

AGRICULTURE

Statistical yearbook

AGRICULTURE

Annuaire statistique

1986

Theme Thème
Agriculture, forestry and fisheries
Agriculture, sylviculture et pêche

5

Series Série
Yearbooks
Annuaire

A



OFICINA ESTADÍSTICA DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS
DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS STATISTISKE KONTOR
STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
ISTITUTO STATISTICO DELLE COMUNITÀ EUROPEE
BUREAU VOOR DE STATISTIEK DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN
SERVIÇO DE ESTATÍSTICA DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

L-2920 Luxembourg — Tél. 43011 — Télex: Comeur Lu 3423
B-1049 Bruxelles, Bâtiment Berlaymont, Rue de la Loi 200 (Bureau de liaison) — Tél. 235 11 11

Las publicaciones de Eurostat están clasificadas por temas y por series. La clasificación se encuentra al final de la obra. Para mayor información sobre las publicaciones, rogamos se pongan en contacto con Eurostat.

Para los pedidos, diríjense a las oficinas de venta cuyas direcciones figuran en la pág. 3 de la cubierta.

Eurostats publikationer er klassificeret efter emne og serie. En oversigt herover findes bag i hæftet. Yderligere oplysninger om publikationerne kan fås ved henvendelse til Eurostat.

Bestilling kan afgives til de salgssteder, der er anført på omslagets side 3.

Die Veröffentlichungen von Eurostat sind nach Themen und Reihen gegliedert. Die Gliederung ist hinten in jedem Band aufgeführt. Genauere Auskünfte über die Veröffentlichungen erteilt Eurostat.

Ihre Bestellungen richten Sie bitte an die Verkaufsbüros, deren Anschriften jeweils auf der dritten Umschlagseite der Veröffentlichungen zu finden sind.

Οι εκδόσεις της Eurostat ταξινομούνται κατά θέμα και κατά σειρά. Η ακριβής ταξινόμηση αναφέρεται στο τέλος κάθε έκδοσης. Για λεπτομερέστερες πληροφορίες σχετικά με τις εκδόσεις, μπορείτε να απευθύνεσθε στην Eurostat.

Για τις παραγγελίες μπορείτε να απευθύνεσθε στα γραφεία πώλησης, των οποίων οι διευθύνσεις αναγράφονται στη σελίδα 3 του εξωφύλλου.

Eurostat's publications are classified according to subject matter and series. This classification is indicated at the end of the publication. For more detailed information on publications, contact Eurostat.

Orders are obtainable from the sales offices mentioned on the inside back cover.

Les publications de l'Eurostat sont classées par thème et par série. Cette classification est précisée à la fin de l'ouvrage. Pour des informations plus détaillées sur les publications, contactez l'Eurostat.

Pour les commandes, adressez-vous aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la page 3 de la couverture.

Le pubblicazioni dell'Eurostat sono classificate per tema e per serie. Tale classificazione è precisata alla fine dell'opera. Per informazioni più dettagliate sulla pubblicazioni rivolgersi all'Eurostat.

Per eventuali ordinazioni rivolgersi a uno degli uffici di vendita i cui indirizzi figurano nella 3ª pagina della copertina.

De publikaties van Eurostat zijn ingedeeld naar onderwerp en reeks. Deze indeling is achter in het boek opgenomen. Voor nadere informatie over de publikaties kunt u zich wenden tot Eurostat.

Gelieve bestellingen op te geven bij de verkoopbureaus, waarvan de adressen op bladzijde 3 van de omslag zijn vermeld.

As publicações do Eurostat estão classificadas por tema e por série. Esta classificação está indicada no fim da obra. Para mais informações sobre as publicações é favor contactar o Eurostat.

Encomendas: serviços de venda cujos endereços estão indicados na contracapa.

Para obtener esta publicación, se ruega dirigirse a las oficinas de venta cuyas direcciones figuran en la tercera página de cubierta.

Denne publikation kan fås gennem de salgssteder, som er nævnt på omslagets tredje side.

Diese Veröffentlichung ist bei den auf der dritten Umschlagseite aufgeführten Vertriebsbüros erhältlich.

Την έκδοση αυτή μπορείτε να την προμηθευτείτε από τα γραφεία πωλήσεων το οποία αναφέρονται στην τρίτη σελίδα του εξωφύλλου.

This publication is obtainable from the sales offices mentioned on the inside back cover.

Pour obtenir cette publication, prière de s'adresser aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la page 3 de la couverture.

Per ottenere questa pubblicazione, si prega di rivolgersi agli uffici di vendita i cui indirizzi sono indicati nella 3ª pagina della copertina.

Deze publikatie is verkrijgbaar bij de verkoopkantoren waarvan de adressen op blz. 3 van het omslag vermeld zijn.

Para obter esta publicação, deve dirigir-se aos serviços de venda cuja direcção se indica no verso da contracapa.

AGRICULTURA
Anuario estadístico

LANDBRUG
Statistisk årbog

LANDWIRTSCHAFT
Statistisches Jahrbuch

ΓΕΩΡΓΙΑ
Στατιστική επετηρίδα

AGRICULTURE
Statistical yearbook

AGRICULTURE
Annuaire statistique

AGRICOLTURA
Anuario statistico

LANDBOUW
Statistish jaarboek

AGRICULTURA
Anuario estatístico

1986

Al final de la obra se incluye una ficha bibliográfica
Bibliografiske data findes bagest i denne publikation
Bibliographische Daten befinden sich am Ende der Veröffentlichung
Βιβλιογραφικό σημείωμα δίδεται στο τέλος του βιβλίου
Cataloguing data can be found at the end of this publication
Une fiche bibliographique figure à la fin de l'ouvrage
Una scheda bibliografica figura alla fine del volume
Bibliografiske data bevinden zich aan het einde van deze publikatie
Uma ficha bibliográfica figura no fim da obra

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1986

ISBN 92-825-6659-5

Kat./cat.: CA-46-86-533-9A-C

© CECA - CEE - CEEA, Bruxelles • Luxembourg, 1986

Reproduction autorisée, sauf à des fins commerciales, moyennant mention de la source.

Printed in Belgium

Prefacio

Esta obra es un vademécum estadístico que contiene la síntesis de las principales informaciones publicadas en los folletos especializados de la Estadística Agrícola referentes a la Agricultura, Silvicultura y Pesca.

Los datos cubren el período más reciente disponible.

Los datos provienen de fuentes nacionales; se ha armonizado su presentación en el marco comunitario en cuanto a los conceptos y los importes (conversión en ECUS) a fin de facilitar la confrontación país a país. Para las comparaciones entre países se recomienda consultar las notas metodológicas, ya que, a pesar de las importantes mejoras introducidas en la armonización de los datos, pueden subsistir divergencias.

Esta obra se completa con un encarte que proporciona al usuario información adicional sobre la posibilidad de consulta de los bancos de datos y/o las publicaciones específicas de las que dispone Eurostat en 1986.

Contenido

Notas metodológicas	V	I.C.2	Condición jurídica y régimen de tenencia de la explotación	33
Abreviaturas y signos empleados	X	I.C.3	Modos de aprovechamiento	34
Glosario	LXXV	I.C.4	Repartición de las explotaciones, de la SAU, del MBE y de la mano de obra por Estado miembro	35
Valores de la unidad monetaria europea (ECU)	LXXXIV	I.C.5	Número y superficie (SAU) de las explotaciones agrícolas por clase de tamaño (en términos de SAU en ha): Series anuales	36
Gráficos	LXXXV	I.C.6	Número y margen bruto estándar (MBE) de las explotaciones agrícolas por clase de dimensión económica (en unidades de dimensión europeas — UDE)	40
I. AGRICULTURA		I.C.7	Número de explotaciones por orientación técnico-económica (OTE)	42
I.A Generalidades		I.C.8	Mano de obra de las explotaciones agrícolas: — Número de personas	44
I.A.1	Datos meteorológicos — 1985		— Personas por 100 ha SAU	44
I.A.2	Superficie, población, agricultura		— Personas por 100 explotaciones	44
I.A.3	La CE en el Mundo — Ganado		— UTA	44
I.A.4	La CE en el Mundo — Producción de carne		— UTA por 100 ha de SAU	44
I.A.5	La CE en el Mundo — Producción vegetal		— UTA por 100 explotaciones	44
I.A.6	La CE en el Mundo — Consumo/cabeza	I.C.9	Parque de maquinaria agrícola	45
I.A.7	Valor añadido bruto al coste de los factores por grupo de sectores económicos	I.C.10	Consumo de abonos químicos	47
I.A.8	Producto interior bruto a precios de mercado	I.C.11	Utilización del suelo: cultivos seleccionados	51
I.A.9	Consumo final de las familias	I.C.12	Cría de animales	56
I.A.10	Índices de producción industrial	I.C.13	Principales resultados de las encuestas de 1975 a 1983 por región	59
I.A.11	Comercio exterior de la CE, resumen general por producto	I.D	Producción vegetal	
I.A.12	Comercio exterior de la CE, productos agrícolas por países — import	I.D.1	Producción cosechada (legumbres y frutas excluidas)	64
I.A.13	Comercio exterior de la CE, productos agrícolas por países — export	I.D.2	Producción cosechada — legumbres	74
I.A.14	Comercio exterior de los Estados miembros, productos agrícolas — Importaciones extra	I.D.3	Producción cosechada — fruta	84
I.A.15	Comercio exterior de los Estados miembros, productos agrícolas — Exportaciones extra	I.D.4	Balance de cereales (total)	96
I.B	Utilización de las tierras	I.D.5	Balance de trigo blando	98
I.B.1	Cultivos principales	I.D.6	Balance de trigo duro	100
I.C	Estructura	I.D.7	Balance de cebada	102
I.C.1	Explotaciones: número total, superficie agrícola utilizada (SAU) en ha, margen bruto estándar (MBE) en UDE y unidades de trabajo por año (UTA)	I.D.8	Balance de maíz	104



I.D.9	Balance de patatas	106	I.F.6	Índices de precios al consumo de productos alimenticios	216
I.D.10	Semillas y frutos oleaginosos (total)	108			
I.D.11	Balance de tortas (total)	110	I.G	Cuentas de la agricultura	
I.D.12	Balance de azúcar	111	I.G.1	Datos globales al precio y tipo de cambio vigentes	218
I.D.13	Balance de hortalizas	112	I.G.2	Datos globales al precio y tipo de cambio de 1980	220
I.D.14	Balance de fruta fresca	113	I.G.3	Índices de cantidad	220
I.D.15	Balance de cítricos	114	I.G.4	Datos detallados al precio y tipo de cambio vigentes	221
I.D.16	Balance de vino (total)	116	I.G.5	Datos globales porcentuales de la producción final de la Comunidad al precio y tipo de cambio vigentes	225
I.D.17	Balance de alimentación animal	118	I.G.6	Datos detallados porcentuales de la producción final de cada país al precio y tipo de cambio vigentes	226
			I.G.7	Formación bruta de capital fijo al precio y tipo de cambio vigentes	229
I.E	Producción animal		I.G.8	Formación bruta de capital fijo al precio y tipo de cambio de 1980	230
I.E.1	Ganado bovino	124			
I.E.2	Ganado porcino	128	II. SILVICULTURA		
I.E.3	Ganado ovino+ caprino	134	II.A.1	Superficie de arbolado, repartición	233
I.E.4	Ganado en Unidades de Ganado Mayor (UGB)	135	II.A.2	Explotaciones agrícolas con superficies de arbolado	234
I.E.5	Estructura de producción bovina	136	II.A.3	Superficies de arbolado de explotaciones agrícolas	235
I.E.6	Estructura de producción porcina	142	II.B.1	Datos globales al precio y tipo de cambio vigentes	236
I.E.7	Estructura de las incubadoras	148	II.C.1	Producción total de madera	237
I.E.8	Producción autóctona bruta	151	II.C.2	Cálculos aproximados sobre la producción de madera	238
I.E.9	Balance de carne total	152	II.C.3	Abastecimiento de madera en bruto	239
I.E.10	Balance de carne bovina	153			
I.E.11	Balance de carne porcina	156	III. PESCA		
I.E.12	Balance de carne ovina+ caprina	157	III.1	Generalidades	243
I.E.13	Utilización de la leche entera	158	III.2	Capturas según las principales zonas de pesca	244
I.E.14	Balance de leche entera (materia prima)	160	III.3	Capturas según las principales especies de pescado	246
I.E.15	Balance de productos frescos	161	III.4	Flota pesquera	248
I.E.16	Balance de nata	162			
I.E.17	Balance de leche concentrada	163			
I.E.18	Balance de leche entera en polvo	164			
I.E.19	Balance de leche descremada en polvo	165			
I.E.20	Balance de mantequilla	166			
I.E.21	Balance de queso	167			
I.E.22	Balance de materia grasa de la leche	168			
I.E.23	Balance de proteínas de la leche	169			
I.E.24	Balance de huevos total	170			
I.F	Precios e índices de precios				
I.F.1	Precio de venta de productos vegetales	176			
I.F.2	Precio de venta de productos animales	183			
I.F.3	Precio de compra de los medios de producción agrícola	192			
I.F.4	Índices CE de precios al productor agrícola	202			
I.F.5	Índices CE de precios de medios de producción agrícola	208			

I. – AGRICULTURA

I.A. – Generalidades: En esta parte se resumen las principales características de la Agricultura en la CE y se sitúa a la CE en el mundo. La información extracomunitaria ha sido tomada del anuario de la FAO para los cuadros I.A.3, 4 et 5, y de las publicaciones de la OCDE para el cuadro I.A.6.

I.A.7 – Valor añadido bruto al coste de los factores:

El valor añadido bruto al coste de los factores no corresponde, en principio, a la suma de las ramas; la desviación es debida a los servicios bancarios imputados y a ajustes estadísticos.

I.A.9 – Alimentación a los precios corrientes:

Incluye las bebidas y el tabaco.

I.A.10 – Ponderaciones:

Importancia de la industria de los productos alimenticios, bebidas y tabaco en el índice de la producción industrial.

I.A.11 à 15:

No se incluye el comercio de la República Federal de Alemania con la República Democrática Alemana y el sector soviético de Berlín.

I.B. – Utilización de las tierras: A falta de encuestas anuales, Eurostat utiliza los datos de las superficies recolectadas estimadas por los servicios estadísticos agrícolas de Grecia, España y Portugal.

I.C – Estructura:

Los cuadros I.C.5, I.C.8 (en parte), I.C.9 y I.C.10 contienen datos que, en general, son disponibles anualmente, procedentes de encuestas nacionales. Los otros cuadros incluyen resultados de las encuestas comunitarias sobre la estructura de las explotaciones agrícolas desde 1966-1967 hasta 1983; por ello, en estos cuadros sólo se pueden proporcionar datos correspondientes a los años en los que se realizaron encuestas.

Es preciso tener en cuenta que en el cuadro I.C.5 sólo se incluyen explotaciones de al menos 1 ha de superficie agrícola utilizada. De aquí proceden las diferencias respecto a las encuestas comunitarias sobre estructura (p.e., cuadros I.C.1 – 4), en las que también se incluyen las explotaciones que, si bien tienen menos de 1 ha de superficie agrícola utilizada, alcanzan determinado volumen de producción destinado a la venta o cuya producción agrícola supera ciertos umbrales naturales.

Los resultados más importantes de las encuestas comunitarias sobre la estructura de las explotaciones agrícolas han sido publicados por Eurostat en una serie de volúmenes, por ejemplo, volúmenes I a VI para 1975 y volúmenes I a IV para 1979 – 1980. Para la encuesta 1973 se han previsto, asimismo, cuatro volúmenes. Conviene llamar la atención especialmente sobre el volumen I de cada serie, que contiene una introducción y describe los principios metodológicos de estas encuestas. Aquí se recogen, entre otras cosas, las definiciones de los conceptos empleados en este volumen. Cuando no se han incluido como anexo en el volumen I, los fundamentos legales de las encuestas comunitarias se pueden encontrar en los correspondientes *Diarios Oficiales de las Comunidades Europeas*.

Los cuadros I.C.5, I.C.8.1, I.C.9 et I.C.10 requieren explicaciones especiales.

– Cuadro I.C.5

En algunos de los años o períodos indicados se producen desviaciones de escasa importancia en diferentes países:

- 1960 Francia = 1963
- Italia = 1961
- Países Bajos = 1959
- Bélgica = 1959
- Grecia = 1961
- 1967 Países Bajos = 1966
- Irlanda = 1965
- 1970 Grecia = 1971
- 1975 Grecia = interpolación

La disposición por clases según el tamaño de las explotaciones se refiere a la superficie agrícola utilizada, al igual que los datos mismos de las superficies.

– Cuadro I.C.8.1

Las siguientes definiciones son válidas para los diferentes países:

EUR 6: Personas mayores de 14 años que, en explotaciones de 1 ha o más de superficie agrícola utilizada, llevan a cabo al menos la mitad del «rendimiento anual normal»: evaluándose éste en 280 días de trabajo completos, la mitad corresponde, por tanto, a 140 días de trabajo completos. Para la R.F. de Alemania los datos se refieren a los ejercicios económicos 1960-1961. Para los Países Bajos antes de 1970 son valederos los años 1959 y 1965. Para Francia, en lugar del año 1966, es aplicable el año 1967,

UK: Personas ocupadas regularmente, es decir, al menos una parte de cada mes durante todo el año, en la explotación agrícola, con excepción de niños en edad escolar y cónyuges de los titulares de las explotaciones agrícolas.

IRL: Personas mayores de 14 años ocupadas en la agricultura durante la mayor parte de su horario de trabajo anual normal.

DK: Personas, excluidos niños en edad escolar así como cónyuges de titulares de explotaciones, ocupadas regularmente en la agricultura. En los datos anteriores a 1966 no están incluidos los trabajadores ocupados en la horticultura. Al no disponerse del número de titulares de explotaciones, se sustituyó por el de explotaciones de 1 ha o más de superficie agrícola utilizada.

GR: No se dispone de estadísticas comparables para Grecia.

– Cuadro I.C.9

Se trata fundamentalmente de tractores de varios ejes, incluidos tractores oruga y tractores portaaperos.

- Cuadro I.C.10

En los datos sobre consumo de abonos comerciales se trata fundamentalmente de suministros de la industria de fertilizantes a los comerciantes agrícolas durante un año de abono, sin tener en cuenta los cambios en las existencias de los comercios. Por año de abono se entiende, en principio, el período comprendido entre el 1 de julio y el 30 de junio; para Francia, con excepción del abono de nitrógeno puro, entre el 1 de mayo y el 30 de abril, y para el Reino Unido entre el 1 de junio y el 30 de mayo. Sólo para Grecia se aplica el año de calendario: 1979 para 1978-1980, etc.

Junto a la disposición según las tres sustancias nutritivas principales, existe también desde 1965-1966, año en que se introdujeron estadísticas completamente armonizadas para EUR 6, una división en abonos de una y de varias sustancias nutritivas. Estos últimos incluyen tanto las sustancias nutritivas mezcladas por medios mecánicos como las combinaciones químicas de varios tipos de sustancias nutritivas.

Definiciones de algunos conceptos poco frecuentes:

Margen bruto estándar (MBE)

El «margen bruto estándar» es la diferencia entre el valor monetario normalizado de la producción bruta y el valor monetario normalizado de determinados costes especiales. Esta diferencia se determina para las distintas características de las cosechas y el ganado (por ha o animal) al nivel del distrito de encuesta, y se indica en unidades de cuenta europea (ECUS). Multiplicando las superficies o el número de animales por los correspondientes MBE y sumando después estos productos, se obtiene el margen bruto estándar global de la explotación en cuestión en ECUS.

Magnitud económica de las explotaciones (en UDE)

La magnitud económica de las explotaciones es el margen bruto estándar global de la explotación en cuestión correspondiente al período de referencia 1980 (media de los años 1979 a 1981) y expresado en Unidades de Dimensión Europea (UDE). Una UDE equivale a 1 000 ECUS.

Unidades de trabajo por año (UTA)

El tiempo de trabajo anual global de las personas ocupadas en la agricultura se calcula en las llamadas unidades de trabajo por año (UTA). Por UTA se entiende el número mínimo de horas por año establecido en los convenios colectivos nacionales. Si el número de horas no está establecido en estos convenios, entonces se toma por base 2 200 horas por una UTA.

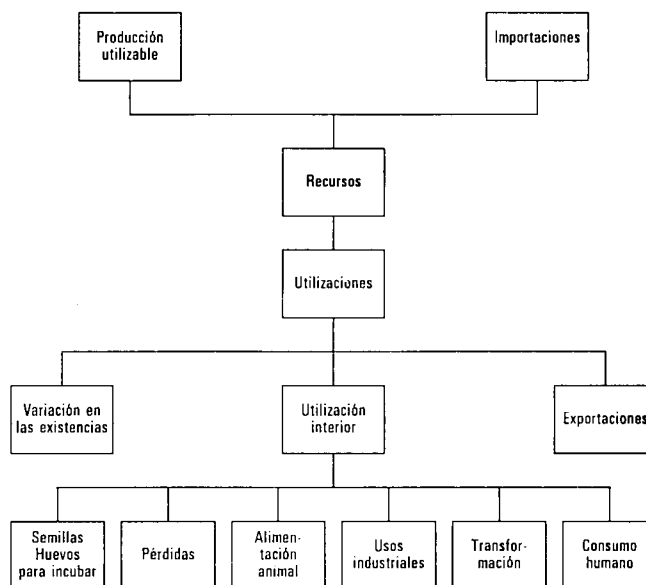
I.D e I.E – **La estadística de balances de abastecimiento**, denominados simplemente «balance», que en la mayor parte de los casos sólo se refiere a los productos alimenticios, constituye, en el marco de la política agrícola común, uno de los instrumentos para la realización y gestión de los diversos mercados agrícolas. Los diferentes datos que aparecen en estos balances son indispensables para apreciar la orientación y el desarrollo de estos mercados. Los resultados que de ellos puedan sacarse son uno de los elementos sobre los cuales se fundan las decisiones de los responsables de la política agrícola.

Los balances de abastecimiento nacionales son elaborados por los Estados miembros sobre la base de conceptos comunitarios propuestos por Eurostat en el marco del Grupo de Trabajo «ad hoc» del Comité de Estadística Agrícola. Un manual «balance» está disponible en

Eurostat por producto o grupo de productos. Los balances pueden considerarse como el complemento en datos cuantitativos de las cuentas de la agricultura expresadas en importes, pero subdivididas por productos.

En las estadísticas de los balances de abastecimiento, el comercio exterior de la República Federal de Alemania incluye los intercambios con la República Democrática Alemana y Berlín Este.

Esquema de los balances de abastecimiento



Este esquema general puede adaptarse según los balances considerados.
Recursos = Producción utilizable + Importaciones
Utilizaciones = Exportaciones + Variación de existencias + Utilización interior

I.E – **Producción animal**: Lo esencial de los datos sobre el número de animales, sobre la estructura de las ganaderías por clase de magnitud y las producciones de carne, de leche y productos lácteos y de huevos lo suministran los Estados miembros en el marco de las encuestas y estadísticas que se realizan en aplicación de los textos jurídicos comunitarios, reglamentos o directivas del Consejo y directivas o decisiones de la Comisión.

I.F – «Precios e índices de precios agrícolas»

a) Precios agrícolas en valor absoluto

La estadística de los precios agrícolas en valor absoluto debe permitir la realización de comparaciones de precios de productos, en la medida de lo posible «idénticos» – por tanto definidos con precisión –, entre los Estados miembros de la Comunidad. Sin embargo, las definiciones de los productos no son en realidad totalmente idénticas. Este es el motivo por el que Eurostat publica «catálogos de las características de las series de precios agrícolas memorizadas en Cronos». Una nueva edición de esta publicación está en curso de preparación.

Los precios agrícolas registrados por Eurostat no incluyen en principio ningún impuesto sobre el valor añadido. Únicamente el IVA no deducible o no reembolsable que afecta a determinados medios de producción se ha incluido en los precios de los Estados miembros correspondientes. Lo mismo ocurre para otros impuestos o subvenciones específicas a determinados productos. El objetivo consiste en registrar los precios que determinan los ingresos de los agricultores.

Para que los precios agrícolas expresados en moneda nacional puedan compararse entre los Estados miembros de la Comunidad, se convierten en ECU (unidad monetaria europea).

b) *Índices CE de precios agrícolas («output» e «input»)*

Los índices CE de precios agrícolas («índices CE de los precios a la producción de productos agrícolas» e «índices CE de los precios de compra de los medios de producción agrícola») se establecen según el método de Laspeyres, por medio de ponderaciones determinadas para el año de base (1980) y para una cesta fija de productos agrícolas (índices «output») o de bienes y servicios (índices «input»). Los índices de precios mensuales de frutas y verduras se basan en ponderaciones variables para los 12 meses del año base. El año 1980 sirve igualmente de año de referencia.

Los índices CE de precios agrícolas («output» e «input») se basan, en todos los Estados miembros de la Comunidad, en la noción de «granja nacional» y sólo cubren, por tanto, las transacciones entre las unidades de producción agrícola y las unidades de producción no agrícola, incluido el comercio exterior. Las transacciones directas entre agricultores no se tienen en cuenta ni en el cálculo de las ponderaciones, ni en el registro de los precios a la producción o de los precios de compra.

En lo que se refiere a las diferentes partidas que componen los dos índices de precios, hay que tener en cuenta, sin embargo, que los esquemas de ponderación han sido adaptados a la estructura de la producción («output» e «input») de cada país y que las cestas de mercancías que representan las ventas y las compras de la agricultura varían de un país a otro.

A fin de eliminar la influencia de las tasas de inflación variables registradas en la Comunidad, se han calculado también los índices deflactados CE de los precios agrícolas. La deflación de los índices CE de los precios agrícolas nominales («output» e «input») se realiza por medio del índice de precios al consumo.

En la publicación «Metodología de los Índices CE de precios agrícolas (“output” e “input”）」 aparecen otros detalles sobre la metodología en que se basan los índices CE de precios agrícolas.

I.G – **Cuentas de Agricultura:**

Los datos se refieren a la rama «Productos de la agricultura y de la caza». Se establecen siguiendo el concepto de granja nacional. Al nivel de la producción, el concepto que responde a esta noción es el de producción final (véase esquema anteriormente).

Los consumos intermedios incluyen el consumo corriente de todos los bienes (con excepción de los bienes de capital fijo) y servicios que han sido comprados por la granja nacional en unidades no agrícolas para su empleo en el proceso de producción agrícola.

Las subvenciones a la explotación y los impuestos ligados a la producción constituyen operaciones de distribución de los ingresos ligadas directamente al proceso de producción.

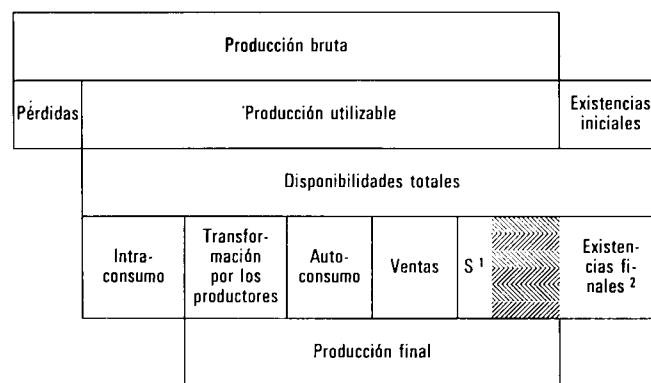
Las amortizaciones – es decir, el consumo de capital fijo – representan la depreciación sufrida por el capital fijo empleado en el proceso de producción, como consecuencia del desgaste normal y de pérdida debida a daños accidentales asegurables. La formación bruta de capital fijo representa el valor de los bienes duraderos adquiridos por la granja nacional, por cuenta propia, para ser utilizados durante un período superior a un año en el proceso de producción agrícola.

En principio, la producción final de la agricultura se evalúa al precio «franco granja». El precio «franco granja» es el precio de mercado desde la óptica del productor.

El consumo intermedio y la formación bruta de capital fijo se evalúan al precio de adquisición. El precio de adquisición es el precio de mercado desde la óptica del comprador.

Los datos se establecen según el sistema de registro neto del impuesto sobre el valor añadido (IVA): las diferentes partidas de la producción final, del consumo intermedio y de la formación bruta de capital fijo no incluyen el IVA. Únicamente el total del consumo intermedio incluye, en su caso, la subcompensación de IVA (= IVA no deducible). Para otras precisiones, véanse las notas explicativas o las publicaciones del Eurostat Tema 5, Serie C: *Cuentas Económicas – Agricultura, Silvicultura.*

Representación esquemática de la producción agrícola final



Variación de existencias

¹ Construcción por cuenta propia.

² En el esquema se supone que las existencias finales son mayores que las iniciales.

Bélgica

Subvenciones:

Subvenciones netas de los impuestos sobre la producción incluida sobre o subcompensación eventual del IVA

II.B.1

Alemania (R.F.)

Años de referencia:

Años campaña del 1. 10 al 30. 9

II.B.1

Producción final:

Incluidos «otros productos»

II.B.1

Italia

Consumo intermedio:

Incluido el IVA

II.B.1

Años de referencia:

Años campaña del 1. 4 al 31. 3

II.B.1

Producción final:

Incluidos «otros productos»

II.B.1

Luxemburgo

Año de referencia:

Años campaña del 1. 10 al 30. 9

II.B.1

Reino Unido

Año de referencia:

Años campaña del 1. 4 al 31. 3

II.B.1

Datos de referencia:

Sin Irlanda del Norte, cuyos datos, poco significativos, no están disponibles

II.B.1

III. PESCA

III.2.3 – **Capturas:** Los datos sobre las capturas han sido facilitados por los Estados miembros en los cuestionarios del sistema Statlant, cuya explotación es coordinada por la FAO. Los datos se refieren a las capturas nominales en aguas dulces, en aguas salobres; sobre especies marinas de pescados, crustáceos, moluscos y otros animales y plantas sacrificados; pescados, capturados, recogidos, criados o cultivados con fines comerciales, industriales o alimentarios. Las cantidades capturadas en la pesca deportiva quedan excluidas. El concepto de capturas nominales se refiere a los arribos convertidos en peso vivo.

III.4 – **Flota pesquera:** Los datos han sido tomados del registro estadístico de los navíos de pesca de la Comunidad, pero, a veces, el registro nacional falta (E + P) o está incompleto (p.e., para los navíos de bajo tonelaje de DK, GR, IRL y RU); se han añadido datos procedentes de otras fuentes.

Abreviaturas y signos empleados

–	Nada	hl	Hectolitro
0	Dato inferior a la mitad de la unidad utilizada	ha	Hectárea
:	Dato no disponible	Mio	Millión
S	Dato secreto	mm	Milímetro
prov./p	Dato provisional	°C	Grado Celsius
*	Estimación de Eurostat	m ³ (r)	Metro cúbico redondo, madera en bruto equivalente
n.d.a./a.d.a.	No denominado en otra parte	AA/SAU	Superficie agrícola utilizada
r	Dato nuevo o revisado	LU/UGB	Unidad de ganado mayor
M	Media	GRT/TJB	Tonelaje bruto
MP/P	Media ponderada	AWU/UTA	Unidad de trabajo-año
%	Porcentaje	EUR 10	Conjunto de los Países miembros de las CE, excepto España y Portugal
% AT	Porcentaje de variación	EUR 12	Conjunto de los Países miembros de las CE
AM	Crecimiento medio anual	Eurostat	Oficina Estadística de las Comunidades Europeas
–I	Ruptura en la comparabilidad	EC/CE	Comunidades Europeas
ECU	Unidad monetaria europea	DOM	Departamentos de Ultramar
BFR	Franco belga	B + L/	
DKR	Corona danesa	UEBL/BLEU	Unión Económica Belgo-Luxemburguesa
DM	Marco alemán	OECD/OCDE	Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos
DR	Dracma	FAO	Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación
ESC	Escudo	IMF/FMI	Fondo Monetario Internacional
FF	Franco francés		
HFL	Florín		
IRL	Libra irlandesa		
LFR	Franco luxemburgués		
LIT	Lira italiana		
PTA	Peseta		
UKL	Libra esterlina		
t	Tonelada métrica		

Glosario: El glosario agrupa los principales términos utilizados en la recopilación de los cuadros no disponibles en las nueve lenguas de la Comunidad.

Denne årbog er en statistisk håndbog og indeholder de vigtigste oplysninger, som er offentliggjort i landbrugsstatistikens specialhæfter om Landbrug, Skovbrug og Fiskeri.

Oplysningerne refererer til den seneste periode, for hvilken der foreligger bearbejdede data.

Oplysningerne er hentet fra nationale kilder; ved opstillingen blev de tilpasset hinanden for at lette sammenligningen fra land til land. Det anbefales at bemærke indholdet af de metodologiske noter, da der trods væsentlige forbedringer i harmoniseringen af oplysningerne stadig kan forekomme uensartethed.

Bogen er suppleret med et indskudskort, som giver brugeren »yderligere oplysninger« om muligheden for at benytte databanker og/eller de specialpublikationer, som Eurostat har til rådighed i 1986.

Indholdsfortegnelse

Metodologiske bemærkninger	XIII	I.C.2	Bedriftens retlige form og ledelse	33
Tegn og forkortelser	XVIII	I.C.3	Driftsformer	34
Glossar	LXXV	I.C.4	Opdeling af bedrifterne, af ULA, af SDB og af arbejdskraften efter medlemsstat	35
Værdien af den europæiske valutaenhed (ECU)	LXXXIV	I.C.5	Landbrugsbedriftenes antal og areal (ULA) efter størrelsesgrupper (ULA i ha): årlige rækker	36
Grafik	LXXXV	I.C.6	Landbrugsbedriftenes antal og standarddækningsbidrag (SDB) efter økonomiske størrelsesgrupper (i europæisk størrelsesenhed - ESE)	40
I. LANDBRUG				
I.A	Almindelig oversigt	I.C.7	Antal bedrifter efter hoveddriftsform	42
I.A.1	Meteorologiske oplysninger – 1985	I.C.8	Landbrugsbedriftenes arbejdskraft:	
I.A.2	Areal, befolkning, landbrug		– Antal personer	44
I.A.3	EF i verden – husdyrbestand		– Personer pr. 100 ha ULA	44
I.A.4	EF i verden – kødproduktion		– Personer pr. 100 bedrifter	44
I.A.5	EF i verden – vegetabilsk produktion		– ÅAE	44
I.A.6	EF i verden – forbrug/person		– ÅAE pr. 100 ha ULA	44
I.A.7	Bruttomerværdi i faktorpriser efter branche-grupper		– ÅAE pr. 100 bedrifter	44
I.A.8	Bruttonationalprodukt i markedspriser	I.C.9	Landbrugets maskinpark	45
I.A.9	Husholdningernes endelige forbrug	I.C.10	Forbrug af handelsgødning	47
I.A.10	Indekstal for industriproduktionen	I.C.11	Udnyttelse af jorden: udvalgte afgrøder	51
I.A.11	EF's udenrigshandel, generel oversigt efter produkt	I.C.12	Husdyravl	56
I.A.12	EF's udenrigshandel, landbrugsprodukter efter land – import	I.C.13	De vigtigste undersøgelsesresultater 1975-1983 efter region	59
I.A.13	EF's udenrigshandel, landbrugsprodukter efter land - eksport			
I.A.14	Medlemsstaternes udenrigshandel, landbrugsprodukter – import Extra	I.D	Vegetabilsk produktion	
I.A.15	Medlemsstaternes udenrigshandel, landbrugsprodukter – eksport Extra	I.D.1	Høstudbytte (ekskl. grønsager og frugt)	64
I.B	Arealudnyttelse	I.D.2	Høstudbytte – grønsager	74
I.B.1	Hovedafgrøder	I.D.3	Høstudbytte – frugt	84
I.C	Struktur	I.D.4	Balance for korn (i alt)	96
I.C.1	Bedrifter: antal i alt, udnyttet landbrugsareal (ULA) i ha, standard-dækningsbidrag (SDB) i ESE og årsarbejdsenheder (ÅAE)	I.D.5	Balance for blød hvede	98
		I.D.6	Balance for hård hvede	100
		I.D.7	Balance for byg	102
		I.D.8	Balance for majs	104

I.D.9	Balance for kartofler	106	I.F.6	Indeks over forbrugerpriser for fødevarer	216
I.D.10	Balance for olieholdige frø og frugter (i alt)	108	I.G	Landbrugsregnskaber	
I.D.11	Balance for foderkager (i alt)	110	I.G.1	Samlet beløb til løbende priser og vekselkurser	218
I.D.12	Balance for sukker	111	I.G.2	Samlet beløb til priser og vekselkurser for 1980	220
I.D.13	Balance for grønsager	112	I.G.3	Mængdeindeks	220
I.D.14	Balance for frisk frugt	113	I.G.4	Specificerede beløb til løbende priser og vekselkurser	221
I.D.15	Balance for citrusfrugter	114	I.G.5	Samlet beløb i % af den færdige produktion inden for Fællesskabet til løbende priser og vekselkurser	225
I.D.16	Balance for vin (i alt)	116	I.G.6	Specificerede beløb i % af den færdige produktion i hvert land til løbende priser og vekselkurser	226
I.D.17	Balance for foder	118	I.G.7	Faste bruttoinvesteringer til løbende priser og vekselkurser	229
I.E	Animalsk produktion		I.G.8	Faste bruttoinvesteringer til priser og vekselkurser for 1980	230
I.E.1	Kvægbestand	124	II. SKOVBRUG		
I.E.2	Svinebestand	128	II.A.1	Skovareal, opdeling	233
I.E.3	Fåre- og gedebestand	134	II.A.2	Landbrugsbedrifter med skovarealer	234
I.E.4	Bestand i storkreaturenhed	135	II.A.3	Landbrugsbedrifternes skovarealer	235
I.E.5	Kvægavlens struktur	136	II.B.1	Samlet beløb til løbende priser og vekselkurser	236
I.E.6	Svineavlens struktur	142	II.C.1	Samlet produktion af træ	237
I.E.7	Rugeriers struktur	148	II.C.2	Oversigt over produktionen af træ	238
I.E.8	Bruttoegenproduktion	151	II.C.3	Forsyning med råtræ	239
I.E.9	Balance for kød i alt	152	III. FISKERI		
I.E.10	Balance for okse- og kalvekød	153	III.1	Almindelig oversigt	243
I.E.11	Balance for svinekød	156	III.2	Fangster efter de vigtigste fiskerizoner	244
I.E.12	Balance for fåre- og gedekød	157	III.3	Fangster efter de vigtigste fiskearter	246
I.E.13	Sødmælksforbrug	158	III.4	Fiskerflåde	248
I.E.14	Balance for sødmælk (råstof)	160			
I.E.15	Balance for friske produkter	161			
I.E.16	Balance for fløde	162			
I.E.17	Balance for kondenseret mælk	163			
I.E.18	Balance for sødmælkspulver	164			
I.E.19	Balance for skummetmælkspulver	165			
I.E.20	Balance for smør	166			
I.E.21	Balance for ost	167			
I.E.22	Balance for mælkefedt	168			
I.E.23	Balance for mælkeprotein	169			
I.E.24	Balance for æg (i alt)	170			
I.F	Priser og prisindekser				
I.F.1	Salgspriser for vegetabiliske produkter	176			
I.F.2	Salgspriser for animalske produkter	183			
I.F.3	Indkøbspriser for landbrugets produktionsmidler	192			
I.F.4	EF-indeks over produktionspriser for landbrugsprodukter	202			
I.F.5	EF-indeks over priser for landbrugets produktionsmidler	208			

I. – LANDBRUG

I.A – Almindelig oversigt: Den almindelige oversigt opsummerer EF-landbrugets vigtigste data og placerer EF i verdenssammenhæng. Oplysningerne om lande uden for EF stammer fra FAOs årbog (tabel I.A.3, 4 og 5) og OECDs publikationer (tabel I.A.6).

I.A.7 – Bruttomerværdi i faktorpriser:

Bruttomerværdien i faktorpriser svarer i princippet ikke til branchesummen; afvigelsen skyldes tillagte banktjenester og statistiske justeringer.

I.A.9 – Levnedsmidler til dagspriser:

Herunder drikkevarer og tobaksvarer.

I.A.10 – Vægtning:

Vægtning af levnedsmiddelindustrien inkl. drikke- og tobaksvarer i industriproduktionsindekset.

I.A.11 til 15:

Forbundsrepublikken Tysklands samhandel med Den tyske demokratiske Republik og den sovjetiske sektor i Berlin er undtaget.

I.B. – Arealudnyttelse:

I mangel af årlige undersøgelser benytter Eurostat de oplysninger om afhøstede arealer, som er anslået af de landbrugsstatistiske kontorer i Grækenland, Spanien og Portugal.

I.C – Struktur:

Tabellerne I.C.5, I.C.8 (delvis), I.C.9 og I.C.10 indeholder oplysninger, der som regel kan tages fra de årlige nationale undersøgelser. De øvrige tabeller indeholder resultater fra fællesskabsundersøgelserne vedrørende landbrugsbedriftenes struktur 1966/67 til 1983; i disse tabeller kan der således kun anføres oplysninger for de år, i hvilke der har fundet undersøgelser sted.

Det skal bemærkes, at der i tabel I.C.5 kun indgår bedrifter, med et landbrugsmæssigt dyrket areal på 1 ha. Derved opstår der forskelle i forhold til resultaterne af fællesskabsstrukturundersøgelser (f. eks. tabellerne I.C.1-4), hvori der også medtages bedrifter, som ganske vist har et landbrugsmæssigt dyrket areal på mindre end 1 ha, men som i et vist omfang producerer med salg for øje, eller hvis landbrugsproduktion overskrider bestemte naturlige grænser.

De vigtigste resultater af fællesskabsundersøgelserne vedrørende landbrugsbedriftenes struktur har Eurostat offentliggjort i en række publikationer, f. eks. bind I-VI vedrørende 1975 og bind I-IV vedrørende 1979/80. I forbindelse med undersøgelsen i 1983 er der ligeledes planlagt offentliggjort fire bind. Der skal navnlig henvises til bind I i hver række, som indeholder en indledning, og som beskriver det metodologiske grundlag for disse undersøgelser. Bl.a. gives der definitioner på de her anvendte begreber. Såfremt det juridiske grundlag for fællesskabsundersøgelserne ikke indgår som bilag i omtalte bind I, er de at finde i de relevante numre af *De Europæiske Fællesskabers Tidende*.

Tabellerne I.C.5, I.C.8.1, I.C.9 og I.C.10 kræver nærmere forklaring.

– Tabel I.C.5

For visse landes vedkommende er der tale om ubetydelige afvigelser fra nogle af de angivne år eller tidsafsnit:

- 1960 Frankrig = 1963
- Italien = 1961
- Nederlandene = 1959
- Belgien = 1959
- Grækenland = 1961

- 1967 Nederlandene = 1966
- Irland = 1965

- 1970 Grækenland = 1971

- 1975 Grækenland = interpolation

Opdelingen efter bedriftsstørrelsesklasser er baseret på landbrugsarealet, og det gælder også selve arealangivelserne.

– Tabel I.C.8.1

For de forskellige lande gælder følgende definitioner:

EUR 6: Personer på 14 år og derover, som i bedrifter på mindst 1 ha dyrket landbrugsareal udfører mindst halvdelen af en »normal årlig arbejdsydelse«: denne ansættes til 280 hele arbejdsdage; halvdelen svarer altså til 140 hele arbejdsdage. For Forbundsrepublikken Tyskland gælder driftsårene 1960/61... For Nederlandene gælder før 1970 årene 1959 og 1965. For Frankrig gælder i stedet for året 1966 året 1967.

UK: Personer, bortset fra skoleelever samt ægtefæller til driftsledere, som regelmæssigt, dvs. mindst en del af hver måned i et helt år, er beskæftiget i en landbrugsbedrift.

IRL: Personer på 14 år og derover, som i størstedelen af deres normale årlige arbejdstid er beskæftiget inden for landbruget.

DK: Personer, bortset fra skoleelever samt ægtefæller til driftsledere, som regelmæssigt er beskæftiget inden for landbruget. Før 1966 blev beskæftigede inden for gartneriet ikke medregnet. De ikke-disponible tal for driftsledere blev erstattet af antallet af bedrifter på mindst 1 ha dyrket landbrugsareal.

GR: For Grækenland foreligger der ikke nogen sammenlignelige statistikker.

– Tabel I.C.9

Det drejer sig primært om fleraklede traktorer, herunder larvefodstraktorer og redskabsbærere.

– Tabel I.C.10

Oplysningerne om forbrug af handelsgødning er primært baseret på gødningsstofindustriens leverancer til grossist- og detailledet i løbet af et driftsår, og der er således ikke taget hensyn til lagerforskydninger hos mellemhandlere. Driftsåret er som regel perioden mellem 1. juli og 30. juni. For Frankrigs vedkommende ligger driftsåret med undtagelse af kvælstofenkeltgødning mellem 1. maj og 30. april samt for Det forenede Kongeriges vedkommende mellem 1. juni og 31. maj. Kun for Grækenlands vedkommende gælder kalenderåret: 1979 for 1979/80 osv.

Ud over opdelingen efter de tre hovednæringsstoffer har der siden 1965/66, hvor man begyndte at udarbejde en fuldt harmoniseret statistik for EUR 6, også været foretaget en opdeling efter enkelt- og blandingsgødninger. Sidstnævnte indeholder både mekanisk og kemisk blandede næringsstoffer af flere næringsstoffer.

Definitioner af nogle mindre kendte begreber:

Standarddækningsbidrag (SDB)

»Standarddækningsbidraget« defineres som forskellen mellem den standardiserede pengeværdi af bruttoproduktionen og den standardiserede pengeværdi af bestemte specialomkostninger. Denne forskel bestemmes for de forskellige vegetabiliske og animalske kendetegn hhv. (pr. ha og pr. dyr) på undersøgelsesområdeniveau og angives i europæiske regningsenheder (ERE). Ved multiplikation af det samlede areal hhv. antallet af dyr med de tilsvarende SDB og efterfølgende addition af disse produkter får man de samlede standarddækningsbidrag for den pågældende bedrift i ERE.

Økonomiske bedriftsstørrelser i ESE

De økonomiske bedriftsstørrelser defineres som det samlede standarddækningsbidrag for den pågældende bedrift for referencetidsrummet 1980 (gennemsnit af årene 1979-1981), angivet i europæiske størrelsesenheder (ESE). En ESE svarer til 1000 ERE.

Årsarbejdsenhed (ÅAE)

Den samlede årlige arbejdstid for de enkelte inden for landbruget beskæftigede personer bliver omregnet til såkaldte årsarbejdsenheder (ÅAE). En ÅAE er lig med det i de nationale lønoverenskomster fastlagte mindste antal timer pr. år. Såfremt antallet af timer ikke er fastlagt i disse overenskomster, sættes en ÅAE lig med 2 200 timer.

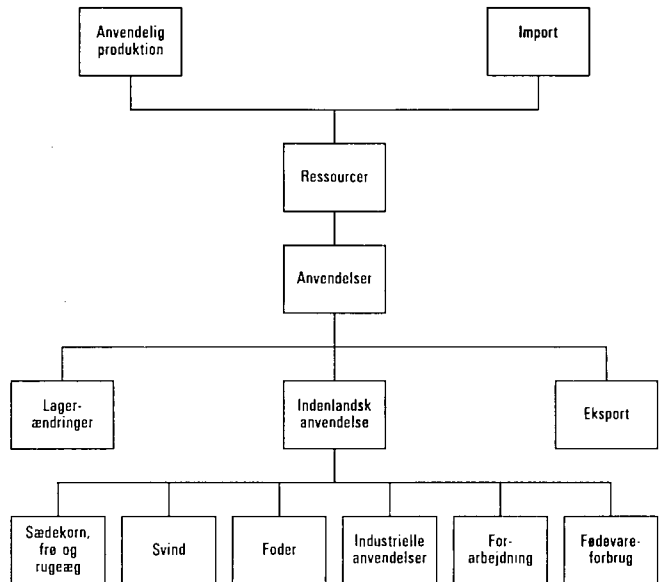
I.D og I.E – **Statistikken over forsyningsbalancerne**, kortere betegnelse »Bilan« (»balance«), som i de fleste tilfælde kun vedrører levnedsmidler, udgør i forbindelse med den fælles landbrugspolitik et af instrumenterne til oprettelse og forvaltning af de forskellige landbrugsmarkeder. De i disse balancer anførte forskellige oplysninger er uundværlige til vurdering af tendenserne og udviklingen på disse markeder. De resultater, som kan udledes deraf, er et af de elementer, som de for landbrugspolitikken ansvarlige baserer deres afgørelser på.

De nationale forsyningsbalancer udarbejdes af medlemsstaterne på grundlag af fællesskabsbegreber, som er foreslået af Eurostat, nærmere betegnet den landbrugsstatistiske komité's ad hoc-arbejdsgruppe. Hos Eurostat kan fås en håndbog »Bilan« pr. produkt eller produktgrup-

pe. Balancerne kan betragtes som et supplement af kvantitative oplysninger til landbrugsregnskaberne udtrykt i værdier, men underopdelt efter produkt.

I statistikken over forsyningsbalancerne er samhandelen med Den tyske demokratiske Republik og Østberlin indbefattet i Forbundsrepublikken Tysklands udenrigshandel.

Skema over forsyningsbalancerne



Dette standardskema kan tilpasses de enkelte balancer.
 Ressourcer = anvendelig produktion + import.
 Anvendelse = eksport + lagersvingninger + fødevarerforbrug.

I.E – Animalsk produktion: De vigtigste oplysninger om kvægbestande, strukturen pr. størrelsesorden og produktionen af kød, mælk, mælkeprodukter og æg leveres af medlemsstaterne ved hjælp af undersøgelser og statistikker, der foretages i medfør af Fællesskabets retsakter, Rådets forordninger og direktiver samt Kommissionens direktiver og afgørelser.

I.F – Landbrugspriser og -prisindekser

a) Landbrugspriser i absolutte værdier

Landbrugsstatistikken i absolutte værdier skal gøre det muligt at sammenligne priser på så vidt muligt »ens« – dvs. nøje definerede – produkter i Fællesskabets forskellige medlemsstater. Definitionerne af produkter er dog i virkeligheden ikke fuldstændig identiske. Derfor udgiver Eurostat »kataloger over oplysninger om de landbrugspriserækker, som er inddateret i Cronos«. En ny udgave af denne publikation er under udarbejdelse.

De af Eurostat registrerede landbrugspriser indeholder i princippet ingen moms. Kun den ikke-fradragsberettigede eller ikke-refunderbare moms, som er lagt på visse produktionsmidler, er inkluderet i de pågældende medlemsstaters priser. Det samme gælder andre afgifter eller støttebeløb, som er specifikke for visse produkter. Målet er at registrere de priser, som betinger landbrugernes indtjening.

For at landbrugspriserne udtrykt i national valuta kan sammenlignes mellem Fællesskabets medlemsstater, er de omregnet til ECU (den europæiske valutaenhed).

b) EF-indekser for landbrugspriser (output og input)

EF-indekserne for landbrugspriser »EF-indekser for produktionspriser for landbrugsprodukter« og »EF-indekser for indkøbspriser for landbrugets produktionsmidler« udarbejdes efter Laspeyres' metode ved hjælp af bestemte vægtninger for basisåret (1980) og for en fast kurv af landbrugsprodukter (output-indekser) eller varer og tjenesteydelser (input-indekser). De månedlige prisindekser for frugt og grønsager bygger på variable vægtninger for basisårets 12 måneder. Året 1980 tjener ligeledes som referenceår.

EF-indekserne for landbrugspriser (output og input) er i alle Fællesskabets medlemsstater baseret på begrebet »den nationale landbrugsbedrift« og dækker derfor kun transaktionerne mellem landbrugsproduktionsenhederne og ikke-landbrugsproduktionsenhederne, herunder udenrigshandelen. Der er ikke taget hensyn til de direkte transaktioner mellem landbrugere, hverken i beregningen af vægtningerne eller i registreringen af produktionspriser og indkøbspriser.

Med hensyn til de forskellige poster, som de to prisindekser udgøres af, bør der dog tages hensyn til, at vægtningsskemaerne er tilpasset produktionsstrukturen (output og input) i hvert land, og at kurven af varer, som repræsenterer landbrugets salg og køb, varierer fra det ene land til det andet.

For at undgå indflydelse fra de varierende inflationsrater i Fællesskabet er EF-indekserne for landbrugspriser desuden beregnet i deflateret udgave. Deflateringen af disse nominelle prisindekser (output og input) foretages ved hjælp af indekset for forbrugerpriser.

I publikationen »Metodik for EF-indekserne for landbrugspriser (output og input)« findes yderligere enkeltheder vedrørende den metodik, der ligger til grund for EF-indekserne for landbrugspriser.

I.G – Landbrugsregnskaber:

Dataene refererer til afsnittet »Landbrugs- og jagtprodukter«. De opstilles ud fra begrebet den nationale landbrugsbedrift«. For produktionens vedkommende er det begrebet »slutproduktion«, der svarer til dette begreb (se efterfølgende skema).

Forbrug af rå- og hjælpestoffer omfatter løbende forbrug af alle de goder (med undtagelse af faste kapitalgoder) og tjenesteydelser, som den nationale landbrugsbedrift har købt hos ikke-landbrugsenheder til benyttelse i landbrugsproduktionsprocessen.

Driftsstøttebeløb og produktionsafgifter udgør indkomstfordelingsoperationer, som er direkte forbundet med produktionsprocessen.



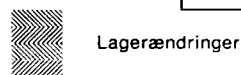
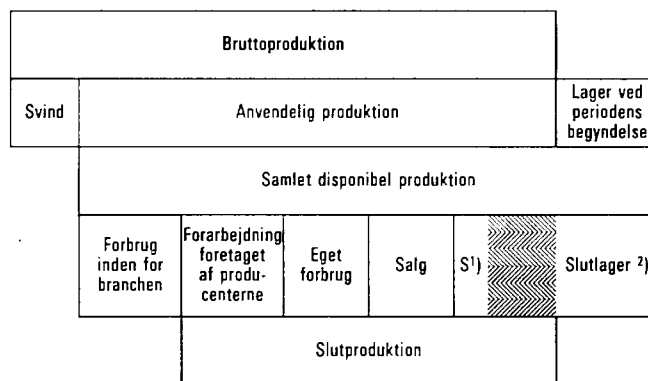
Afskrivningerne – dvs. forbruget af kapitalgoder – repræsenterer værdiforringelsen af de kapitalgoder, som anvendes i produktionsprocessen, som følge af normalt slid samt tab på grund af skader, der kan gøres til genstand for forsikring. De faste bruttoinvesteringer repræsenterer værdien af de varige goder, som den nationale landbrugsbedrift har erhvervet for egen regning til brug i mere end ét år i landbrugsproduktionsprocessen.

Landbrugets slutproduktion vurderes i princippet til prisen »fra bedrift«. Prisen »fra bedrift« er markedsprisen set fra producentens synspunkt.

Forbruget af rå- og hjælpestoffer og de faste bruttoinvesteringer vurderes til anskaffelsesprisen. Anskaffelsesprisen er markedsprisen set fra køberens synspunkt.

Dataene opstilles efter nettoregistreringssystemet for merværdiafgift (moms): de forskellige poster i slutproduktionen, forbruget af rå- og hjælpestoffer og de faste bruttoinvesteringer er ekskl. moms. Kun i det samlede beløb for rå- og hjælpestoffer er i givet fald inkluderet underkompensation for moms (= ikke-fradragsberettiget moms). Yderligere oplysninger kan findes i de forklarende bemærkninger og i Eurostats publikationer Tema 5, C-serien: Økonomiske regnskaber – Landbrug, Skovbrug.

Skematisk fremstilling af landbrugets slutproduktion



1) Byggeri for egen regning.
2) I ovenstående skema forudsættes det, at slutlageret er større end lageret ved periodens begyndelse.

Forklarende bemærkninger efter land



I. LANDBRUG

Belgien

Tilskud:

Nettotilskud til produktionsafgifter, inkl. evt. over- eller underkompensation og moms I.G.1, 4, 5, 6

Andre vegetabiliske produkter:

Inkl. salg foretaget af producenter, som kun sælger lejlighedsvis, ikke opdelt efter produkt I.G.4, 5

Faste bruttoinvesteringer »I alt«:

Inkl. ikke-fradragsberettiget moms (detaljerede oplysninger ekskl. moms) I.G.7, 8

Danmark

Afskrivninger:

Undt. afskrivninger inden for gartneri I.G.1, 4, 5, 6

Faste bruttoinvesteringer:

Ekskl. gartneri, pelsdyravl og maskinstationer I.G.7, 8

Transportmateriel:

Inkl. maskiner og andet materiel I.G.7, 8

Forbundsrepublikken Tyskland

Landbrugets slutproduktion:

Inkl. lønarbejde I.G.1 til 6

Vin:

Druemost, inkl. moms tillagt af landbrugsbedrifterne for mostens forarbejdning til vin I.G.5

Avlsbygninger:

Inkl. andre bygninger og grundforbedring I.G.7, 8

Frankrig

Landbrugets slutproduktion:

Inkl. lønarbejde I.G.1 til 6

Faste bruttoinvesteringer »I alt«:

inkl. ikke-fradragsberettiget moms (detaljerede oplysninger ekskl. moms) I.G.7, 8

Italien

Vegetabilisk og animalsk slutproduktion:

Inkl. moms, men ekskl. andre produktionsafgifter I.G.1 til 6

Landbrugets slutproduktion:

Inkl. moms og andre produktionsafgifter I.G.1 til 6

Forbrug af rå- og hjælpestoffer:

Inkl. moms I.G.1 til 6

Diverse:

Italien: andre produktionsafgifter end moms I.G.4, 5

Faste bruttoinvesteringer:

Inkl. skovbrug og fiskeri I.G.7, 8

Nyplantninger:

Inkl. avlsbygninger, andre bygninger og grundforbedring I.G.7, 8

Maskiner og andet udstyr:

Inkl. andre faste bruttoinvesteringer I.G.7, 8

Luxembourg

Avlsbygninger:

Inkl. andre bygninger, ekskl. grundforbedring I.G.7, 8

Transportmateriel:

Inkl. maskiner og andet udstyr I.G.7, 8

Nederlandene

Avlsbygninger:

Inkl. andre bygninger, ekskl. grundforbedring I.G.7, 8

Det forenede Kongerige

Landbrugets slutproduktion:

Inkl. lønarbejde I.G.1 til 6

II. SKOVBRUG

II.A. **Almindelig oversigt:** Med hensyn til den egentlige metodik og mere specifikt bemærkningerne for hver enkelt medlemsstat henvises der til følgende to publikationer:

- »Skovbrugsstatistik – metodik«,
- »Skovbrugsstatistik – tabeller«.

Disse publikationer udgives af Eurostat på alle Fællesskabets sprog.

II.B. **Skovbrugsregnskaber:** se også bemærkninger til I.G. Dataene henfører til afsnittet »Tømmer«. De opstilles ud fra begrebet »den nationale skov« (analogt med begrebet »den nationale landbrugsbedrift« i landbrugsregnskaberne).

Skovbrugets slutproduktion vurderes til prisen »fra vejkant«.

Læseren henvises i øvrigt til de metodologiske noter til afsnittet I.G., som analogt også gælder her. Yderligere oplysninger kan findes i de forklarende bemærkninger og i Eurostats publikationer Tema 5, C-serien: *Økonomiske regnskaber – Landbrug, Skovbrug*.

Belgien

Tilskud:

Nettotilskud til produktionsafgifter, inkl. evt. over- eller underkompensation og moms

II.B.1

Forbundsrepublikken Tyskland

Referenceår:

Høstårene 1.10. - 30.9.

II.B.1

Slutproduktion:

Inkl. »Andre produkter«

II.B.1

Italien

Forbrug af rå- og hjælpestoffer:

Inkl. moms

II.B.1

Referenceår:

Høstårene 1.4. - 31.3.

II.B.1

Slutproduktion:

Inkl. »Andre produkter«

II.B.1

Luxembourg

Referenceår:

Høstårene 1.10. - 30.9.

II.B.1

Det forenede Kongerige

Referenceår

Høstårene 1.4. - 31.3.

II.B.1

Referencedata:

Ekskl. Nordirland, for hvis vedkommende dataene er uden betydning og i øvrigt ikke foreligger

II.B.1

III. FISKERI

III.2.3 – **Fangster:** Dataene vedrørende fangster indberettes af medlemsstaterne på spørgeskemaet efter Statlant-systemet, hvis anvendelse koordineres af FAO. Dataene gælder de nominelle fangster i ferskvand, brakvand og havvand af fisk, skaldyr, bløddyr og andre dyr og planter, som er slagtet, indsamlet, fanget, opdrættet eller dyrket til ethvert kommercielt, industrielt eller ernæringsmæssigt formål. Kvanta fanget ved lystfiskeri er ikke medregnet. Begrebet »nominelle fangster« refererer til tilførsler omregnet til levende vægt.

III.4 – **Fiskeriflåde:** Dataene er uddrag af det statistiske register over Fællesskabets fiskerifartøjer, men den nationale fortegnelse er ikke-eksisterende (S + P) eller ufuldstændig (f. eks. hvad angår lette fartøjer i DK, GR, IRL og UK); der er tilføjet data fra andre kilder.



Anvendte tegn og forkortelser

DA

–	Nul	hl	Hektoliter
0	Mindre end det halve af den anvendte enhed	ha	Hektar
:	Oplysning foreligger ikke	Mio	Million
S	Hemmelig oplysning	mm	Millimeter
prov./p	Foreløbige tal	°C	Celsiusgrader
*	Skønmæssigt angivet af Eurostat	m ³ (r)	Rummeter, tømmerækvivalent
n.d.a./a.d.a.	Ikke andetsteds anført	AA/SAU	Udnyttet landbrugsareal
r	Nye eller korrigerede tal	W/UGB	Storkreaturenhed
M/Ø	Gennemsnit	GRT/TJB	Bruttoregisterton
MP/ØP	Vejet gennemsnit	AWU/UTA	Årsarbejdsenhed
%	Procent	EUR 10	EF-medlemsstaterne i alt, ekskl. Portugal og Spanien
% AT	Procentuel variation	EUR 12	EF-medlemsstaterne i alt
AM	Gennemsnitlig årlig stigning	Eurostat	De europæiske Fællesskabers statistiske kontor
–I	Brud i sammenlignelighed	EC/CE	De europæiske Fællesskaber
ECU	Europæisk valutaenhed	DOM	Oversøiske departementer
DM	Tyske mark	B + L/	
FF	Franske francs	UEBL/BLEU	Belgisk-luxembourgiske økonomiske Union
LIT	Lire	OECD/OCDE	Organisationen for økonomisk Samarbejde og Udvikling
HFL	Gylden	FAO	FN's Fødevare- og Landbrugsorganisation
BFR	Belgiske francs	IMF/FMI	Den internationale Valutafond
LFR	Luxembourgiske francs		
UKL	Pund sterling		
IRL	Irske pund		
DKR	Danske kroner		
DR	Drachmer		
ESC	Escudos		
PTA	Pesetas		
t	Metrisk ton		

Glosar : Glosaret indeholder de vigtigste termer anvendt i de tabeltekster, som ikke foreligger på alle ni fællesskabsprog.

Vorbemerkung

Das vorliegende Werk ist ein statistisches Vademekum, das die wichtigsten Angaben aus den veröffentlichten Fachbroschüren der Agrarstatistik über die Landwirtschaft, die Forstwirtschaft und den Fischfang komprimiert enthält.

Die Angaben beziehen sich auf den jüngsten Berichtszeitraum, über den Daten vorliegen.

Die Angaben sind den Quellen der einzelnen Staaten entnommen; ihre Darstellung wurde im Gemeinschaftsrahmen bezüglich der Konzepte und Wertangaben (Umrechnung in ECU) harmonisiert, um Gegenüberstellungen von Daten der einzelnen Staaten zu erleichtern. Bei zwischenstaatlichen Vergleichen wird die Lektüre der Erläuterungen zu den Methoden empfohlen, da trotz wesentlicher Verbesserungen bei der Harmonisierung des Materials immer noch gewisse Abweichungen möglich sind.

Dem Werk liegt ein Faltblatt bei, das den Benutzer über die Möglichkeit der Konsultation der Datenbanken und/oder spezieller 1986 bei Eurostat verfügbarer Veröffentlichungen informiert.

DE

Inhaltsverzeichnis

Erläuterungen zu den Methoden	XXI	I.C.2	Art der Rechtspersönlichkeit und Leitung des Betriebs	33
Zeichen und Abkürzungen	XXVI	I.C.3	Bewirtschaftungsart	34
Glossar	LXXV	I.C.4	Verteilung der Betriebe, der LF, des Standarddeckungsbeitrags und der Arbeitskräfte nach Mitgliedstaaten	35
Wert der europäischen Rechnungseinheit (ECU)	LXXXIV	I.C.5	Zahl und Fläche (LF) der landwirtschaftlichen Betriebe nach Größenklassen (in ha der LF): Jahresreihen	36
Graphische Darstellungen	LXXXV	I.C.6	Zahl und Standarddeckungsbeitrag der landwirtschaftlichen Betriebe nach Betriebsgrößenklassen (in europäischen Größeneinheiten – EGE)	40
I. LANDWIRTSCHAFT		I.C.7	Zahl der Betriebe nach betriebswirtschaftlicher Ausrichtung	42
I.A Allgemeiner Teil		I.C.8	Arbeitskräfte der landwirtschaftlichen Betriebe: – Zahl der Personen – Personen je 100 ha LF – Personen je 100 Betriebe – JAE – JAE je 100 ha LF – JAE je 100 Betriebe	44 44 44 44 44 44
I.A.1 Angaben über der Wetterverhältnisse – 1985	5	I.C.9	Bestand an Landmaschinen	45
I.A.2 Fläche, Bevölkerung, Landwirtschaft	7	I.C.10	Verbrauch an Handelsdünger	47
I.A.3 Die EG in der Welt – Viehbestand	8	I.C.11	Bodennutzung: ausgewählte Anbaukulturen	51
I.A.4 Die EG in der Welt – Fleischerzeugung	9	I.C.12	Viehhaltung	56
I.A.5 Die EG in der Welt – Pflanzliche Erzeugung	10	I.C.13	Wichtigste Ergebnisse der Erhebungen von 1975 bis 1983 nach Regionen	59
I.A.6 Die EG in der Welt – Verbrauch pro Kopf	11	I.D	Pflanzliche Erzeugung	
I.A.7 Wertschöpfung zu Faktorkosten nach Wirtschaftsbereichen	12	I.D.1	Geerntete Erzeugung (ohne Gemüse und Obst)	64
I.A.8 Bruttoinlandsprodukt zu Marktpreisen	13	I.D.2	Geerntete Erzeugung – Gemüse	74
I.A.9 Letzter Verbrauch der Privaten Haushalte	13	I.D.3	Geerntete Erzeugung – Obst	84
I.A.10 Indizes der industriellen Produktion	14	I.D.4	Bilanz Getreide (insgesamt)	96
I.A.11 Außenhandel der EG, allgemeine Zusammenfassung nach Erzeugnissen	15	I.D.5	Bilanz Weichweizen	98
I.A.12 Außenhandel der EG, Agrarerzeugnisse nach Mitgliedstaaten – Einfuhr	16	I.D.6	Bilanz Hartweizen	100
I.A.13 Außenhandel der EG, Agrarerzeugnisse nach Mitgliedstaaten – Ausfuhr	17	I.D.7	Bilanz Gerste	102
I.A.14 Außenhandel der Mitgliedstaaten, Agrarerzeugnisse – Einfuhr aus Nicht-EG-Ländern	18	I.D.8	Bilanz Mais	104
I.A.15 Außenhandel der Mitgliedstaaten, Agrarerzeugnisse – Ausfuhr in Nicht-EG-Länder	19			
I.B Bodennutzung				
I.B.1 Hauptanbaukulturen	23			
I.C Struktur				
I.C.1 Betriebe: Gesamtzahl, landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF) in ha, Standarddeckungsbeitrag in EGE und Jahresarbeits-einheiten (JAE)	32			

I.D.9 Bilanz Kartoffeln	106	I.F.6 Indizes der Verbraucherpreise für Nahrungsmittel	216
I.D.10 Bilanz Ölsaaten und ölhaltige Früchte (insgesamt)	108		
I.D.11 Bilanz Ölkuchen (insgesamt)	110	I.G Landwirtschaftliche Gesamtrechnung	
I.D.12 Bilanz Zucker	111		
I.D.13 Bilanz Gemüse	112	I.G.1 Globale Angaben in jeweiligen Preisen und Wechselkursen	218
I.D.14 Bilanz Frischobst	113	I.G.2 Globale Angaben in Preisen und Wechselkursen von 1980	220
I.D.15 Bilanz Zitrusfrüchte	114	I.G.3 Volumenindizes	220
I.D.16 Bilanz Wein (insgesamt)	116	I.G.4 Einzelangaben in jeweiligen Preisen und Wechselkursen	221
I.D.17 Bilanz Viehfutter	118	I.G.5 Globale Angaben in Prozent der Endproduktion der Gemeinschaft in jeweiligen Preisen und Wechselkursen	225
		I.G.6 Einzelangaben in Prozent der Endproduktion des jeweiligen Staates in jeweiligen Preisen und Wechselkursen	226
I.E Tierische Erzeugung		I.G.7 Bruttoanlageinvestitionen in jeweiligen Preisen und Wechselkursen	229
		I.G.8 Bruttoanlageinvestitionen in Preisen und Wechselkursen von 1980	230
I.E.1 Rinderaufzucht	124		
I.E.2 Schweineaufzucht	128	II. FORSTWIRTSCHAFT	
I.E.3 Aufzucht von Schafen und Ziegen	134	II.A.1 Waldfläche, Verteilung	233
I.E.4 Viehzucht in Großvieheinheiten	135	II.A.2 Landwirtschaftsbetriebe mit Waldflächen	234
I.E.5 Struktur der Rinderaufzucht	136	II.A.3 Waldflächen der Landwirtschaftsbetriebe	235
I.E.6 Struktur der Schweineaufzucht	142		
I.E.7 Struktur der Brütereien	148	II.B.1 Globale Angaben in jeweiligen Preisen und Wechselkursen	236
I.E.8 Bruttoinlandserzeugung	151		
I.E.9 Bilanz Fleisch (insgesamt)	152	II.C.1 Holzerzeugung insgesamt	237
I.E.10 Bilanz Rindfleisch	153	II.C.2 Überblick über die Holzerzeugung	238
I.E.11 Bilanz Schweinefleisch	156	II.C.3 Rohholzversorgung	239
I.E.12 Bilanz Schaf- und Ziegenfleisch	157		
I.E.13 Vollmilchverwendung	158	III. FISCHFANG	
I.E.14 Bilanz Vollmilch (Rohstoff)	160		
I.E.15 Bilanz Frischerzeugnisse	161	III.1 Allgemeiner Teil	243
I.E.16 Bilanz Sahne	162		
I.E.17 Bilanz Kondensmilch	163	III.2 Anlandungen nach Hauptfischfanggebieten	244
I.E.18 Bilanz Vollmilchpulver	164	III.3 Anlandungen nach wichtigsten Fischarten	246
I.E.19 Bilanz Magermilchpulver	165	III.4 Fischereiflotte	248
I.E.20 Bilanz Butter	166		
I.E.21 Käse	167		
I.E.22 Milchfett	168		
I.E.23 Bilanz Milcheiweiß	169		
I.E.24 Bilanz Eier (insgesamt)	170		
I.F Preis und Preisindizes			
I.F.1 Verkaufspreise pflanzlicher Erzeugnisse	176		
I.F.2 Verkaufspreise tierischer Erzeugnisse	183		
I.F.3 Einkaufspreise der landwirtschaftlichen Betriebsmittel	192		
I.F.4 EG-Indizes der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte	202		
I.F.5 EG-Indizes der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel	208		

I – LANDWIRTSCHAFT

I.A – **Allgemeiner Teil:** Im allgemeinen Teil sind die wichtigsten Merkmale der Landwirtschaft der EG zusammengefaßt, gleichzeitig wird die EG in den Weltrahmen eingeordnet. Die Angaben in den Tabellen I.A.3, 4 und 5, die sich nicht auf die EG beziehen, sind dem Jahrbuch der FAO und im Hinblick auf die Tabelle I.A.6 den OECD-Veröffentlichungen entnommen.

I.A.7 – **Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten:**

Die Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten entspricht im Prinzip nicht der Summe der Wirtschaftszweige; die Abweichungen sind auf die verbuchten Bankdienstleistungen und auf statistische Differenzen zurückzuführen.

I.A.9 – **Nahrungsmittel zu laufenden Preisen:**

Einschließlich Getränken und Tabak.

I.A.10 – **Gewichtungen:**

Gewichtung der Nahrungsmittel-, Getränke- und Tabakindustrie im Index der industriellen Produktion.

I.A.11 bis 15:

Der Handel der Bundesrepublik Deutschland mit der Deutschen Demokratischen Republik und dem sowjetischen Sektor von Berlin ist nicht erfaßt.

I.B – **Bodennutzung:** Angesichts fehlender Jahreserhebungen verwendet Eurostat Angaben über die Erntefläche aus Schätzungen der landwirtschaftsstatistischen Dienste Griechenlands, Spaniens und Portugals.

I.C – **Struktur:**

Die Tabellen I.C.5, I.C.8 (teilweise), I.C.9 und I.C.10 enthalten Angaben, die im allgemeinen jährlich aus nationalen Erhebungen verfügbar sind. Die anderen Tabellen enthalten Ergebnisse der gemeinschaftlichen Erhebungen über die Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe 1966/67 bis 1983; in diesen Tabellen können daher Angaben nur für die Jahre gemacht werden, in denen Erhebungen stattgefunden haben.

Es ist zu beachten, daß in der Tabelle I.C.5 nur solche Betriebe enthalten sind, die mindestens 1 ha LF bewirtschafteten. Dadurch ergeben sich Unterschiede zu Ergebnissen aus gemeinschaftlichen Strukturserhebungen (z. B. Tabellen I.C.1–4), in denen auch solche Betriebe erfaßt wurden, die zwar weniger als 1 ha LF bewirtschafteten, die aber in gewissem Umfang für den Verkauf erzeugen oder deren landwirtschaftliche Erzeugung bestimmte natürliche Schwellen überschreitet.

Die wichtigsten Ergebnisse der gemeinschaftlichen Erhebungen über die Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe sind vom Eurostat in einer Reihe von Bänden veröffentlicht worden, z. B. Band I bis VI für 1975 und Band I bis IV für 1979/80. Für die Erhebung 1983 sind ebenfalls 4 Bände vorgesehen. Besonders hinzuweisen ist auf den jeweiligen Band I jeder Reihe, der eine Einführung enthält und die methodologischen Grundlagen dieser Erhebungen beschreibt. Dort sind u. a. die Definitionen für die hier verwendeten Begriffe wiedergegeben. Soweit nicht als Anhang in Band I enthalten, sind die gesetzlichen Grundlagen für Gemeinschaftserhebungen in den entsprechenden Amtsblättern der Europäischen Gemeinschaft zu finden.

Die Tabellen I.C.5, I.C.8.1, I.C.9 et I.C.10 bedürfen besonderer Erläuterungen.

– **Tabellen I.C.5**

Einige der angegebenen Jahre oder Zeitabschnitte weichen bei verschiedenen Ländern geringfügig ab:

- 1960 Frankreich = 1963
Italien = 1961
Niederlande = 1959
Belgien = 1959
Griechenland = 1961
- 1967 Niederlande = 1966
Irland = 1965
- 1970 Griechenland = 1971
- 1975 Griechenland = Interpolation

Die Gliederung nach Betriebsgrößenklassen bezieht sich auf die LF, ebenso der Nachweis der Flächen selbst.

– **Tabelle I.C.8.1**

Für die verschiedenen Länder gelten folgende Definitionen:

EUR 6: Personen von 14 Jahren und älter, die in Betrieben ab 1 ha landwirtschaftlich genutzter Fläche mindestens die Hälfte einer „normalen jährlichen Arbeitsleistung“ ausführen: Diese wird mit 280 vollen Arbeitstagen bewertet; die Hälfte entspricht also 140 vollen Arbeitstagen. Für Deutschland (BR) gelten die Wirtschaftsjahre 1960/61. Für die Niederlande gelten vor 1970 die Jahre 1959 und 1965. Für Frankreich gilt anstelle des Jahres 1966 das Jahr 1967.

UK: Personen, ohne Schulkinder sowie Ehefrauen von Betriebsleitern, die regelmäßig, d. h. wenigstens einen Teil eines jeden Monats während des ganzen Jahres im landwirtschaftlichen Betrieb beschäftigt sind.

IRL: Personen von 14 Jahren und älter, die den größten Teil ihrer normalen jährlichen Arbeitszeit in der Landwirtschaft beschäftigt sind.

DK: Personen, ohne Schulkinder sowie Ehefrauen von Betriebsleitern, die regelmäßig in der Landwirtschaft beschäftigt sind. Vor 1966 sind im Gartenbau beschäftigte Arbeitskräfte nicht einbegriffen. Die nicht verfügbare Zahl der Betriebsleiter wurde durch die Zahl der Betriebe ab 1 ha landwirtschaftlich genutzter Fläche ersetzt.

GR: Für Griechenland liegen keine vergleichbaren Statistiken vor.

– **Tabelle I.C.9**

Grundsätzlich handelt es sich um Mehrachsschlepper, einschließlich Kettenschleppern und Geräteträgern.

- Tabelle I.C.10

Bei den Angaben über den Verbrauch an Handelsdünger handelt es sich grundsätzlich um Lieferungen der Düngemittelindustrie an den Landhandel während eines Düngejahres, ohne Berücksichtigung der Bestandsveränderungen beim Handel. Als Düngejahr gilt in der Regel der Zeitraum zwischen dem 1. Juli und dem 30. Juni. Bei Frankreich liegt er mit Ausnahme der Stickstoff-Einzeldünger zwischen dem 1. Mai und dem 30. April sowie beim Vereinigten Königreich zwischen dem 1. Juni und dem 31. Mai. Nur für Griechenland gelten Kalenderjahre: 1979 für 1979/80 usw.

Neben der Gliederung nach den drei Hauptnährstoffarten besteht seit 1965/66, dem Beginn einer voll harmonisierten Statistik für EUR 6, auch eine Aufteilung in Einnährstoff- und Mehrnährstoffdünger. Letztere enthalten sowohl auf mechanischem Weg gemischte als auch auf chemischem Weg verbundene Nährstoffe mehrerer Nährstoffarten.

Definitionen für einige weniger bekannte Begriffe:

Standarddeckungsbeitrag (SDB)

Der „Standarddeckungsbeitrag“ ist der Unterschied zwischen dem standardisierten Geldwert der Bruttoerzeugung und dem standardisierten Geldwert bestimmter Spezialkosten. Dieser Unterschied wird für die verschiedenen pflanzlichen und tierischen Merkmale (je ha bzw. je Tier) auf der Ebene des Erhebungsbezirks bestimmt und in Europäischen Rechnungseinheiten (ERE) angegeben. Durch Multiplikation der Flächen bzw. der Zahl der Tiere mit den entsprechenden SDB und anschließende Addition dieser Produkte erhält man den gesamten Standarddeckungsbeitrag des betreffenden Betriebes in ERE.

Wirtschaftliche Betriebsgröße (in EGE)

Die wirtschaftliche Betriebsgröße ist der gesamte Standarddeckungsbeitrag des betreffenden Betriebes für den Bezugszeitraum 1980 (Durchschnitt der Jahre 1979 bis 1981), angegeben in Europäischen Größeneinheiten (EGE). Eine EGE beträgt 1 000 ERE.

Jahresarbeitsinheit (JAE)

Die gesamte jährliche Arbeitszeit der einzelnen in der Landwirtschaft beschäftigten Personen wird in sogenannte Jahresarbeitsinheiten (JAE) umgerechnet. Als eine JAE gilt die in den nationalen Tarifverträgen festgelegte Mindeststundenzahl je Jahr. Ist die Stundenzahl in diesen Verträgen nicht festgelegt, so werden 2 200 Stunden für eine JAE zugrunde gelegt.

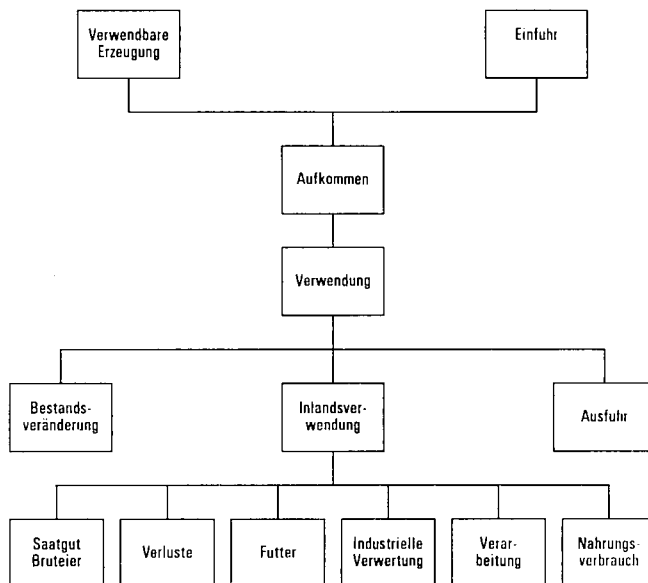
I.D und I.E – **Die Statistik der Versorgungsbilanzen**, einfacher bezeichnet als „Bilanz“, in der meist nur Lebensmittel erfaßt werden, stellt im Rahmen der Gemeinsamen Agrarpolitik eines der Instrumente für die Realisierung und Verwaltung der verschiedenen Agrarmarktordnungen dar. Die verschiedenen Angaben dieser Bilanzen sind für die Orientierung und Entwicklung dieser Märkte unverzichtbar. Ihre Ergebnisse bilden eines der Elemente, auf denen die Entscheidungen der für die Agrarpolitik Verantwortlichen beruhen.

Die Versorgungsbilanzen der Mitgliedstaaten werden von den Mitgliedstaaten anhand der von Eurostat im Rahmen der Ad-hoc-Arbeitsgruppe des Agrarstatistischen Ausschusses vorgeschlagenen Gemeinschaftskonzepte erstellt. Eurostat verfügt für jedes Erzeugnis und jede

Erzeugnisgruppe über ein Bilanzhandbuch. Die Bilanzen können als quantitativer, aber nach Erzeugnissen untergliederter Ausdruck der landwirtschaftlichen Gesamtrechnungen – in Ergänzung ihrer wertmäßigen Angaben – betrachtet werden.

In der Statistik der Versorgungsbilanzen ist im Außenhandel der Bundesrepublik Deutschland auch der Warenverkehr mit der Deutschen Demokratischen Republik und Berlin (Ost) enthalten.

Schema der Versorgungsbilanzen



Dieses allgemeine Schema kann jeweils für Einzelbilanzen abgewandelt werden.
 Aufkommen = Verwendbare Erzeugung + Einfuhr
 Verwendung = Ausfuhr + Bestandsveränderung + Inlandsverwendung

I.E – Der Großteil der Angaben über den Tierbestand, die Viehzuchtstruktur nach Größenklassen sowie die Erzeugung von Fleisch, Milch, Milchprodukten und Eiern wird von den Mitgliedstaaten im Rahmen nach Maßgabe von Rechtstexten der Gemeinschaft – Verordnungen und Richtlinien des Rates bzw. Richtlinien und Entscheidungen der Kommission – durchzuführender Erhebungen und zu erstellender statistischer Unterlagen geliefert.

I.F – Agrarpreise und Agrarpreisindizes:

a) *Absolute Agrarpreise*

Die Statistik der absoluten Agrarpreise soll Vergleiche von Preisen möglichst „identischer“, d. h. genau definierter Produkte, zwischen den Mitgliedstaaten der Gemeinschaft ermöglichen. Die Produktdefinitionen sind in der Realität jedoch nicht vollständig identisch. Aus diesem Grund veröffentlicht Eurostat „Merkmalskataloge zu den in CRONOS gespeicherten Agrarpreisreihen“. Eine Neuausgabe ist in Vorbereitung.

Die von Eurostat erfaßten Agrarpreise enthalten im Prinzip keine Mehrwertsteuer. Lediglich die nicht abzugsfähige oder nicht erstattungsfähige Mehrwertsteuer für einige Betriebsmittel ist in den Preisen der entsprechenden Mitgliedstaaten enthalten. In ähnlicher Weise ist die Behandlung anderer produktspezifischer Abgaben und auch produktspezifischer Subventionen geregelt. Das Ziel ist, diejenigen Preise zu erfassen, die das Einkommen der Landwirte bestimmen.

Um die in nationaler Währung ausgedrückten Agrarpreise zwischen den Mitgliedstaaten der Gemeinschaft vergleichen zu können, werden sie in ECU (Europäische Währungseinheit) umgerechnet.

b) *EG-Agrarpreisindizes (Output und Input)*

Die EG-Agrarpreisindizes („EG-Indizes der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte“ und „EG-Indizes der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel“) ergeben sich jeweils aus einer basisgewogenen Laspeyres-Berechnung, bei der die Wertgewichte des Basisjahres (1980) für einen festen Korb von landwirtschaftlichen Produkten (Outputpreisindex) bzw. von Waren und Dienstleistungen (Inputpreisindex) benutzt werden. Den monatlichen Preisindizes für Frischobst und Frischgemüse liegen variable Wertgewichte für die zwölf Monate des Basisjahres zugrunde. Das Jahr 1980 dient auch als Referenzperiode.

Die EG-Agrarpreisindizes (Output und Input) basieren in allen Mitgliedstaaten der Gemeinschaft auf dem sogenannten „Bundeshof“-Konzept. Dem Preisindex liegen demzufolge nur die Transaktionen zwischen landwirtschaftlichen und nichtlandwirtschaftlichen Produktionseinheiten einschließlich des Außenhandels zugrunde. Die innerlandwirtschaftlichen Umsätze bleiben sowohl bei der Ermittlung der Wertgewichte als auch bei der Erfassung der Erzeuger- bzw. der Einkaufspreise unberücksichtigt.

Im Hinblick auf die Unterpositionen der beiden Preisindizes ist zu berücksichtigen daß die Wugungsschemata der Produktionsstruktur (Output und Input) des jeweiligen Landes angepaßt sind und daß sich demzufolge die Warenkörbe, die die Absatz- bzw. die Einkaufsverhaltnisse der Landwirtschaft widerspiegeln, von Land zu Land unterscheiden.

Um den Einfluß unterschiedlicher Inflationsraten in der Gemeinschaft auszuschalten, werden die EG-Agrarpreisindizes auch in deflationierter Form ausgewiesen. Die Deflationierung der nominalen EG-Agrarpreisindizes (Output und Input) erfolgt mit dem Verbraucherpreisindex.

Weitere Einzelheiten über die den EG-Agrarpreisindizes zugrunde liegende Methodik enthält die Sonderveröffentlichung „Methodologie der EG-Agrarpreisindizes (Output und Input)“.

I.G – **Landwirtschaftliche Gesamtrechnung:**

Die Angaben beziehen sich auf den Produktionsbereich „Erzeugnisse der Landwirtschaft und der Jagd“. Sie werden gemäß dem Bundeshofkonzept, die Angaben zur Erzeugung nach dem Konzept der Endproduktion (siehe obiges Schema) erstellt.

Im Zwischenverbrauch ist der laufende Verbrauch an sämtlichen Gütern (mit Ausnahme der Anlagegüter) und Dienstleistungen enthalten, die vom Bundeshof bei den nicht landwirtschaftlichen Einheiten zum Einsatz im landwirtschaftlichen Erzeugungsprozeß gekauft wurden.

Die Produktionssubventionen und die Produktionsteuern sind direkt an den Produktionsprozeß gebundene Einkommenverteilungstransaktionen.

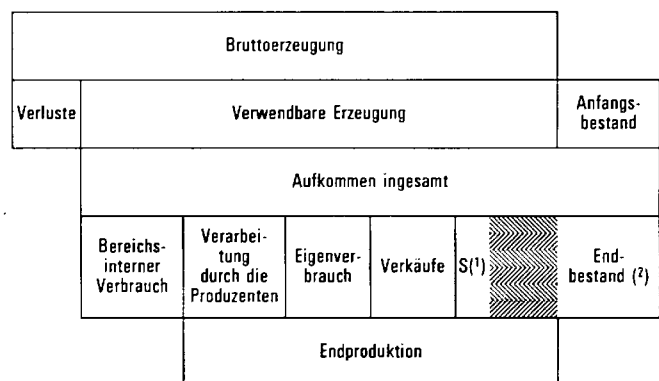
Die Abschreibungen bilden die Wertminderung des im Produktionsprozeß eingesetzten Betriebskapitals infolge normaler Abnutzung und von Verlusten durch versicherbare Unfallschäden. Die Bruttoanlageinvestitionen bilden den Wert der vom Bundeshof für den Eigenbedarf gekauften dauerhaften Güter, die über eine Dauer von mehr als einem Jahr im landwirtschaftlichen Produktionsprozeß eingesetzt werden sollen.


Im Prinzip wird die Enderzeugung der Landwirtschaft zu Preisen „ab Hof“ bewertet. Vom Standpunkt des Erzeugers aus handelt es sich bei dem Preis „ab Hof“ um den Marktpreis.

Der Zwischenverbrauch und die Bruttoanlageinvestition werden zum Anschaffungspreis ermittelt. Vom Standpunkt des Käufers aus entspricht der Anschaffungspreis dem Marktpreis.

Die Angaben werden nach dem Nettosystem zur Verbuchung der Mehrwertsteuer (MwSt.) ermittelt. Die verschiedenen Posten der Enderzeugung, des Zwischenverbrauchs und der Bruttoanlageinvestition enthalten keine Mehrwertsteuer. Nur der Zwischenverbrauch insgesamt enthält ggf. die zu wenig gezahlten Mehrwertsteuerausgleichsbetrage (= nicht abzugsfähige Mehrwertsteuer). Weitere Angaben siehe Erläuterungen oder Eurostat-Veröffentlichungen Themenkreis 5, Reihe C: *Gesamtrechnungen – Landwirtschaft, Forstwirtschaft*.

Schematische Darstellung der landwirtschaftlichen Endproduktion



 Bestandsveränderung

(1) Selbsterstellte Anlagen.
 (2) In obigem Schema wird angenommen, daß der Endbestand größer als der Anfangsbestand ist.



Erläuterungen zu den einzelnen Mitgliedstaaten



I. LANDWIRTSCHAFT

Belgien

Subventionen:

Subventionen ohne Produktionsteuern ggb. einschließlich Mehrwertsteuer-über- oder unterausgleich I.G.1, 4, 5, 6

Andere pflanzliche Erzeugnisse:

einschließlich Verkauf durch die Erzeuger, die nur gelegentlich vermarkten; nicht nach Erzeugnissen aufgliedert I.G.4, 5

Bruttoanlageinvestition insgesamt:

einschließlich nicht abzugsfähiger Mehrwertsteuer (Einzelangaben ohne Mehrwertsteuer) I.G.7, 8

Dänemark

Abschreibungen:

Ohne Abschreibungen im Gartenbau I.G.1, 4, 5, 6

Bruttoanlageinvestition:

Ohne Gartenbau, Viehzucht zur Ledererzeugung und Genossenschaften zur gemeinsamen Nutzung landwirtschaftlichen Geräts I.G.7, 8

Fahrzeuge:

einschließlich Maschinen und anderer Ausrüstungsgüter I.G.7, 8

Bundesrepublik Deutschland

Letzter Verbrauch der Landwirtschaft:

einschließlich Lohnarbeiten in der Landwirtschaft I.G.1 bis 6

Wein:

Traubenmost, einschließlich Eigenwertschöpfung der landwirtschaftlichen Betriebe für die Verarbeitung von Most zu Wein I.G.5

Wirtschaftsgebäude:

einschließlich anderer Bauten und Bodenverbesserungen I.G.7, 8

Frankreich

Letzter Verbrauch der Landwirtschaft:

einschließlich Lohnarbeiten in der Landwirtschaft I.G.1 bis 6

Bruttoanlageinvestition insgesamt:

einschließlich nicht abzugsfähiger Mehrwertsteuer (Einzelangaben ohne Mehrwertsteuer) I.G.7, 8

Italien

Pflanzliche und tierische Endproduktion:

einschließlich MwSt., jedoch ohne die anderen Produktionsteuern I.G.1 bis 6

Endproduktion in der Landwirtschaft:

einschließlich MwSt. und anderer Produktionsteuern I.G.1 bis 6

Zwischenverbrauch:

einschließlich MwSt. I.G.1 bis 6

Sonstiges:

Italien: andere Produktionsteuern als die MwSt. I.G.4, 5

Bruttoanlageinvestitionen:

einschließlich Forstwirtschaft und Fischfang I.G.7, 8

Neuanpflanzungen:

einschließlich Wirtschaftsgebäuden, sonstiger Bauten und Bodenverbesserungen I.G.7, 8

Maschinen und anderes Gerät:

einschließlich sonstiger Bruttoanlageinvestitionsgüter I.G.7, 8

Luxemburg

Wirtschaftsgebäude:

einschließlich anderer Bauten ohne Bodenverbesserung I.G.7, 8

Fahrzeuge:

einschließlich Maschinen und anderer Ausrüstungsgüter I.G.7, 8

Niederlande

Wirtschaftsgebäude:

einschließlich anderer Bauten ohne Bodenverbesserung I.G.7, 8

Vereinigtes Königreich

Endproduktion in der Landwirtschaft:

einschließlich Lohnarbeiten I.G.1 bis 6

II. FORSTWIRTSCHAFT

II.A. **Allgemeiner Teil:** Nähere Angaben zur Systematik selbst und insbesondere zu den Bemerkungen zu den einzelnen Mitgliedstaaten sind in folgenden Veröffentlichungen enthalten:

- „Forststatistik – Systematik“,
- „Forststatistik – Tabellen“.

Die obengenannten Veröffentlichungen werden von Eurostat in allen Gemeinschaftssprachen herausgegeben.

II.B. **Forstwirtschaftliche Gesamtrechnungen:** siehe auch die Bemerkungen zu I.G. Die Angaben beziehen sich auf den Posten „Rohholz“. Sie werden nach dem „Bundesforstkonzept“ (analog zum „Bundeshofkonzept“) in den landwirtschaftlichen Gesamtrechnungen erstellt.

Die Endproduktion in der Forstwirtschaft wird zu Preisen „an Straße einschließlich abladen“ bewertet.

Im übrigen wird der Leser auf die analog geltenden Bemerkungen zur Systematik des Teils I.G. verwiesen. Weitere Angaben siehe Erläuterungen oder Eurostat-Veröffentlichungen, Themenkreis 5, Reihe C: *Gesamtrechnungen – Landwirtschaft, Forstwirtschaft*.

Belgien

Subventionen:

Subventionen ohne Produktionsteuern einschließlich Mehrwertsteuerunter- oder -überausgleich

II.B.1

Bundesrepublik Deutschland

Berichtsjahr:

Wirtschaftsjahr vom 1. 10 bis 30. 9

II.B.1

Letzte Erzeugung:

einschließlich „sonstige Erzeugnisse“

II.B.1

Italien

Zwischenverbrauch:

einschließlich Mehrwertsteuer

II.B.1

Berichtsjahr:

Wirtschaftsjahr vom 1. 4 bis 31. 3

II.B.1

Letzte Erzeugung:

einschließlich „sonstige Erzeugnisse“

II.B.1

Luxemburg

Berichtsjahr:

Wirtschaftsjahr vom 1. 10 bis 30. 9

II.B.1

Vereinigtes Königreich

Berichtsjahr:

Wirtschaftsjahr vom 1. 4 bis 31. 3

II.B.1

Bezugsangaben:

ohne Nordirland, dessen wenig signifikante Angaben nicht vorliegen

II.B.1

III. FISCHFANG

III.2.3 – **Fänge:** Die Angaben über die Fänge wurden von den Mitgliedstaaten auf den Fragebogen des Systems STATLANT geliefert, deren Auswertung von der FAO koordiniert wird. Die Angaben beziehen sich auf die nominellen Süßwasser- und Brackwasserfänge sowie auf Meeresfische, Schalentiere, Mollusken und andere Tiere und Pflanzen, die zu kommerziellen, industriellen Zwecken jeder Art und zum Nahrungsverbrauch getötet, gefangen, gepflückt, aufgezogen oder angebaut wurden. Die Angaben über den Freizeitfischfang sind hier nicht aufgeführt. Das Konzept der nominellen Fänge bezieht sich auf die in Lebendgewicht umgerechneten Anlandungen.

III.4 – **Fischereiflotte:** Die Angaben wurden dem statistischen Register der Fischereifahrzeuge in der Gemeinschaft entnommen; jedoch gibt es in verschiedenen Mitgliedstaaten keine Statistiken (E + P) oder sie sind unvollständig (z. B. in DK, GR, IRL und UK) über Fischereifahrzeuge mit geringer Tonnage; es wurden auch Angaben aus anderen Quellen verwendet.



Verwendete Zeichen und Abkürzungen



–	Nichts	hl	Hektoliter
0	Weniger als die Hälfte der verwendeten Einheit	ha	Hektar
:	Kein Nachweis vorhanden	Mio	Million
prov./p.	Unsichere oder geschätzte Angabe	mm	Millimeter
S	Vertrauliche Angabe	°C	Grad Celsius
*	Schätzung des Eurostat	m ³ (r)	Festmeter, Rohholzüquivalent
n.d.a./a.n.g.	Anderweitig nicht genannt	AA/SAU	Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF)
r	Neu aufgenommene oder berichtigte Angabe	LU/UGB	Großvieheinheit (GVE)
M/Ø	Mittelwert	GRT/TJB	Bruttoregistertonnen (BRT)
MP/ØP	Gewichteter Mittelwert	AWE/UTA	Jahresarbeitsinheit (JAE)
%	In Prozent	EUR 10	Alle EG-Mitgliedstaaten ohne Spanien und Portugal
% AT	Prozentuale Veränderung	EUR 12	Alle EG-Mitgliedstaaten
AM	Mittlerer jährlicher Zuwachs	SOEC/OSCE	Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften (SAEG)
—	Bruch beim methodischen Vergleich	EC/CE	Europäische Gemeinschaften (EG)
ECU	Europäische Währungseinheit	DOM	Überseedepartements
BFR	Belgischer Franc	B + L/	
DKR	Dänische Krone	UEBL/BLEU	Belgisch-Luxemburgische Wirtschaftsunion (BLWU)
DM	Deutsche Mark	OECD/OCDE	Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung
DR	Drachme	FAO	Ernährungs- und Landwirtschaftsorganisation der Vereinten Nationen
ESC	Escudo	IMF/FMI	Internationaler Währungsfonds (IWF)
FF	Französischer Franc		
HFL	Gulden		
IRL	Irisches Pfund		
LFR	Luxemburger Franc		
LIT	Lira		
PTA	Peseta		
UKL	Pfund Sterling		
t	Metrische Tonne		

Glossar: Im Glossar sind die wichtigsten in den Tabellen verwendeten Begriffe enthalten, die nicht in den neun Amtssprachen der Gemeinschaft vorliegen.

Αυτός ο στατιστικός οδηγός αποτελεί μια σύνθεση των κυριότερων πληροφοριών που δημοσιεύονται στα ειδικά φυλλάδια των Γεωργικών Στατιστικών σχετικά με τη γεωργία, τη δασοκομία και την αλιεία.

Τα δεδομένα αναφέρονται στην πλέον πρόσφατη διαθέσιμη περίοδο.

Τα δεδομένα προέρχονται από τις αρμόδιες εθνικές υπηρεσίες η παρουσίασή τους έχει εναρμονιστεί στα κοινοτικά πλαίσια, όσον αφορά τις έννοιες και τις αξίες (μετατροπή σε ECU), με σκοπό τη διευκόλυνση των προσεγγίσεων από χώρα σε χώρα. Για τις συγκρίσεις μεταξύ των χωρών συνιστάται η παραπομπή στις μεθοδολογικές σημειώσεις, δεδομένου ότι, παρ' όλες τις σημαντικές βελτιώσεις στην εναρμόνιση των δεδομένων, εξακολουθούν ακόμη να υφίστανται διαφορές.

Το παρόν έργο συμπληρώνεται από ένα ένθετο δελτίο το οποίο πληροφορεί το χρήστη ότι «για περισσότερες λεπτομέρειες» του παρέχεται η δυνατότητα αναζήτησης στοιχείων σε βάσεις δεδομένων και/ή στις ειδικές εκδόσεις που διατίθενται από την Eurostat το 1986.

Πίνακας περιεχομένων

Μεθοδολογικές σημειώσεις	XXIX	I.C.2 Νομική προσωπικότητα και διαχείριση της εκμετάλλευσης	33
Συντομογραφίες και σύμβολα	XXXIV	I.C.3 Μέθοδοι ιδιοκαλλιέργειας	34
Γλωσσάριο	LXXV	I.C.4 Κατανομή των εκμεταλλεύσεων, της ΧΓΕ, του ΤΑΚ και του εργατικού δυναμικού κατά κράτη μέλη	35
Αξίες της ευρωπαϊκής νομισματικής μονάδας (ECU)	LXXXIV	I.C.5 Αριθμός και έκταση (ΧΓΕ) των γεωργικών εκμεταλλεύσεων κατά τάξη μεγέθους (ΧΓΕ σε εκτάρια): ετήσιες σειρές	36
Γραφικές παραστάσεις	LXXXV	I.C.6 Αριθμός και τυπικό ακαθάριστο κέρδος (ΤΑΚ) των γεωργικών εκμεταλλεύσεων κατά τάξη οικονομικού μεγέθους (σε ευρωπαϊκές μονάδες μεγέθους – EMM)	40
I. ΓΕΩΡΓΙΑ		I.C.7 Αριθμός εκμεταλλεύσεων κατά τεχνικοοικονομικό προσανατολισμό (ΤΟΠ)	42
I.A Γενικό μέρος		I.C.8 Εργατικό δυναμικό των γεωργικών εκμεταλλεύσεων	
I.A.1 Μετεωρολογικά δεδομένα – 1985	5	– Αριθμός των ατόμων	44
I.A.2 Έκταση, πληθυσμός, γεωργία	7	– Άτομα ανά 100 εκτάρια ΧΓΕ	44
I.A.3 Η ΕΟΚ στον κόσμο – Ζωικό κεφάλαιο	8	– Άτομα ανά 100 εκμεταλλεύσεις	44
I.A.4 Η ΕΟΚ στον κόσμο – Παραγωγή κρέατος	9	– ΕΜΕ	44
I.A.5 Η ΕΟΚ στον κόσμο – Φυτική παραγωγή	10	– ΕΜΕ ανά 100 εκτάρια ΧΓΕ	44
I.A.6 Η ΕΟΚ στον κόσμο – Κατά κεφαλή κατανάλωση	11	– ΕΜΕ ανά 100 εκμεταλλεύσεις	44
I.A.7 Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε κόστος συντελεστών παραγωγής ανά ομάδα οικονομικών κλάδων	12	I.C.9 Συνολικός αριθμός γεωργικών μηχανημάτων	45
I.A.8 Ακαθάριστο εγχώριο προϊόν σε αγοραίες τιμές	13	I.C.10 Κατανάλωση χημικών λιπασμάτων	47
I.A.9 Τελική κατανάλωση των νοικοκυριών	13	I.C.11 Χρησιμοποίηση του εδάφους: επιλεγείσες καλλιέργειες	51
I.A.10 Δείκτες της βιομηχανικής παραγωγής	14	I.C.12 Εκτροπή ζώων	56
I.A.11 Εξωτερικό εμπόριο της ΕΟΚ, γενική σύνοψη ανά προϊόν	15	I.C.13 Κύρια αποτελέσματα των ερευνών για τα έτη 1975 έως 1983 ανά περιφέρεια	59
I.A.12 Εξωτερικό εμπόριο της ΕΟΚ, γεωργικά προϊόντα ανά κράτος – Εισαγωγές	16		
I.A.13 Εξωτερικό εμπόριο της ΕΟΚ, γεωργικά προϊόντα ανά κράτος – Εξαγωγές	17	I.D Φυτική παραγωγή	
I.A.14 Εξωτερικό εμπόριο των κρατών μελών, γεωργικά προϊόντα – Εισαγωγές εκτός ΕΟΚ	18	I.D.1 Συγκομιζόμενη παραγωγή (εκτός από λαχανικά και φρούτα)	64
I.A.15 Εξωτερικό εμπόριο των κρατών μελών, γεωργικά προϊόντα – Εξαγωγές εκτός ΕΟΚ	19	I.D.2 Συγκομιζόμενη παραγωγή – λαχανικά	74
I.B Χρήση των γαιών		I.D.3 Συγκομιζόμενη παραγωγή – φρούτα	84
I.B.1 Κύριες καλλιέργειες	23	I.D.4 Ισοζύγιο δημητριακών (σύνολο)	96
I.C Διάρθρωση		I.D.5 Ισοζύγιο μαλακού σιταριού	98
I.C.1 Εκμεταλλεύσεις: συνολικός αριθμός, χρησιμοποιούμενη γεωργική έκταση (ΧΓΕ) σε εκτάρια, τυπικό ακαθάριστο κέρδος (ΤΑΚ) σε ευρωπαϊκές μονάδες μεγέθους (EMM) και ετήσιες μονάδες εργασίας (ΕΜΕ)	32	I.D.6 Ισοζύγιο σκληρού σιταριού	100
		I.D.7 Ισοζύγιο κριθαριού	102
		I.D.8 Ισοζύγιο αραβόσιτου	104

I.D.9	Ισοζύγιο γεώμηλων	106
I.D.10	Ισοζύγιο σπόρων και ελαιούχων καρπών (σύνολο)	108
I.D.11	Ισοζύγιο ελαιοπιτών	110
I.D.12	Ισοζύγιο ζάχαρης	111
I.D.13	Ισοζύγιο λαχανικών	112
I.D.14	Ισοζύγιο νωπών φρούτων	113
I.D.15	Ισοζύγιο εσπεριδοειδών	114
I.D.16	Ισοζύγιο οίνου (σύνολο)	116
I.D.17	Ισοζύγιο ζωοτροφών (σύνολο)	118
I.E	Ζωική παραγωγή	
I.E.1	Ζωικό κεφάλαιο βοοειδών	124
I.E.2	Ζωικό κεφάλαιο χοιροειδών	128
I.E.3	Ζωικό κεφάλαιο αιγοπροβάτων	134
I.E.4	Ζωικό κεφάλαιο σε μονάδες μεγάλων ζώων (MMZ)	135
I.E.5	Διάρθρωση των εκτροφείων βοοειδών	136
I.E.6	Διάρθρωση των εκτροφείων χοιροειδών	142
I.E.7	Διάρθρωση των εκκολαπτηρίων	148
I.E.8	Ακαθάριστη εγχώρια παραγωγή	151
I.E.9	Ισοζύγιο κρέατος (σύνολο)	152
I.E.10	Ισοζύγιο βοδινού κρέατος	153
I.E.11	Ισοζύγιο χοιρινού κρέατος	156
I.E.12	Ισοζύγιο κρέατος αιγοπροβάτων	157
I.E.13	Χρησιμοποίηση πλήρους γάλακτος	158
I.E.14	Ισοζύγιο πλήρους γάλακτος (πρώτη ύλη)	160
I.E.15	Ισοζύγιο νωπών προϊόντων	161
I.E.16	Ισοζύγιο κρέμας γάλακτος	162
I.E.17	Ισοζύγιο συμπυκνωμένου γάλακτος	163
I.E.18	Ισοζύγιο πλήρους γάλακτος σε σκόνη	164
I.E.19	Ισοζύγιο αποβουτυρωμένου γάλακτος σε σκόνη	165
I.E.20	Ισοζύγιο βουτύρου	166
I.E.21	Ισοζύγιο τυριού	167
I.E.22	Ισοζύγιο λιπαρών ουσιών του γάλακτος	168
I.E.23	Ισοζύγιο πρωτεϊνών του γάλακτος	169
I.E.24	Ισοζύγιο αυγών (σύνολο)	170
I.F	Τιμές και δείκτες τιμών	
I.F.1	Τιμή πώλησης των φυτικών προϊόντων	176
I.F.2	Τιμή πώλησης των ζωικών προϊόντων	183
I.F.3	Τιμή αγοράς των μέσων γεωργικής παραγωγής	192
I.F.4	Δείκτες τιμών ΕΟΚ για την παραγωγή γεωργικών προϊόντων	202
I.F.5	Δείκτες τιμών ΕΟΚ των μέσων για τη γεωργική παραγωγή	208

I.F.6	Δείκτες τιμών για την κατανάλωση ειδών διατροφής	216
I.G	Γεωργικοί λογαριασμοί	
I.G.1	Συνολικά δεδομένα σε τρέχουσες τιμές και τρέχουσες τιμές συναλλάγματος	218
I.G.2	Συνολικά δεδομένα σε τιμές και τιμές συναλλάγματος του 1980	220
I.G.3	Δείκτες όγκου	220
I.G.4	Αναλυτικά δεδομένα σε τρέχουσες τιμές και τρέχουσες τιμές συναλλάγματος	221
I.G.5	Συνολικά δεδομένα ως ποσοστό της τελικής παραγωγής της Κοινότητας σε τρέχουσες τιμές και τρέχουσες τιμές συναλλάγματος	225
I.G.6	Αναλυτικά δεδομένα ως ποσοστό της τελικής παραγωγής κάθε κράτους σε τρέχουσες τιμές και τρέχουσες τιμές συναλλάγματος	226
I.G.7	Ακαθάριστες επενδύσεις παγίου κεφαλαίου σε τρέχουσες τιμές και τρέχουσες τιμές συναλλάγματος	229
I.G.8	Ακαθάριστες επενδύσεις παγίου κεφαλαίου σε τιμές και τιμές συναλλάγματος του 1980	230

II. ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ

II.A.1	Δασωμένη επιφάνεια, κατανομή	233
II.A.2	Γεωργικές εκμεταλλεύσεις με δασωμένες επιφάνειες	234
II.A.3	Δασωμένες επιφάνειες των γεωργικών εκμεταλλεύσεων	235
II.B.1	Αναλυτικά δεδομένα σε τρέχουσες τιμές και τρέχουσες τιμές συναλλάγματος	236
II.C.1	Συνολική παραγωγή ξυλείας	237
II.C.2	Συνοπτική παρουσίαση της παραγωγής ξυλείας	238
II.C.3	Προμήθεια ακατέργαστης ξυλείας	239

III. ΑΛΙΕΙΑ

III.1	Γενικό μέρος	243
III.2	Αλιεύματα σύμφωνα με τις κύριες ζώνες αλιείας	244
III.3	Αλιεύματα σύμφωνα με τα κύρια είδη ψαριών	246
III.4	Αλιευτικός στόλος	248

I. – ΓΕΩΡΓΙΑ

I.A – Γενικό μέρος: Το γενικό μέρος συνοψίζει τα κυριότερα χαρακτηριστικά της γεωργίας στην ΕΚ και τοποθετεί την ΕΚ σε σχέση με τον κόσμο. Οι πληροφορίες εκτός ΕΚ έχουν ληφθεί από την επετηρίδα του FAO για τους πίνακες I.A.3, 4 και 5 και από τις δημοσιεύσεις του ΟΟΣΑ για τον πίνακα I.A.6.

I.A.7 – Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία στο κόστος συντελεστών παραγωγής:

Η ακαθάριστη προστιθέμενη αξία στο κόστος συντελεστών παραγωγής δεν αντιστοιχεί, καταρχήν, στο άθροισμα των κλάδων η διαφορά οφείλεται σε δαπάνες τραπεζικών υπηρεσιών και σε στατιστικές διορθώσεις.

I.A.9 – Είδη διατροφής σε τρέχουσες τιμές:

Περιλαμβάνονται τα ποτά και ο καπνός.

I.A.10 – Σταθμίσεις:

Βάρος της βιομηχανίας ειδών διατροφής, ποτών και καπνού στο δείκτη βιομηχανικής παραγωγής.

I.A.11 έως 15:

Δεν περιλαμβάνεται το εμπόριο της Ομοσπονδιακής Δημοκρατίας της Γερμανίας με τη Λαϊκή Δημοκρατία της Γερμανίας και το σοβιετικό τομέα του Βερολίνου.

I.B – Χρήση γης: Ελλείπει ετήσιων απογραφών, η Eurostat χρησιμοποιεί τα κατ' εκτίμηση δεδομένα σχετικά με τις καλλιεργούμενες εκτάσεις που παρέχονται από τις γεωργικές στατιστικές υπηρεσίες της Ελλάδας, της Ισπανίας και της Πορτογαλίας.

I.Γ – Διάρθρωση:

Οι πίνακες I.Γ.5, I.Γ.8 (εν μέρει), I.Γ.9 και I.Γ.10 περιλαμβάνουν στοιχεία, τα οποία κατά κανόνα είναι διαθέσιμα σε ετήσια βάση από εθνικές έρευνες. Οι άλλοι πίνακες περιλαμβάνουν τα αποτελέσματα κοινοτικών ερευνών σχετικά με τη διάρθρωση των γεωργικών εκμεταλλεύσεων από το 1966/67 έως το 1983 και κατά συνέπεια στους πίνακες αυτούς μπορούν να δοθούν στοιχεία μόνο για τα χρόνια κατά τα οποία διεξάχθηκαν έρευνες.

Ας σημειωθεί ότι στον πίνακα I.Γ.5 περιλαμβάνονται μόνο εκείνες οι εκμεταλλεύσεις οι οποίες διαθέτουν τουλάχιστον 1 εκτάριο εκμεταλλεύσιμης γεωργικής έκτασης (ΕΓΕ). Έτσι, δημιουργούνται διαφορές ως προς τα αποτελέσματα κοινοτικών ερευνών γεωργικών διαρθρώσεων (πχ. πίνακες I.Γ.1-4), στα οποία περιλαμβάνονται και εκείνες οι εκμεταλλεύσεις, οι οποίες διαθέτουν λιγότερο από ένα εκτάριο ΕΓΕ, αλλά η παραγωγή τους, μέχρις ενός ορίου, προορίζεται για πώληση ή των οποίων η γεωργική παραγωγή υπερβαίνει ορισμένα φυσικά όρια.

Τα σπουδαιότερα αποτελέσματα των κοινοτικών ερευνών σχετικά με τη διάρθρωση των γεωργικών εκμεταλλεύσεων έχουν δημοσιευτεί από την Eurostat σε μια σειρά τόμων, πχ. τόμοι I έως IV για το 1975 και τόμοι I έως VI για το 1979/80. Για την έρευνα του 1983 προβλέπονται επίσης 4 τόμοι. Συνιστάται ιδιαίτερα η εξέταση του τόμου I κάθε σειράς, ο οποίος περιέχει μια εισαγωγή και περιγράφει τις μεθοδολογικές αρχές αυτών των απογραφών. Εκεί αναφέρονται, μεταξύ άλλων, οι ορισμοί για τις έννοιες που χρησιμοποιούνται εδώ. Όταν δεν περιλαμβάνεται ως παράρτημα στον τόμο I, το νομικό πλαίσιο για τις κοινοτικές απογραφές υπάρχει στα σχετικά τεύχη της Επίσημης Εφημερίδας των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων.

Για τους πίνακες I.Γ.5, I.Γ.8.1, I.Γ.9 και I.Γ.10 απαιτούνται ιδιαίτερες επεξηγήσεις.

– Πίνακας I.Γ.5

Ορισμένα από τα αναφερόμενα έτη ή χρονικά διαστήματα έχουν σε ορισμένες χώρες μια μικρή απόκλιση:

- 1960 Γαλλία = 1963
Ιταλία = 1961
Κάτω Χώρες = 1959
Βέλγιο = 1959
Ελλάδα = 1961
- 1967 Κάτω Χώρες = 1966
Ιρλανδία = 1965
- 1970 Ελλάδα = 1971
- 1975 Ελλάδα = στοιχεία εκ παρεμβολής

Η κατάταξη ανά κατηγορία μεγέθους των εκμεταλλεύσεων έχει γίνει με βάση την ΕΓΕ, όπως επίσης και η αναφορά των ίδιων των εκτάσεων.

– Πίνακας I.Γ.8.1

Για τις διάφορες χώρες ισχύουν οι ακόλουθοι ορισμοί:

EUR6: Άτομα ηλικίας 14 ετών και πλέον, τα οποία ασκούν σε εκμεταλλεύσεις με περισσότερο από ένα εκτάριο ΕΓΕ τουλάχιστον το μισό της «κανονικής ετήσιας εργασίας»: Αυτή ορίζεται σε 280 πλήρεις εργάσιμες ημέρες και συνεπώς το μισό αντιστοιχεί σε 140 πλήρεις εργάσιμες ημέρες. Για τη Γερμανία (ΟΔ) ισχύουν τα γεωργικά έτη 1960/61... .Για τις Κάτω Χώρες ισχύουν πριν από το 1970 τα έτη 1959 και 1965. Για τη Γαλλία ισχύει αντί για το έτος 1966 το έτος 1967.

UK: Άτομα, εξαιρουμένων των παιδιών σχολικής ηλικίας και των επικεφαλής γεωργικών εκμεταλλεύσεων, τα οποία απασχολούνται τακτικά, δηλαδή τουλάχιστον ένα μέρος κάθε μήνα κατά τη διάρκεια όλου του έτους, στη γεωργική εκμετάλλευση.

IRL: Άτομα 14 ετών και άνω, τα οποία απασχολούνται στη γεωργία κατά το μεγαλύτερο μέρος του κανονικού ετήσιου χρόνου εργασίας τους.

DK: Άτομα, εξαιρουμένων των παιδιών σχολικής ηλικίας και των συζύγων των επικεφαλής εκμεταλλεύσεων, τα οποία απασχολούνται τακτικά στη γεωργία. Πριν από το 1966 δεν περιλαμβάνονται οι εργαζόμενοι στην κηπουρική. Ο αριθμός των επικεφαλής γεωργικών εκμεταλλεύσεων, ο οποίος δεν ήταν διαθέσιμος, αντικαταστάθηκε από τον αριθμό των γεωργικών εκμεταλλεύσεων με περισσότερο από 1 εκτάριο εκμεταλλεύσιμης γεωργικής έκτασης.

GR: Για την Ελλάδα δεν υπάρχουν παρόμοιες στατιστικές.

– Πίνακας I.Γ.9

Καταρχήν πρόκειται για πολυαξονικούς ελκυστήρες, συμπεριλαμβανομένων ερπυστριοφόρων ελκυστήρων και φορέων μηχανημάτων.



– Πίνακας Ι.Γ.10

Τα στοιχεία σχετικά με την κατανάλωση λιπασμάτων εμπορίου αναφέρονται καταρχήν σε παραδόσεις της βιομηχανίας λιπασμάτων στο αγροτικό εμπόριο κατά τη διάρκεια μιας περιόδου λίπανσης, χωρίς συνυπολογισμό των μεταβολών των αποθεμάτων στο εμπόριο. Ως περίοδος λίπανσης ισχύει κατά κανόνα το διάστημα μεταξύ 1ης Ιουλίου και 30ής Ιουνίου. Στη Γαλλία λαμβάνεται, με εξαίρεση τα μεμονωμένα αζωτούχα λιπάσματα, το διάστημα μεταξύ 1ης Μαΐου και 30ής Απριλίου, στο δε Ηνωμένο Βασίλειο μεταξύ 1ης Ιουνίου και 31ης Μαΐου. Μόνο για την Ελλάδα ισχύουν ημερολογιακά έτη: 1979 για το 1979/80, κλπ.

Εκτός από την κατάταξη κατά τα τρία κύρια είδη λιπασμάτων, από το 1965/66, που έγινε η αρχή για μια πλήρως εναρμονισμένη στατιστική για την EUR 6, υπάρχει και χωρισμός σε μονολιπάσματα και πολυλιπάσματα. Τα τελευταία περιλαμβάνουν τα είδη λιπασμάτων μηχανικής ανάμειξης αλλά και τα λιπάσματα χημικής σύζευξης.

Ορισμοί μερικών λιγότερο γνωστών εννοιών

Τυπικό ακαθάριστο κέρδος (TAK)

Ως τυπικό ακαθάριστο κέρδος νοείται η διαφορά μεταξύ της σταθερής αξίας της ακαθάριστης παραγωγής και του σταθερού ποσού των ειδικών επιμεριζόμενων δαπανών. Η διαφορά αυτή καθορίζεται για τους διάφορους κλάδους φυσικής και ζωικής παραγωγής (ανά εκτάριο ή ανά ζώο) σε κάθε περιοχή έρευνας και εκφράζεται σε ευρωπαϊκές νομισματικές μονάδες (ECU). Με πολλαπλασιασμό των εκτάσεων ή των αριθμών των ζώων με το αντίστοιχο TAK και στη συνέχεια άθροιση αυτών των γινομένων λαμβάνουμε το συνολικό τυπικό ακαθάριστο κέρδος της υπό εξέταση εκμετάλλευσης σε ECU.

Οικονομικό μέγεθος εκμετάλλευσης σε EMM

Το οικονομικό μέγεθος της εκμετάλλευσης προσδιορίζεται με βάση το συνολικό τυπικό ακαθάριστο κέρδος της, για την περίοδο αναφοράς 1980 (μέσος όρος των ετών 1979 έως 1981), και εκφράζεται σε ευρωπαϊκές μονάδες μεγέθους (EMM). Μία EMM ισοδυναμεί με 1 000 ECU.

Ανθρωποέτος (ΑΕ)

Ο συνολικός ετήσιος χρόνος εργασίας των απασχολούμενων στη γεωργία μετατρέπεται σε ανθρωποέτη (ΑΕ). Ως ένα ανθρωποέτος νοείται ο ελάχιστος αριθμός εργάσιμων ωρών ανά έτος που καθορίζεται στις εθνικές συμβάσεις εργασίας. Σε περίπτωση που ο αριθμός των ωρών δεν καθορίζεται σ' αυτές τις συμβάσεις, τότε ως βάση για τη μονάδα ΑΕ θεωρούνται οι 2 200 ώρες.

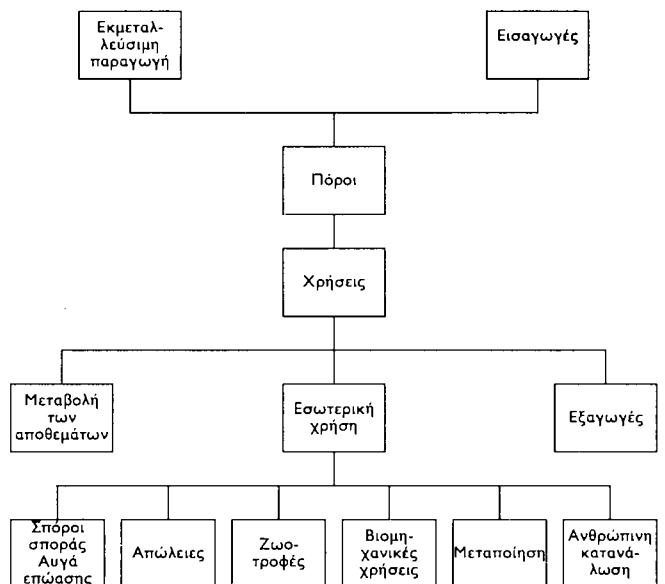
Ι.Δ και Ι.Ε – Η στατιστική των ισοζυγίων των προμηθειών που απλούστερα καλούνται «ισοζύγια», η οποία στις περισσότερες περιπτώσεις δεν αφορά παρά τα προϊόντα διατροφής, αποτελεί στα πλαίσια της κοινής αγροτικής πολιτικής ένα από τα όργανα καθιέρωσης και διαχείρισης των διαφόρων γεωργικών αγορών. Τα διάφορα δεδομένα που αναφέρονται σ' αυτά τα ισοζύγια είναι απαραίτητα για την αξιολόγηση του προσανατολισμού και της ανάπτυξης αυτών των αγορών. Τα αποτελέσματα που μπορούν να εξαχθούν αποτελούν ένα από τα στοιχεία στα οποία βασίζονται οι αποφάσεις των αρμοδίων για την αγροτική πολιτική.

Τα εθνικά ισοζύγια προμηθειών καταρτίζονται από τα κράτη μέλη με βάση τις κοινοτικές έννοιες που έχουν προταθεί από την Eurostat στα πλαίσια της ομάδας εργασίας ad hoc της Επιτροπής Γεωργικών Στατιστικών. Από την Eurostat διατίθεται ένα εγχειρίδιο «ισοζύγια»

ανά προϊόν ή ανά ομάδα προϊόντων. Τα ισοζύγια μπορούν να θεωρηθούν ως το συμπλήρωμα, σε ποσοτικά δεδομένα, των λογαριασμών γεωργίας που εκφράζονται σε αξίες, με περαιτέρω υποδιαίρεση όμως κατά προϊόντα.

Στη στατιστική των ισοζυγίων προμηθειών, το εξωτερικό εμπόριο της Ομοσπονδιακής Δημοκρατίας της Γερμανίας περιλαμβάνει τις ανταλλαγές με τη Λαϊκή Δημοκρατία της Γερμανίας και το Ανατολικό Βερολίνο.

Σχηματική παράσταση του ισοζυγίου προμηθειών



Αυτό το γενικό σχήμα μπορεί να προσαρμοστεί ανάλογα με το υπό εξέταση ισοζύγιο.

Πόροι = Χρησιμοποιήσιμη παραγωγή + Εισαγωγές

Χρήσεις = Εξαγωγές + Μεταβολή των αποθεμάτων + Εσωτερική χρήση

Ι.Ε – Ζωική παραγωγή: Ο βασικός όγκος των στοιχείων σχετικά με το ζωικό πληθυσμό, τη διάρθρωση των κτηνοτροφικών μονάδων κατά τάξεις μεγέθους και την παραγωγή κρέατος, γάλακτος και γαλακτοκομικών προϊόντων, καθώς και αυγών παρέχεται από τα κράτη μέλη στα πλαίσια ερευνών και στατιστικών που πραγματοποιούνται σε εφαρμογή κοινοτικών νομικών κειμένων, κανονισμών ή οδηγιών του Συμβουλίου και οδηγιών ή αποφάσεων της Επιτροπής.

Ι.Ζ – Τιμές και δείκτες τιμών γεωργικών προϊόντων

α) Τιμές γεωργικών προϊόντων σε απόλυτες τιμές

Η στατιστική των τιμών γεωργικών προϊόντων σε απόλυτες τιμές έχει ως σκοπό την παροχή δυνατότητας σύγκρισης τιμών προϊόντων κατά το δυνατό «ταυτόσημων» – δηλαδή ορισμένων με ακρίβεια – μεταξύ των κρατών μελών της Κοινότητας. Στην πραγματικότητα όμως, οι ορισμοί των προϊόντων δεν είναι πάντα εντελώς ταυτόσημοι. Αυτός είναι ο λόγος για τον οποίο η Eurostat δημοσιεύει τους «καταλόγους των χαρακτηριστικών σχετικά με τις σειρές των τιμών γεωργικών προϊόντων που βρίσκονται στην Cronos. Μια νέα έκδοση αυτής της δημοσίευσης είναι υπό προετοιμασία.

Οι τιμές γεωργικών προϊόντων που καταγράφονται από την Eurostat δεν περιέχουν καταρχήν κανένα φόρο επί της προστιθέμενης αξίας. Μόνο ο μη εκπεστέος ή μη επιστρεφόμενος ΦΠΑ που επιβαρύνει ορισμένα μέσα παραγωγής περιλαμβάνεται στις τιμές των αντίστοιχων κρατών μελών. Το ίδιο ισχύει και για άλλους εξειδικευμένους φόρους ή επιδοτήσεις ορισμένων προϊόντων. Ο σκοπός είναι η καταγραφή των τιμών που καθορίζουν τα εισοδήματα των γεωργών.

Για να υπάρξει δυνατότητα σύγκρισης των τιμών γεωργικών προϊόντων που εκφράζονται σε εθνικό νόμισμα μεταξύ κρατών μελών πραγματοποιείται μετατροπή τους σε ECU (ευρωπαϊκή νομισματική μονάδα).

β) Δείκτες EK των τιμών γεωργικών προϊόντων (εκροές και εισροές)

Οι δείκτες EK των τιμών γεωργικών προϊόντων «δείκτες EK των τιμών παραγωγής γεωργικών προϊόντων» και «δείκτες EK των τιμών αγοράς των μέσων γεωργικής παραγωγής» καθορίζονται σύμφωνα με τη μέθοδο του Laspeyres, μέσω συντελεστών στάθμισης που ορίζονται για το έτος βάσης (1980) και για συγκεκριμένο καλάθι γεωργικών προϊόντων (δείκτες εκροών) ή αγαθών και υπηρεσιών (δείκτες εισροών). Οι μηνιαίοι δείκτες τιμών νωπών φρούτων και λαχανικών βασίζονται σε μεταβλητές σταθμίσεις για τους 12 μήνες του έτους βάσης. Το 1980 λαμβάνεται επίσης ως έτος αναφοράς.

Οι δείκτες EK των τιμών γεωργικών προϊόντων (εκροές και εισροές) βασίζονται, σε όλα τα κράτη μέλη της Κοινότητας, στην έννοια του «εθνικού αγροκτήματος» και δεν καλύπτουν, κατά συνέπεια, παρά μόνο τις συναλλαγές μεταξύ των μονάδων γεωργικής παραγωγής και των μονάδων μη γεωργικής παραγωγής, συμπεριλαμβανομένου του εξωτερικού εμπορίου. Δεν λαμβάνονται υπόψη οι απευθείας συναλλαγές μεταξύ γεωργών ούτε στον υπολογισμό των σταθμίσεων, ούτε στην καταγραφή των τιμών παραγωγής ή των τιμών αγοράς.

Όσον αφορά τις διάφορες εγγραφές που συνθέτουν τους δύο δείκτες τιμών, θα πρέπει να λαμβάνεται υπόψη το γεγονός ότι τα συστήματα στάθμισης είναι προσαρμοσμένα στη διάρθρωση της παραγωγής (εκροές και εισροές) κάθε χώρας και ότι τα καλάθια των εμπορευμάτων που αντιπροσωπεύουν τις πωλήσεις και τις αγορές στη γεωργία διαφέρουν από χώρα σε χώρα.

Με σκοπό την εξάλειψη της επίδρασης των διαφορετικών δεικτών πληθωρισμού μέσα στην Κοινότητα, οι δείκτες τιμών γεωργικών προϊόντων της EK έχουν υπολογιστεί αποπληθωρισμένοι. Ο αποπληθωρισμός των δεικτών των ονομαστικών τιμών γεωργικών προϊόντων (εκροών και εισροών) γίνεται με τη βοήθεια του δείκτη τιμών κατανάλωσης.

Περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη μεθοδολογία υπολογισμού των δεικτών τιμών γεωργικών προϊόντων της EK υπάρχουν στην έκδοση «μεθοδολογία των δεικτών τιμών γεωργικών προϊόντων των EK (εκροές και εισροές)».

I.H – Λογαριασμοί γεωργίας:

Τα στοιχεία αναφέρονται στον κλάδο «Γεωργικά προϊόντα και προϊόντα θήρας» καταρτίζονται σύμφωνα με την έννοια του εθνικού αγροκτήματος. Σε επίπεδο παραγωγής, στην παραπάνω έννοια ανταποκρίνεται αυτή της τελικής παραγωγής (βλέπε παρακάτω σχήμα).

Οι ενδιάμεσες καταναλώσεις περιλαμβάνουν την τρέχουσα κατανάλωση όλων των αγαθών (με εξαίρεση τα αγαθά παγίου κεφαλαίου) και υπηρεσιών τα οποία έχουν αγοραστεί από μέρους του εθνικού αγροκτήματος από μη γεωργικές μονάδες για να χρησιμοποιηθούν στη γεωργική παραγωγική διαδικασία.

Οι επιδοτήσεις εκμετάλλευσης και οι φόροι που συνδέονται με την παραγωγή αντιπροσωπεύουν λειτουργίες κατανομής των εισοδημάτων που συνδέονται απευθείας με την παραγωγική διαδικασία.

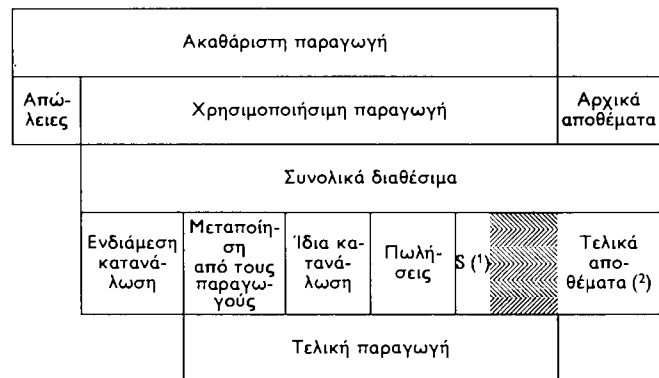
Οι αποσβέσεις – δηλ. η κατανάλωση παγίου κεφαλαίου – αντιπροσωπεύουν τη μείωση της αξίας του παγίου κεφαλαίου που χρησιμοποιείται στην παραγωγική διαδικασία λόγω συνήθους φθοράς και απώλειας εξαιτίας τυχαίων ασφαλισμών ζημιών. Οι ακαθάριστες επενδύσεις παγίου κεφαλαίου αντιπροσωπεύουν την αξία των διαρκών αγαθών τα οποία έχουν αποκτηθεί από το εθνικό αγρόκτημα για λογαριασμό του με σκοπό να χρησιμοποιηθούν κατά τη διάρκεια χρονικού διαστήματος μεγαλύτερου του ενός έτους στη γεωργική παραγωγική διαδικασία.


Καταρχήν, η τελική γεωργική παραγωγή αξιολογείται με τις τιμές «κατά την έξοδο από το αγρόκτημα». Η τιμή αυτή είναι η αγοραία τιμή από την πλευρά του παραγωγού.

Η ενδιάμεση κατανάλωση και οι ακαθάριστες επενδύσεις παγίου κεφαλαίου αξιολογούνται με βάση τις τιμές απόκτησης. Η τιμή απόκτησης είναι η αγοραία τιμή από την πλευρά του αγοραστή.

Τα δεδομένα καταρτίζονται σύμφωνα με το σύστημα καταγραφής του καθαρού φόρου προστιθέμενης αξίας (ΦΠΑ): οι διάφορες εγγραφές της τελικής παραγωγής, της ενδιάμεσης κατανάλωσης και των ακαθάριστων επενδύσεων παγίου κεφαλαίου δεν περιλαμβάνουν το ΦΠΑ. Μόνο το σύνολο της ενδιάμεσης κατανάλωσης περιλαμβάνει, κατά περίπτωση, την υπο-αντιστάθμιση του ΦΠΑ (= μη εκπεστέος ΦΠΑ). Για περισσότερες διευκρινίσεις, ο αναγνώστης παραπέμπεται στις επεξηγηματικές σημειώσεις ή στις δημοσιεύσεις της Eurostat Θέμα 5, Σειρά Γ: Οικονομικοί λογαριασμοί – γεωργία, δασοκομία.

Σχηματική παράσταση της τελικής γεωργικής παραγωγής



 Μεταβολή των αποθεμάτων

⁽¹⁾ Δημιουργία για ίδιους σκοπούς.
⁽²⁾ Στην παραπάνω σχηματική παράσταση προϋποτίθεται ότι τα τελικά αποθέματα είναι μεγαλύτερα από τα αρχικά.



Επεξηγηματικές σημειώσεις κατά χώρα

I. ΓΕΩΡΓΙΑ

Βέλγιο

Επιδοτήσεις:

Καθαρές επιδοτήσεις των φόρων που συνδέονται με την παραγωγή συμπεριλαμβανομένης ενδεχόμενης υπέρ ή υπο-αντιστάθμισης του ΦΠΑ

I.H.1, 4, 5, 6

Άλλα φυτικά προϊόντα:

Συμπεριλαμβάνονται οι πωλήσεις που πραγματοποίησαν οι παραγωγοί που δεν πωλούν παρά μόνο περιστασιακά, μη κατανεμημένες κατά προϊόντα

I.H.4, 5

«Σύνολο» των ακαθάριστων επενδύσεων παγίου κεφαλαίου:

Συμπεριλαμβάνεται ο μη εκπεστέος ΦΠΑ (αναλυτικά στοιχεία χωρίς ΦΠΑ)

I.H.7, 8

Δανία

Αποσβέσεις:

Χωρίς τις αποσβέσεις της κηπουρικής Ακαθάριστες επενδύσεις παγίου κεφαλαίου:

I.H.1, 4, 5, 6

Εξαιρούνται η κηπουρική, η εκτροφή γουνοφόρων ζώων και οι συνεταιρισμοί χρήσης γεωργικού μηχανικού εξοπλισμού

I.H.7, 8

Μεταφορικός εξοπλισμός:

Συμπεριλαμβάνονται μηχανήματα και άλλος εξοπλισμός

I.H.7, 8

Γερμανία (ΟΔ)

Τελική γεωργική παραγωγή:

Συμπεριλαμβάνονται γεωργικές εργασίες κατ' ανάθεση (φασόν)

I.H.1 έως 6

Κρασί:

Μούστος σταφυλιών, συμπεριλαμβανομένης της προστιθέμενης αξίας στο εσωτερικό των γεωργικών εκμεταλλεύσεων, για τη μετατροπή του μούστου σε κρασί

I.H.5

Αγροτικά κτίρια:

Συμπεριλαμβάνονται και άλλα τεχνικά έργα καθώς και η βελτίωση του εδάφους

I.H.7, 8

Γαλλία

Τελική γεωργική παραγωγή:

Συμπεριλαμβάνονται οι γεωργικές εργασίες κατ' ανάθεση (φασόν)

I.H.1 έως 6

«Σύνολο» των ακαθάριστων επενδύσεων παγίου κεφαλαίου:

Συμπεριλαμβάνεται ο μη εκπεστέος ΦΠΑ (αναλυτικά δεδομένα χωρίς ΦΠΑ)

Ιταλία

Τελική φυτική και ζωική παραγωγή:

Συμπεριλαμβάνεται ο ΦΠΑ, αλλά εξαιρούνται οι άλλοι φόροι που συνδέονται με την παραγωγή

I.H.1 έως 6

Τελική γεωργική παραγωγή:

Συμπεριλαμβάνεται ο ΦΠΑ και οι άλλοι φόροι που συνδέονται με την παραγωγή

I.H.1 έως 6

Ενδιάμεση κατανάλωση:

Συμπεριλαμβάνεται ο ΦΠΑ

I.H.1 έως 6

Διάφορα:

Ιταλία: άλλοι φόροι, εκτός από το ΦΠΑ, που συνδέονται με την παραγωγή

I.H.4, 5

Ακαθάριστες επενδύσεις παγίου κεφαλαίου:

Συμπεριλαμβάνονται η δασοκομία και η αλιεία

I.H.7, 8

Νέες φυτείες:

Συμπεριλαμβάνονται τα αγροτικά κτίρια, άλλα τεχνικά έργα και βελτίωση του εδάφους

I.H.7, 8

Μηχανήματα και άλλος εξοπλισμός:

Συμπεριλαμβάνονται και άλλα αγαθά ακαθάριστων επενδύσεων παγίου κεφαλαίου

I.H.7, 8

Λουξεμβούργο

Αγροτικά κτίρια:

Συμπεριλαμβάνονται και άλλα τεχνικά έργα, εξαιρείται όμως η βελτίωση του εδάφους

I.H.7, 8

Μεταφορικός εξοπλισμός:

Συμπεριλαμβάνονται τα μηχανήματα και λοιπός εξοπλισμός

I.H.7, 8

Κάτω Χώρες

Αγροτικά κτίρια:

Συμπεριλαμβάνονται και άλλα τεχνικά έργα, εξαιρείται όμως η βελτίωση του εδάφους

I.H.7, 8

Ηνωμένο Βασίλειο

Τελική γεωργική παραγωγή:

Συμπεριλαμβάνονται οι αγροτικές εργασίες κατ' ανάθεση (φασόν)

I.H.1 έως 6

II. ΔΑΣΟΚΟΜΙΑ:

II.A – **Γενικό μέρος:** Για τη μεθοδολογία αυτή καθαυτή και ειδικότερα για ό,τι αφορά τις παρατηρήσεις για κάθε κράτος μέλος, ο αναγνώστης παραπέμπεται αντίστοιχα στις ακόλουθες δημοσιεύσεις:

– «Δασικές στατιστικές – Μεθοδολογία»

– «Δασικές στατιστικές – Πίνακες»

Αυτές οι δημοσιεύσεις εκδίδονται από την Eurostat σε όλες τις κοινοτικές γλώσσες.

II.B – **Λογαριασμοί δασοκομίας:** βλέπε επίσης τις σημειώσεις στο I.H. Τα στοιχεία αναφέρονται στον κλάδο «ακατέργαστη ξυλεία». Καταρτίζονται σύμφωνα με την έννοια του «εθνικού δάσους» (κατ' αναλογία της έννοιας του «εθνικού αγροκτήματος» στους λογαριασμούς γεωργίας).

Η τελική δασική παραγωγή αξιολογείται σε τιμές «εκφορτωμένα παρά την οδό».

Εξάλλου, ο αναγνώστης παραπέμπεται στις μεθοδολογικές σημειώσεις του μέρους I.H οι οποίες εφαρμόζονται κατ' αναλογία. Περισσότερες διευκρινίσεις υπάρχουν στις επεξηγηματικές σημειώσεις ή τις δημοσιεύσεις της Eurostat, Θέμα 5, Σειρά Γ: Οικονομικοί λογαριασμοί – γεωργία, δασοκομία.



Βέλγιο

Επιδοτήσεις:

Καθαρές επιδοτήσεις των φόρων που συνδέονται με την παραγωγή, συμπεριλαμβανομένης της ενδεχόμενης υπερ- ή υπο-αντιστάθμισης του ΦΠΑ

II.B.1

Γερμανία (ΟΔ)

Έτος αναφοράς:

Καλλιεργητική περίοδος από 1.10 έως 30.9

II.B.1

Τελική παραγωγή:

Συμπεριλαμβάνονται τα «άλλα προϊόντα»

II.B.1

Ιταλία

Ενδιάμεση κατανάλωση:

Συμπεριλαμβάνεται ο ΦΠΑ

II.B.1

Έτος αναφοράς:

Καλλιεργητική περίοδος από 1.4 έως 31.3

II.B.1

Τελική παραγωγή:

Συμπεριλαμβάνονται τα «άλλα προϊόντα»

II.B.1

Λουξεμβούργο

Έτος αναφοράς:

Καλλιεργητική περίοδος από 1.10 έως 30.9

II.B.1

Ηνωμένο Βασίλειο

Έτος αναφοράς:

Καλλιεργητική περίοδος από 1.4 έως 31.3

II.B.1

Στοιχεία αναφοράς:

Χωρίς τη Βόρεια Ιρλανδία, για την οποία δεν είναι διαθέσιμα τα λιγότερο σημαντικά στοιχεία

II.B.1

III. ΑΛΙΕΙΑ

III.2.3 – Αλιεύματα: Τα δεδομένα για τα αλιεύματα παρέχονται από τα κράτη μέλη με βάση τα ερωτηματολόγια του συστήματος Statlant, η εκμετάλλευση του οποίου συντονίζεται από τη FAO. Τα δεδομένα βασίζονται στα ονομαστικά αλιεύματα σε γλυκά νερά, σε υφάλμυρα νερά, καθώς και στα θαλάσσια είδη των ψαριών, των οστρακοειδών, των μαλακίων και άλλων ζώων και φυτών τα οποία θανατώνονται, αλιεύονται, συλλαμβάνονται, συλλέγονται, εκτρέφονται ή καλλιεργούνται για κάθε εμπορικό, βιομηχανικό και επισιτιστικό σκοπό. Οι ποσότητες που συλλαμβάνονται από την ερασιτεχνική αλιεία εξαιρούνται. Η έννοια του ονομαστικού αλιεύματος αναφέρεται στις ποσότητες που εκφορτώνονται και που μετατρέπονται σε βάρος αλιεύματος.

III.4 – Αλιευτικός στόλος: Τα δεδομένα έχουν ληφθεί από το στατιστικό μητρώο των αλιευτικών πλοίων της Κοινότητας, το εθνικό μητρώο όμως δεν υπάρχει πάντα (E + P) ή δεν είναι πλήρες (πχ. για τα πλοία μικρής χωρητικότητας DK, GR, IRL και GB). Έχουν προστεθεί και δεδομένα από άλλες πηγές.



Χρησιμοποιούμενα σύμβολα και συντμήσεις

—	ουδέν	HL	εκατόλιτρο
0	τιμή μικρότερη από το μισό της χρησιμο- ποιούμενης μονάδας	HA	εκτάριο
:	μη διαθέσιμα δεδομένα	MIO	εκατομμύριο
S	απόρρητα δεδομένα	MM	χιλιοστόμετρο
Prov./p	προσωρινά δεδομένα	°C	βαθμός Κελσίου
*	εκτίμηση της Eurostat	m ³ (r)	ισοδύναμο ακατέργαστης ξυλείας
μ.α.κ.	μη αλλού κατονομαζόμενα	AA/SAU	χρησιμοποιούμενη γεωργική έκταση
R	νέο ή αναθεωρημένο στοιχείο	LU/UGB	μονάδα μεγάλων βοοειδών
M/∅	μέσος όρος	GRT/TJB	τόνος ολικής χωρητικότητας (τόνος γκρος)
MP/M∅	σταθμισμένος μέσος όρος	AWU/UTA	ανθρωπόετος
%	ποσοστό	EUR 10	σύνολο των κρατών μελών των ΕΚ χωρίς την Ισπανία και την Πορτογαλία
% AT	ποσοστό μεταβολής	EUR 12	σύνολο των κρατών μελών των ΕΚ
AM	μέση ετήσια αύξηση	Eurostat	Στατιστική Υπηρεσία των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων
—I	ρήξη συγκρισιμότητας	EC/CE	Ευρωπαϊκές Κοινότητες
ECU	ευρωπαϊκή νομισματική μονάδα	DOM	υπερπόντια γεωγραφικά διαμερίσματα
DM	γερμανικό μάρκο	B + L/UEBL/ BLEU	Οικονομική Ένωση Βελγίου-Λουξεμβούργου
FF	γαλλικό φράγκο	OECD/OCDE	Οργανισμός Οικονομικής Συνεργασίας και Ανάπτυξης (ΟΟΣΑ)
LIT	ιταλική λιρέτα	FAO	Οργανισμός Ηνωμένων Εθνών για τα τρόφιμα και τη γεωργία
HFL	φιορίνι	IMF/FMI	Διεθνές Νομισματικό Ταμείο
BFR	βελγικό φράγκο		
LFR	φράγκο Λουξεμβούργου		
UKL	λίρα στερλίνα		
IRL	λίρα Ιρλανδίας		
DKR	δανική κορόνα		
ΔΡΧ	δραχμή		
ESC	εσκούδο		
PTA	πεσέτα		
T	μετρικός τόνος		

Γλωσσάριο: Στο γλωσσάριο συγκεντρώνονται οι σημαντικότεροι όροι που χρησιμοποιούνται στο κύριο σώμα των πινάκων οι οποίοι δεν είναι διαθέσιμοι και στις εννέα γλώσσες της Κοινότητας.

Foreword

This yearbook is a statistical vade-mecum containing the most important data published in the specialized agricultural statistics booklets dealing with agriculture, forestry and fisheries.

The data relate to the last available period.

The data are taken from national sources; their presentation has been harmonized for Community purposes as regards concepts and values (conversion into ECU) in order to facilitate comparisons between countries, for which it is recommended to consult the methodological notes because, despite considerable improvements in the harmonization of data, some differences may still exist.

This volume contains an insert which tells the user who wants further information about facilities for consulting the data banks and/or specific publications available at Eurostat in 1986.

Table of contents

Methodological notes	XXXVII	I.C.2 Legal personality and holding management	33
Symbols and abbreviations used	XLII	I.C.3 Types of tenure	34
Glossary	LXXV	I.C.4 Breakdown of holdings, AA, SGM and manpower by Member State	35
European currency unit (ECU) values	LXXIV	I.C.5 Number and area (AA) of agricultural holdings by size category (expressed in ha of AA): annual series	36
Graphs	LXXXV	I.C.6 Number and standard gross margin (SGM) of agricultural holdings by economic size category (in European Size Units – ESUs)	40
I. AGRICULTURE			
I.A General			
I.A.1 Meteorological data for 1985	5	I.C.7 Number of holdings by type of farming	42
I.A.2 Area, population, agriculture	7	I.C.8 Manpower on agricultural holdings:	
I.A.3 The EC in the world – livestock	8	– number of persons	44
I.A.4 The EC in the world – meat production	9	– persons per 100 ha of AA	44
I.A.5 The EC in the world – crop production	10	– persons per 100 holdings	44
I.A.6 The EC in the world – per capita consumption	11	– AWUs	44
I.A.7 Gross value-added at factor cost by group of economic sectors	12	– AWUs per 100 ha of AA	44
I.A.8 Gross domestic product at market prices	13	– AWUs per 100 holdings	44
I.A.9 Final consumption of households	13	I.C.9 Inventory of farm machinery	45
I.A.10 Indices of industrial production	14	I.C.10 Consumption of commercial fertilizers	47
I.A.11 EC external trade, general summary by product	15	I.C.11 Land use: selected crops	51
I.A.12 EC external trade, agricultural products by country – import	16	I.C.12 Livestock farming	56
I.A.13 EC external trade, agricultural products by country – export	17	I.C.13 Main results of 1975 to 1983 surveys by region	59
I.A.14 External trade of Member States, agricultural products – extra-EC imports	18	I.D Crop production	
I.A.15 External trade of Member States, agricultural products – extra-EC exports	19	I.D.1 Harvested production (excluding fruit and vegetables)	64
I.B Land use		I.D.2 Harvested production – vegetables	74
I.B.1 Main crops	23	I.D.3 Harvested production – fruit	84
I.C Structure		I.D.4 Cereals balance sheet (total)	96
I.C.1 Holdings: total number, utilized agricultural area (AA) in ha, standard gross margin (SGM) in ESUs and annual work units (AWUs)	32	I.D.5 Soft wheat balance sheet	98
		I.D.6 Durum wheat balance sheet	100
		I.D.7 Barley balance sheet	102
		I.D.8 Maize balance sheet	104

I.D.9	Potato balance sheet	106	I.F.6	Foodstuffs consumer price indices	216
I.D.10	Oilseed and oleaginous fruit balance sheet (total)	108	I.G	Agricultural accounts	
I.D.11	Oil cake balance sheet (total)	110	I.G.1	Overall figures at current prices and exchange rates	218
I.D.12	Sugar balance sheet	111	I.G.2	Overall figures at 1980 prices and exchange rates	220
I.D.13	Vegetable balance sheet	112	I.G.3	Volume index numbers	220
I.D.14	Fresh fruit balance sheet	113	I.G.4	Detailed figures at current prices and exchange rates	221
I.D.15	Citrus fruit balance sheet	114	I.G.5	Overall figures in % of final production of the EC at current prices and exchange rates	225
I.D.16	Wine balance sheet (total)	116	I.G.6	Detailed figures in % of final production of each country at current prices and exchange rates	226
I.D.17	Animal feedstuffs balance sheet	118	I.G.7	Gross fixed capital formation at current prices and exchange rates	229
I.E	Animal production		I.G.8	Gross fixed capital formation at 1980 prices and exchange rates	230
I.E.1	Cattle numbers	124	II. FORESTRY		
I.E.2	Pig numbers	128	II.A.1	Breakdown of wooded area	233
I.E.3	Sheep and goat numbers	134	II.A.2	Agricultural holdings with wooded areas	234
I.E.4	Livestock in livestock units (LU)	135	II.A.3	Wooded areas of agricultural holdings	235
I.E.5	Cattle breeding structure	136	II.B.1	Overall figures at current prices and exchange rates	236
I.E.6	Pig breeding structure	142	II.C.1	Total wood production	237
I.E.7	Hatcheries structure	148	II.C.2	General review of wood production	238
I.E.8	Gross indigenous production	151	II.C.3	Supplies of wood in the rough	239
I.E.9	Total meat balance sheet	152	III. FISHERIES		
I.E.10	Beef and veal balance sheet	153	III.1	General	243
I.E.11	Pigmeat balance sheet	156	III.2	Catch by main fishing zones	244
I.E.12	Sheepmeat and goatmeat balance sheet	157	III.3	Catch by main species of fish	246
I.E.13	Whole milk utilization	158	III.4	Fishing fleet	248
I.E.14	Whole milk (raw material) balance sheet	160			
I.E.15	Fresh produce balance sheet	161			
I.E.16	Cream balance sheet	162			
I.E.17	Concentrated milk balance sheet	163			
I.E.18	Whole milk powder balance sheet	164			
I.E.19	Skimmed-milk powder balance sheet	165			
I.E.20	Butter balance sheet	166			
I.E.21	Cheese balance sheet	167			
I.E.22	Milk fats balance sheet	168			
I.E.23	Milk proteins balance sheet	169			
I.E.24	Total eggs balance sheet	170			
I.F	Prices and price indices				
I.F.1	Crop product selling prices	176			
I.F.2	Animal product selling prices	183			
I.F.3	Purchase prices of the means of agricultural production	192			
I.F.4	EC indices of producer prices of agricultural products	202			
I.F.5	EC price indices of the means of agricultural production	208			

Methodological notes

I. – AGRICULTURAL

I.A – **General part:** the general part summarizes the main features of agriculture in the European Community and places the Community in a world context. The information on non-Community countries is taken from the FAO yearbook for Tables I.A.3, 4 and 5 and from OECD publications for Table I.A.6.

I.A.7 – **Gross value-added at factor cost:**

Gross value-added at factor cost does not, in principle, tally with the sum of the figures for the branches; the difference is due to imputed banking services and statistical adjustments.

I.A.9 – **Foodstuffs at current prices:**

Including beverages and tobacco.

I.A.10 – **Weightings:**

Weighting of the foodstuffs, beverages and tobacco industry in the index of industrial production.

I.A.11 to 15:

Trade of the Federal Republic of Germany with the German Democratic Republic and the Soviet sector of Berlin is not included.

I.B – **Land use:** owing to the lack of annual surveys Eurostat uses the data on harvested areas estimated by the agricultural statistics departments in Greece, Spain and Portugal.

I.C – **Structure:**

Tables I.C.5, I.C.8 (partly), I.C.9 and I.C.10 contain data which in general are available each year from national surveys. The other tables contain results of the Community surveys on the structure of agricultural holdings from 1966/67 to 1983; in these tables data can therefore be given only for the years in which surveys took place.

It should be noted that Table I.C.5 includes only holdings with at least 1 ha AA (agricultural area used). This leads to differences from results of Community structure surveys (e.g. Tables I.C.1 to 4), which covered in addition holdings with less than 1 ha AA but which produce to a certain extent for sale or whose agricultural production exceeds certain physical thresholds.

The most important results of the Community surveys on the structure of agricultural holdings have been published by Eurostat in a series of volumes, e.g. Vols I to VI for 1975 and Vols I to VI for 1979-80. Four volumes are also planned for the 1983 survey. Particular attention should be drawn to Vol. I in each series, which contains an introduction and describes the methodological principles of these surveys. It also contains the definitions of the concepts used in this volume. Where not set out in an annex to Vol. I, the underlying legislation for Community surveys can be found in the relevant *Official Journal of the European Communities*.

Tables I.C.5, I.C.8.1, I.C.9 et I.C.10 need special explanation.

– **Table I.C.5**

Some of the years or periods shown differ slightly for some countries:

- 1960 France = 1963
Italy = 1961
Netherlands = 1959
Belgium = 1959
Greece = 1961
- 1967 Netherlands = 1966
Ireland = 1965
- 1970 Greece = 1971
- 1975 Greece = interpolation

The breakdown by size classes of holdings relates to AA, as do the data on the areas themselves.

– **Table I.C.8.1**

The following definitions apply for the various countries:

EUR 6: Persons aged 14 or over who on holdings with 1 ha or more of utilized agricultural area perform at least half of the 'normal annual amount of work'; this is put at 280 full working days, which means that half is equal to 140 full working days. For the FR of Germany the data relate to the 1960/61 etc. farm years. For the Netherlands prior to 1970 they relate to 1959 and 1965. For France they relate to 1967 instead of 1966.

UK: Persons, excluding schoolchildren and spouses of holding managers, who are employed regularly, i.e. for at least part of each month throughout the year, on the agricultural holding.

IRL: Persons aged 14 or over who are employed in agriculture for the majority of their normal annual working time.

DK: Persons, excluding schoolchildren and spouses of holding managers, who are employed regularly in agriculture. Before 1966 workers employed in horticulture are not included. The number of holding managers, which was not available, has been replaced by the number of holdings with 1 ha or more AA.

GR: No comparable statistics are available for Greece.

– **Table I.C.9**

In principle, this table relates to multi-wheeled tractors, including caterpillar tractors and tool carriers.

– Table I.C.10

The data on consumption of commercial fertilizers relate in principle to deliveries by the fertilizer industry to agricultural dealers during a fertilizer year, not taking into account changes in stocks held by dealers. The fertilizer year is generally taken to be the period between 1 July and 30 June. For France it is between 1 May and 30 April (except in the case of straight nitrogenous fertilizers) and for the United Kingdom between 1 June and 31 May. Only for Greece is it the calendar year: 1979 for 1979/80, etc.

In addition to the breakdown according to the three main types of nutrient there has also been since 1965/66, when fully harmonized statistics for EUR 6 were introduced, a division into straight and compound fertilizers. The latter include both mechanically mixed and chemically bound nutrients of several types.

Definitions of some less familiar concepts:

Standard gross margin (SGM)

The 'standard gross margin' is the difference between the standardized monetary value of gross production and the standardized monetary value of certain special costs. This difference is determined for the various crop and animal characteristics (per ha or per animal) at the level of the survey district and given in European units of account (EUA). By multiplying the areas or the number of animals by the corresponding SGM and then adding the products together, the total standard gross margin of the holding in question is obtained in EUA.

Economic size of holding in ESU

The economic size of holding is the total standard gross margin of the holding in question for the reference period 1980 (average of the years 1979 to 1981), given in European size units (ESU). One ESU is equal to 1 000 EUA.

Annual work unit (AWU)

The total annual working time of the persons employed in agriculture is converted into 'annual work units' (AWU). One AWU is taken to be the minimum number of hours per year laid down in the national collective agreements. If the number of hours is not laid down in these agreements, 2 200 hours are taken as the basis for one AWU.

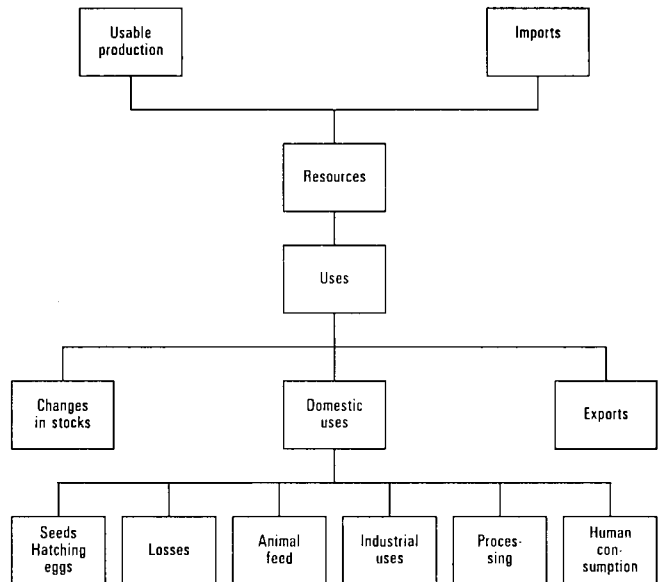
I.D and I.E – **The supply balance sheet statistics**, referred to more simply as 'balance sheets', which in the majority of cases relate only to foodstuffs, constitute in the context of the common agricultural policy one of the instruments for the setting up and management of the various agricultural markets. The various data given in these balance sheets are essential for assessing the guidance and development of these markets. The results derived from them are one of the elements on which the agricultural policy-makers base their decisions.

The national supply balance sheets are drawn up by the Member States on the basis of Community concepts proposed by Eurostat in the *ad hoc* working party of the Agricultural Statistics Committee. A 'balance sheet' handbook is available at Eurostat for each product or

group of products. The balance sheets can be regarded as the complement, in quantitative terms, to the agricultural accounts expressed in terms of value, but subdivided by product.

In the supply balance sheet statistics the external trade of the Federal Republic of Germany includes trade with the German Democratic Republic and East Berlin.

Schema for the supply balance sheets



This general schema can be modified depending on the balance sheet under consideration.
 Resources = Usable production + Imports
 Uses = Exports + Changes in stocks + Domestic uses

I.E – Animal production: Most of the data on livestock numbers, the structure of livestock holdings by size class and production of meat, milk and milk products and eggs are supplied by the Member States as part of the surveys to be conducted and statistics to be compiled under Community legislation, i.e. Council Regulations or Directives and Commission Directives or Decisions.

I.F – Agricultural prices and price indices

(a) Absolute agricultural prices

The statistics on absolute agricultural prices are intended to permit comparisons of prices of, where possible, 'identical' – and therefore precisely defined – products between the Community Member States. In actual fact, however, the definitions of the products are not entirely identical. That is why Eurostat publishes 'catalogues of the characteristics of the agricultural price series stored in Cronos'. A new edition of this publication is currently being prepared.

The agricultural prices recorded by Eurostat do not, in principle, include any value-added tax. Only non-deductible or non-refundable VAT on certain means of production is included in the prices of the Member States concerned. The same applies to other taxes or subsidies specific to certain products. The aim is to record the prices which determine farmers' income.

In order to enable the agricultural prices expressed in national currency to be compared between Community Member States, they are converted into ECU (European currency units).

(b) EC indices of agricultural prices (output and input)

The EC indices of agricultural prices ('EC indices of producer prices of agricultural products' and 'EC indices of purchase prices of the means of agricultural production') are compiled according to the Laspeyres method, using weightings determined for the base year (1980) and a fixed basket of agricultural products (output indices) or goods and services (input indices). The indices of monthly prices of fresh fruit and vegetables are based on variable weightings for the 12 months of the base year. 1980 is also the reference year.

The EC indices of agricultural prices (output and input) are based, in all the Community Member States, on the concept of the 'national farm' and therefore cover only transactions between units of agricultural production and units of non-agricultural production, including external trade. Direct transactions between farmers are not taken into account either in calculating the weightings or in recording producer or purchase prices.

As regards the various items making up the two price indices, account must be taken, however, of the fact that the weighting schemes are adapted to the structure of production (output and input) in each country and that the baskets of goods representing the sales and purchases of agriculture vary from one country to another.

In order to eliminate the effect of the varying inflation rates recorded in the Community, the EC indices of agricultural prices have also been calculated in deflated form. The EC indices of nominal agricultural prices (output and input) are deflated by means of the consumer price index.

Further details of the methodology underlying the EC indices of agricultural prices are given in the publication *Methodology of the EC indices of agricultural prices (output and input)*.

I.G – Agricultural accounts:

The data relate to the branch 'Products of agriculture and hunting'. They are compiled in accordance with the concept of the national farm. In the case of production it is the concept of final production which corresponds to this concept (see diagram below).

Intermediate consumption comprises current consumption of all goods (except fixed capital goods) and services purchased by the national farm from non-agricultural units for use in the agricultural production process.

Operating subsidies and taxes linked to production represent income distribution transactions linked directly to the production process.

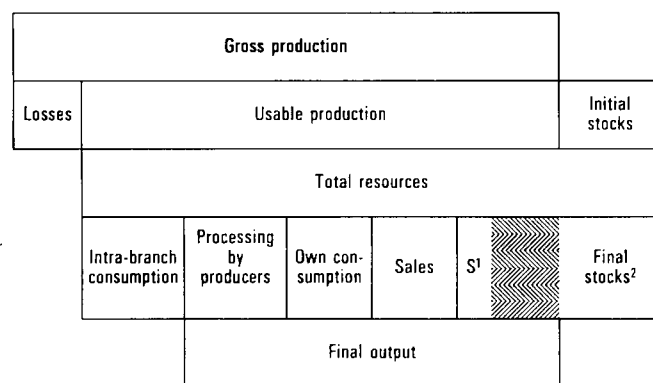
Depreciation – i.e. consumption of fixed capital – represents the depreciation of the fixed capital used in the production process as a result of normal wear and tear and loss following insurable accidental damage. Gross fixed capital formation represents the value of the durable goods acquired by the national farm for own account in order to be used for more than one year in the agricultural production process.

In principle, the final production of agriculture is valued at 'ex-farm' prices. From the producer's point of view the 'ex-farm' price is the market price.

Intermediate consumption and gross fixed capital formation are valued at purchase prices. From the purchaser's point of view the purchase price is the market price.

The data are compiled in accordance with the system of net recording of VAT: the various items making up final production, intermediate consumption and gross fixed capital formation do not include VAT. Only total intermediate consumption includes, where appropriate, under-compensation of VAT (= non-deductible VAT). For further details, see the explanatory notes or the Eurostat publications in Theme 5, Series C, particularly *Economic accounts – Agriculture, forestry, 1979-1984*.

Diagrammatic presentation of final agricultural production



 Change in stocks

¹ Own-account output of fixed capital goods.
² In the above diagram it is assumed that final stocks are greater than initial stocks.

Explanatory notes by country

I. AGRICULTURAL

Belgium	
<i>Subsidies:</i>	
Subsidies net of taxes linked to production and including any over – or under – compensation of VAT	I.G.1, 4, 5, 6
<i>Other crop products:</i>	
Including sales by producers who sell only occasionally, not broken down by product	I.G.4, 5
<i>'Total' gross fixed capital formation:</i>	
Including non-deductible VAT (detailed data exclusive of VAT)	I.G.7, 8
Denmark	
<i>Depreciation:</i>	
Excluding depreciation in horticulture	I.G.1, 4, 5, 6
<i>Gross fixed capital formation:</i>	
Excluding horticulture, breeding of animals for fur and agricultural equipment sharing schemes	I.G.7, 8
<i>Transport equipment:</i>	
Including machinery and other equipment	I.G.7, 8
Germany (FR)	
<i>Final production of agriculture:</i>	
Including agricultural contract work	I.G.1 to 6
<i>Wine:</i>	
Grape must, including the value-added within agricultural holdings, for processing must into wine	I.G.5
<i>Farm buildings:</i>	
Including other structures and improvement of land	I.G.7, 8
France	
<i>Final production of agriculture:</i>	
Including agricultural contract work	I.G.1 to 6
<i>'Total' gross fixed capital formation:</i>	
Including non-deductible VAT (detailed data exclusive of VAT)	I.G.7, 8
Italy	
<i>Final crop and animal production:</i>	
Including VAT but excluding other taxes linked to production	I.G.1 to 6
<i>Final production of agriculture:</i>	
Including VAT and other taxes linked to production	I.G.1 to 6

Intermediate consumption:

Including VAT I.G.1 to 6

Other:

Italy: taxes linked to production other than VAT I.G.4, 5

Gross fixed capital formation:

Including forestry and fisheries I.G.7, 8

New plantations:

Including farm buildings, other structures and improvement of land I.G.7, 8

Machinery and other equipment:

Including other gross fixed capital formation goods I.G.7, 8

Luxembourg

Farm buildings:

Including other structures except improvement of land I.G.7, 8

Transport equipment:

Including machinery and other equipment I.G.7, 8

Netherlands

Farm buildings:

Including other structures except improvement of land I.G.7, 8

United Kingdom

Final production of agriculture:

Including agricultural contract work I.G.1 to 6

II. FORESTRY

II.A. General: for the methodology as such and in particular for the data pertaining to the Member States, reference should be made to the following publications respectively:

- *Forestry statistics – Methodology,*
- *Forestry statistics – Tables.*

These publications are issued by Eurostat in all the Community languages.

II.B. Forestry accounts: see also the notes on I.G. The data relate to the branch 'Raw wood' and are compiled in accordance with the concept of 'national forest' (by analogy with the 'national farm' concept used in the agricultural accounts).

Final forestry production is valued at 'unloaded at side of road' prices.

The reader is also referred to the methodological notes on Part I.G., which are applicable by analogy. For further details see the explanatory notes or Eurostat publications in Theme 5, Series C, particularly *Economic accounts – Agriculture, forestry, 1979-1984.*

Belgium

Subsidies:

Subsidies net of taxes linked to production and including any over – or under – compensation of VAT

II.B.1

Germany (FR)

Reference year:

Crop years from 1. 10 to 30. 9

II.B.1

Final production:

Including 'other products'

II.B.1

Italy

Intermediate consumption:

Including VAT

II.B.1

Reference year:

Crop years from 1. 4 to 31. 3

II.B.1

Final production:

Including 'other products'

II.B.1

Luxembourg

Reference year:

Crop years from 1. 10 to 30. 9

II.B.1

United Kingdom

Reference year:

Crop years from 1. 4 to 31. 3

II.B.1

Reference data:

Excluding Northern Ireland, whose relatively insignificant data are not available

II.B.1

III. FISHERIES

III.2.3 – **Catches:** the data on catches have been supplied by the Member States on the questionnaires used for the Statlant system, which is coordinated by the FAO. They relate to nominal catches in fresh water, and briny water and to the marine species of fish, crustaceans, molluscs and other animals and plants killed, taken, caught, collected, bred or cultivated for all commercial, industrial and food purposes. The quantities caught by sports fishermen are not included. The concept of nominal catches refers to landings converted into live weight.

III.4 – **Fishing fleet:** the data have been taken from the statistical register of fishing vessels in the Community, but in some cases the national register is lacking (E and P) or is incomplete (e.g. as regards low-tonnage vessels in DK, GR, IRL and UK); data from other sources have been added.



Abbreviations and symbols used

—	Nil	hl	Hectolitre
0	Data less than half the unit used	ha	Hectare
:	No data available	Mio	Million
S	Confidential data	mm	Millimetre
prov./p	Provisional data	°C	Degree Celsius
*	Estimate made by Eurostat	m ³ (r)	Round cubic metre, raw wood equivalent
n.d.a.	Not otherwise specified	AA/SAU	Agricultural area used
r	New or revised data	W/UGB	Livestock unit
M/Ø	Average	GRT/TJB	Gross registered tonnage
MP/ØP	Weighted average	AWU/UTA	Annual work unit
%	Percentage	EUR 10	Total of the member countries of the EC excl. Spain and Portugal
% AT	Percentage variation	EUR 12	Total of the member countries of the EC
AM	Average annual growth	Eurostat	Statistical Office of the European Communities
—I	Break in comparability	EC/CE	European Communities
ECU	European currency unit	DOM	Overseas 'Départements'
BFR	Belgian franc	B + L/	
DKR	Danish crown	UEBL/BLEU	Belgio-Luxembourg Economic Union
DM	Deutschmark	OECD/OCDE	Organization for Economic Cooperation and Development
DR	Drachma	FAO	Food and Agriculture Organization of the United Nations
ESC	Escudo	IMF/FMI	International Monetary Fund
FF	French franc		
HFL	Florin (guilder)		
IRL	Irish pound		
LIT	Italian lira		
LFR	Luxembourg franc		
PTA	Peseta		
UKL	Pound sterling		
t	Tonnes		

Glossary: the glossary contains the main terms used in the corpus of tables not available in the nine Community languages.

Préface

Cet ouvrage est un vade-mecum statistique dont le contenu représente la synthèse des principales informations qui sont publiées dans les brochures spécialisées de statistique agricole traitant de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche.

Les données se réfèrent à la période la plus récente disponible.

Elles proviennent de sources nationales, et leur présentation a été harmonisée dans le cadre communautaire pour les concepts et les valeurs (conversion en ECU) afin de faciliter les rapprochements de pays à pays. Pour les comparaisons entre pays, il est recommandé de consulter les notes méthodologiques car, malgré d'importantes améliorations dans l'harmonisation des données, des divergences peuvent subsister.

Cet ouvrage est complété par un signet encarté qui informe l'utilisateur « pour en savoir plus » sur la possibilité de consultation des banques de données et/ou des publications spécifiques disponibles à Eurostat en 1986.



Table des matières

Notes méthodologiques	XLV	I.C.2	Personnalité juridique et gestion de l'exploitation	33
Abréviations et signes employés	L	I.C.3	Modes de faire-valoir	34
Glossaire	LXXV	I.C.4	Répartition des exploitations, de la SAU, de la MBS et de la main-d'œuvre par État membre	35
Valeurs de l'unité monétaire européenne (ECU)	LXXXIV	I.C.5	Nombre et superficie (SAU) des exploitations agricoles par classe de grandeur (en termes de SAU en ha): séries annuelles	36
Graphiques	LXXXV	I.C.6	Nombre et marge brute standard (MBS) des exploitations agricoles par classe de dimension économique (en unités de dimension européennes – UDE)	40
I. AGRICULTURE				
I.A	Partie générale	I.C.7	Nombre d'exploitations par orientation technico-économique (OTE)	42
I.A.1	Données météorologiques – 1985	I.C.8	Main-d'œuvre des exploitations agricoles: – nombre des personnes	44
I.A.2	Superficie, population, agriculture		– personnes par 100 ha de SAU	44
I.A.3	La CE dans le monde – cheptel		– personnes par 100 exploitations	44
I.A.4	La CE dans le monde – production de viande		– UTA	44
I.A.5	La CE dans le monde – production végétale		– UTA par 100 ha de SAU	44
I.A.6	La CE dans le monde – consommation/tête		– UTA par 100 exploitations	44
I.A.7	Valeur ajoutée brute au coût des facteurs par groupe de branches économiques	I.C.9	Parc de machines agricoles	45
I.A.8	Produit intérieur brut aux prix du marché	I.C.10	Consommation d'engrais chimiques	47
I.A.9	Consommation finale des ménages	I.C.11	Utilisation du sol: cultures sélectionnées	51
I.A.10	Indices de la production industrielle	I.C.12	Élevage des animaux	56
I.A.11	Commerce extérieur de la CE, résumé général par produit	I.C.13	Principaux résultats d'enquêtes de 1975 à 1983, par région	59
I.A.12	Commerce extérieur de la CE, produits agricoles par pays – import	I.D	Production végétale	
I.A.13	Commerce extérieur de la CE, produits agricoles par pays – export	I.D.1	Production récoltée (légumes et fruits exclus)	64
I.A.14	Commerce extérieur des États membres, produits agricoles – importations extra-CE	I.D.2	Production récoltée – légumes	74
I.A.15	Commerce extérieur des États membres, produits agricoles – exportations extra-CE	I.D.3	Production récoltée – fruits	84
I.B	Utilisation des terres	I.D.4	Bilan céréales (total)	96
I.B.1	Cultures principales	I.D.5	Bilan blé tendre	98
I.C	Structure	I.D.6	Bilan blé dur	100
I.C.1	Exploitations: nombre total, superficie agricole utilisée (SAU) en ha, marge brute standard (MBS) en UDE et unités de travail par année (UTA)	I.D.7	Bilan orge	102
		I.D.8	Bilan maïs	104

I.D.9	Bilan pommes de terre	106	I.F.6	Indices des prix à la consommation de denrées alimentaires	216
I.D.10	Bilan graines et fruits oléagineux (total)	108			
I.D.11	Bilan tourteaux (total)	110	I.G	Comptes de l'agriculture	
I.D.12	Bilan sucre	111	I.G.1	Données globales aux prix et taux de change courants	218
I.D.13	Bilan légumes	112	I.G.2	Données globales aux prix et taux de change de 1980	220
I.D.14	Bilan fruits frais	113	I.G.3	Indices de volume	220
I.D.15	Bilan agrumes	114	I.G.4	Données détaillées aux prix et taux de change courants	221
I.D.16	Bilan vin (total)	116	I.G.5	Données globales en pourcentage de la production finale de la Communauté aux prix et taux de change courants	225
I.D.17	Bilan alimentation animale	118	I.G.6	Données détaillées en pourcentage de la production finale de chaque pays aux prix et taux de change courants	226
			I.G.7	Formation brute de capital fixe aux prix et taux de change courants	229
I.E	Production animale		I.G.8	Formation brute de capital fixe aux prix et taux de change de 1980	230
I.E.1	Cheptel bovin	124			
I.E.2	Cheptel porcin	128	II. SYLVICULTURE		
I.E.3	Cheptels ovin et caprin	134	II.A.1	Superficie boisée, répartition	233
I.E.4	Cheptels en unités gros bétail (UGB)	135	II.A.2	Exploitations agricoles avec superficies boisées	234
I.E.5	Structure des élevages bovins	136	II.A.3	Superficies boisées des exploitations agricoles	235
I.E.6	Structure des élevages porcins	142	II.B.1	Données globales aux prix et taux de change courants	236
I.E.7	Structure des couvoirs	148	II.C.1	Production totale de bois	237
I.E.8	Production indigène brute	151	II.C.2	Aperçus sur la production de bois	238
I.E.9	Bilan viande totale	152	II.C.3	Approvisionnement de bois brut	239
I.E.10	Bilan viande bovine	153			
I.E.11	Bilan viande porcine	156	III. PÊCHE		
I.E.12	Bilan viandes ovine et caprine	157	III.1	Partie générale	243
I.E.13	Utilisation du lait entier	158	III.2	Captures selon les principales zones de pêche	244
I.E.14	Bilan lait entier (matière première)	160	III.3	Captures selon les principales espèces de poissons	246
I.E.15	Bilan produits frais	161	III.4	Flotte de pêche	248
I.E.16	Bilan crème	162			
I.E.17	Bilan lait concentré	163			
I.E.18	Bilan lait en poudre entier	164			
I.E.19	Bilan lait en poudre écrémé	165			
I.E.20	Bilan beurre	166			
I.E.21	Bilan fromage	167			
I.E.22	Bilan matières grasses du lait	168			
I.E.23	Bilan protéines du lait	169			
I.E.24	Bilan œufs, total	170			
I.F	Prix et indices de prix agricoles				
I.F.1	Prix de vente de produits végétaux	176			
I.F.2	Prix de vente de produits animaux	183			
I.F.3	Prix d'achat des moyens de production agricole	192			
I.F.4	Indices CE des prix à la production des produits agricoles	202			
I.F.5	Indices CE des prix des moyens de production agricole	208			

I. – AGRICULTURE

I.A – **Partie générale:** la partie générale résume les principales caractéristiques de l'agriculture de la CE et situe la CE dans le monde. L'information extra-CE est extraite de l'annuaire de la FAO pour les tableaux I.A.3, 4 et 5, des publications de l'OCDE pour le tableau I.A.6.

I.A.7 – Valeur ajoutée brut au coût des facteurs:

la valeur ajoutée brute au coût des facteurs ne correspond pas, en principe, à la somme des branches; l'écart est dû à des services bancaires imputés et à des ajustements statistiques.

I.A.9 – Alimentation aux prix courants:

y compris les boissons et le tabac.

I.A.10 – Pondérations:

poids de l'industrie des denrées alimentaires, boissons et tabac, dans l'indice de la production industrielle.

I.A.11 à 15:

le commerce de la République fédérale d'Allemagne avec la République démocratique allemande et le secteur soviétique de Berlin est exclu.

I.B – **Utilisation des terres:** en l'absence d'enquêtes annuelles, Eurostat utilise les données des superficies récoltées estimées par les services statistiques agricoles de la Grèce, de l'Espagne et du Portugal.

I.C – Structure:

les tableaux I.C.5, I.C.8 (partiellement), I.C.9 et I.C.10 contiennent des données qui sont, en général, fournies chaque année par les enquêtes nationales. Les autres tableaux comportent les résultats des enquêtes communautaires de 1966-1967 à 1983 sur la structure des exploitations agricoles; ces tableaux ne peuvent donc présenter des données que pour les années au cours desquelles des enquêtes ont eu lieu.

Notons que le tableau I.C.5 ne couvre que les exploitations mettant en valeur au moins un hectare de SAU. Cela explique les différences par rapport aux résultats des enquêtes structurelles communautaires (par exemple tableaux I.C.1 à 4) qui recensent également les exploitations possédant certes moins de un hectare de SAU, mais qui produisent, dans une certaine mesure, pour la vente, ou dont l'unité de production dépasse certains seuils physiques.

Les principaux résultats des enquêtes communautaires sur la structure des exploitations agricoles ont été publiés par Eurostat dans une série de volumes: par exemple, volumes I à VI pour 1975 et volumes I à IV pour 1979-1980. Quatre volumes sont également prévus pour l'enquête de 1983. Il convient, en particulier, de mentionner le volume I de chaque série qui présente une introduction et décrit les bases méthodologiques de ces enquêtes. On y trouve, entre autres, les définitions des concepts utilisés dans les enquêtes. Si, elles ne figurent pas en annexe du volume I, les bases juridiques des enquêtes communautaires se trouvent dans le *Journal Officiel des Communautés européennes*.

Les tableaux I.C.5, I.C.8.1, I.C.9 et I.C.10 nécessitent des commentaires particuliers.

– Tableau I.C.5

Certaines années ou périodes citées diffèrent légèrement pour certains pays membres:

- 1960 France = 1963
- Italie = 1961
- Pays-Bas = 1959
- Belgique = 1959
- Grèce = 1961
- 1967 Pays-Bas = 1966
- Irlande = 1965
- 1970 Grèce = 1971
- 1975 Grèce = interpolation

La répartition par classes de grandeur des exploitations se réfère à la SAU ainsi que l'indication des hectares.

– Tableau I.C.8.1

Pour les différents pays membres, les définitions sont les suivantes.

EUR 6: personnes de 14 ans ou plus fournissant au moins la moitié d'une « prestation de travail annuelle normale » dans les exploitations de un hectare et plus de superficie agricole utilisée; la « prestation de travail annuelle normale » correspond à 280 journées complètes de travail, la moitié est donc égale à 140 jours. Pour l'Allemagne (République fédérale), on considère les campagnes 1960-1961. Pour les Pays-Bas avant 1970, les années 1959 et 1965 ont été utilisées. Pour la France, l'année 1967 est à considérer au lieu de 1966.

Royaume-Uni: personnes, sauf écoliers et épouses d'exploitants, qui sont occupées régulièrement, c'est-à-dire au moins une partie du mois pendant toute l'année, dans une exploitation agricole.

Irlande: personnes de 14 ans ou plus occupées la plus grande partie de leur temps de travail annuel normal en agriculture.

Danemark: personnes, sauf écoliers et épouses d'exploitants, qui sont régulièrement occupées dans l'agriculture. Avant 1966, la main-d'œuvre occupée dans l'horticulture a été exclue. Les chiffres non disponibles concernant le nombre des chefs d'exploitation sont remplacés par le nombre d'exploitations de un hectare et plus de superficie agricole utilisée.

Grèce: pour la Grèce, des statistiques comparables ne sont pas disponibles.

– Tableau I.C.9

En principe, il s'agit des tracteurs à plusieurs axes, y compris les tracteurs à chenilles et les porte-outils.

– **Tableau I.C.10**

En ce qui concerne la consommation d'engrais chimiques, il s'agit, en principe, de livraisons de l'industrie au secteur commercial pendant une campagne agricole, compte non tenu des variations de stocks. La campagne se situe en général entre le 1^{er} juillet et le 30 juin. Pour la France, à l'exclusion des engrais azotés simples, la campagne se situe entre le 1^{er} mai et le 30 avril, et pour le Royaume-Uni, entre le 1^{er} juin et le 31 mai. Pour la Grèce uniquement, les données se réfèrent à l'année civile: 1979 à la place de 1979-1980, etc.

En plus de la répartition selon les trois catégories principales de fertilisants, il existe, à partir de 1965-1966, une statistique entièrement harmonisée pour EUR 6 de la répartition entre engrais simples et engrais composés. Ces derniers comprennent soit les mélanges mécaniques, soit les compositions chimiques comprenant plusieurs fertilisants.

Définitions concernant quelques concepts moins connus

Marge brute standard (MBS)

La «marge brute standard» représente le solde entre la valeur standard de la production et le montant standard de certains coûts directs. Ce solde est déterminé au niveau de la circonscription d'enquête pour les différentes caractéristiques végétales et animales (par hectare ou par animal) et est exprimé en unités de compte européennes (UCE). En multipliant les superficies ou le nombre des animaux par la MBS correspondante, puis en additionnant ces produits, on obtient la marge brute standard totale de l'exploitation concernée en UCE.

Dimension économique d'une exploitation (en UDE)

La dimension économique d'une exploitation correspond à la MBS totale de l'exploitation concernée pour la période de référence 1980 (moyenne des années 1979 à 1981), et est exprimée en unités de dimension européennes (UDE). Une UDE correspond à 1 000 unités de compte européennes.

Unité - travail - année (UTA)

Le temps de travail annuel total des différentes personnes occupées dans l'agriculture est converti en unité-travail-année (UTA). Une UTA est égale au nombre d'heures minimales par an fixé dans les conventions collectives nationales. Si le nombre d'heures n'est pas indiqué dans ces conventions, le nombre de 2 200 heures est retenu pour une UTA.

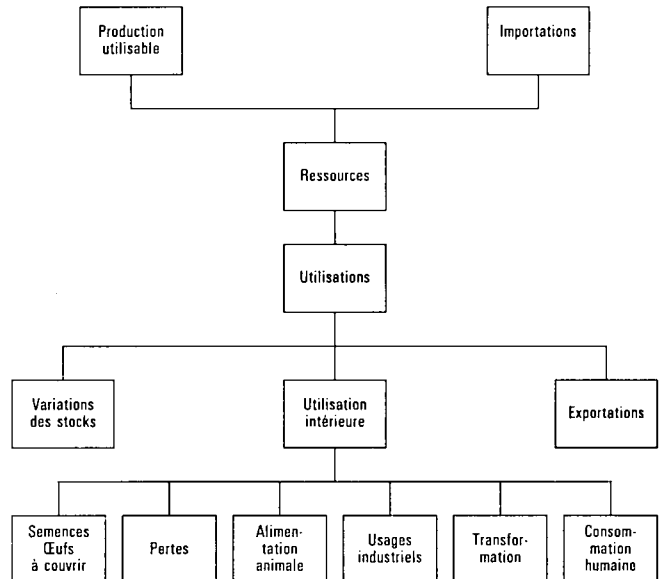
I.D et I.E – **La statistique des bilans d'approvisionnement** dénommés plus simplement «bilan» qui, dans la majorité des cas, ne concerne que des produits alimentaires, constitue dans le cadre de la politique agricole commune l'un des instruments de mise en place et de gestion des divers marchés agricoles. Les différentes données figurant dans ces bilans sont indispensables pour apprécier l'orientation et le développement de ces marchés. Les résultats que l'on peut en tirer sont un des éléments sur lesquels se fondent les décisions des responsables de la politique agricole.

Les bilans d'approvisionnement nationaux sont élaborés par les États membres sur la base de concepts communautaires proposés par Eurostat dans le cadre du groupe de travail ad hoc du comité de statistique agricole. Un manuel «bilan» est disponible à Eurostat par produit ou

groupe de produits. Les bilans peuvent être considérés comme le complément en données quantitatives des comptes de l'agriculture exprimés en valeur, mais subdivisés par produits.

Dans la statistique des bilans d'approvisionnement, le commerce extérieur de la République fédérale d'Allemagne comprend les échanges avec la République démocratique allemande et Berlin-Est.

Schéma des bilans d'approvisionnement



Ce schéma général peut être adapté selon les biens considérés
 Ressources = Production utilisable + importations
 Emplois = Exportations + Variation des stocks + utilisation intérieure

I.E – Production animale: l'essentiel des données sur les effectifs d'animaux, sur la structure des élevages par classe de grandeur et les productions de viande, de lait et produits laitiers et d'œufs est fourni par les États membres dans le cadre des enquêtes et statistiques à réaliser en application de textes juridiques communautaires, règlements ou directives du Conseil et directives ou décisions de la Commission.

I.F – «Prix et indices des prix agricoles»

a) *Prix agricoles en valeur absolue*

La statistique des prix agricoles en valeur absolue doit permettre de faire des comparaisons de prix de produits si possible «identiques» – donc définis avec précision – entre les États membres de la Communauté. Les définitions des produits, en réalité, ne sont toutefois pas totalement identiques. C'est la raison pour laquelle Eurostat publie des «catalogues des caractéristiques des séries de prix agricoles mémorisées dans Cronos. Une nouvelle édition de cette publication est en cours de préparation.

Les prix agricoles enregistrés par Eurostat ne contiennent en principe aucune taxe sur la valeur ajoutée. Seule la TVA non déductible ou non remboursable frappant certains moyens de production est incluse dans les prix des États membres concernés. La même chose vaut pour d'autres taxes ou subventions spécifiques à certains produits. L'objectif est d'enregistrer les prix qui déterminent le revenu des agriculteurs.

Pour que les prix agricoles exprimés en monnaie nationale puissent être comparés entre les États membres de la Communauté, ils sont convertis en ECU (unité monétaire européenne).

b) Indices CE des prix agricoles (output et input)

Les indices CE des prix agricoles (« indices CE des prix à la production des produits agricoles » et « indices CE des prix d'achat des moyens de production agricole ») sont établis selon la méthode de Laspeyres, au moyen de pondérations déterminées pour l'année de base (1980) et pour un panier fixe de produits agricoles (indices output) ou de biens et services (indices input). Les indices des prix mensuels des fruits et légumes frais reposent sur des pondérations variables pour les douze mois de l'année de base. L'année 1980 sert également d'année de référence.

Les indices CE des prix agricoles (output et input) reposent, dans tous les États membres de la Communauté, sur la notion de la « ferme nationale » et ils ne couvrent, par conséquent, que les transactions entre les unités de production agricole et les unités de production non agricole, y compris le commerce extérieur. Il n'est tenu compte des transactions directes entre agriculteurs ni dans le calcul des pondérations, ni dans l'enregistrement des prix à la production ou des prix d'achat.

En ce qui concerne les différents postes composant les deux indices de prix, il faut, toutefois, tenir compte du fait que les schémas de pondération sont adaptés à la structure de la production (output et input) de chaque pays et que les paniers de marchandises représentant les ventes et les achats de l'agriculture varient d'un pays à l'autre.

Afin d'éliminer l'influence des taux d'inflation variables enregistrés dans la Communauté, on a également calculé les indices CE des prix agricoles sous une forme déflatée. La déflation des indices CE des prix agricoles nominaux (output et input) s'effectue à l'aide de l'indice des prix à la consommation.

D'autres détails sur la méthodologie à la base des indices CE des prix agricoles figurent dans la publication *Méthodologie des indices CE des prix agricoles (output et input)*.

I.G – Comptes de l'agriculture :

les données se réfèrent à la branche « produits de l'agriculture et de la chasse ». Elles sont établies suivant le concept de la ferme nationale. Au niveau de la production, c'est le concept de la production finale qui répond à cette notion (voir schéma ci-après).

Les consommations intermédiaires comprennent la consommation courante de tous les biens (à l'exception des biens de capital fixe) et services qui ont été achetés par la ferme nationale auprès des unités non agricoles pour être employés dans le processus de production agricole.

Les subventions d'exploitation et les impôts liés à la production représentent des opérations de répartition des revenus liées directement au processus de production.

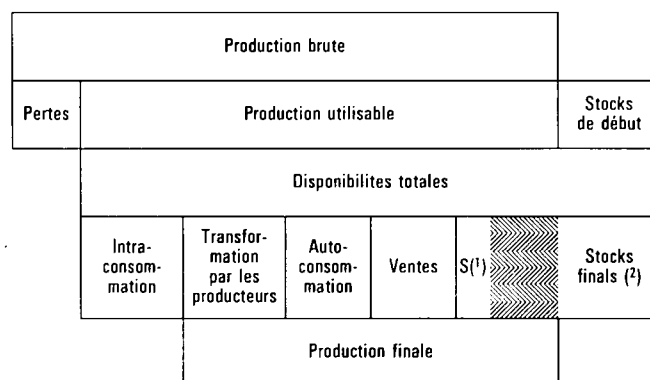
Les amortissements – c'est-à-dire la consommation de capital fixe – représentent la dépréciation subie par le capital fixe employé dans le processus de production par suite d'usure normale et de perte à la suite de dommages accidentels assurables. La formation brute de capital fixe représente la valeur des biens durables acquis par la ferme nationale pour compte propre afin d'être utilisés pendant une durée supérieure à un an dans le processus de production agricole.

En principe, la production finale de l'agriculture est évaluée au prix « départ-ferme ». Le prix « départ-ferme » est le prix du marché dans l'optique du producteur.

La consommation intermédiaire et la formation brute de capital fixe sont évaluées au prix d'acquisition. Le prix d'acquisition est le prix du marché dans l'optique de l'acheteur.

Les données sont établies d'après le système d'enregistrement net de la taxe sur la valeur ajoutée (TVA) : les différents postes de la production finale, de la consommation intermédiaire et de la formation brute de capital fixe ne contiennent pas la TVA. Seul, le total de la consommation intermédiaire contient, le cas échéant, la sous-compensation de TVA (= TVA non déductible). Pour d'autres précisions, voir les notes explicatives ou les publications de l'Eurostat thème 5, série C : *Comptes économiques – agriculture, sylviculture*.

Présentation schématique de la production agricole finale



 Variation des stocks

(1) Construction pour compte propre.
 (2) Dans le schéma ci-dessus, il est supposé que les stocks finals sont plus grands que les stocks de début.

Notes explicatives par pays

I. AGRICULTURE

Belgique

Subventions

Subventions nettes des impôts liés à la production et y compris sur – ou sous – compensation éventuelle de TVA I.G.1, 4, 5, 6

Autres produits végétaux

Y compris les ventes, effectuées par les producteurs qui ne vendent qu'occasionnellement, non réparties par produits I.G.4, 5

Formation brute de capital fixe «total»

Y compris TVA non déductible (données détaillées hors TVA) I.G.7, 8

Danemark

Amortissements

Sans amortissements de l'horticulture I.G.1, 4, 5, 6

Formation brute de capital fixe

A l'exclusion de l'horticulture, de l'élevage des animaux de fourrure et des pools d'utilisation de matériel agricole I.G.7, 8

Matériel de transport

Y compris machines et autres équipements I.G.7, 8

Allemagne (RF)

Production finale de l'agriculture

Y compris travaux agricoles à façon I.G.1 à 6

Vin

Moût de raisins, y compris la valeur ajoutée à l'intérieur des exploitations agricoles, pour la transformation de moût en vin I.G.5

Bâtiments agricoles

Y compris autres ouvrages et améliorations des terres I.G.7, 8

France

Production finale de l'agriculture

Y compris travaux agricoles à façon I.G.1 à 6

Formation brute de capital fixe «total»

Y compris TVA non déductible (données détaillées hors TVA) I.G.7, 8

Italie

Production végétale et animale finale

Compris TVA, mais à l'exclusion des autres impôts liés à la production I.G.1 à 6

Production finale de l'agriculture

Compris TVA et autres impôts liés à la production I.G.1 à 6

Consommation intermédiaire

Y compris TVA I.G.1 à 6

Divers

Italie: impôts liés à la production autres que TVA I.G.4, 5

Formation brute de capital fixe

Y compris sylviculture et pêche I.G.7, 8

Plantations nouvelles

Y compris bâtiments agricoles, autres ouvrages et améliorations des terres I.G.7, 8

Machines et autres équipements

Y compris autres biens de formation brute de capital fixe I.G.7, 8

Luxembourg

Bâtiments agricoles

Y compris autres ouvrages à l'exception de l'amélioration des terres I.G.7, 8

Matériel de transport

Y compris machines et autres équipements I.G.7, 8

Pays-Bas

Bâtiments agricoles

Y compris autres ouvrages à l'exception de l'amélioration des terres I.G.7, 8

Royaume-Uni

Production finale de l'agriculture

Y compris travaux agricoles à façon I.G.1 à 6

II. SYLVICULTURE

II.A – **Partie générale**: pour la méthodologie proprement dite et en ce qui concerne plus spécialement des observations propres aux États membres, il faut se référer respectivement aux publications suivantes:

- *Statistiques forestières – méthodologie*,
- *Statistiques forestières – tableaux*.

Ces publications sont éditées par Eurostat dans toutes les langues de la Communauté.

II.B – **Comptes de la sylviculture**: voir aussi notes sur I.G. Les données se réfèrent à la branche «bois brut». Elles sont établies suivant le concept de «forêt nationale» (par analogie au concept de «ferme nationale» dans les comptes de l'agriculture).

La production finale sylvicole est évaluée au prix «débardé bordure route».

Par ailleurs, le lecteur est renvoyé aux notes méthodologiques de la partie I.G qui sont applicables par analogie. Pour d'autres précisions, voir les notes explicatives ou les publications de l'Eurostat, thème 5, série C: *Comptes économiques – agriculture, sylviculture*.

Belgique		Royaume-Uni	
<i>Subventions</i>		<i>Année de référence</i>	
Subventions nettes des impôts liés à la production et y compris sur – ou sous – compensation éventuelle de TVA	II.B.1	Années campagne du 1 ^{er} avril au 31 mars	II.B.1
		<i>Données de référence</i>	
Allemagne (RF)		Sans Irlande du Nord dont les données peu significatives ne sont pas disponibles	II.B.1
<i>Année de référence</i>			
Années campagne du 1 ^{er} octobre au 30 septembre	II.B.1		
<i>Production finale</i>		III. PÊCHE	
Y compris « autres produits »	II.B.1	III.2.3 – Captures: les données sur les captures ont été fournies par les États membres sur les questionnaires du système Statlant dont l'exploitation est coordonnée par la FAO. Les données portent sur les captures nominales en eaux douces, en eaux saumâtres, ainsi que sur les espèces marines de poissons, de crustacés, de mollusques et autres animaux et plantes tués, pris, capturés, recueillis, élevés ou cultivés à toutes fins commerciales, industrielles et alimentaires. Les quantités capturées en pêche de loisir sont exclues. Le concept de captures nominales se réfère aux arrivages convertis en poids vif.	
Italie			
<i>Consommation intermédiaire</i>			
Y compris TVA	II.B.1		
<i>Année de référence</i>			
Années campagne du 1 ^{er} avril au 31 mars	II.B.1		
<i>Production finale</i>		III.4 – Flotte de pêche: les données ont été extraites du registre statistique des navires de pêche de la Communauté, mais le registre national fait défaut (pour l'Espagne et le Portugal) ou est incomplet (par exemple pour les navires de faible tonnage du Danemark, de la Grèce, de l'Irlande et du Royaume-Uni); des données d'autres sources ont été ajoutées.	
Y compris « autres produits »	II.B.1		
Luxembourg			
<i>Année de référence</i>			
Années campagne du 1 ^{er} octobre au 30 septembre	II.B.1		



Abréviations et signes employés

–	Néant	hl	Hectolitre
0	Donnée inférieure à la moitié de l'unité utilisée	ha	Hectare
:	Donnée non disponible	Mio	Million
S	Donnée secrète	mm	Millimètre
prov./p	Donnée provisoire	°C	Degré Celsius
*	Estimation de l'Eurostat	m ³ (r)	Mètre cube rond, bois brut équivalent
n.d.a./a.d.a.	Non dénommé ailleurs	AA/SAU	Superficie agricole utilisée
r	Donnée nouvelle ou révisée	W/UGB	Unité de gros bétail
M/Ø	Moyenne	GRT/TJB	Tonnage jauge brute
MP/ØP	Moyenne pondérée	AWU/UTA	Unité de travail année
%	Pourcentage	EUR 10	Ensemble des pays membres des CE, sauf l'Espagne et le Portugal
% AT	Pourcentage de variation	EUR 12	Ensemble des pays membres des CE
AM	Accroissement moyen annuel	Eurostat	Office statistique des Communautés européennes
–I	Rupture dans la comparabilité	EC/CE	Communautés européennes
ECU	Unité monétaire européenne	DOM	Départements d'outre-mer
BFR	Franc belge	B + L/	
DKR	Couronne danoise	UEBL/BLEU	Union économique belgo-luxembourgeoise
DM	Mark allemand	OECD/OCDE	Organisation de coopération et de développement économiques
DR	Drachme grecque	FAO	Food and Agriculture Organization of the United Nations
ESC	Escudo	IMF/FMI	Fonds monétaire international
FF	Franc français		
HFL	Florin		
IRL	Livre irlandaise		
LIT	Lire italienne		
LFR	Franc luxembourgeois		
PTA	Peseta		
UKL	Livre sterling		
t	Tonne métrique		

Glossaire: le glossaire rassemble les principaux termes utilisés dans le corps des tableaux non disponibles dans les neuf langues de la Communauté.

Prefazione

La presente opera è un vade-mecum statistico che sintetizza le principali informazioni contenute nelle pubblicazioni specializzate della statistica agraria riguardanti l'agricoltura, la silvicoltura e la pesca.

I dati si riferiscono al periodo disponibile più recente.

Essi provengono da fonti nazionali; la loro presentazione è stata, tuttavia, armonizzata nel quadro comunitario per quanto riguarda i concetti ed i valori (conversione in Ecu) allo scopo di facilitare il confronto tra paese e paese. Nella comparazione tra diversi paesi, si raccomanda di consultare le note metodologiche perché, nonostante i sensibili miglioramenti intervenuti nell'armonizzazione dei dati, possono sussistere delle divergenze.

Per renderla completa, in quest'opera è stato inserito un segnalibro che informa l'utente «per saperne di più» delle possibilità di consultazione delle banche di dati e/o pubblicazioni specifiche disponibili presso l'Eurostat nel 1986.

Sommario

Note metodologiche	LIII	I.C.2 Personalità giuridica e gestione dell'azienda	33
Segni e abbreviazioni	LVIII	I.C.3 Sistemi di conduzione	34
Glossario	LXXV	I.C.4 Ripartizione delle aziende, della SAU, dell'RLS e della manodopera per Stato membro	35
Valori dell'unità monetaria europea (ECU)	LXXXIV	I.C.5 Numero e superficie (SAU) delle aziende agricole per classe di grandezza (in termini di SAU in ha): serie annuali	36
Grafici	LXXXV	I.C.6 Numero e redditi lordi standard (RLS) delle aziende agricole per classe di dimensione economica (in unità di dimensione europea - UDE)	40
I. AGRICOLTURA			
I.A Parte generale		I.C.7 Numero di aziende per orientamento tecnico-economico (OTE)	42
I.A.1 Dati meteorologici - 1985	5	I.C.8 Manodopera delle aziende agricole: - Numero di addetti	44
I.A.2 Superficie, popolazione, agricoltura	7	- addetti per 100 ha di SAU	44
I.A.3 La CE nel mondo - patrimonio zootecnico	8	- addetti per 100 aziende	44
I.A.4 La CE nel mondo - produzione di carne	9	- ULA	44
I.A.5 La CE nel mondo - produzione vegetale	10	- ULA per 100 ha di SAU	44
I.A.6 La CE nel mondo - consumo pro-capite	11	- ULA per 100 aziende	44
I.A.7 Valore aggiunto lordo al costo dei fattori del gruppo di branche economiche	12	I.C.9 Parco macchine agricole	45
I.A.8 Prodotto interno lordo a prezzi di mercato	13	I.C.10 Consumo di concimi chimici	47
I.A.9 Consumo finale delle famiglie	13	I.C.11 Utilizzazione del suolo: coltivazioni selezionate	51
I.A.10 Indici della produzione industriale	14	I.C.12 Allevamento	56
I.A.11 Commercio estero della CE, riassunto generale per prodotto	15	I.C.13 Principali risultati delle indagini 1975-1983 per regione	59
I.A.12 Commercio estero della CE, prodotti agricoli per paesi - importazioni	16	I.D Produzione vegetale	
I.A.13 Commercio estero della CE, prodotti agricoli per paesi - esportazioni	17	I.D.1 Produzione raccolta (esclusi i prodotti ortofrutticoli)	64
I.A.14 Commercio estero degli Stati membri, prodotti agricoli - importazioni extra CE	18	I.D.2 Produzione raccolta - ortaggi	74
I.A.15 Commercio estero degli Stati membri, prodotti agricoli - esportazioni extra CE	19	I.D.3 Produzione raccolta - frutta	84
I.B Utilizzazione delle terre		I.D.4 Bilancio cereali (totale)	96
I.B.1 Coltivazioni principali	23	I.D.5 Bilancio grano tenero	98
I.C Struttura		I.D.6 Bilancio grano duro	100
I.C.1 Aziende: numero complessivo, superficie agricola utilizzata (SAU) in ha, redditi lordi standard (RLS) in UDE e unità di lavoro per anno (ULA)	32	I.D.7 Bilancio orzo	102
		I.D.8 Bilancio grano turco	104

I.D.9	Bilancio patate	106	I.F.6	Indice dei prezzi al consumo di derrate alimentari	216
I.D.10	Semi e frutti oleosi (totale)	108			
I.D.11	Bilancio panelli (totale)	110	I.G	Conti dell'agricoltura	
I.D.12	Bilancio zucchero	111			
I.D.13	Bilancio ortaggi	112	I.G.1	Dati globali a prezzi e tassi di cambio correnti	218
I.D.14	Bilancio frutta fresca	113	I.G.2	Dati globali a prezzi e tassi di cambio del 1980	220
I.D.15	Bilancio agrumi	114	I.G.3	Indici di quantità	220
I.D.16	Bilancio vino (totale)	116	I.G.4	Dati analitici a prezzi e tassi di cambio correnti	221
I.D.17	Bilancio alimentazione animale	118	I.G.5	Dati globali in percentuale della produzione finale della Comunità a prezzi e tassi di cambio correnti	225
			I.G.6	Dati analitici in percentuale della produzione finale di ogni paese a prezzi e tassi di cambio correnti	226
I.E	Produzione animale		I.G.7	Investimenti fissi lordi a prezzi e tassi di cambio correnti	229
I.E.1	Patrimonio bovino	124	I.G.8	Investimenti fissi lordi a prezzi e tassi di cambio del 1980	230
I.E.2	Patrimonio suino	128			
I.E.3	Patrimonio ovi-caprino	134	II. SILVICOLTURA		
I.E.4	Patrimonio zootecnico in unità bestiame grosso (UBG)	135	II.A.1	Superficie boscata, ripartizione	233
I.E.5	Struttura degli allevamenti bovini	136	II.A.2	Aziende agricole con superfici boscate	234
I.E.6	Struttura degli allevamenti suini	142	II.A.3	Superfici boscate delle aziende agricole	235
I.E.7	Struttura degli incubatoi	148			
I.E.8	Produzione indigena lorda	151	II.B.1	Dati globali a prezzi e tassi di cambio correnti	236
I.E.9	Bilancio totale carne	152			
I.E.10	Bilancio carne bovina	153	II.C.1	Produzione totale di legno	237
I.E.11	Bilancio carne suina	156	II.C.2	Sommario della produzione di legno	238
I.E.12	Bilancio carne ovina + caprina	157	II.C.3	Approvvigionamento di legno/grezzo	239
I.E.13	Utilizzazione di latte intero	158			
I.E.14	Bilancio latte intero (materia prima)	160	III. PESCA		
I.E.15	Bilancio prodotti freschi	161	III.1	Parte generale	243
I.E.16	Bilancio crema/panna	162	III.2	Cattura secondo le principali zone di pesca	244
I.E.17	Bilancio latte condensato	163	III.3	Cattura secondo le principali specie di pesce	246
I.E.18	Bilancio latte intero in polvere	164	III.4	Flotta da pesca	248
I.E.19	Bilancio latte scremato in polvere	165			
I.E.20	Bilancio burro	166			
I.E.21	Bilancio formaggio	167			
I.E.22	Bilancio materia grassa di latte	168			
I.E.23	Bilancio proteine di latte	169			
I.E.24	Bilancio uova, totale	170			
I.F	Prezzi e indici dei prezzi				
I.F.1	Prezzi di vendita di prodotti vegetali	176			
I.F.2	Prezzi di vendita di prodotti animali	183			
I.F.3	Prezzi d'acquisto dei mezzi di produzione agricola	192			
I.F.4	Indici CE dei prezzi alla produzione dei prodotti agricoli	202			
I.F.5	Indice CE dei prezzi dei mezzi di produzione agricola	208			

I. – AGRICOLTURA

I.A – **Parte generale:** La parte generale riassume le principali caratteristiche dell'agricoltura delle CE e colloca la CE nel mondo. L'informazione extra-CE viene estratta dall'annuario della FAO – per le tabelle I.A.3, 4 e 5 – e dalle pubblicazioni dell'OCSE – per la tabella I.A.6.

I.A.7 – Valore aggiunto lordo al costo dei fattori:

il valore aggiunto lordo ai costi dei fattori non corrisponde, in linea di principio, alla somma delle branche; la differenza è dovuta ad una serie di servizi bancari imputati e ad aggiustamenti statistici.

I.A.9 – Generi alimentari a prezzi correnti:

ivi compresi bevande e tabacco.

I.A.10 – Ponderazioni:

peso dell'industria alimentare, delle bevande e del tabacco, nell'indice della produzione industriale.

I.A. da 11 a 15:

È escluso il commercio della Repubblica federale di Germania con la Repubblica democratica tedesca ed il settore sovietico di Berlino.

I.B. – **Utilizzazione delle terre:** in mancanza di indagini annuali, l'Eurostat utilizza i dati sulle superfici raccolte stimati dai servizi per le statistiche agrarie di Grecia, Spagna e Portogallo.

I.C – Struttura:

Le tabelle I.C.5, I.C.8 (in parte), I.C.9 e I.C.10 contengono dati, in genere, desunti annualmente da indagini nazionali. Le altre tabelle contengono risultati delle indagini comunitarie sulla struttura delle aziende agricole negli anni dal 1966/67 al 1983; in tali tabelle, pertanto, possono essere pubblicati i dati solo per gli anni in cui sono state effettuate le indagini.

Occorre osservare che nella tabella I.C.5 sono riportate solo quelle aziende che hanno a coltura almeno 1 ha di SAU. Ciò provoca alcune differenze tra i risultati di quelle indagini di struttura comunitarie (per esempio, tabelle I.C. da 1 a 4) in cui sono state comprese anche le aziende che, pur mettendo a coltura meno di 1 ha di SAU, producono tuttavia in qualche misura per la vendita o la cui produzione agricola oltrepassa determinate soglie naturali.

I più importanti risultati delle indagini comunitarie sulla struttura delle aziende agricole sono stati pubblicati dall'Eurostat in una serie di volumi, per esempio volumi da I a VI per il 1975 e volumi da I a IV per il 1979/80. Anche per l'indagine 1983 sono previsti 4 volumi. Particolare importanza riveste il volume I di ciascuna serie perché essi contengono un'introduzione che descrive i fondamenti metodologici di tali indagini. Essa riporta, tra l'altro, le definizioni dei concetti impiegati in tale sede. Le basi giuridiche delle indagini comunitarie, se non sono reperibili come appendice nel volume I, lo sono nelle relative *Gazzette ufficiali della Comunità europea*.

Per le tabelle I.C.5, I.C.8.1, I.C.9 et I.C.10 occorre puntualizzare, in ogni caso, quanto segue.

– Tabelle I.C.5

Alcuni degli anni, oppure periodi di tempo, indicati sono leggermente diversi da paese a paese:

- 1960 Francia = 1963
Italia = 1961
Paesi Bassi = 1959
Belgio = 1959
Grecia = 1961
- 1967 Paesi Bassi = 1966
Irlanda = 1965
- 1970 Grecia = 1971
- 1975 Grecia = interpolazione

La suddivisione in classi di grandezza delle aziende si riferisce alla SAU, così come l'elenco delle superfici stesse.

– Tabella I.C.8.1

Per i diversi paesi valgono le seguenti definizioni:

EUR 6: Persone di 14 anni e oltre che, in aziende con una SAU di – come minimo – 1 ha, effettuano almeno la metà di una «prestazione lavorativa normale annua»: essa viene stimata in 280 giornate lavorative effettive complete; la metà corrisponde, pertanto, a 140 giornate lavorative effettive. Per la Germania (RF) valgono gli esercizi 1960/61. Per i Paesi Bassi valgono, prima del 1970, gli anni 1959 e 1965. Per la Francia vale, al posto dell'anno 1966, l'anno 1967.

UK: Persone, bambini in età scolare e coniugi dei capi-azienda esclusi, che vengono occupate nell'azienda agricola in modo regolare, cioè per una parte almeno di ogni mese durante tutto l'anno.

IRL: Persone di 14 anni e più che, per la maggior parte del loro normale tempo di lavoro annuo, sono occupate nell'agricoltura.

DK: Persone, bambini in età scolare e coniugi dei capi-azienda esclusi, che sono occupate regolarmente nell'agricoltura. Fino al 1966, non venivano comprese le forze lavorative occupate nell'orticoltura. Il numero, non disponibile, dei capi-azienda è stato sostituito con il numero di aziende con almeno 1 ha di SAU.

GR: Per la Grecia non esistono statistiche comparabili.

– Tabella I.C.9

Si tratta fondamentalmente di trattorie a più assi, comprese quelle cingolate e porta-attrezzi.

– Tabella I.C.10

Per i dati sul consumo di fertilizzanti in commercio si tratta fondamentalmente delle consegne da parte dell'industria dei fertilizzanti al settore della distribuzione agricola durante un'annata o campagna di concimazione, senza tener conto delle variazioni di stoccaggio del settore commerciale. Con «annata o campagna di concimazione» si definisce normalmente il periodo tra il 1° luglio e il 30 giugno. In Francia, però, esso va – ad eccezione dei singoli fertilizzanti azotati – dal 1° maggio al 30 aprile, mentre – nel Regno Unito – esso va dal 1° giugno al 31 maggio. Solo in Grecia vengono considerati gli anni civili: 1979 per 1979/80, ecc.

Oltre alla ripartizione secondo le tre principali sostanze nutritive, dal 1965/66 – dall'inizio cioè di una statistica pienamente armonizzata per EUR 6 – esiste anche una suddivisione in concimi a base di una sostanza nutritiva singola e in concimi a base di più sostanze nutritive. Quest'ultima categoria comprende le sostanze nutritive ottenute da più tipi di sostanze, tanto mescolate meccanicamente quanto sintetizzate chimicamente.

Definizioni relative a concetti poco noti:

Reddito lordo standard (RLS)

Il «Reddito lordo standard» rappresenta la differenza tra il valore monetario standardizzato della produzione lorda ed il valore monetario standardizzato di determinati costi specifici. Tale differenza viene quantificata per le varie caratteristiche, vegetali ed animali (per ha o rispettivamente per animale), a livello della circoscrizione di indagine per essere poi denominata in unità di conto europea (UCE). Moltiplicando le superfici – o il numero degli animali – per i relativi RLS e sommando alla fine tali prodotti si ottiene l'intero reddito lordo standard dell'azienda in questione, espresso in UCE.

Dimensione economica dell'azienda in UDE

La dimensione economica dell'azienda rappresenta l'intero reddito lordo standard dell'azienda in questione per il periodo di riferimento 1980 (media degli anni dal 1979 al 1981), espresso in unità di dimensione europea (UDE). Una UDE equivale a 1 000 UCE.

Unità lavorativa annua (ULA)

L'intero tempo lavorativo lavorato annualmente dalle singole persone occupate nell'agricoltura viene convertito nelle cosiddette unità lavorative annue (ULA). Per ULA si intende il numero minimo di ore per anno, fissato nei contratti di lavoro nazionali. Se in tali contratti non viene fissato il numero di ore, allora si calcolano 2 200 ore per ogni ULA.

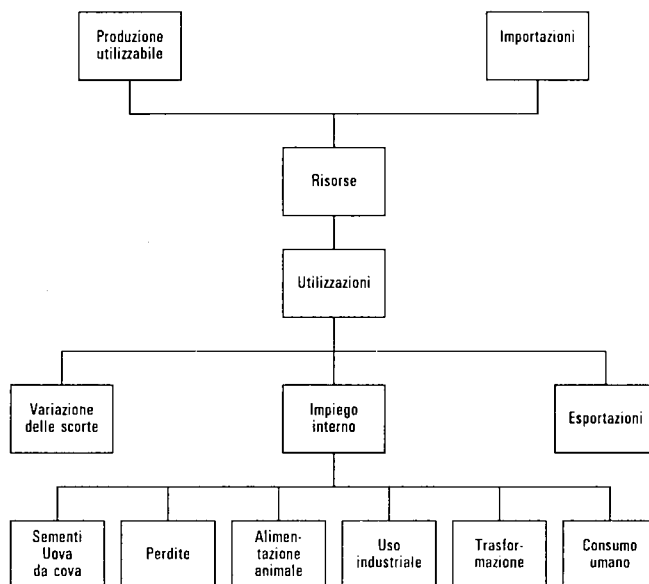
I.D e I.E – **La statistica dei bilanci di approvvigionamento**, denominati più semplicemente «Bilancio», e che nella maggioranza dei casi riguarda solo i prodotti alimentari, costituisce – nel quadro della politica agricola comune – uno degli strumenti per la creazione e la gestione dei vari mercati agricoli. I dati che figurano in tali bilanci sono indispensabili per registrare l'orientamento e lo sviluppo di questi mercati. I risultati che se ne possono trarre sono uno degli elementi su cui si fondano le decisioni dei responsabili della politica agricola.

I bilanci d'approvvigionamento nazionali sono elaborati dagli Stati membri sulla base di indicazioni comunitarie proposte dall'Eurostat nel quadro del gruppo di lavoro ad hoc del comitato di statistica agraria. Un manuale «Bilancio», per prodotto o gruppi di prodotti, è disponibile

presso l'Eurostat. I bilanci possono essere considerati come il complemento in dati quantitativi dei conti dell'agricoltura espressi in valore, ma suddivisi per prodotti.

Nella statistica dei bilanci di approvvigionamento, il commercio estero della Repubblica federale di Germania comprende gli scambi con la Repubblica democratica tedesca e Berlino-Est.

Schema dei bilanci d'approvvigionamento



Il presente schema generale può essere utilizzato in corrispondenza dei bilanci presi in considerazione.

Risorse = Produzione utilizzabile + importazioni

Impieghi = Esportazioni + Variazione delle scorte + utilizzazione interna

I.E – **Produzione animale**: i dati essenziali relativi alla consistenza del bestiame, alla struttura degli allevamenti per classe di grandezza e alla produzione di carne, di latte e prodotti lattiero-caseari e di uova vengono forniti dagli Stati membri nel quadro di indagini e statistiche che vanno realizzate ai sensi dei testi giuridici comunitari, siano essi regolamenti o direttive del Consiglio e direttive o decisioni della Commissione.

I.F – «Prezzi ed indici dei prezzi agricoli»

a) Prezzi agricoli in valore assoluto

La statistica dei prezzi agricoli in valore assoluto deve consentire la comparazione dei prezzi di prodotti possibilmente «identici» – definiti, dunque, con precisione – tra gli Stati membri della Comunità. In realtà, tuttavia, le definizioni dei prodotti non sono assolutamente identiche. Questo è il motivo per cui l'Eurostat pubblica una serie di «cataloghi delle caratteristiche dei prezzi agricoli memorizzate in Cronos». È attualmente in corso di preparazione una nuova edizione di tale pubblicazione.

I prezzi agricoli registrati dall'Eurostat non comprendono, di massima, nessuna tassa sul valore aggiunto. Nei prezzi degli Stati membri interessati viene inclusa solamente l'IVA non deducibile, oppure non rimborsabile, che grava su alcuni mezzi di produzione. La stessa cosa vale per altre tasse, o sovvenzioni specifiche a determinati prodotti. L'obiettivo è quello di registrare i prezzi che determinano il reddito degli agricoltori.

Affinché i prezzi agricoli espressi in moneta nazionale possano essere comparati tra gli Stati membri della Comunità, essi vengono convertiti in ECU (unità monetaria europea).

b) Indici CE dei prezzi agricoli (output e input)

Gli indici CE dei prezzi agricoli («indici CE dei prezzi alla produzione dei prodotti agricoli» e «indici CE dei prezzi d'acquisto dei mezzi di produzione agricola») vengono stabiliti secondo il metodo di Laspeyres, per mezzo di determinate ponderazioni per l'anno di base (1980) e relativamente ad un paniere fisso di prodotti agricoli (indici output) oppure di beni e servizi (indici input). Gli indici dei prezzi mensili degli ortofrutticoli freschi si basano su ponderazioni variabili per i dodici mesi dell'anno di base. L'anno 1980 costituisce anche l'anno di riferimento.

Gli indici CE dei prezzi agricoli (output e input) si fondano, in tutti gli Stati membri della Comunità, sulla nozione di «azienda agricola nazionale» ed abbracciano, di conseguenza, solo le operazioni tra le unità di produzione agricola e le unità di produzione non agricola, ivi compreso il commercio estero. Non si tiene conto delle transazioni dirette tra agricoltori né nel calcolo delle ponderazioni, né nella registrazione dei prezzi alla produzione o dei prezzi d'acquisto.

Per quanto concerne le varie voci che compongono i due indici di prezzi, occorre tuttavia tener conto del fatto che gli schemi di ponderazione vengono adattati alla struttura della produzione (output e input) di ciascun paese e che i panieri di merci, che rappresentano le vendite e gli acquisti dell'agricoltura, variano da un paese all'altro.

Per eliminare l'influenza dei differenti tassi di inflazione che si registrano nella Comunità, si è anche provveduto a calcolare gli indici CE dei prezzi agricoli in forma deflazionata. La deflazione degli indici CE dei prezzi agricoli nominali (output e input) viene effettuata con l'ausilio dell'indice dei prezzi al consumo.

Ulteriori dettagli sulla metodologia che sta alla base degli indici CE dei prezzi agricoli si trovano nella pubblicazione «Metodologia degli indici CE dei prezzi agricoli (output e input)».

I.G – «Conti dell'agricoltura»:

I dati si riferiscono alla branca «prodotti dell'agricoltura e della caccia». Essi vengono determinati secondo il concetto dell'azienda agricola nazionale. A livello della produzione, invece, sarà il concetto di produzione finale a rispondere a tale nozione (vedi schema precedente).

I consumi intermedi comprendono i consumi correnti di tutti i beni (esclusi i beni di capitale fisso) e servizi che sono stati acquistati dall'azienda agricola nazionale presso unità non agricole per essere impiegati nel processo di produzione agricola.

I contributi alla gestione e le imposte indirette sulla produzione rappresentano operazioni di ripartizione dei redditi, legate direttamente al processo di produzione.

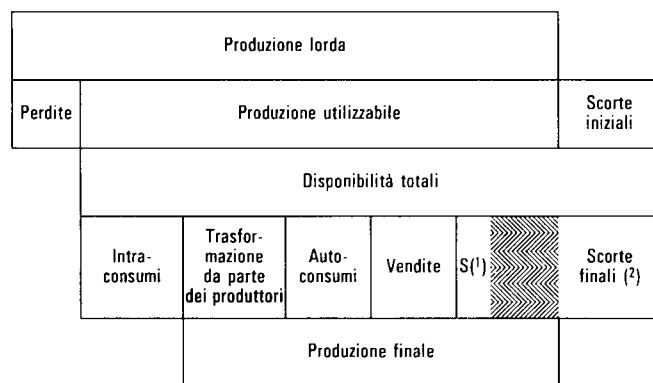
Gli ammortamenti – il consumo, cioè, di capitale fisso – rappresentano il deprezzamento subito dal capitale fisso impiegato nel processo di produzione in seguito alla normale usura e alla perdita dovuta a danni accidentali assicurabili. Gli investimenti fissi lordi rappresentano il valore dei beni durevoli acquisiti dall'azienda nazionale per conto proprio che il utilizzerà nel processo di produzione agricola per un periodo superiore ad un anno.


In linea di principio, la produzione finale dell'agricoltura è valutata al prezzo «franco azienda». Il prezzo «franco azienda» è il prezzo di mercato nell'ottica del produttore.

I consumi intermedi e gli investimenti fissi lordi sono valutati al prezzo di acquisto. Il prezzo di acquisto è il prezzo di mercato nell'ottica dell'acquirente.

I dati sono ottenuti secondo il sistema di registrazione al netto dell'imposta sul valore aggiunto (IVA): le varie voci della produzione finale, dei consumi intermedi e degli investimenti fissi lordi non comprendono l'IVA. Solo nel caso del totale dei consumi intermedi viene, eventualmente, compresa la sotto-compensazione dell'IVA (= IVA non deducibile) – per ulteriori precisazioni si vedano le note esplicative o le pubblicazioni dell'Eurostat tema 5, serie C: *conti economici – agricoltura, silvicoltura*.

Presentazione schematica della produzione agricola finale



 Variazione delle scorte

(1) Beni di investimento prodotti per uso proprio.
 (2) Nello schema in alto, si suppone che le scorte finali siano più grandi di quelle iniziali.

Note esplicative per paese

I. AGRICOLTURA

Belgio

Contributi:

contributi al netto delle imposte indirette sulla produzione, ivi compresa la eventuale sovra-o-sotto-compensazione dell'IVA I.G.1, 4, 5, 6

Altri prodotti vegetali:

ivi comprese le vendite effettuate da quei produttori che vendono solo occasionalmente, non ripartite per prodotti I.G.4, 5

Investimenti fissi lordi «totale»:

ivi compresa l'IVA non deducibile (dati analitici, IVA esclusa) I.G.7, 8

Danimarca

Ammortamenti:

ammortamenti dell'orticoltura esclusi I.G.1, 4, 5, 6

Investimenti fissi lordi:

Ad esclusione dell'orticoltura, dell'allevamento di animali da pelliccia e dell'utilizzazione collettiva di attrezzature e macchinari agricoli I.G.7, 8

Veicoli:

ivi comprese macchine e altre attrezzature I.G.7, 8

Germania (R.F.)

Produzione finale dell'agricoltura:

ivi compresi i lavori agricoli per conto terzi I.G. da 1 a 6

Vino:

mosto di uve, ivi compreso il valore aggiunto all'interno delle aziende agricole, per la trasformazione del mosto in vino I.G.5

Fabbricati agricoli:

ivi comprese le altre opere e le migliorie fondiari I.G.7, 8

Francia

Produzione finale dell'agricoltura:

ivi compresi lavori agricoli per conto terzi I.G. da 1 a 6

Investimenti fissi lordi «totale»:

ivi compresa l'IVA non deducibile (dati analitici, IVA esclusa) I.G.7, 8

Italia

Produzione finale, vegetale ed animale:

ivi comprese l'IVA ma escluse le altre imposte indirette sulla produzione I.G. da 1 a 6

Produzione finale dell'agricoltura:

ivi comprese l'IVA e le altre imposte indirette sulla produzione I.G. da 1 a 6

Consumi intermedi:

ivi compresa l'IVA I.G. da 1 a 6

Altre:

Italia: imposte indirette sulla produzione, diverse dall'IVA I.G.4, 5

Investimenti fissi lordi:

ivi comprese silvicoltura e pesca I.G.7, 8

Nuove piantagioni:

ivi compresi i fabbricati agricoli, altre opere e le migliorie fondiari I.G.7, 8

Macchine ed altre attrezzature:

ivi compresi altri beni d'investimenti fissi lordi I.G.7, 8

Lussemburgo

Fabbricati agricoli:

ivi comprese altre opere, ma escluse le migliorie fondiari I.G.7, 8

Veicoli:

ivi comprese macchine ed altre attrezzature I.G.7, 8

Paesi Bassi

Fabbricati agricoli:

ivi comprese altre opere, ma escluse le migliorie fondiari I.G.7, 8

Regno Unito

Produzione finale dell'agricoltura:

ivi compresi i lavori agricoli per conto terzi I.G. da 1 a 6

II. SILVICOLTURA

II.A. **Parte generale:** Per la metodologia propriamente detta e per quanto concerne – in modo particolare – le osservazioni specifiche agli Stati membri, occorre far riferimento rispettivamente alle seguenti pubblicazioni:

- *Statistiche forestali – Metodologia,*
- *Statistiche forestali – Tabelle.*

Tali pubblicazioni sono pubblicate dall'Eurostat in tutte le lingue della Comunità.

II.B. **Conti della Silvicoltura:** si vedano anche le note relative a I.G. I dati si riferiscono alla branca «legname grezzo». Essi vengono raccolti secondo il concetto «foresta nazionale» (per analogia al concetto di «azienda agricola nazionale», nei conti dell'agricoltura).

La produzione silvicola finale viene valutata al prezzo «scaricato bordo strada».

Per il resto si rinvia il lettore alle note metodologiche della parte I.G. che sono applicabili per analogia. Per ulteriori precisazioni, si vedano le note esplicative o le pubblicazioni dell'Eurostat, tema 5, serie C: *Conti economici – agricoltura, silvicoltura.*

Belgio		Regno Unito	
<i>Contributi:</i>		<i>Anno di riferimento:</i>	
Contributi al netto delle imposte indirette sulla produzione e compresa l'eventuale sovra-o-sotto-compensazione dell'IVA	II.B.1	campagna dall'1. 4 al 31. 3	II.B.1
		<i>Dati di riferimento:</i>	
		esclusa l'Irlanda del Nord i cui dati, del resto poco significativi, non sono disponibili	II.B.1
Germania (R.F.)			
<i>Anno di riferimento:</i>			
campagna dall'1. 10 al 30. 9	II.B.1		
<i>Produzione finale:</i>			
ivi compresi «altri prodotti»	II.B.1		
Italia			
<i>Consumi intermedi:</i>			
ivi compresa l'IVA	II.B.1		
<i>Anno di riferimento:</i>			
campagna dall'1. 4 al 31. 3	II.B.1		
<i>Produzione finale:</i>			
ivi compresi «altri prodotti»	II.B.1		
Lussemburgo			
<i>Anno di riferimento:</i>			
campagna dall'1. 10 al 30. 9	II.B.1		
		III. PESCA	
		III.2.3 – Catture: I dati sulle catture sono stati forniti dagli Stati membri sui questionari del sistema Statlant la cui gestione è coordinata dalla FAO. I dati riguardano tanto le catture nominali in acque dolci e acque salmastre-quanto le speci marine di pesci, crostacei, molluschi ed altri animali e piante uccisi, presi, catturati, raccolti, allevati o coltivati a fini commerciali, industriali ed alimentari. Sono escluse le quantità catturate come pesca sportiva. Il concetto di catture nominali si riferisce agli sbarchi convertiti in peso vivo.	
		III.4 – Flotta da pesca: i dati sono stati estratti dal registro statistico delle imbarcazioni da pesca della Comunità, ma il registro nazionale o manca (E + P) oppure è incompleto (per esempio, per i pescherecci di piccolo tonnellaggio di DK, GR, IRL e R.U.); sono stati aggiunti dati provenienti da altre fonti.	

Abbreviazioni e segni impiegati

—	Il fenomeno non esiste	hl	Ettolitro
0	Dato inferiore alla metà dell'unità indicata	ha	Ettaro
:	Dato non disponibile	Mio	Milione
S	Dato segreto	mm	Millimetro
prov./p	Dato provvisorio	°C	Grado Celsius
*	Stima dell'Eurostat	m ³ (r)	Metro cubo tondo legno grezzo equivalente
n.d.a.	Non denominato altrove	AA/SAU	Superficie agricola utilizzata
r	Dato nuovo o riveduto	LU/UGB	Unità bestiame grosso
M/Ø	Media	GRT/TJB	Tonnellaggio stazza lorda
MP/ØP	Media ponderata	AWU	Unità lavorativa annua
%	Percentuale	EUR 10	Insieme dei paesi membri delle CE, senza la Spagna e Portogallo
% AT	Percentuale di variazione	EUR 12	Insieme dei paesi membri delle CE
AM	Incremento medio annuo	Eurostat	Istituto statistico delle Comunità europee
—I	Interruzione della comparabilità	EC/CE	Comunità europee
ECU	Unità monetaria europea	DOM	Dipartimenti d'oltremare
BFR	Franco belga	B + L/	
DKR	Corona danese	UEBL/BLEU	Unione economica belgo-lussemburghese
DM	Marco tedesco	OECD/OCDE	Organizzazione di cooperazione e di sviluppo economico
DR	Dracma	FAO	Food and Agriculture Organization of the United Nations
ESC	Escudo	IMF/FMI	Fondo monetario internazionale
FF	Franco francese		
HFL	Fiorino		
IRL	Lira irlandese		
LIT	Lira italiana		
LFR	Franco lussemburghese		
PTA	Peseta		
UKL	Lira sterlina		
t	Tonnellata metrica		

Glossario: il glossario raccoglie i principali termini utilizzati nelle tabelle, non disponibili nelle nove lingue della Comunità.

Voorwoord

In dit statistisch vademecum wordt een synthese gegeven van de belangrijkste informatie uit de gespecialiseerde brochures over de landbouwstatistiek, waarin de landbouw, de bosbouw en de visserij worden behandeld.

Het gaat hierbij om de meest recente informatie die beschikbaar is.

De gegevens zijn afkomstig uit nationale bronnen. De begrippen en de waarden (omgerekend in Ecu) zijn in communautair verband geharmoniseerd, ten einde vergelijkingen tussen de landen te vereenvoudigen. Toch wordt aanbevolen om voor deze vergelijkingen de toelichting op de methoden te raadplegen daar er ondanks belangrijke verbeteringen bij de harmonisatie van de gegevens verschillen blijven bestaan.

Dit werk omvat ook een los blad waarop de gebruiker die meer wenst te weten, op de hoogte wordt gebracht van de mogelijkheid de gegevensbanken en/of de in 1986 bij Eurostat beschikbare specifieke publikaties te raadplegen.

Inhoud



Methodologische opmerkingen	LXI	I.C.2	Rechtspersoonlijkheid en beheer van het bedrijf	33
Tekens en afkortingen	LXVI	I.C.3	Exploitatievormen	34
Woordenlijst	LXXV	I.C.4	Verdeling van de bedrijven, de OC, de BSS en de arbeidskrachten naar Lid-Staat	35
Waarde van de Europese valuta-eenheid (Ecu)	LXXXIV	I.C.5	Aantal landbouwbedrijven en oppervlakte (OC) naar grootteklasse (in ha OC): jaarreeksen	36
Grafieken	LXXXV	I.C.6	Aantal landbouwbedrijven en bruto standaardsaldo naar klasse van economische grootte (in Europese grootte-eenheden – EGE)	40
I. LANDBOUW		I.C.7	Aantal bedrijven naar produktierichting	42
I.A Algemeen		I.C.8	Arbeidskrachten op de landbouwbedrijven: – aantal personen – aantal personen per 100 ha OC – aantal personen per 100 bedrijven – AJE – AJE per 100 ha OC – AJE per 100 bedrijven	44 44 44 44 44 44
I.A.1 Meteorologische gegevens – 1985	5	I.C.9	Landbouwmachines	45
I.A.2 Oppervlakte, bevolking, landbouw	7	I.C.10	Verbruik van kunstmeststoffen	47
I.A.3 De EG in de wereld – veestapel	8	I.C.11	Bodemgebruik: geselecteerde teelten	51
I.A.4 De EG in de wereld – vleesproductie	9	I.C.12	Veeteelt	56
I.A.5 De EG in de wereld – plantaardige produktie	10	I.C.13	Belangrijkste resultaten van de enquêtes 1975-1983 per gebied	59
I.A.6 De EG in de wereld – verbruik per hoofd	11			
I.A.7 Bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten per groep bedrijfstakken	12	I.D	Plantaardige produktie	
I.A.8 Bruto binnenlands produkt tegen marktprijzen	13	I.D.1	Geogste produktie (m.u.v. groente en fruit)	64
I.A.9 Finaal verbruik der gezinshuishoudingen	13	I.D.2	Geogste produktie – groente	74
I.A.10 Indexcijfers van de industriële produktie	14	I.D.3	Geogste produktie – fruit	84
I.A.11 Buitenlandse handel van de EG, algemeen overzicht per produkt	15	I.D.4	Graanbalans (totaal)	96
I.A.12 Buitenlandse handel van de EG, landbouwprodukten per land – invoer	16	I.D.5	Zachte-tarwebalans	98
I.A.13 Buitenlandse handel van de EG, landbouwprodukten per land – uitvoer	17	I.D.6	Harde-tarwebalans	100
I.A.14 Buitenlandse handel van de Lid-Staten, landbouwprodukten – invoer uit derde landen	18	I.D.7	Gerstbalans	102
I.A.15 Buitenlandse handel van de Lid-Staten, landbouwprodukten – uitvoer naar derde landen	19	I.D.8	Maïsbalans	104
I.B Bodemgebruik				
I.B.1 Belangrijkste teelten	23			
I.C Structuur				
I.C.1 Bedrijven: totaal aantal, oppervlakte cultuurgrond (OC) in ha, bruto standaardsaldo (BSS) in EGE en arbeidsjaareenheden (AJE)	32			

I.D.9	Aardappelbalans	106	I.F.6	Prijsindexcijfers van de gezinsconsumptie voor voedingsmiddelen	216
I.D.10	Balans voor oliehoudende zaden en vruchten	108	I.G	Landbouwrekeningen	
I.D.11	Veekoekenbalans (totaal)	110	I.G.1	Algemene gegevens in lopende prijzen en wisselkoersen	218
I.D.12	Suikerbalans	111	I.G.2	Algemene gegevens in prijzen en wisselkoersen van 1980	220
I.D.13	Groentebalans	112	I.G.3	Hoeveelheidsindexcijfers	220
I.D.14	Balans voor vers fruit	113	I.G.4	Gedetailleerde gegevens in lopende prijzen en wisselkoersen	221
I.D.15	Citrusvruchtenbalans	114	I.G.5	Algemene gegevens in % van de eindproductie van de Gemeenschap in lopende prijzen en wisselkoersen	225
I.D.16	Wijnbalans (totaal)	116	I.G.6	Gedetailleerde gegevens in % van de eindproductie van ieder land in lopende prijzen en wisselkoersen	226
I.D.17	Veevoederbalans	118	I.G.7	Bruto-investeringen in vaste activa in lopende prijzen en wisselkoersen	229
I.E	Dierlijke productie		I.G.8	Bruto-investeringen in vaste activa in prijzen en wisselkoersen van 1980	230
I.E.1	Rundveestapel	124	II. BOSBOUW		
I.E.2	Varkensstapel	128	II.A.1	Indeling van het bosareaal	233
I.E.3	Schapen- en geitenstapel	134	II.A.2	Landbouwbedrijven met bos	234
I.E.4	Veestapel in grootvee-eenheden (GVE)	135	II.A.3	Bosareaal van de landbouwbedrijven	235
I.E.5	Structuur van de rundveehouderij	136	II.B.1	Globale gegevens in lopende prijzen en wisselkoersen	236
I.E.6	Structuur van de varkenshouderij	142	II.C.1	Totale houtproductie	237
I.E.7	Structuur van de boerderijen	148	II.C.2	Overzichten van de houtproductie	238
I.E.8	Bruto binnenlandse productie	151	II.C.3	Voorzieningsbalans voor ruwhout	239
I.E.9	Vleesbalans (totaal)	152	III. VISSERIJ		
I.E.10	Rundvleesbalans	153	III.1	Algemeen	243
I.E.11	Varkensvleesbalans	156	III.2	Vangsten naar belangrijkste visserijzones	244
I.E.12	Schape- en geitevleesbalans	157	III.3	Vangsten naar belangrijkste vissoorten	246
I.E.13	Gebruik van volle melk	158	III.4	Vissersvloot	248
I.E.14	Volle-melkbalans (grondstof)	160			
I.E.15	Balans voor verse melkprodukten	161			
I.E.16	Roombalans	162			
I.E.17	Balans voor gecondenseerde melk	163			
I.E.18	Balans voor volle-melkpoeder	164			
I.E.19	Balans voor magere-melkpoeder	165			
I.E.20	Boterbalans	166			
I.E.21	Kaasbalans	167			
I.E.22	Melkvetbalans	168			
I.E.23	Melkeiwittenbalans	169			
I.E.24	Eierenbalans (totaal)	170			
I.F	Prijzen en prijsindexcijfers				
I.F.1	Verkoopprijzen van plantaardige produkten	176			
I.F.2	Verkoopprijzen van dierlijke produkten	183			
I.F.3	Aankooprijzen van landbouwproduktiemiddelen	192			
I.F.4	EG-indexcijfers van de producentenprijzen van landbouwprodukten	202			
I.F.5	EG-indexcijfers van de prijzen van landbouwproduktiemiddelen	208			



I. – LANDBOUW

I.A – **Het gedeelte „Algemeen”**: hierin wordt behalve een samenvatting van de belangrijkste kenmerken van de landbouw in de EG ook een beeld van de plaats van de EG in de wereld gegeven. De informatie over niet-EG-landen in de tabellen I.A.3, 4 en 5 is ontleend aan het jaarboek van de FAO en die in tabel I.A.6 aan publikaties van de OESO.

I.A.7 – **Bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten**: de bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten komt in beginsel niet overeen met de som van de branches; het verschil is te wijten aan toegerekende bankdiensten en statistische correcties.

I.A.9 – **Voeding tegen lopende prijzen**: met inbegrip van dranken en tabak.

I.A.10 – **Wegingen**: gewicht van de voedingsmiddelen-, dranken- en tabaksindustrie in het indexcijfer van de industriële productie.

I.A.11 – 15: zonder de handel van de Bondsrepubliek Duitsland met de Duitse Democratische Republiek en de Russische sector van Berlijn.

I.B – **Bodemgebruik**: wegens het ontbreken van jaarlijkse enquêtes maakt Eurostat gebruik van de door de landbouwstatistische diensten van Griekenland, Spanje en Portugal geschatte gegevens over het geogste areaal.

I.C – **Structuur**: De tabellen I.C.5, I.C.8 (gedeeltelijk), I.C.9 en I.C.10 bevatten gegevens die in het algemeen jaarlijks kunnen worden ontleend aan nationale enquêtes. De resultaten uit de andere tabellen stammen uit de gemeenschappelijke enquêtes naar de structuur van de landbouwbedrijven tussen 1966/67 en 1983; in deze tabellen kunnen derhalve alleen gegevens worden verstrekt voor jaren waarin enquêtes hebben plaatsgevonden.

Opgemerkt zij dat in tabel I.C.5 alleen bedrijven zijn opgenomen met een OC van ten minste 1 hectare. Dientengevolge zijn er verschillen met de resultaten uit communautaire structuurenquêtes (b.v. tabellen I.C.1-4) waarin ook bedrijven werden geregistreerd met een OC van weliswaar minder dan 1 hectare, maar die in bepaalde mate voor de verkoop produceren of waarvan de productie-eenheid boven bepaalde fysieke drempels ligt.

De belangrijkste resultaten van de communautaire enquêtes naar de structuur van de landbouwbedrijven zijn door Eurostat telkens in een reeks gepubliceerd, b.v. deel I t/m VI voor 1975 en deel I t/m IV voor 1979/80. Voor de enquête van 1983 zullen waarschijnlijk opnieuw 4 delen worden gebruikt. Met name dient te worden gewezen op deel I van iedere reeks, waarin een inleiding is opgenomen en de methodologische grondslagen van deze enquêtes worden beschreven. Zij bevatten o.a. de definitie voor de hier gebruikte begrippen. Voor zover de wettelijke grondslagen voor de communautaire enquêtes niet als bijlage bij deel I zijn opgenomen, zijn ze in de desbetreffende *Publikatiebladen van de Europese Gemeenschap* te vinden.

De tabellen I.C.5, I.C.8.1, I.C.9 en I.C.10 behoeven een nadere toelichting.

– Tabellen I.C.5

Voor een aantal landen wijken de opgegeven jaren of tijdvakken enigszins af:

- 1960 Frankrijk = 1963
Italië = 1961
Nederland = 1959
België = 1959
Griekenland = 1961
- 1967 Nederland = 1966
Ierland = 1965
- 1970 Griekenland = 1971
- 1975 Griekenland = interpolatie

De indeling naar bedrijfsomvang heeft betrekking op de OC, evenals de opgave der arealen zelf.

– Tabel I.C.8.1

Voor de verschillende landen gelden de volgende definities:

EUR 6: personen van 14 jaar en ouder die in bedrijven met een oppervlakte cultuurgrond van 1 hectare of meer ten minste de helft van een „normale jaarlijkse arbeidsprestatie” verrichten: deze bedraagt 280 volle werkdagen, zodat de helft overeenkomt met 140 volle werkdagen. Voor Duitsland hebben de gegevens betrekking op de landbouwjaren 1960/61, enz., voor Nederland vóór 1970 op 1959 en 1965 en voor Frankrijk in plaats van op 1966, op 1967.

VK: personen, zonder schoolgaande kinderen en echtgenotes van bedrijfsleiders, die regelmatig, d.w.z. gedurende het gehele jaar ten minste een deel van iedere maand, op het landbouwbedrijf werkzaam zijn.

IRL: personen van 14 jaar en ouder die het grootste gedeelte van hun normale jaarlijkse arbeidstijd in de landbouw werkzaam zijn.

DK: personen, zonder schoolgaande kinderen en echtgenotes van bedrijfsleiders, die regelmatig in de landbouw werkzaam zijn. Vóór 1966 zijn in de tuinbouw werkzame arbeidskrachten niet inbegrepen. Het niet-beschikbare aantal bedrijfsleiders werd vervangen door het aantal bedrijven met een oppervlakte cultuurgrond van ten minste 1 hectare.

GR: Voor Griekenland zijn geen vergelijkbare statistieken beschikbaar.

– Tabel I.C.9

In beginsel gaat het om vierwielige trekkers met inbegrip van rupstrekken en werktuigtrekkers.



- Tabel I.C.10

Bij de gegevens over het verbruik van kunstmeststoffen gaat het in beginsel om leveringen van de kunstmestindustrie aan de handel in agrarische producten tijdens een mestjaar, zonder rekening te houden met de voorraadmutatie bij de handel. Als mestjaar geldt in de regel de periode tussen 1 juli en 30 juni. Voor Frankrijk loopt het mestjaar, behalve voor enkelvoudige stikstofmeststoffen, van 1 mei t/m 30 april en voor het Verenigd Koninkrijk van 1 juni t/m 31 mei. Alleen voor Griekenland gelden kalenderjaren: 1979 voor 1979/80, enz.

Behalve de indeling in de drie hoofdmeststofsoorten bestaat, sedert 1965/66, het begin van een volledig geharmoniseerde statistiek voor EUR 6, ook een indeling in enkelvoudige en samengestelde meststoffen. Samengestelde meststoffen bevatten zowel mechanisch gemengde als langs chemische weg bereide meststoffen van verschillende soorten.

Definitie van enige minder bekende begrippen:

Bruto standaardsaldo (BSS)

Het „bruto standaardsaldo” is het verschil tussen de standaardwaarde van de productie en het standaardbedrag van bepaalde specifieke kosten. Dit saldo wordt in elke regio voor de verschillende gewassen en diersoorten (per ha, resp. per dier) bepaald en uitgedrukt in Europese rekeneenheden (ERE). Door de arealen, resp. het aantal dieren met het desbetreffende BSS te vermenigvuldigen en deze producten vervolgens bij elkaar op te tellen, verkrijgt men het totale bruto standaardsaldo van het desbetreffende bedrijf in ERE.

Economische bedrijfsomvang in EGE

De economische bedrijfsomvang is het totale bruto standaardsaldo van het desbetreffende bedrijf voor de referentieperiode 1980 (een gemiddelde van de jaren 1979, 1980 en 1981), uitgedrukt in Europese grootte-eenheden (EGE). Een EGE is 1 000 ERE.

Arbeidsjaareenheden (AJE)

De totale jaarlijkse arbeidstijd van de in de landbouw werkzame personen wordt omgerekend in zogenaamde arbeidsjaareenheden (AJE). Onder een AJE wordt verstaan het in de nationale collectieve arbeidsovereenkomsten vastgelegde minimum aantal arbeidsuren per jaar. Indien dit niet in dergelijke overeenkomsten is vastgelegd, wordt uitgegaan van een AJE van 2 200 uur.

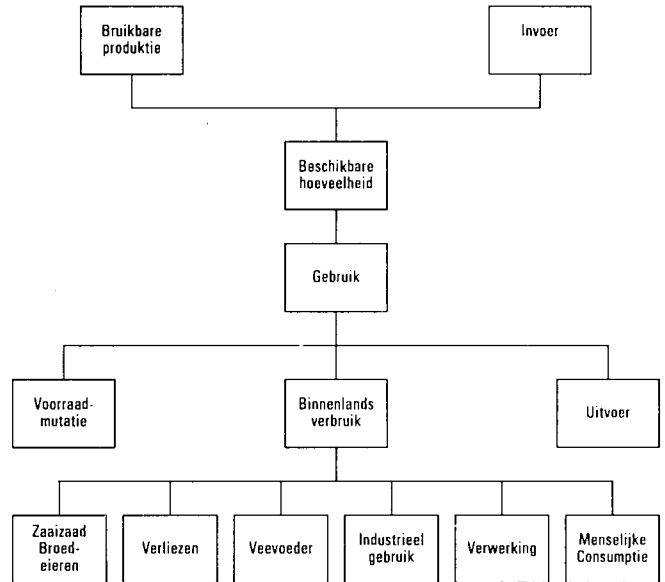
I.D en I.E – **De statistiek van de voorzieningsbalansen**, of gewoon „balansen”, die meestal alleen op voedingsmiddelen betrekking heeft, is in het gemeenschappelijk landbouwbeleid een van de instrumenten voor de totstandbrenging en het beheer van de verschillende landbouwmarkten. De cijfers in deze balansen zijn onontbeerlijk voor de beoordeling van de doelstellingen en de ontwikkeling van deze markten. Degenen die voor het landbouwbeleid verantwoordelijk zijn, baseren hun besluiten onder andere op informatie die aan de balansen kan worden ontleend.

De nationale voorzieningsbalansen worden door de Lid-Staten opgesteld aan de hand van de door Eurostat in het kader van de desbetreffende werkgroep van het Landbouwwatistisch Comité voorgestelde communautaire begrippen. Bij Eurostat is een handleiding „balansen” per

produkt of groeiprodukten beschikbaar. De balansen kunnen worden beschouwd als een kwantitatieve aanvulling op de in waarden uitgedrukte landbouwrekeningen, maar dan ingedeeld naar produkt.

In de statistiek van de voorzieningsbalansen omvat de buitenlandse handel van de Bondsrepubliek Duitsland de handel met de Duitse Democratische Republiek en Oost-Berlijn.

Schematische voorstelling der voorzieningsbalansen



Deze algemene schematische voorstelling kan worden toegepast op de behandelde balansen.

Beschikbare hoeveelheid = Bruikbare productie + Invoer

Gebruik = Uitvoer + Voorraadmutatie + Binnenlands verbruik

I.E – **Dierlijke productie**: het grootste gedeelte van de gegevens over de veestapel, de structuur van de veehouderij naar grootteklasse en de productie van vlees, melk en zuivelprodukten en eieren wordt door de Lid-Staten verstrekt in het kader van enquêtes en statistieken die uit hoofde van communautaire wetsteksten – verordeningen of richtlijnen van de Raad en richtlijnen of beschikkingen van de Commissie – moeten worden gehouden, resp. opgesteld.

I.F – „Prijzen en prijsindexcijfers”

a) Landbouwprijzen in absolute waarde

De statistiek van de landbouwprijzen in absolute waarde moet de mogelijkheid bieden vergelijkingen te maken van de prijzen van zo mogelijk „identieke” – en dus nauwkeurig gedefinieerde – produkten tussen de Lid-Staten van de Gemeenschap. In werkelijkheid zijn de definities van de produkten evenwel niet volkomen gelijk. Daarom publiceert Eurostat „catalogi van de kenmerken van de in Cronos opgeslagen reeksen landbouwprijzen”. Een nieuwe editie van deze publikatie is in voorbereiding.

De door Eurostat geregistreerde landbouwprijzen omvatten in beginsel geen belasting over de toegevoegde waarde. Alleen de niet-afrekbare of niet-terugvorderbare BTW op bepaalde produktiemiddelen is in de prijzen van de betrokken Lid-Staten begrepen. Dit geldt ook voor andere belastingen of subsidies die specifiek voor bepaalde produkten zijn. Het doel is de prijzen te registreren die het inkomen van de landbouwers bepalen.

Om ervoor te zorgen dat de in nationale valuta uitgedrukte landbouwprizen in de Lid-Staten van de Gemeenschap onderling kunnen worden vergeleken, worden ze omgerekend in Ecu (Europese valuta-eenheid).

b) *EG-indexcijfers van de landbouwprizen (output en input)*

De EG-indexcijfers van de landbouwprizen „EG-indexcijfers van de producentenprizen van landbouwproducten” en de „EG-indexcijfers van de aankoopprizen van landbouwproductiemiddelen” zijn opgesteld volgens de methode van Laspeyres door middel van gewichten die zijn vastgesteld voor het basisjaar (1980) en een bepaald pakket landbouwproducten (voor de output) of goederen en diensten (voor de input). Aan de maandelijkse prijsindexcijfers voor verse groente en fruit liggen variabele gewichten voor de twaalf maanden van het basisjaar ten grondslag. Ook in dit geval is 1980 het referentiejaar.

De EG-indexcijfers van de landbouwprizen (output en input) berusten in alle Lid-Staten van de Gemeenschap op het begrip „nationaal bedrijf”, zodat ze alleen op transacties tussen landbouwproductie-eenheden en productie-eenheden buiten de landbouw, met inbegrip van de buitenlandse handel, betrekking hebben. Er wordt geen rekening gehouden met rechtstreekse transacties tussen landbouwers, noch bij de berekening van de gewichten, noch bij de registratie van de productie- of aankoopprizen.

Wat de verschillende posten voor de samenstelling van de twee prijsindexcijfers betreft, dient evenwel rekening te worden gehouden met het feit dat de wegingsschema's zijn aangepast aan de produktiestructuur (output en input) van ieder land en dat de goederenpakketten die voor de verkopen en de aankopen van de landbouw zijn gekozen, van land tot land verschillen.

Om de invloed van de in de Gemeenschap geregistreerde uiteenlopende inflatiecijfers uit te sluiten zijn de EG-indexcijfers voor de landbouwprizen ook in gedefleerde waarden berekend. De deflatie van de EG-indexcijfers van de nominale landbouwprizen (output en input) geschiedt aan de hand van het prijsindexcijfer voor de gezinsconsumptie.

Andere aspecten van de methoden die aan de EG-indexcijfers van de landbouwprizen ten grondslag liggen, zijn beschreven in „*Methodology of EC Agricultural Price Indices (output and input)*”.

I.G – Landbouwrekeningen:

de gegevens hebben betrekking op de branche „Producten van de landbouw en de jacht”. Bij de opstelling ervan wordt uitgegaan van het begrip „nationaal bedrijf”. Voor de productie beantwoordt het begrip „finale productie” hieraan (zie bovenstaand schema).

Het intermediaire verbruik omvat het lopend verbruik van alle goederen (met uitzondering van investeringsgoederen) en diensten die door het nationale bedrijf zijn gekocht bij eenheden buiten de landbouw om te worden gebruikt bij de landbouwproductie.

Exploitatiesubsidies en belastingen in verband met de productie zijn transacties voor de verdeling van de inkomens, die rechtstreeks met het productieproces zijn verbonden.

De afschrijvingen geven de waardevermindering weer die de bij het productieproces gebruikte vaste activa ondergaan ten gevolge van normale slijtage en verlies ten gevolge van toevallige verzekerbare schade. De bruto-investeringen in vaste activa geven de waarde weer van de duurzame goederen die door het nationale bedrijf voor eigen rekening worden aangeschaft om gedurende langer dan één jaar in het landbouwproductieproces te worden ingeschakeld.

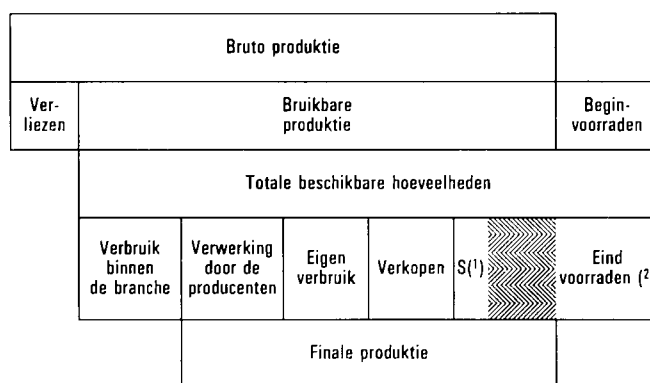
In beginsel wordt de finale productie van de landbouw gewaardeerd in prijzen „af-bedrijf”. Deze prijs „af-bedrijf” is de marktprijs in de optiek van de producent.

Het intermediaire verbruik en de bruto-investeringen in vaste activa worden gewaardeerd in aankoopprizen. De aankoopprijs is de marktprijs in de optiek van de koper.

De gegevens worden opgesteld volgens het stelsel van nettoregistratie van de belasting over de toegevoegde waarde (BTW): de verschillende posten van de finale productie, het intermediaire verbruik en de bruto-investeringen in vaste activa zijn exclusief BTW. Enkel het totaal van het intermediaire verbruik omvat in voorkomend geval de ondercompensatie BTW (niet-afrekbare BTW). Voor nadere informatie zij verwezen naar de toelichting of de publikaties van Eurostat, thema 5, reeks C: *Economische rekeningen – Landbouw, bosbouw*.



Schema van de finale landbouwproductie



Voorraadmutatie

⁽¹⁾ Bouw voor eigen rekening.

⁽²⁾ In bovenstaand schema wordt ervan uitgegaan dat de eindvoorraden groter zijn dan de beginvoorraden.

Toelichting per land

I. LANDBOUW

België

subsidies:

Subsidies verminderd met de belastingen in verband met de produktie en incl. eventuele over- en ondercompensatie BTW I.G.1, 4, 5, 6

Overige plantaardige produkten:

incl. verkopen van producenten die slechts bij gelegenheid verkopen, niet ingedeeld naar produkt I.G.4, 5

Bruto-investeringen in vaste activa „Totaal”:

incl. niet-afrekbare BTW (gedetailleerde gegevens excl. BTW) I.G.7, 8

Denemarken

Afschrijvingen:

zonder afschrijvingen van de tuinbouw I.G.1, 4, 5, 6

Bruto-investeringen in vaste activa:

excl. tuinbouw, fok van pelsdieren en samenwerkingsverbanden voor het gebruik van landbouwmaterieel I.G.7, 8

Vervoermaterieel:

incl. machines en ander materieel I.G.7, 8

B.R. Duitsland

Eindproduktie van de landbouw:

incl. loonarbeid in de landbouw I.G.1 à 6

Wijn:

Druivemost, incl. de toegevoegde waarde binnen de landbouwbedrijven voor de verwerking van most tot wijn I.G.5

Bedrijfsgebouwen:

incl. andere werken en grondverbetering I.G.7, 8

Frankrijk

Eindproduktie van de landbouw:

incl. loonarbeid in de landbouw I.G.1 à 6

Bruto-investeringen in vaste activa „Totaal”:

incl. niet-afrekbare BTW (gedetailleerde gegevens excl. BTW) I.G.7, 8

Italië

Dierlijke en plantaardige eindproduktie:

incl. BTW, maar zonder andere belastingen in verband met de produktie I.G.1 à 6

Eindproduktie van de landbouw:

incl. BTW en andere belastingen in verband met de produktie I.G.1 à 6

Intermediair verbruik:

incl. BTW I.G.1 à 6

Diversen:

Italië: belastingen in verband met de produktie met uitzondering van BTW I.G.4, 5

Bruto-investeringen in vaste activa:

incl. bosbouw en visserij I.G.7, 8

Nieuwe aanplantingen:

incl. bedrijfsgebouwen, andere werken en grondverbetering I.G.7, 8

Machines en ander materieel:

incl. overige investeringsgoederen I.G.7, 8

Luxemburg

Bedrijfsgebouwen:

incl. andere werken met uitzondering van grondverbetering I.G.7, 8

Vervoermaterieel:

incl. machines en ander materieel I.G.7, 8

Nederland

Bedrijfsgebouwen:

incl. andere werken met uitzondering van grondverbetering I.G.7, 8

Verenigd Koninkrijk

Eindproduktie van de landbouw:

incl. loonarbeid in de landbouw I.G.1 à 6

II. BOSBOUW

II.A. **Algemeen overzicht:** voor de methoden en met name voor de opmerkingen per Lid-Staat zij verwezen naar resp.

- „Bosstatistieken – Methoden”
- „Bosstatistieken – Tabellen”.

Deze publikaties zijn door Eurostat in alle talen van de Gemeenschap gepubliceerd.

II.B. **Bosbouwrekeningen:** zie ook de toelichting op I.G. De gegevens hebben betrekking op de branche „Ruwhout”. Bij de opstelling is uitgegaan van het begrip „nationaal bos” (naar analogie van het begrip „nationaal bedrijf” in de landbouwrekeningen).

De eindproduktie van de bosbouw is gewaardeerd in prijzen „uitgeslept, kant van de weg”.

Verder zij de lezer verwezen naar de toelichting op de methoden in deel I.G., die naar analogie van toepassing zijn. Nadere informatie wordt gegeven in de toelichting op de publikaties van Eurostat, thema 5, reeks C: *Economische Rekeningen – Landbouw, Bosbouw*.

België		Verenigd Koninkrijk	
	<i>Subsidies:</i>		<i>Referentiejaar:</i>
	subsidies verminderd met de belastingen, in verband met de produktie en incl. eventuele over - of ondercompensatie BTW.		Bosbouwjaar van 1. 4 t/m 31. 3
			II.B.1
			<i>Referentiegegevens:</i>
			zonder Noord-Ierland waarvan de niet erg significante gegevens niet beschikbaar zijn
	II.B.1		II.B.1
BR Duitsland			
	<i>Referentiejaar:</i>		III. VISSERIJ
	bosbouwjaar van 1. 10 t/m 30. 9		
		II.B.1	
	<i>Eindproduktie:</i>		III.2.3 – Vangsten: de vangstgegevens zijn door de Lid-Staten verstrekt via vragenlijsten van het Statlant-stelsel, waarvan de verwerking door de FAO wordt gecoördineerd. De gegevens hebben betrekking op de nominale vangsten in zoet en brak water, alsmede op in zee levende soorten vissen, schaal-, schelp- en weekdieren en andere dieren en planten, gedood, gevangen, geplukt, gekweekt of gefokt voor alle commerciële, industriële of voedingsdoeleinden. De door de sportvisserij gevangen hoeveelheden worden buiten beschouwing gelaten. Het begrip nominale vangsten heeft betrekking op de aangevoerde hoeveelheden omgerekend in levend gewicht.
	incl. „overige produkten”	II.B.1	
Italië			III.4 – Vissersvloot: de gegevens zijn ontleend aan het statistisch register van vissersvaartuigen van de Gemeenschap, maar soms ontbreekt het nationale register (E + P) of is het onvolledig (b.v. voor vaartuigen met een gering tonnenmaat in DK, GR, IRL en VK); de gegevens zijn aangevuld met informatie uit de andere bronnen.
	<i>Intermediair verbruik:</i>		
	incl. BTW	II.B.1	
	<i>Referentiejaar:</i>		
	bosbouwjaar van 1. 4 t/m 31. 3	II.B.1	
	<i>Einproduktie:</i>		
	incl. „overige produkten”	II.B.1	
Luxemburg			
	<i>Referentiejaar:</i>		
	bosbouwjaar van 1. 10 t/m 30. 9	II.B.1	



Tekens en afkortingen

–	Geen	hl	Hectoliter
0	Minder dan de helft van de gebruikte eenheid	ha	Hectare
:	Geen gegevens beschikbaar	Mio	Miljoen
S	Geheim	mm	Millimeter
prov./p	Voorlopig	°C	Graad Celsius
*	Schatting van Eurostat	m ³ (r)	Kubieke meter rondhout, ruwhoutequivalent
n.d.a./a.d.a.	Elders genoemd noch elders onder begrepen	AA/SAU	Oppervlakte cultuurgrond
r	Nieuw of herzien cijfer	LU/UGB	Grootvee-eenheid
M/Ø	Gemiddelde	GRT/TJB	Brutoregister-ton
MP/ØP	Gewogen gemiddelde	AWU/UTA	Arbeidsjaareenheid
%	Percentage	EUR 10	Alle Lid-Staten van de EG, behalve Spanje en Portugal
% AT	Wijzigingspercentage	EUR 12	Alle Lid-Staten van de EG
AM	Gemiddelde jaarlijkse toename	Eurostat	Bureau voor de Statistiek van de Europese Gemeenschappen
–I	Onderbreking in de vergelijkbaarheid	EC/CE	Europese Gemeenschappen
ECU	Europese valuta-eenheid	DOM	Overzeese departementen
BFR	Belgische frank	B + L/	
DKR	Deense kroon	UEBL/BLEU	Belgisch-Luxemburgse Economische Unie
DM	Duitse mark	OECD/OCDE/	
DR	Drachme	OESO	Organisatie voor Economische Samenwerking en Ontwikkeling
ESC	Escudo	FAO	Voedsel- en landbouworganisatie van de Verenigde Naties
FF	Franse frank	IMF/FMI	Internationaal Monetair Fonds
HFL	Gulden		
IRL	Iers pond		
LIT	Lire		
LFR	Luxemburgse frank		
PTA	Peseta		
UKL	Pond sterling		
t	Metrieke ton		

Woordenlijst: de woordenlijst omvat de belangrijkste termen die worden gebruikt in de tabellen die niet in de negen talen van de Gemeenschap beschikbaar zijn.

Prefácio

Esta obra é um vade-mécum estatístico cujo conteúdo representa a síntese das principais informações que são publicadas nas brochuras especializadas da Estatística Agrícola relativas à Agricultura, à Sicultura e à Pesca.

Os dados referem-se ao período mais recente disponível.

São provenientes de fontes nacionais; a sua apresentação foi harmonizada no quadro comunitário, no que diz respeito aos conceitos e aos valores (conversão em ECU), a fim de facilitar as comparações entre países. Para efeitos de comparações entre países, recomenda-se a consulta das notas metodológicas, dado que, apesar das importantes melhorias na harmonização dos dados, podem subsistir divergências.

Esta obra é completada por um registo que se encontra inserido e informa o utilizador «para informações complementares» da possibilidade de consulta dos bancos de dados e/ou das publicações específicas disponíveis no Eurostat em 1986.

Índice

Notas metodológicas	LXIX	I.C.2	Personalidade jurídica e gestão da exploração	33
Abreviaturas e sinais utilizados	LXXIV	I.C.3	Formas de rentabilização	34
Glossário	LXXV	I.C.4	Distribuição das explorações, da SAU, da UBS e da mão-de-obra por Estado-membro.	35
Valores da unidade monetária europeia (ECU)	LXXXIV	I.C.5	Número e superfície (SAU) das explorações agrícolas por classe de grandeza (em termos de SAU em ha): séries anuais	36
Gráficos	LXXXV	I.C.6	Número e margem bruta standard (MBS) das explorações agrícolas por classe de dimensão económica (em unidades de dimensão europeia – UDE)	40
I. AGRICULTURA				
I.A	Generalidades	I.C.7	Número de explorações por orientação técnico-económica (OTE)	42
I.A.1	Dados meteorológicos – 1985	I.C.8	Mão-de-obra das explorações agrícolas	44
I.A.2	Superfície, população, agricultura		– Número de pessoas	44
I.A.3	A CE no mundo – Animais vivos		– Pessoas por 100 ha SAU	44
I.A.4	A CE no mundo – Produção de carne		– Pessoas por 100 explorações	44
I.A.5	A CE no mundo – Produção vegetal		– UTA	44
I.A.6	A CE no mundo – Consumo «per capita»		– UTA por 100 ha de SAU	44
I.A.7	Valor acrescentado bruto ao custo dos factores por grupo de sectores económicos		– UTA por 100 explorações	44
I.A.8	Produto Interno Bruto a preços do mercado	I.C.9	Parque de máquinas agrícolas	45
I.A.9	Consumo final dos agregados familiares	I.C.10	Consumo de adubos químicos	47
I.A.10	Índices da produção industrial	I.C.11	Utilização do solo: culturas seleccionadas	51
I.A.11	Comércio externo da CE, síntese geral por produtos	I.C.12	Criação de gado	56
I.A.12	Comércio externo da CE, produtos agrícolas por país – Importação	I.C.13	Principais resultados dos inquéritos 1975 a 1983 por região	59
I.A.13	Comércio externo da CE, produtos agrícolas por país – Exportação	I.D	Produção vegetal	
I.A.14	Comércio externo dos Estados-membros, produtos agrícolas – Importações extra	I.D.1	Produção da colheita (excluindo produtos hortícolas e frutos)	64
I.A.15	Comércio externo dos Estados-membros, produtos agrícolas – Exportações extra	I.D.2	Produção da colheita – produtos hortícolas	74
I.B	Utilização das terras	I.D.3	Produção da colheita – frutos	84
I.B.1	Culturas principais	I.D.4	Balanço cereais (total)	96
I.C	Estrutura	I.D.5	Balanço trigo mole	98
I.C.1	Explorações: número total, superfície agrícola utilizada (SAU) em ha, margem bruta standard (MBS) em UDE e unidades de trabalho anual (UTA)	I.D.6	Balanço trigo duro	100
		I.D.7	Balanço cevada	102
		I.D.8	Balanço milho	104

I.D.9	Balanço batatas	106	I.F.6	Índices dos preços dos géneros alimentares no consumidor	216
I.D.10	Balanço sementes e frutos oleaginosos (total)	108	I.G	Contas de Agricultura	
I.D.11	Balanço produtos de moagem (total)	110	I.G.1	Dados globais a preços e taxas de câmbio correntes	218
I.D.12	Balanço açúcar	111	I.G.2	Dados globais a preços e taxas de câmbio de 1980	220
I.D.13	Balanço produto horticolas	112	I.G.3	Índices de volume	220
I.D.14	Balanço frutos frescos	113	I.G.4	Dados pormenorizados a preços e taxas de câmbio correntes	221
I.D.15	Balanço citrinos	114	I.G.5	Dados globais em percentagem da produção final da Comunidade a preços e taxas de câmbio correntes	225
I.D.16	Balanço vinho (total)	116	I.G.6	Dados pormenorizados em percentagem da produção final de cada país a preços e taxas de câmbio correntes	226
I.D.17	Balanço alimentação animal	118	I.G.7	Formação bruta de capital fixo a preços e taxas de câmbio correntes	229
I.E	Produção animal		I.G.8	Formação bruta de capital fixo a preços e taxas de câmbio de 1980	230
I.E.1	Gado bovino	124	II. SILVICULTURA		
I.E.2	Gado suíno	128	II.A.1	Superfície arborizada, distribuição	233
I.E.3	Gado ovino + caprino	134	II.A.2	Explorações agrícolas com superfícies arborizadas	234
I.E.4	Gado em unidade de gado grosso (UGG)	135	II.A.3	Superfícies arborizadas das explorações agrícolas	235
I.E.5	Estrutura das criações de bonivos	136	II.B.1	Dados globais a preços e taxas de câmbio correntes	236
I.E.6	Estrutura das criações de suínos	142	II.C.1	Produção total de madeira	237
I.E.7	Estrutura dos aviários	148	II.C.2	Síntese sobre a produção de madeira	238
I.E.8	Produção indígena bruta	151	II.C.3	Aprovisionamento de madeira em bruto	239
I.E.9	Balanço carne total	152	III. PESCA		
I.E.10	Balanço carne bovina	153	III.1	Generalidades	243
I.E.11	Balanço carne suína	156	III.2	Capturas em função das principais zonas de pesca	244
I.E.12	Balanço carne ovina + caprina	157	III.3	Capturas em função das principais espécies de peixe	246
I.E.13	Utilização do leite completo	158	III.4	Frota de pesca	248
I.E.14	Balanço leite completo (matéria-prima)	160			
I.E.15	Balanço produtos frescos	161			
I.E.16	Balanço nata	162			
I.E.17	Balanço leite concentrado	163			
I.E.18	Balanço leite em pó completo	164			
I.E.19	Balanço leite em pó desnatado	165			
I.E.20	Balanço manteiga	166			
I.E.21	Balanço queijo	167			
I.E.22	Balanço matérias gordas do leite	168			
I.E.23	Balanço proteínas do leite	169			
I.E.24	Balanço ovos, total	170			
I.F	Preços e índice de preços				
I.F.1	Preços de venda de produtos vegetais	176			
I.F.2	Preços de venda de produtos animais	183			
I.F.3	Preços de compra dos meios de produção agrícola	192			
I.F.4	Índices CE dos preços dos produtos agrícolas na produção	202			
I.F.5	Índices CE dos preços dos meios de produção agrícola	208			

I. – AGRICULTURA

I.A – **Parte geral:** A parte geral resume as principais características da Agricultura da CE e situa a CE no mundo. A informação fora do âmbito da CE é extraída do anuário da FAO para os quadros I.A.3, 4 e 5 e das publicações da OCDE para o quadro I.A.6.

I.A.7 – Valor acrescentado bruto a custo de factores:

O valor acrescentado bruto a custo de factores não corresponde em princípio à soma dos ramos; o desvio é devido aos serviços bancários imputados e a ajustamentos estatísticos.

I.A.9 – Alimentação a preços de mercado:

Inclui as bebidas e o tabaco.

I.A.10 – Ponderações:

Peso da indústria de produtos alimentares, bebidas e tabaco, no índice de produção industrial.

I.A.11:

Exclui o comércio da República Federal da Alemanha com a República Democrática Alemã e o sector soviético de Berlim.

I.B – **Utilização das terras:** Na ausência de inquéritos anuais, o Eurostat utiliza os dados relativos às áreas cultivadas estimadas pelos serviços de estatística da Grécia, da Espanha e de Portugal.

I.C – Estruturas:

Os quadros I.C.5, I.C.8 (parcialmente), I.C.9 e I.C.10 contêm dados disponíveis nos levantamentos estatísticos anuais provenientes de fontes nacionais. Os outros quadros contêm dados de levantamentos comunitários relativos à estrutura das explorações agrícolas (de 1966/67 a 1983); assim, nestes quadros encontram-se dados relativos apenas a anos em que foram efectuados levantamentos.

Chama-se a atenção para o facto de que no quadro I.C.5 somente são tomadas em consideração as explorações com área de cultivo não inferior a 1 ha. Deste modo resultam diferenças entre os dados dos levantamentos comunitários relativos à estrutura (por exemplo quadros I.C.1 – 4), nos quais foram igualmente tomadas em consideração as explorações agrícolas com área de cultivo inferior a 1 ha, que, todavia, apresentam, num dado âmbito, produção para venda ou cuja produção agrícola ultrapasse determinados níveis.

Os resultados mais importantes dos levantamentos comunitários relativos à estrutura das explorações agrícolas encontram-se publicados pelo Eurostat numa série de volumes, por exemplo: volumes I a VI para 1975 e volumes I a IV para 1979/80. Para o levantamento de 1983 existem 4 volumes. Chama-se a atenção para o volume I de cada série, que compreende uma introdução bem como uma descrição dos fundamentos metodológicos deste levantamento; são referidas, nomeadamente, as definições dos conceitos utilizados. No caso de não estarem incluídos em anexo no volume I, os fundamentos jurídicos dos levantamentos comunitários podem ser consultados no número respectivo do *Jornal Oficial das Comunidades Europeias*.

Os quadros I.C.5, I.C.8.1, I.C.9 et I.C.10 requerem alguns esclarecimentos.

– Quadro I.C.5

Alguns dos anos ou períodos indicados não coincidem exactamente para todos os países:

- 1960 França = 1963
Itália = 1961
Países Baixos = 1959
Bélgica = 1959
Grécia = 1961
- 1967 Países Baixos = 1966
Irlanda = 1965
- 1970 Grécia = 1971
- 1975 Grécia = interpolação

A classificação em classes de exploração agrícolas diz respeito à área de cultivo, ou à própria área.

– Quadro I.C.8.1

Aplicam-se as seguintes definições, para os vários países.

EUR 6: Indivíduos com mais de 14 anos, que executam pelos menos metade das tarefas anuais, normais, em explorações agrícolas a partir de 1 ha de área de cultivo – são considerados 290 dias de trabalho, e consequentemente a metade corresponde a 140 dias de trabalho. No caso da República Federal da Alemanha são aplicáveis os exercícios de 1960/61. No caso dos Países Baixos são aplicáveis anteriormente a 1979 os anos de 1959 e 1965. No caso da França é aplicável o ano de 1967 em vez do ano de 1966.

UK: Indivíduos sem filhos em idade escolar, nomeadamente mulheres de capatazes agrícolas, ocupados em explorações agrícolas de modo regular, isto é, pelo menos uma parte de cada mês durante o ano.

IRL: Indivíduos com pelo menos 14 anos, ocupados na agricultura durante a maior parte do ano de trabalho.

DK: Indivíduos sem filhos em idade escolar, nomeadamente mulheres de capatazes agrícolas, ocupados regularmente na agricultura. Anteriormente a 1966 não são considerados os trabalhadores ocupados na horticultura. Dada a impossibilidade de determinar o número de capatazes agrícolas, substitui-se este dado pelo número de explorações agrícolas da área de cultivo superior a 1 ha.

GR: No caso da Grécia não existem estatísticas passíveis de comparação.

– Quadro I.C.9

Trata-se fundamentalmente de tractores de várias maxilas, incluindo tractores de cadeia e para transporte de maquinaria.

– Quadro I.C.10

No caso dos dados relativos à utilização de adubos comerciais, trata-se fundamentalmente de fornecimentos da indústria de adubos aos comerciantes locais, durante um ano de adubação, sem tomar em consideração a variação de stocks no comércio. Por ano de adubação entende-se geralmente o período de 1 de Julho a 30 de Junho; na França entende-se o período de 1 de Maio a 30 de Abril, com excepção dos adubos de azoto; no Reino Unido de 1 de Junho a 31 de Maio. Somente na Grécia são aplicáveis anos civis: 1979 para 1979/80, etc.

Em conjunto com a classificação segundo os tipos de composto principal, ocorre desde 1965/66, data em que foi iniciada uma estatística completamente harmonizada para a EUR 6, uma substituição em duas classes de adubos: os simples e os compostos. Estes contêm várias substâncias misturadas por processos mecânicos ou químicos.

Definições de vários conceitos já conhecidos:

Margem bruta standard (MBS)

A «margem bruta standard» é a diferença entre o valor monetário standard da produção bruta e o valor monetário standard de determinados custos especiais. Esta diferença é calculada para as diferentes rubricas relativas a animais e a plantas (por ha ou por animal) ao nível do distrito em que foi efectuado o levantamento e é expressa em unidades de conta europeia (UCE). A margem bruta standard total da exploração agrícola em UCE obtém-se através da multiplicação da área ou do número de animais pela MBS respectiva, e sucessiva soma destes produtos.

Dimensão económica da exploração (em UDE)

A dimensão económica da exploração é a margem bruta standard total da exploração em questão, para o período de 1980 (média dos anos 1979 a 1981) e é expressa em unidades de dimensão europeia (UDE). Uma UDE equivale a 1 000 UCE.

Unidade anual de trabalho (UAT)

O tempo total de trabalho anual de cada indivíduo ocupado na agricultura é dado em unidades anuais de trabalho (UAT). Uma UAT corresponde a um número mínimo determinado de horas por ano, no âmbito dos acordos pautais nacionais. No caso de o número de horas não se encontrar estabelecido nestes acordos, considera-se o valor base de 2 200 horas.

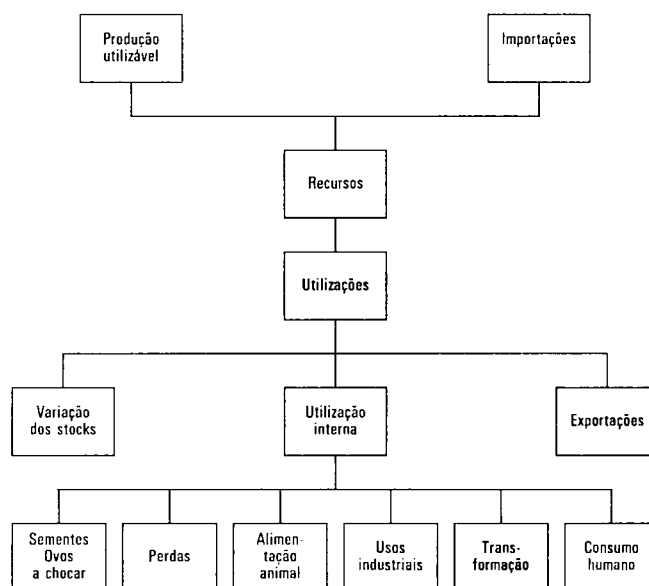
I.D e I.E – **A estatística dos balanços de aprovisionamento**, denominados mais simplesmente «balanço», que na maioria dos casos diz respeito somente a produtos alimentares, constitui, no âmbito da Política Agrícola Comum, um dos instrumentos de instalação e de gestão dos diversos mercados agrícolas. Os diferentes dados que figuram nestes balanços são indispensáveis para apreciar a orientação e o desenvolvimento destes mercados. Os resultados que podemos obter são um dos elementos sobre os quais se baseiam as decisões dos responsáveis pela política agrícola.

Os balanços de aprovisionamento nacionais são elaborados pelos Estados-membros com base em conceitos comunitários propostos pelo Eurostat no âmbito do grupo de trabalho «ad-hoc» do Comité de Estatística Agrícola. Um manual de «balanço» encontra-se à disposição no

Eurostat, por produto ou grupos de produtos. Os balanços podem ser considerados como o complemento em dados quantitativos das contas da agricultura expresso em valor, mas subdivididas por produtos.

Na estatística dos balanços de aprovisionamento, o comércio externo da República Federal da Alemanha compreende as trocas com a República Democrática Alemã e Berlim Oriental.

Esquema dos bens de aprovisionamento



Este esquema geral pode ser adaptado segundo os balanços considerados
 $\text{Recursos} = \text{Produção utilizável} + \text{Importações}$
 $\text{Empregos} = \text{Exportações} + \text{Variações de stocks} + \text{Utilização interna}$

I.E – **Produção animal:** Os dados essenciais relativos aos efectivos de animais, relativos à estrutura das explorações por classe de grandeza e às produções de carne, de leite e de laticínios bem como ovos são fornecidos pelos Estados-membros no âmbito de inquéritos e estatísticas a realizar em aplicação de textos jurídicos comunitários, regulamentos ou directivas do Conselho e directivas ou decisões da Comissão.

I.F – «Preços e índices de preços agrícolas»

a) Preços agrícolas em valor absoluto

A estatística dos preços agrícolas em valor absoluto deve permitir estabelecer comparações de preços de produtos idênticos, no caso de ser possível – portanto definidos com precisão – entre os Estados-membros da Comunidade. Todavia, as definições dos produtos não são, na realidade, totalmente idênticas. É esta a razão pela qual o Eurostat publica os «catálogos das características das séries agrícolas memorizadas no CRONOS». Está em curso de preparação uma nova edição desta publicação.

Os preços agrícolas registados no Eurostat não contêm, em princípio, nenhum Imposto sobre o Valor Acrescentado. Somente é incluído nos preços dos Estados-membros respectivos o IVA não dedutível ou não reembolsável que recai sobre determinados meios de produção. O mesmo procedimento é válido para outros impostos ou subsídios específicos concedidos a determinados produtos. O objectivo é registar os preços que determinam o rendimento dos agricultores.

Para efeitos de comparação entre os Estados-membros da Comunidade os preços agrícolas expressos em moeda nacional são convertidos em ECU (unidade monetária europeia).

b) Índices CE dos preços agrícolas (output e input)

Os índices CE dos preços agrícolas («índices CE dos preços à produção dos produtos agrícolas» e «índices CE dos preços de compra dos meios de produção agrícola») são estabelecidos de acordo com o método de Laspeyres, mediante ponderações determinadas para o ano de base (1980) e para um cabaz fixo de produtos agrícolas (índices output) ou bens e serviços (índices input). Os índices dos preços mensais dos frutos e produtos hortícolas frescos baseiam-se em ponderações variáveis para os doze meses do ano de base. O ano de 1980 serve igualmente de ano de referência.

Os índices CE dos preços agrícolas (output e input) baseiam-se, em todos os Estados-membros da Comunidade, na noção de «quinta nacional» e cobrem consequentemente apenas as transacções entre as unidades de produção agrícola e as unidades de produção não agrícola, incluindo o comércio externo. Não são tomadas em conta as transacções directas entre agricultores, nem no cálculo das ponderações, nem no registo dos preços à produção ou dos preços de compra.

No que diz respeito às diferentes posições que compõem os dois índices de preços, é todavia necessário ter em conta o facto de que os esquemas de ponderação são adaptados à estrutura da produção (output e input) de cada país e que os cabazes de mercadorias que representam as vendas e as compras da agricultura variam de país para país.

A fim de eliminar a influência das taxas de inflação variáveis registadas na Comunidade, calculam-se igualmente os índices CE dos preços agrícolas sob uma forma deflacionada. A deflação dos índices de preços agrícolas nominais (output e input) efectua-se com o auxílio do índice de preços ao consumidor.

Outros pormenores relativos à metodologia em que se baseiam os índices CE dos preços agrícolas figuram na publicação «Metodologia dos índices CE dos preços agrícolas (output e input)».

I.G – Contas da agricultura:

Os dados referem-se ao ramo «Produtos da agricultura e da caça» e são estabelecidos de acordo com o conceito de «quinta nacional». Ao nível da produção, é o conceito da produção que corresponde a esta noção (ver esquema que segue).

Os consumos intermédios compreendem o consumo corrente de todos os bens (com excepção dos bens de capital fixo) e serviços que foram comprados pela exploração agrícola nacional junto das unidades não agrícolas, para serem empregues no processo de produção agrícola.

Os subsídios de exploração e os impostos ligados à produção representam operações de repartição dos rendimentos ligados directamente ao processo de produção.

As amortizações – isto é, o consumo de capital fixo – representam a depreciação suportada pelo capital fixo empregue no processo de produção na sequência de desgaste normal e de perda na sequência de danos acidentais cobertos pelo seguro. A formação bruta de capital fixo representa o valor dos bens duráveis adquiridos pela quinta nacional por conta própria, a fim de serem utilizados no processo de produção agrícola durante um período superior a um ano.

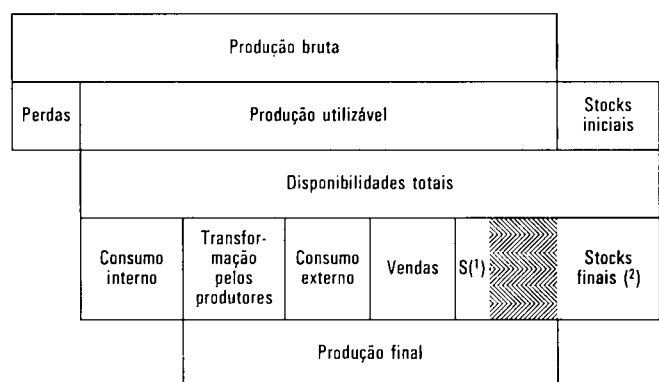
Em princípio, a produção final da agricultura é determinada ao preço «de partida firme». O preço «de partida firme» é o preço do mercado na óptica do produtor.


O consumo intermédio e a formação bruta de capital fixo são determinados ao preço de aquisição. O preço de aquisição é o preço do mercado na óptica do comprador.

Os dados são estabelecidos segundo o sistema de registo líquido do Imposto sobre o Valor Acrescentado (IVA): as diferentes posições da produção final, no consumo intermédio e da formação bruta de capital fixo não contêm IVA. Somente o total do consumo intermédio contém, se for caso disso, a sobrecompensação de IVA (IVA não dedutível) – para outros pormenores, ver as notas explicativas ou as publicações do Eurostat, Tema 5, Série C: *Contas Económicas – Agricultura, Silvicultura*.



Apresentação esquemática da produção agrícola final



 Variação dos stocks

(¹) Construção por conta própria
 (²) No esquema junto, supõe-se que os stocks finais são superiores aos stocks iniciais.

Notas explicativas por país

I. AGRICULTURA

Bélgica

Subsídios:

Subsídios líquidos de impostos ligados à produção e incluindo sub ou sobre-compensação eventual de IVA I.G.1, 4, 5, 6

Outros produtos vegetais:

Incluindo as vendas, efectuadas pelos produtores que vendem apenas ocasionalmente, não repartidas por produtos I.G.4, 5

Formação bruta de capital fixo «total»:

Incluindo IVA não dedutível (dados pormenorizados isentos de IVA I.G.7, 8

Dinamarca

Amortizações:

Sem amortizações de horticultura I.G.1, 4, 5, 6

Formação bruta do capital fixo:

Com exclusão da horticultura, da criação de gado para produção de lã e de centros de utilização de material agrícola I.G.7, 8

Material de transporte:

Incluindo máquinas e outros equipamentos I.G.7, 8

República Federal da Alemanha

Produção final da agricultura:

Incluindo os trabalhos agrícolas em regime de contratação I.G.1 a 6

Vinho:

Mosto de uvas, incluindo o valor acrescentado no interior das explorações agrícolas, para a transformação de mosto em vinho I.G.5

Edifícios agrícolas:

Incluindo outras obras e beneficiação das terras I.G.7, 8

França

Produção final da agricultura:

Incluindo os trabalhos agrícolas em regime de contratação I.G.1 a 6

Formação bruta de capital fixo «total»:

Incluindo IVA não dedutível (dados pormenorizados isentos de IVA) I.G.7, 8

Itália

Produção vegetal e animal final:

Incluindo IVA, mas com exclusão dos outros impostos ligados à produção I.G.1 a 6

Produção final da agricultura:

Incluindo IVA e outros impostos ligados à produção I.G.1 a 6

Consumo intermédio:

Incluindo IVA I.G.1 a 6

Diversos:

Itália: impostos ligados à produção além do IVA I.G.4, 5

Formação bruta de capital fixo:

Incluindo silvicultura e pesca I.G.7, 8

Plantações novas:

Incluindo edifícios agrícolas outras obras e beneficiação das terras I.G.7, 8

Máquinas e outros equipamentos:

Incluindo outros bens de formação bruta do capital fixo I.G.7, 8

Luxemburgo

Edifícios agrícolas:

Incluindo outras obras com excepção da beneficiação das terras I.G.7, 8

Material de transporte:

Incluindo máquinas e outros equipamentos I.G.7, 8

Paises Baixos

Edifícios agrícolas:

Incluindo outras obras com excepção da beneficiação das terras I.G.7, 8

Reino Unido

Produção final da agricultura:

Incluindo trabalhos agrícolas em regime de contratação I.G.1 a 6

II. SILVICULTURA

II.A. Generalidades: No que diz respeito à metodologia propriamente dita e mais particularmente às observações próprias dos Estados-membros consultar, respectivamente, as publicações seguintes:

- «Estatísticas Florestais – Metodologia»
- «Estatísticas Florestais – Quadros»

Estas publicações são editadas pelo Eurostat em todas as línguas da Comunidade.

II.B. Contas da silvicultura: ver igualmente I.G. Os dados referem-se ao ramo «madeira em bruto» e são estabelecidos de acordo com o conceito «florestal nacional» (por analogia com o conceito de «quinta nacional» nas contas de agricultura).

A produção silvícola final é determinada ao preço «de desembarque à beira da estrada».

Além disso, o leitor é remetido para as notas metodológicas da parte I.G. que são aplicáveis por analogia. Para outros pormenores, ver as notas explicativas ou as publicações da Eurostat, Tema 5, Série C: *Contas Económicas – Agricultura, Silvicultura*.

Bélgica

Subsídios:

Subsídios líquidos de impostos ligados à produção e incluindo sub ou sobre-compensação eventual do IVA

II.B.1

Dados de referência:

Sem a Irlanda do Norte cujos dados, pouco significativos, não se encontram disponíveis

II.B.1

República Federal da Alemanha

Ano de referência:

Anos de campanha de 1. 10 a 30. 9

II.B.1

Produção final:

Incluindo « outros produtos »

II.B.1

Itália

Consumo intermédio:

Incluindo IVA

II.B.1

Ano de referência:

Anos de campanha 1. 4 a 31. 3

II.B.1

Produção final:

Incluindo « outros produtos »

II.B.1

Luxemburgo

Ano de referência:

Anos de campanha de 1. 10 a 30. 9

II.B.1

Reino Unido

Ano de referência:

Anos de campanha de 1. 4 a 31. 3

II.B.1

III. PESCA

III.2.3 – **Capturas:** Os dados relativos às capturas foram fornecidos pelos Estados-membros com base em questionários do sistema STATLANT, cuja exploração é coordenada pela FAO. Os dados dizem respeito às capturas nominais em águas doces, em águas salobras, bem como às espécies marinhas de peixes, crustáceos e outros animais e plantas mortos, apanhados, capturados, recolhidos, criados ou cultivados para todos os fins comerciais, industriais e alimentares. São excluídas as quantidades capturadas na pesca de recreio. O conceito de capturas nominais refere-se às chegadas convertidas em peso vivo.

III.4 – **Frota pesqueira:** Os dados foram extraídos do registo estatístico dos navios de pesca da Comunidade, mas o registo nacional é deficiente (E + P) ou incompleto (por exemplo para os navios de baixa tonelagem da Dinamarca, Grécia, Irlanda e Reino Unido); foram acrescentados dados de outras fontes.



Abreviaturas e símbolos utilizados

–	Nenhum valor	hl	Hectolitro
0	Dado inferior a metade da unidade utilizada	ha	Hectare
:	Dado não disponível	Mio	Milhão
S	Dado secreto	mm	Milímetro
prov./p	Dado provisório	°C	Grau centígrado
*	Estimativa do Eurostat	m ³ (r)	Metro cúbico circular, madeira em bruto equivalente
n.d.a./a.d.a.	Ainda não designado	AA/SAU	Área agrícola utilizável
r	Dado novo ou revisto	UU/UGB	Unidade de gado bovino
M/Õ	Média	GRT/TJB	Tonelagem capacidade bruta
MP/ÕP	Média ponderada	AWU/UTA	Unidade de trabalho-ano
%	Percentagem	EUR 10	Conjunto dos países-membros das CE, com exceção da Espanha e de Portugal
% AT	Percentagem de variação	EUR 12	Conjunto dos países-membros das CE
AM	Crescimento médio anual	Eurostat	Serviço de Estatística das Comunidades Europeias
–I	Ruptura na comparabilidade	EC/CE	Comunidades Europeias
ECU	Unidade monetária europeia	DOM	Departamentos ultramarinos
BFR	Franco belga	B + L/	
DKR	Coroa dinamarquesa	UEBL/BLEU	União Económica Belgo-Luxemburguesa
DM	Marco alemão	OECD/OCDE	Organização de Cooperação e Desenvolvimento Económico
DR	Dracma	FAO	Organização para a Alimentação e Agricultura das Nações Unidas
ESC	Escudo	IMF/FMI	Fundo Monetário Internacional
FF	Franco francês		
HFL	Florim		
IRL	Libra irlandesa		
LFR	Franco luxemburguês		
LIT	Lira italiana		
PTA	Peseta		
UKL	Libra esterlina		
t	Tonelada métrica		

Glossário: O glossário reúne os principais termos utilizados nos quadros, não disponíveis nas nove línguas da Comunidade.

Glossary
Glossaire

ESPAÑOL	DANSK	DEUTSCH	ΕΛΛΗΝΙΚΑ
Despojos Despojos comestibles Sacrificios Ayudas Ayudas familiares Alcohol Alimentos simples Piensos complementarios Piensos compuestos completos lactoreemplazantes Piensos compuestos Mejora de las tierras Amortizaciones Animales de cría y de venta Animal sacrificado Autoconsumo Otras obras Anotación Avena	Slagteaffald Spiselige biprodukter Slagting Stotte Medhjælpende familiemedlemmer Alkohol Enkeltfoderstoffer Tilskudsfoder Fuldfodermælkeblandinger Foderblandinger Grundforbedring Afskrivninger Avlsdyr og salgsvdyr Slagtede dyr Eget forbrug Andre bygninger Henvisning Havre	Innereien (Nebenprodukt der Schlachtung) Innereien (genießbarer Schlachtabfall) Schlachtungen Beihilfen Mithelfende Familienangehörige Alkohol Einfachfutter Beifütterung Vollfütterung für Jungtiere in der Säugezeit Mischfutter Bodenverbesserung Abschreibungen/Tilgung Zucht- und Handelstiere Geschlachtetes Vieh Eigenverbrauch Sonstige Bauten Hinweis Hafer	Εντόσθια Φαγώσιμα εντόσθια Σφαγές Γεωργία Συμβοληθούντα μέλη οικογένειας Απλά τρόφιμα Οινόπνευμα Συμπληρωματικές τροφές Τροφές για την υποκατάσταση του θηλασμού Σύνθετα τρόφιμα Βελτίωση των γαιών Αποσβέσεις Ζωα εκτροφής και προς πώληση Σφαγμένο ζώο Ιδιοκατανάλωση Άλλες κατασκευές Σημείωση Βρώμη
Base de producción Edificios Edificios agrícolas Ganado Remolacha forrajera Remolacha azucarera Mantequilla Bienes de equipo Balance de suministro Madera en bruto Madera en bruto de coníferas Madera en bruto de frondosas Madera en bruto sin corteza Leña Pasta de madera de frondosas Pasta de madera de resinosas Madera industrial y de construcción de frondosas Madera industrial y de construcción de resinosas Repoblación Troncos de frondosas Troncos de resinosas Bovinos En bruto Campaña (año de) Caprinos Carburantes Canal Zanahorias Cereales y subproductos de molinería Cerezas Robles Campo de observación Jefe de explotación Caballo de vapor (CV) Coles Coliflores Limones Colza Combustibles Pepinos Coníferas Consumo humano directo Consumo intermedio Construcciones por cuenta propia Algodón Coste de los factores Cultivos frutales Cultivos permanentes Deflacionado Grado de autoconsumo Productos alimenticios Gastos Disponibilidad sin existencias Destilería Diversos Efectivo de ganado Electricidad Componente fertilizante Energía Abonos y fertilizantes	Produktionsgrundlag Bygninger Avisbygninger Husdyr Fodterroer Sukkerroer Smør Driftsudstyr Forsyningsbalance Råtræ Råtræ af nåletræ Råtræ af løvtræ Råtræ uden bark Brænde Træmasse af løvtræ Træmasse af nåletræ Løvtræ til industrien Nåletræ til industrien Beplantning af skov Løvtræ i længder Nåletræ i længder Kvæg Brutto Høstår Geder Brændstof Gulerodder Hele kroppe Korn og restprodukter fra mølleri Kirsebær Eg Undersøgel sesområde Driftsleder HK (hestekraft) Kål Blomkål Citroner Raps Brændstof Agurker Nåletræ Fodevareforbrug Forbrug af rå- og hjælpestoffer Opførelse for egen regning Bomuld Faktorpriser Fpugtplantager Flerårige afgrøder Deflateret Selvforsyningsgrad Næringsmidler Udgifter Disponibel produktion ekskl. lager Destillering Diverse Husdyrbestand Elektricitet Rene godningsstoffer Energi Godning og jordtilsætningsstoffer	Erzeugungsgrundlage Gebäude Wirtschaftsgebäude Vieh Futtermühen Zuckerrüben Butter Ausrüstungen Versorgungsbilanz Rohholz Rohholz von Nadelbäumen Rohholz von Laubbäumen Rohholz ohne Rinde Brennholz Laubschichtholz Nadelschichtholz Industrielaubholz Industrienadelholz Aufforstungen Laublangholz Nadellangholz Rinder Brutto Wirtschaftsjahr Ziegen Brennstoff Schlachtkörper Karotten Getreide und Müllereinebenerzeugnisse Kirschen Eichen Erfassungsbereich Betriebsleiter PS (Pferdestärke) Kohl Blumenkohl Zitronen Raps Brennstoff Gurken Koniferen Nahrungsverbrauch Vorleistungen Selbsterstellte Anlagen Baumwolle Faktorkosten Obstanlagen Dauerkulturen Inflationsbereinigt (deflationiert) Selbstversorgungsgrad Nahrungsmittel Ausgaben Verfügbarkeit ohne Bestände Alkoholgewinnung Verschiedenes Viehbestand Elektrizität Reinnährstoff Energie Dünge- und Bodenverbesserungsmittel	Βάση παραγωγής Κτίρια Γεωργικά κτίρια Κτηνοτροφικά ζώα Κτηνοτροφικά ζεύγλα Ζαχαρότευτλα Βούτυρο Εξοπλισμός Ισοζύγιο προμηθειών Ακατέργαστη ξυλεία Ακατέργαστη ξυλεία κωνοφόρων Ακατέργαστη ξυλεία πλατύφυλλων Ακατέργαστη ξυλεία χωρίς φλοιό Καυσόξυλα Ξυλεία θρυμματισμού πλατύφυλλων Ξυλεία θρυμματισμού κωνοφόρων Βιομηχανική ξυλεία πλατύφυλλων Βιομηχανική ξυλεία κωνοφόρων Αναδάσωση Ξυλεία μεγάλων διαστάσεων από πλατύφυλλα Ξυλεία μεγάλων διαστάσεων από κωνοφόρα Βοσειδή Ακαθάριστος Καλλιεργητική περίοδος Αιγοειδή Καύσιμα Σφαγίο Καρότα Δημητριακά και υποπροϊόντα άλεσης Κεράσια Δρυς Ιπποδύναμη Πεδίο παρατήρησης της έρευνας Αρχηγός γεωργικής εκμετάλλευσης Λάχανα Κουουπιδία Λεμόνια Ελαιοκράμβη Καύσιμα Αγγούρια Κωνοφόρα Κατανάλωση τροφίμων από τον άνθρωπο Ενδιάμεση ανάλωση Κατασκευές για ίδιο λογαριασμό Βαμβάκι Κόστος συντελεστών παραγωγής Καλλιέργεια οπωροφόρων Μόνιμες καλλιέργειες Αποπληθωρισμένος Βαθμός ιδιοκατανάλωσης Είδη διατροφής Δαπάνες Διαθέσιμα χωρίς αποθέματα Αποστακτήρια Διάφορα Ζωικό κεφάλαιο Ηλεκτρική ενέργεια Θρεπτικά συστατικά λιπασμάτων Ενέργεια Λιπάσματα και βελτιωτικά

ENGLISH	FRANÇAIS	ITALIANO	NEDERLANDS	PORTUGUES
Offals	Abats	Frattaglie	Slachtafvallen	Miudezas
Edible offals	Abats comestibles	Frattaglie commestibili	Eetbare slachtafvallen	Miudezas comestíveis
Slaughtering	Abattages	Macellazione	Slachtingen	Abates
Aids	Aides	Aiuti	Steun	Auxiliares
Family workers	Aides familiaux	Coadiuvanti (familiari)	Meewerkende gezinsleden	Auxiliares familiares
Alcohol	Alcool	Alcool	Alcohol	Alcool
Straight feeding stuffs	Aliments simples	Alimenti semplici	Enkelvoudige voeders	Alimentos simples
Complementary feeding stuffs	Aliments complémentaires	Alimenti complementari	Aanvullend voer	Alimentos complementares
Milk-replacer feeding stuffs	Aliments complets d'allaitement	Alimenti completi per allattamento	Kunstmelk	Alimentos substitutos do leite
Compound feeding stuffs	Aliments composés	Mangimi composti	Mengvoeder	Alimentos compostos
Land improvement	Amélioration des terres	Migliorie fondiariae	Grondverbetering	Beneficiação da terra
Depreciation allowances	Amortissements	Ammortamenti	Afschrijvingen	Amortizações
Animals for rearing and sales	Animaux d'élevage et de vente	Animali d'allevamento e di vendita	Fok- en gebruiksvvee	Animais de criação e venda
Slaughtered animal	Animal abattu	Animale macellato	Geslacht dier	Animal abatido
Own consumption	Autoconsommation	Autoconsumi	Eigen verbruik	Autoconsumo
Other constructions	Autres ouvrages	Altre costruzioni ed opere	Andere gebouwen	Outras construções
Annotation	Avertissement	Avvertenza	Opmerking	Nota explicativa
Oats	Avoine	Avena	Haver	Aveia
Base of production	Base de production	Base di produzione	Produktiegrondslag	Base de produção
Buildings	Bâtiments	Edifici	Gebouwen	Edifícios
Farm buildings	Bâtiments agricoles	Fabbricati rurali	Bedrijfsgebouwen	Edifícios agrícolas
Cattle	Bétail	Bestiame	Vee	Gado
Fodder beet	Betteraves fourragères	Barbabietole da foraggio	Voederbieten	Beterraba forrageira
Sugar beet	Betteraves sucrières	Barbabietole da zucchero	Suikerbieten	Beterraba sacarina
Butter	Beurre	Burro	Boter	Manteiga
Equipment	Biens d'équipement	Beni strumentali	Bedrijfsoutillage	Bens de equipamento
Supply balance sheet	Bilan d'approvisionnement	Bilancio d'approvvigionamento	Voorziensingsbalans	Balanco de aprovisionamento
Raw wood	Bois brut	Legname greggio	Ruw hout	Madeira em bruto
Raw coniferous wood	Bois brut de conifères	Legname greggio di conifere	Ruw naaldhout	Madeira em bruto de coníferas
Raw hardwoods	Bois brut de feuillus	Legname greggio di latifoglie	Ruw loofhout	Madeira em bruto de folhosas
Raw wood without bark	Bois brut sans écorce	Legname greggio senza scorza	Ruw hout zonder schors	Madeira em bruto descascada
Firewood	Bois de chauffage	Legna da ardere	Brandhout	Lenha
Hardwood pulpwood	Bois de trituration feuillus	Legname da trituratione duro	Vezelhout van loofbomen	Madeiras para trituração de folhosas
Soft wood/pulpwood	Bois de trituration résineux	Legname da trituratione tenero	Vezelhout van naaldbomen	Madeira para trituração de resiníferas
Industrial hardwood	Bois d'œuvre et d'industrie feuillus	Legname industriale duro	Loofhout voor industrieel gebruik	Madeiras industriais de folhosas
Industrial softwood	Bois d'œuvre et d'industrie résineux	Legname industriale tenero	Naaldhout voor industrieel gebruik	Madeiras industriais de resiníferas
Afforestation	Boisement	Rimboscimento	Bebossing	Arborização
Long hardwood	Bois longs feuillus	Legname lungo duro	Lang loofhout	Madeiras longas de folhosas
Long softwood	Bois longs résineux	Legname lungo tenero	Lang naaldhout	Madeiras longas de resiníferas
Cattle	Bovins	Bovini	Runderen	Gado bovino
Gross	Brut	Lordo	Bruto	Bruto
Crop year	Campagne (année de)	Campagna (annata)	Oogstjaar	Campanha (ano de)
Goats	Caprins	Caprini	Geiten	Gado caprino
Fuels	Carburants	Carburanti	Motorbrandstoffen	Carburantes
Carcase	Carcasse	Carcassa	Lichaam (geslacht dier)	Carcaça
Carrots	Carottes	Carote	Wortelen	Cenouras
Cereals and milling byproducts	Céréales et sous-produits de meunerie	Cereali e sottoprodotti dell'industria molitoria	Granen en bijprodukten van de meelfabricage	Cereais e subprodutos de moagem
Cherries	Cerises	Ciliege	Kersen	Cerejas
Oaks	Chênes	Querce	Eiken	Carvalhos
Scope of survey	Champ d'observation	Campo di osservazione	Waarnemingsgebied	Campo de observação
Holder	Chef d'exploitation	Capo azienda	Bedrijfsleider	Empresário
hp (Horse power)	Cheval-vapeur (ch)	CV (cavalli-vapore)	PK (paardekracht)	CV (cavallo-vapor)
Cabbages	Choux	Cavoli	Kool	Couves
Cauliflowers	Choux-fleurs	Cavolfiori	Bloemkool	Couves-flores
Lemons	Citrons	Limoni	Citroenen	Limões
Rape	Colza	Colza	Koolzaad	colza
Fuels	Combustibles	Combustibili	Brandstoffen	Combustíveis
Cucumbers	Concombres	Cetrioli	Komkommers	Pepinos
Conifers	Conifères	Conifere	Naaldbomen	Coníferas
Food consumption	Consommation humaine	Consumo umano	Menselijk verbruik	Consumo humano
Interim consumption	Consommation intermédiaire	Consumi intermedi	Intermediair verbruik	Consumo intermédio
Own-account output of fixed capital goods	Constructions pour compte propre	Beni d'investimento prodotti per uso proprio	Productie van vaste activa voor eigen rekening	Bens de investimento autoproduzidos
Cotton	Coton	Cotone	Katoen	Algodão
Factor cost	Coût des facteurs	Costo dei fattori	Factorkosten	Custo de factores
Fruit orchards	Cultures fruitières	Coltura fruttifera	Fruitaanplantingen	Fruteiras
Permanent crops	Cultures permanentes	Coltivazioni permanenti	Meerjarige cultures	Culturas permanentes
Deflated	Déflaté	Deflazionato	Gedefleerd	Deflacionado
Degree of own consumption	Degré d'autoconsommation	Grado di autoconsumo	Zelfvoorzieningsgraad	Grado de autoconsumo
Foodstuffs	Denrées alimentaires	Generi alimentari	Voedingsmiddelen	Gêneros alimentares
Expenditure	Dépenses	Spese	Uitgaven	Despesas
Availability excluding stocks	Disponibilités sans stock	Disponibilità senza giacenze	Beschikbare hoeveelheid zonder voorraad	Disponibilidade sem stock
Distilling	Distillerie	Distilleria	Alcoholbereiding	Destilaria
Miscellaneous	Divers	Varie	Diversen	Diversos
Livestock	Effectif du bétail	Numero dei capi di bestiame	Veestapel	Efectivo animal
Electricity	Électricité	Elettricità	Elektriciteit	Electricidade
Pure nutrient content	Élément fertilisant	Elemento fertilizzante	Voedingsstof	Elemento fertilizante
Energy	Énergie	Energia	Energia	Energia
Fertilizers and conditioners	Engrais et amendements	Concimi e ammendamenti	Meststoffen en grondverbeteringsmiddelen	Adubos e substâncias que melhoram os solos

ESPAÑOL	DANSK	DEUTSCH	ΕΛΛΗΝΙΚΑ
Abonos nitrogenados (N) Abonos compuestos Abonos fosfatados (P ₂ O ₅) Abonos potásicos (K ₂ O) Abonos simples Empresa de trabajos agrícolas Mantenimiento y reparación del material	Kvælstofgødning (N) Blandingsgødning Fosfatgødning (P ₂ O ₅) Kaliumgødning (K ₂ O) Enkel gødning Maskinstationer Vedligeholdelse og reparation af maskiner mv. Vedligeholdelse og reparation af avlsbygninger og andre bygninger	Stickstoffdünger (N) Mehrnährstoffdünger Phosphatdünger (P ₂ O ₅) Kalidünger (K ₂ O) Einnährstoffdünger Landwirtschaftliche Lohnunternehmen Wartung und Reparatur von landwirtschaftlichem Arbeitsgerät Wartung und Reparatur von Wirtschaftsgebäuden und anderen Bauwerken Spinat Motorenbenzin Nettobetriebsüberschüsse	Αζωτούχα λιπάσματα (N) Σύνθετα λιπάσματα Φωσφορούχα λιπάσματα (P ₂ O ₅) Καλιούχα λιπάσματα (K ₂ O) Απλά λιπάσματα Γεωργική εργοληπτική εταιρεία Συντήρηση και επισκευές εξοπλισμού
Mantenimiento y reparación de edificios de explotación y otros trabajos			Συντήρηση και επισκευές των κτιρίων της εκμετάλλευσης και άλλες κατασκευές
Espinacas Gasolina motor Excedente neto de explotación	Spinat Motorbenzin Nettodriftoverskud	Spinat Motorenbenzin Nettobetriebsüberschüsse	Σπανάκι Κινητήρας βενζίνης Καθαρό πλεόνασμα εκμετάλλευσης
Explotación familiar Extrapolación	Familiebrug Ekstrapolering	Familienbetrieb Hochrechnung	Οικογενειακή εκμετάλλευση Αναγωγή
Harina animal Harina de pescado Frondosas Flores Patrimonio forestal del Estado Bosques de propiedad pública	Kodmel Fiskemel Løv Blomster Stasskove Anden offentlig skov (ekskl. stasskove)	Tiermehl Fischmehl Laubbäume Blumen Staatsforsten Wälder im Besitz öffentlicher Körperschaften	Ζωικά άλευρα Ιχθυάλευρο Πλατύφυλλα Άνηθ Δημόσια δάση Δάση κοινής ιδιοκτησίας
Bosques privados Fungicidas Forrajes verdes Fresas Frutos de cáscara Frutas desecadas Frutos secos Fuel-oil líquido	Private skove Afsvampningsmidler Grøntfoder Jordbær Nodder Tørret frugt Tørret frugt Flydende brændselolie	Privatwälder Fungizide Grünfütter Erdbeeren Schalenobst Getrocknetes Obst Trockenobst Flüssigheizöl	Ιδιωτικά δάση Μυκητοκτόνα Χλωρή χορτονομή Φράουλες Ακρόδρυα Αποξηραμένα φρούτα Ξηροί καρποί Πετρέλαιο θέρμανσης εξωτερικής καύσης (fuel oil)
Gas-oil	Dieselolie	Dieselmotorkraftstoff	Πετρέλαιο εσωτερικής καύσης (gazole)
Ternereras Semillas oleaginosas Grasas de manzana Grasas de despiece	Kvier Olieholdige frø Slagtefedt Afskæringsfedt	Färsen Ølsaaten Schlachtfette Abschnittsfette	Δαμάλλεις Ελαιώδεις καρποί Λίπη σφαγής Λίπη τεμαχισμού
Habitante Judías verdes Herbicidas Hayas Lúpulo Aceite Aceite de oliva sin refinar	Indbygger Bønner Ukrudtbekæmpelsesmidler Bøg Humle Olie Uraffineret olivenolie	Einwohner Grüne Bohnen Herbizide Buchen Hopfen Öl Unraffiniertes Olivenöl	Κάτοικος Χλωρά φασόλια Ζιζανιοκτόνα Οξείες Λυκίσκος Λάδι Μη ραφινρισμένο ελαιόλαδο
Impuestos Impuestos indirectos Impuestos sobre la producción	Skatter Indirekte skatter Produktionsafgifter	Steuern Indirekte Steuern Produktionssteuern	Φόροι Έμμεσοί φόροι Φόροι συνδεδεμένοι με την παραγωγή
Industria Insecticidas Instalación de ordeño mecánico	Industri Insektbekæmpelsesmidler Malkningsanlæg	Produzierendes Gewerbe Insektizide Melkmaschinenanlagen	Βιομηχανία Εντομοκτόνα Σύστημα μηχανικού αρμέγματος
Consumo interno Inversión	Forbrug inden for branchen Investering	Bereichsinterner Verbrauch Investition	Ενδοκατανάλωση (εντός του κλάδου) Επένδυση
Leche de vaca Leche completa Leche pasteurizada Industria láctea Lechugas Legumbres frescas Legumbres secas Relaciones contractuales Entrega Lubricantes Alfalfa	Komælk Sødmælk Pasteuriseret mælk Mejeri Salat Friske grønsager Tørrede bælgfrugter Kontraktlige forbindelser Levering Smøremidler Lucerne	Kuhmilch Vollmilch Milch (pasteurisiert) Molkerei Salat Frischgemüse Trockengemüse Vertragliche Bindung Anlieferung Schmiermittel Luzerne	Αγλαδινό γάλα Πλήρες γάλα Παστεριωμένο γάλα Γαλακτοκομείο Μαρούλι Νωπά λαχανικά Όσπρια Συμβατική δέσμευση Παράδοση Λιπαντικά Τριφύλλι (μηδική η ημέρος)
Máquinas y otros bienes de equipo	Maskiner og andet udstyr	Maschinen und andere Ausrüstungsgüter	Μηχανήματα και άλλα είδη εξοπλισμού
Máquinas e instalaciones en granjas para producción vegetal (para producción animal)	Maskiner og installationer på bedriften til den vegetabiliske produktion (til den animalske produktion)	Maschinen und Anlagen im Betrieb für die pflanzliche Erzeugung (für die tierische Erzeugung)	Μηχανήματα και άλλα είδη εξοπλισμού της εκμετάλλευσης για τη φυτική παραγωγή (για τη ζωική παραγωγή)
Máquinas y material de cultivo	Maskiner og materiel til dyrkning af jorden	Anbaugeräte und -maschinen	Μηχανήματα και εξοπλισμός για την καλλιέργεια
Máquinas y material de cosecha	Maskiner og materiel til høsten	Erntegeräte und -maschinen	Μηχανήματα και εξοπλισμός για τη συγκομιδή
Mano de obra no familiar Maiz forrajero Mandarinas Material de transporte Materia grasa Mezcla de cereales Melaza Tranquillón Segadoras trilladoras Motocultivadoras y otros materiales de los ruedas	Fremmed medhjælp Fodermajs Mandariner Transportmateriel Fedtstof Blandsæd Melasse Vinterblandsæd Mejetærskere Tohjulede havebrugstraktorer og andre tohjulede maskiner	Familienfremde Arbeitskräfte Futtermais Mandarinen Fahrzeuge Reinfett Menggetreide Melasse Wintermenggetreide Mähdröschler Einachserschlepper und anderes zweirädriges Gerät	Εξωοικογενειακό εργατικό δυναμικό Κτηνοτροφικός αραβόσιτος Μανταρίνια Εξοπλισμός μεταφοράς Λίπος Μείγμα σιτηρών Μελάσα Σιμιγός Θερίζοαλωνιστικές μηχανές Καλλιεργητικές μηχανές και άλλες δίτροχες μηχανές

ENGLISH	FRANÇAIS	ITALIANO	NEDERLANDS	PORTUGUES
Nitrogenous fertilizers (N) Compound fertilizers Phosphatic fertilizers (P ₂ O ₅) Potash fertilizers (K ₂ O) Straight fertilizers Agricultural contractors Maintenance and repair of equipment Maintenance and repair of farm buildings and other structures Spinach Motor spirit Net operating surplus	Engrais azotés (N) Engrais composés Engrais phosphatés (P ₂ O ₅) Engrais potassiques (K ₂ O) Engrais simples Entreprise de travaux agricoles Entretien et réparation du matériel Entretien et réparation des bâtiments d'exploitation et autres ouvrages Épinards Essence moteur Excédent net d'exploitation	Concimi azotati (N) Concimi composti Concimi fosfatici (P ₂ O ₅) Concimi potassici (K ₂ O) Concimi semplici Impresa di lavori agricoli Manutenzione e riparazione delle macchine Manutenzione e riparazione dei fabbricati rurali e delle altre opere Spinaci Benzina motori Eccedenza netta di gestione	Stikstofmeststoffen (N) Mengmeststoffen Fosfaatmeststoffen (P ₂ O ₅) Kalimeststoffen (K ₂ O) Enkelvoudige meststoffen Agrarisch loonbedrijf Onderhoud en reparatie van het materiaal Onderhoud en reparatie van bedrijfs- en andere gebouwen Spinazie Benzine Netto-exploitatieoverschot	Adubos azotados (N) Adubos compostos Adubos fosfatados (P ₂ O ₅) Adubos potássicos (K ₂ O) Adubos simples Empresa de obras agrícolas Manutenção e reparação do equipamento Manutenção e reparação dos edifícios agrícolas e das outras construções Espinafres Gasolina para motores Excadente líquido de exploração Exploração familiar Extrapolação
Family holding Extrapolation	Exploitation familiale Extrapolation	Azienda familiare Estrapolazione	Gezinsbedrijf Extrapolatie	Exploração familiar Extrapolação
Animal meal Fish meal Hardwoods Flowers State forests Publicly owned forests	Farine animale Farine de poissons Feuillus Fleurs Forêts domaniales Forêts de collectivités de droits publics	Farina animale Farina di pesce Latifoglie Fiori Foreste demaniali Foreste appartenenti a enti di diritto pubblico	Meel van dierlijke oorsprong Vismeel Loolbomen Bloemen Staatsbos Bos van publiekrechtelijke lichamen	Farinha animal Farinha de peixe Folhosas Flores Florestas do domínio público Florestas de colectividades de direito público
Private forests Fungicides Green fodder Strawberries Nuts Dried fruit Desiccated fruit Heating gas oil	Forêts privées Fongicides Fourrages verts Fraises Fruits à coque Fruits séchés Fruits secs Fuel-oil fluide	Foreste appartenenti a privati Anticrittogamici (fungicidi) Coltivazioni foraggere Fragole Frutta con guscio Frutta essiccata Frutta secca Gasolio (riscaldamento)	Particuliere bossen Fungiciden Groenvoeder Aardbeien Schaalvruchten, noten Gedroogde vruchten Gedroogd fruit Vloeibare (lichte) stookolie	Florestas privadas Fungicidas Forragens verdes Morangos Frutas de casca rija Frutos secos Frutas secas Gasóleo (aquecimento)
Diesel oil	Gazole	Gasolio (agricolo)	Gasolie, dieselolie	Gasóleo
Heifers Oilseeds Slaughter fats Trimming fats	Génisses Graines oléagineuses Graisses d'abattage Graisses de découpe	Giovenche Semi oleaginosi Grassi da macellazione Grassi da taglio	Vaarzen Oliehoudende zaden Slachtvetten Afsnijvetten	Bezerras Sementes oleaginosas Gorduras de abate Gorduras de corte
Inhabitant Beans, runner and French Herbicides Beeches Hops Oil Unrefined olive oil	Habitant Haricots verts Herbicides Hêtres Houblon Huile Huile d'olive non raffinée	Abitante Fagiolini verdi o cornetti Diserbanti Faggi Luppolo Olio Olio d'oliva non raffinato	Inwoner Sperziebonen Herbiciden Beuken Hop Olie Niet-geraffineerde olijolie	Habitante Feijão verde Herbicidas Faia Lúpulo Óleo Azeite não refinado
Taxes Indirect taxes Production taxes	Impôts Impôts indirects Impôts liés à la production	Imposte Imposte indirette Imposte indirette sulla produzione	Belastingen Indirecte belastingen Belastingen in verband met de produktie	Impostos Impostos indirectos Impostos sobre a produção
Industry Insecticides Mechanical milking equipment Intra-branch consumption Investment	Industrie Insecticides Installation de traite mécanique Intraconsommation Investissement	Industria Insetticidi Impianti per la mungitura meccanica Intraconsumi Investimenti	Nijverheid, industrie Insetticiden Installatie voor het mechanisch melken Verbruik binnen de branche Investerings	Indústria Insetticidas Instalação de ordenha mecânica Intraconsumo Investimento
Cow's milk Whole milk Pasteurized milk Dairy Lettuce Fresh vegetables Dried pulses Contractual link Delivery Lubricants Lucerne	Lait de vache Lait entier Lait pasteurisé Laiterie Laitues Légumes frais Légumes secs Liaison contractuelle Livraison Lubrifiants Luzerne	Latte vaccino Latte intero Latte pastorizzato Latteria Lattuga Ortaggi freschi Legumi (leguminose da granella) Rapporto contrattuale Consegna Lubrificanti Erba medica	Koemelk Volle melk Gepasteuriseerde melk Zuivelfabriek Sla Verse groente Peulvruchten Contractuele binding Levering Smeermiddelen Lucerne	Leite de vaca Leite completo Leite pasteurizado Leitaria Alfases Produtos hortícolas frescos Leguminosas secas Relação contratual Entrega Lubrificantes Luzerna
Machinery and other equipment Farm machines and installations for crop production (for livestock production) Machines and equipment for cultivation Machines and equipment for harvesting Non-family labour Green maize Mandarins Transport equipment Fat Mixed cereals Molasses Meslin Combine harvesters Rotovators and other 2-wheel equipment	Machines et autres biens d'équipement Machines et installation à la ferme pour la production végétale (pour la production animale) Machines et matériels pour la culture Machines et matériels pour la récolte Main-d'œuvre non familiale Maïs fourrager Mandarines Matériel de transport Matière grasse Mélange de céréales Mélasse Météil Moissonneuses-batteuses Motoculteurs et autres matériels à deux roues	Macchine ed attrezzature Macchine ed altri impianti per la produzione vegetale (per la produzione zootecnica) Macchine e attrezzi per la coltivazione Macchine e attrezzi per la raccolta Manodopera non familiare Maïs verde Mandarini Mezzi di trasporto Materie grasse Miscuglio di cereali Melassa Frumento segalato Miettrebbiatrici Motocoltivatori e simili ad un asse	Machines en andere duurzame gebruiksgoederen Machines en installaties op het bedrijf voor de plantaardige produktie (voor de dierlijke produktie) Machines en werktuigen voor de teelt Machines en werktuigen voor de oogst Arbeidskrachten, niet-gezinsleden Voedermais Mandarijnen Transportmaterieel Vet Mengsel van granen Melasse Masteluin Maaidorsers Tweewielige trekkers en andere tweewielige werktuigen	Máquinas e outros bens de equipamento Máquinas e instalações agrícolas para a produção vegetal (para a produção animal) Máquinas e equipamentos para o cultivo da terra Máquinas e equipamentos para a colheita Mão-de-obra não familiar Milharada Mandarinas Material de transporte Gordura Mistura de cereais Melaço Mistura de trigo e centeio Ceifeiras-debulhadoras Motocultivadores e outros equipamentos de duas rodas

ESPAÑOL	DANSK	DEUTSCH	ΕΛΛΗΝΙΚΑ
Mosto Corderos	Most Får	Most Schafe	Γλεύκος Πρόβατα
Neto Número Nominal	Netto Antal Nominelt	Netto Anzahl Nominell	Καθαρός Αριθμός Ονομαστικός
Huevos para incubar Cebollas Olivares Aceitunas de mesa Naranjas Cebada para cerveza	Rugeæg Løg Olivenlunde Spiseoliven Appelsiner Maltbyg	Bruteier Zwiebeln Olivenanlagen Tafeloliven Orangen Braugerste	Αυγά προς επώαση Κρεμμύδια Ελαιώνες Επιτραπέζιες ελιές Πορτοκάλια Κριθάρι ζυθοποιίας
Cebada forrajera Obras de ingeniería civil y mejora de las tierras Ovinos	Foderbyg Anlægsarbejder og jordforbedring Får	Futtergerste Bauwerke und Bodenverbesserung Schafe	Κτηνοτροφικό κριθάρι Έργα πολιτικού μηχανικού και εγχειοβελτιωτικά έργα Προβατοειδή
Arroz cáscara («paddy») Pan blanco Pastos permanentes Pesca nominal Viveros Período Pérdidas (mercado) Álamos Plantaciones de frutales Nuevas plantaciones Plantas con raíces y tubérculos Plantas hortícolas Plantas industriales Plantas oleaginosas herbáceas	Paddy ris Hvedebrød Flerårigt græsningsareal Nominel fisketilførsel Planteskoler Periode Tab (marked) Poppeltræer Frugtplantager Nyplantninger Knoldvækster Havebrugsplanter Industriplanter Urteagtige olieplanter	Ungeschälter Reis Weißbrot Dauerweide Fanggewicht der Anlandungen Rebschulen Zeitraum Verluste (Markt) Pappeln Obstbaumanlagen Neuanpflanzungen Wurzel- und Knollenfrüchte Gartengewächse Handelsgewächse Krautige Ölfrüchte	Ρύζι paddy Άσπρο ψωμί Μόνιμος βοσκότοπος Ονομαστικό βάρος αλιευμάτων Φυτώρια Περίοδος Απώλειες (αγορά) Λευκώνας Φυτεία σπρωφοφόρων δένδρων Νέες φυτείες Φυτά με ριζώματα και κονδύλους Κηπευτικά Βιομηχανικά φυτά Ποώδη ελαιούχα φυτά
Plantas ornamentales Plantas de escarda Peso muerto Peso vivo Pera Guisantes Patatas de consumo	Prydplanter Rod- og knoldfrugter Slaget vægt Levende vægt Pærer Ærter Spisekartofler	Zierpflanzen Hackfrüchte Schlachtgewicht Lebendgewicht Birnen Erbsen Speisekartoffeln	Καλλωπιστικά φυτά Σκαλιστικά φυτά Βάρος σφαγμένου ζώου Βάρος ζωντανού ζώου Αχλάδι Μπιζέλια Πατάτες
Patatas tempranas Manzanas de mesa Ponderación Porcinos Gallinas ponedoras Pollos Pollitos Pradera (permanente) Pradera permanente segada Prestación de trabajo Precio de compra Precio de umbral Precio base de intervención Precio de orientación Precio «sin cuota de base» Precio indicativo Precio mínimo garantizado Producción bruta Producción final Producción utilizable Productos a base de harina Productos de protección de cultivos	Tidlige kartofler Spiseæbler Vægtning Svin Læggehøns Kyllinger Daggamle kyllinger Flerårige græsningsarealer Flerårige høarealer Arbejdsydelse Købspris Tærskelpris Basisinterventionspris Vejledende pris Pris uden for basiskvota Indikativpris Garanteret mindstepris Bruttoproduktion Slutproduktion Anvendelig produktion Mælprodukter Midler til plantebeskyttelse og skadedyrsbekæmpelse	Frühkartoffeln Tafeläpfel Gewichtung Schweine Legehühner Hähnchen Küken Dauergrünland Dauerwiese Arbeitsleistung Einkaufspreis Schwellenpreis Grundinterventionspreis Orientierungspreis Preis außerhalb der Grundquote Richtpreis Garantierter Mindestpreis Bruttoerzeugung Enderzeugung Verwendbare Erzeugung Mehlprodukte Pflanzenschutz- und Schädlingsbekämpfungsmittel	Πρώιμες πατάτες Επιτραπέζια μήλα Στάθμιση Χοίροι Ωτόκες όρνιθες Κοτόπουλα Νεοσσοί Λειμώνες (μόνιμοι) Μόνιμοι λειμώνες χορτονομής Ανθρωπόωρες Τιμή αγοράς Τιμή κατωφλίου Βασική τιμή παρέμβασης Τιμή προσανατολισμού Τιμή εκτός της βασικής ποσόστωσης Ενδεικτική τιμή Ελάχιστη εγγυημένη τιμή Ακαθάριστη παραγωγή Τελική παραγωγή Χρησιμοποίηση παραγωγή Προϊόντα με βάση το αλεύρι Προϊόντα για την προστασία των καλλιεργειών Προϊόντα ζωικής προέλευσης Λαμβανόμενο προϊόν Δαμάσκηνα Ισχύς (ιπποδύναμη κινητήρα) Ξηραμένη ψίχα ζαχαρότευτλων
Cantidad retirada	Fjernet mængde	Verkaufte Menge	Αφαιρεθείσα ποσότητα
Uvas de mesa Remuneración de los asalariados	Spisedrue Arbejdslønninger	Tafeltrauben Einkommen aus unselbständiger Arbeit	Επιτραπέζια σταφύλια Μισθοί και ημερομίσθια
Rendimiento Arroz sin descascarillar	Udbytte Uafskallet ris	Erträge Ungeschälter Reis	Απόδοση Ρύζι μη αποφλοιωμένο
Centeno Semillas Servicios veterinarios Saldo Salvado de trigo Existencias Existencias iniciales Existencias finales Subvenciones Artículos de confitería Superficie en cereales Superficie forestal Superficie forestal arbolada Superficie forestal no arbolada	Rug Udsæd Dyrlægebistand Saldo Hvedeklid Lagre Begyndelseslager Slutlager Tilskud Sukkerraffinaderier Kornareal Skovareal Beplantet skovareal Ikke-beplantet skovareal	Roggen Saatgut Tierärztliche Leistungen Saldo Weizenkleie Bestände Anfangsbestand Endbestand Subventionen Zuckerfabriken Getreidefläche Waldfläche Holzbodenfläche Nicht-Holzbodenfläche	Σίκαλη Σπόροι Κτηνιατρικές υπηρεσίες Υπόλοιπο Πίτουρο σταριού Αποθέματα Αρχικά αποθέματα Τελικά αποθέματα Επιχορηγήσεις Εργοστάσια ζάχαρης Εκτάσεις καλλιεργούμενες με σιτηρά Δασικές εκτάσεις Δενδρόφυτη δασική έκταση Μη δενδρόφυτη δασική έκταση

ENGLISH	FRANÇAIS	ITALIANO	NEDERLANDS	PORTUGUES
Must Sheep	Moult Moutons	Mosto Montoni	Most Schapen	Mosto Carneiros
Net Number Nominal	Net Nombre Nominal	Netto Numero Nominale	Netto Aantal Nominaal	Liquido Número Nominal
Hatching eggs Onions Olive plantations Table olives Oranges Malting barley	Œufs à couvrir Oignons Oliveraies Olives de table Oranges Orge de brasserie	Uova da cova Cipolle Oliveti Olive da tavola Arance Orzo da birra	Broedeieren Uien Olijfboomgaarden Tafelolijven Sinaasappelen Brouwergerst	Ovos para incubação Cebolas Olivais Azeitonas de mesa Laranjas Cevada para o fabrico de cerveja
Feeding barley Engineering and soil improvement operations Sheep	Orge fourragère Ouvrages de génie civil et amélioration des terres Ovins	Orzo da foraggio Opere di genio civile e miglorie fondiarie Ovini	Voedergerst Civieltechnische werken en grondverbetering Schapen	Cevada forrageira Obras de engenharia civil e beneficição da terra Gado ovino
Paddy White bread Permanent pasture Nominal catch Hardy nursery stocks Period Losses (market) Poplars Orchards New plantings Root and tuber crops Market-garden crops Industrial crops Herbaceous oil plants	Paddy Pain blanc Pâturage permanent Pêche nominale Pépinières Période Pertes (marché) Peupliers Plantations d'arbres fruitiers Plantations nouvelles Plantes à racines et tubercules Plantes horticoles Plantes industrielles Plantes oléagineuses herbacées	Riso greggio (riso Paddy) Pane bianco Pascolo permanente Pesca nominale Vivai Periodo Perdite (mercato) Pioppi Frutteti Nuove piantagioni Pianta da radice e da tubero Pianta orticole Pianta industriali Pianta oleaginose erbacee	Padie Wittebrood Blijvend weiland Nominale visaanvoer Boomkwekerijen Periode Verliezen (op de markt) Populieren Fruitboomgaarden Nieuwe aanplantingen Wortel- en knolgewassen Tuinbouwgewassen Handelsgewassen Oliehoudende gewassen	«Paddy» Pão branco Prado permanente Captura nominal Viveiro Período Perdas (mercado) Choupos Pomares Plantações novas Raízes e tubérculos Culturas hortícolas Culturas industriais Culturas oleaginosas herbáceas Plantas ornamentais Plantas sachadas Peso abatido Peso vivo Pera Ervilhas Batatas para consumo
Ornamental plants Root crops Slaughtering weight Liveweight Pear Peas Potatoes for consumption	Plantes ornementales Plantes sarclées Poids abattu Poids vif Poire Pois Pommes de terre de consommation	Piante ornamentali Piante sarchiate Peso morto (macellato) Peso vivo Pera Piselli Patate per consumo diretto	Sierplanten Hakvruchten Slachtgewicht Levend gewicht Peer Erwten Consumptieaardappelen	Plantas ornamentais Plantas sachadas Peso abatido Peso vivo Pera Ervilhas Batatas para consumo
Early potatoes Dessert apples Weighting Pigs Laying hens Chickens Chicks Permanent grassland Permanent hay meadow Man-hours Purchase price Threshold price Basic intervention price Guide price Price outside basic quota Target price Guaranteed minimum price Gross output Final production Usable production Flour products Plant protection products and pesticides Animal products Products obtained Plums Motor power (hp) Dried sugar beet pulp	Pommes de terre hâtives Pommes de table Pondération Porcins Poules pondeuses Poulets Poussins Prairie (permanente) Prairie permanente fauchée Prestation de travail Prix d'achat Prix de seuil Prix d'intervention de base Prix d'orientation Prix «hors quota de base» Prix indicatif Prix minimal garanti Production brute Production finale Production utilisable Produits à base de farine Produits de protection de cultures	Patate primaticce Mele da tavola Ponderazione Suini Galline ovaiole Polli Pulcini Prato (permanente) Prato permanente falciato Prestazione di lavoro Prezzo d'acquisto Prezzo d'entrata Prezzo d'intervento di base Prezzo d'orientamento Prezzo «fuori quota base» Prezzo indicativo Prezzo minimo garantito Produzione lorda Produzione finale Produzione utilizzabile Prodotti a base di farina Prodotti per la protezione delle colture piante e antiparassitari Prodotti di origine animale Prodotti derivati Susine Potenza (CV-motore) Fettucce esauste ed essiccate di barbabietole da zucchero	Vroege aardappelen Tafelappelen Weging Varkens Leghennen Mesthoeders Kuikens Blijvend grasland Blijvend hooiland Arbeidsprestatie Aankoopprijs Drempelprijs Basisinterventieprijs Oriëntatieprijs Prijs „exclusief basisquotum” Richtprijs Gegarandeerde minimumprijs Brutoproduktie Eindproduktie Bruikbare produktie Meelprodukten Produkten voor plantbescherming en bestrijdingsmiddelen Produkten van dierlijke oorsprong Vervaardigde produkten Pruimen Motorvermogen (PK) Gedroogde pulp van suikerbieten	Batatas vermelhas Maças de mesa Ponderação Gado suíno Galinhas poedeiras Frangos Pintos Pastagem (permanente) Pastagem permanente ceifada Prestação de trabalho Preço de compra Preço-límiar Preço de intervenção de base Preço de orientação Preço «fora quota de base» Preço indicativo Preço mínimo garantido Produção bruta Produção final Produção utilizável Produtos à base de farinha Produtos de protecção das culturas Produtos de origem animal Produtos obtidos Ameixas Potência (CV) Polpas secas de beterraba sacarina
Removed quantity	Quantité enlevée	Quantità prelevata	Gerealiseerde kap	Quantidade cortada
Table grapes Wages of employees	Raisin de table Rémunération des salariés	Uva da tavola Redditi da lavoro dipendente	Tafeldruiven Loon uit arbeid	Uva de mesa Remuneração do trabalho assalariado
Yield Paddy rice	Rendement Riz non décortiqué	Resa Risone	Opbrengst Niet-gepelde rijst	Produtividade da terra Arroz «Paddy»
Rye Seed Veterinary services Balance Wheat bran Stocks Initial stocks Final stocks Subsidies Sugar refineries Cereal area Forest area Wooded forestry area Unwooded forestry area	Seigle Semences Services vétérinaires Solde Son de blé Stocks Stock de début Stock final Subventions Sucreries Superficie céréalière Superficie forestière Superficie forestière boisée Superficie forestière non boisée	Segale Sementi Servizi veterinari Saldo Crusca di frumento Scorte Scorte iniziali Scorte finali Contributi alla produzione Zuccherifici Superficie a cereali Superficie forestale Superficie forestale boschiva Superficie forestale non boschiva	Rogge Zaden Diensten van veeartsen Saldo Tarwezemelen Voorraden Beginvoorraden Eindvoorraden Subsidies Suikerraffinaderijen Graanareaal Bosareaal Bosbouwareaal, bebost Bosbouwareaal, niet bebost	Centeio Sementes Serviços veterinários Saldo Sêmea de trigo Existências Existências iniciais Existências finais Subsídios Fábricas de açúcar Superfície cerealífera Superfície florestal Superfície florestal arborizada Superfície florestal não arborizada

ESPAÑOL**DANSK****DEUTSCH****ΕΛΛΗΝΙΚΑ**

Superficies vitícolas

Vinareal

Rebfläche

Αμπελώνες

Tabaco
Tamaño de la muestra
Toros
Índice medio de crecimiento
Impuesto sobre el valor añadido (IVA)

Tobak
Stikprøvestørrelse
Tyre
Vækstrate (gennemsnit)
Moms

Tabak
Stichprobenumfang
Stiere
Durchschnittliche Zuwachsrate
Mehrwertsteuer (MwSt.)

Καπνός
Μέγεθος δείγματος
Ταύροι
Μέσος ρυθμός αύξησης
Φόρος προστιθέμενης αξίας (TVA)

Tomates
Tortas de extracción de soja cocida

Tomater
Foderkager ekstraheret af kogt soja

Tomaten
Sojaextraktionsschrot

Ντομάτες
Ελαιόπιτες από ψημένη σόγια

Tractores de varios ejes
Tracción animal
Tracción mecánica
Transformación por los productores

Flerakslede traktorer
Trækdyr
Mekanisk trækraft
Forarbejdning udført af producenterne

Mehrachsschlepper
Tierische Zugkraft
Motorische Zugkraft
Verarbeitung durch die Erzeuger

Πολυαξονικοί ελκυστήρες
Έλξη με χρήση ζώων
Μηχανική έλξη
Επεξεργασία από τους παραγωγούς

Trabajos sobre pedido

Lønarbejde

Lohnarbeit

Εργασία φασόν

Unidad de tracción
Usos industriales
Utilización interior

Trækraftenhed
Industrielle anvendelser
Indenlandsk anvendelse

Zugkrafteinheit (ZK)
Industrielle Verwertung
Inlandsverwendung

Μονάδα έλξης
Βιομηχανικές χρήσεις
Εγχώρια χρήση

Vacas lecheras
Valor añadido neto
Variación de las existencias
Ternera
Ventas
Vegetal
Vehículos
Viñas
Vino de mesa
Vino de calidad

Malkekøer
Nettoværditilvækst
Lagerforskydninger
Kalv
Salg
Vegetabilsk
Køretøjer
Vingårde
Bordvin
Kvalitetsvin

Milchkühe
Nettowertschöpfung
Bestandsveränderung
Kalb
Verkäufe
Pflanzlich
Fahrzeuge
Rebanlagen
Tafelwein
Qualitätswein

Γαλακτοπαραγωγικές αγελάδες
Καθαρή προστιθέμενη αξία
Αυξομείωση αποθεμάτων
Μοσχάρι
Πωλήσεις
Φυτικός
Οχήματα
Αμπέλια
Επιτραπέζιος οίνος
Οίνοι ποιότητας

ENGLISH	FRANÇAIS	ITALIANO	NEDERLANDS	PORTUGUES
Vine area	Superficies viticoles	Superficie viticola	Wijnbouwareaal	Superfícies vitícolas
Tobacco	Tabac	Tabacco	Tabak	Tabaco
Sample size	Taille de l'échantillon	Grandezza del campione	Steekproefomvang	Dimensão da amostra
Bulls	Taureaux	Tori	Stieren	Touros
Rate of growth (average)	Taux d'accroissement moyen	Tasso d'incremento medio	Gemiddeld groeipercentage	Taxa média de crescimento
Value-added tax (VAT)	Taxe de la valeur ajoutée (TVA)	Imposta sul valore aggiunto (IVA)	Belasting over de toegevoegde waarde (BTW)	Imposto Sobre o Valor Acrescentado (IVA)
Tomatoes	Tomates	Pomodori	Tomaten	Tomates
Toasted extracted soyabean meal	Tourteaux d'extraction de soja cuit	Panelli d'estrazione di soja tostata	Perskoeken van sojabonen	Massa extraída da soja torrada
Tractors with several axles	Tracteurs à plusieurs essieux	Trattori a più assi	Meerassige trekker	Tractores de vários eixos
Animal traction power	Traction animale	Trazione animale	Dierlijke trekkracht	Tracção animal
Mechanical traction power	Traction mécanique	Trazione meccanica	Mechanische trekkracht	Tracção mecânica
Processing by producers	Transformation par les producteurs	Trasformazione alla produzione	Verwerking door de producenten	Transformação pelos produtores
Contract services	Travaux à façon	Lavori per conto terzi	Loonwerk	Trabalhos à tarefa
Traction unit	Unité de traction (UT)	Unità di trazione (UT)	Trekkrachteenheid, paardekracht	Unidade de tracção (UT)
Industrial uses	Usages industriels	Uso industriale	Industrieel gebruik	Utilizações industriais
Domestic use	Utilisation intérieure	Uso interno	Binnenlands gebruik	Utilização interna
Dairy cows	Vaches laitières	Vacche da latte	Melkkoeien	Vacas leiteiras
Net value-added	Valeur ajoutée nette	Valore aggiunto netto	Netto toegevoegde waarde	Valor acrescentado líquido
Change in stocks	Variation des stocks	Variazione delle scorte	Voorraadmutatie	Variação de existências
Caif	Veau	Vitello	Kalf	Vitelo
Sales	Ventes	Vendite	Verkopen	Vendas
Vegetable	Végétal	Vegetale	Plantaardig	Vegetal
Vehicles	Véhicules	Veicoli	Voertuigen	Veículos
Vineyards	Vignes	Viti	Wijngaarden	Vinhas
Table wine	Vin de table	Vino da tavola	Tafelwijn	Vinho de mesa
Quality wine	Vin de qualité	Vino di qualità	Kwaliteitswijn	Vinho de qualidade

VALUES OF THE EUROPEAN CURRENCY UNIT

VALEUR DE L'UNITÉ MONÉTAIRE EUROPÉENNE

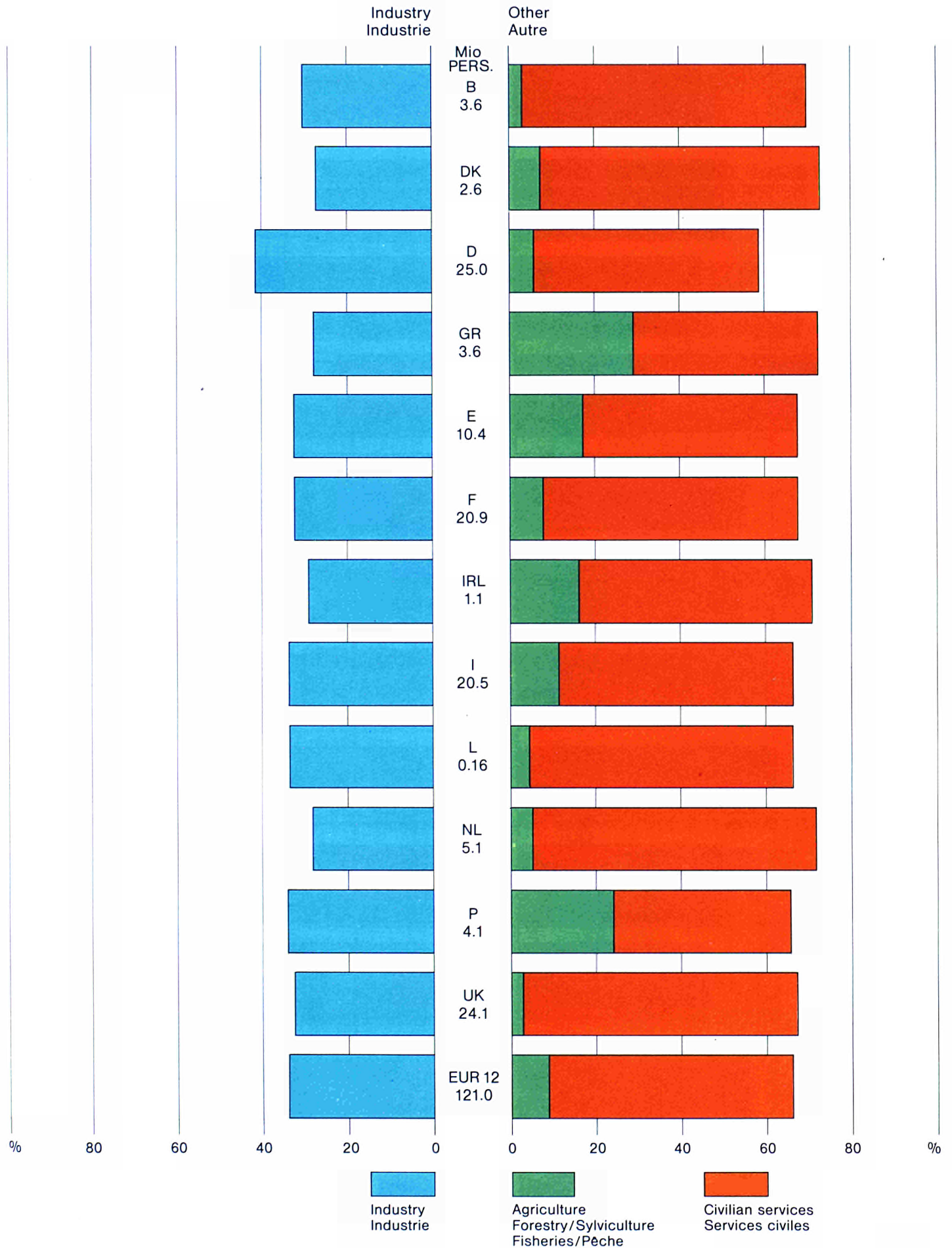
AVERAGE VALUE PER CALENDAR YEAR

VALEURS MOYENNES PAR ANNÉE CIVILE

ECU

		1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
BLEU/ UEBL	100 ECU = ... BFR/LFR	4 316,54	4 088,26	4 006,11	4 016,51	4 059,79	4 129,46	4 471,15	4 543,80	4 544,20	4 491,36
	100 BFR/LFR = ... ÉCU	2,31667	2,44603	2,49618	2,48972	2,46318	2,42162	2,23656	2,20080	2,20061	2,22650
Danmark	100 ECU = ... DKR	676,176	685,567	701,945	720,911	782,736	792,255	815,687	813,188	814,647	801,876
	100 DKR = ... ÉCU	14,7890	14,5865	14,2461	13,8713	12,7756	12,6221	12,2596	12,2973	12,2753	12,4708
BR Deutschland	100 ECU = ... DM	281,545	264,831	255,607	251,087	252,421	251,390	237,599	227,052	223,811	222,632
	100 DM = ... ÉCU	35,5183	37,7599	39,1225	39,8268	39,6163	39,7788	42,0877	44,0428	44,6806	44,9172
Ellas	100 ECU = ... DR	4 088,42	4 203,53	4 678,29	5 077,38	5 932,28	6 162,41	6 534,18	7 808,83	8 834,03	10 573,90
	100 DR = ... ÉCU	2,44593	2,37893	2,13753	1,96951	1,68569	1,62274	1,53041	1,28060	1,13199	0,94572
España	100 ECU = ... PTAS	7 473,94	8 684,71	9 742,94	9 196,65	9 970,17	10 267,56	10 755,76	12 750,26	12 656,93	12 916,45
	100 PTAS = ... ÉCU	1,33798	1,15145	1,02638	1,08735	1,00299	0,97394	0,92973	0,78430	0,79008	0,77421
France	100 ECU = ... FF	534,486	560,607	573,983	582,945	586,895	603,992	643,117	677,078	687,165	679,502
	100 FF = ... ÉCU	18,7096	17,8378	17,4221	17,1543	17,0388	16,5565	15,5492	14,7693	14,5525	14,7167
Ireland	100 ECU = ... IRL	62,1578	65,3701	66,3888	66,9482	67,5997	69,1021	68,9605	71,4956	72,5942	71,5167
	100 IRL = ... ÉCU	160,881	152,975	150,627	149,369	147,929	144,713	145,010	139,869	137,752	139,827
Italia	100 ECU = ... LIT	93 015,0	100 678,5	108 021,6	113 849,8	118 920,5	126 318,0	132 377,9	134 992,4	138 138,1	144 798,7
	100 LIT = ... ÉCU	0,107509	0,099326	0,092574	0,087835	0,084089	0,079165	0,075541	0,074078	0,072391	0,069061
Nederland	100 ECU = ... HFL	295,515	280,010	275,409	274,864	276,027	277,510	261,390	253,720	252,334	251,101
	100 HFL = ... ÉCU	33,8392	35,7130	36,3096	36,3816	36,2283	36,0347	38,2570	39,4135	39,6300	39,8246
Portugal	100 ECU = ... ESC	3 361,96	4 359,07	5 586,07	6 704,17	6 955,21	6 849,47	7 800,66	9 868,86	11 568,01	13 025,15
	100 ESC = ... ÉCU	2,97446	2,29407	1,79017	1,49161	1,43777	1,45997	1,28194	1,01329	0,86445	0,76775
United Kingdom	100 ECU = ... UKL	62,1578	65,3701	66,3910	64,6392	59,8488	55,3110	56,0454	58,7014	59,0626	58,8977
	100 UKL = ... ÉCU	160,881	152,975	150,622	154,705	167,088	180,796	178,427	170,354	169,312	169,786
USA	100 ECU = ... USD	111,805	114,112	127,410	137,065	139,233	111,645	97,971	89,022	78,903	76,309
	100 USD = ... ÉCU	89,4414	87,6332	78,4868	72,9581	71,8220	89,5696	102,0710	112,3318	126,7379	131,0461

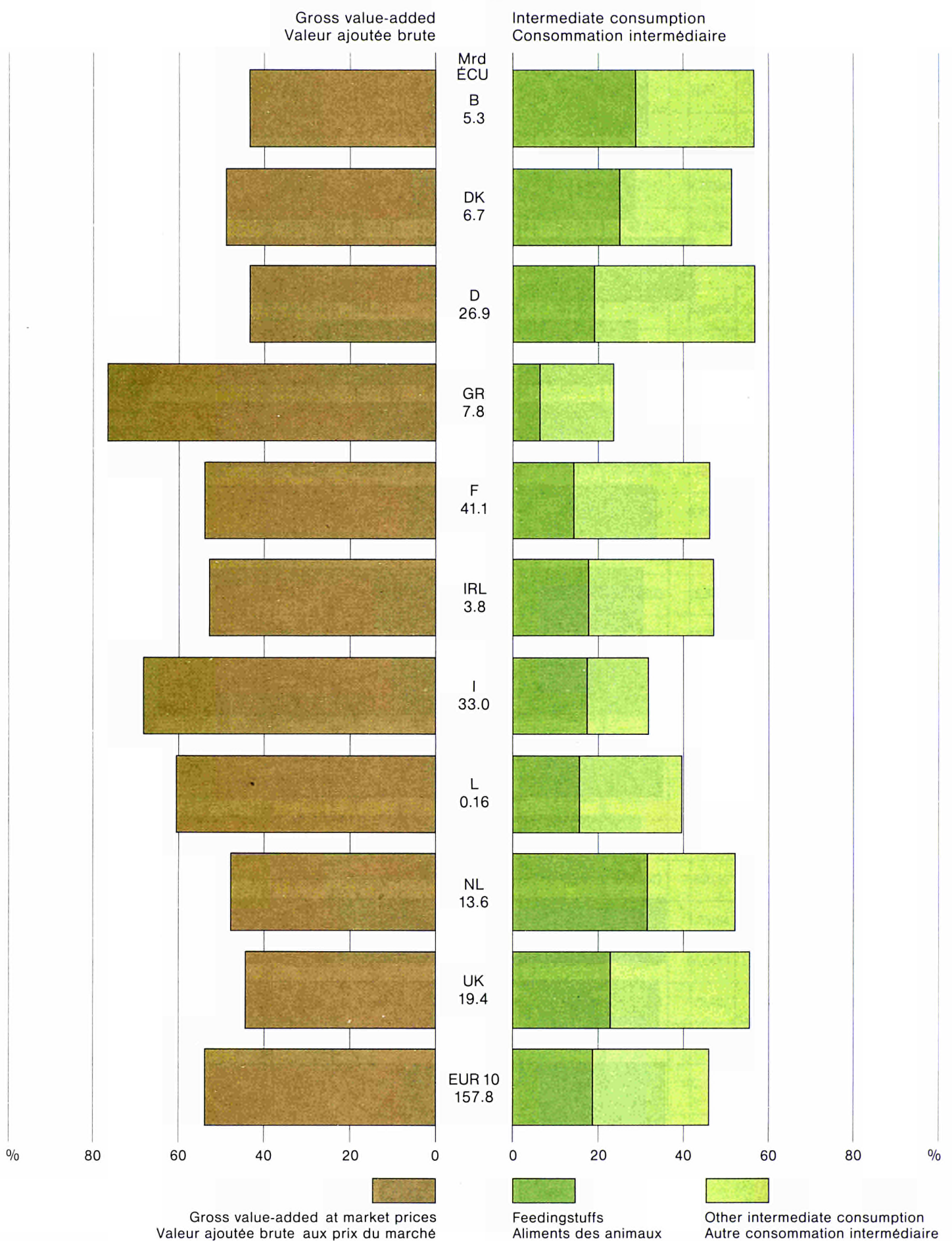
1985
EUR 12



Final agricultural output (A)

Production finale de l'agriculture (A)

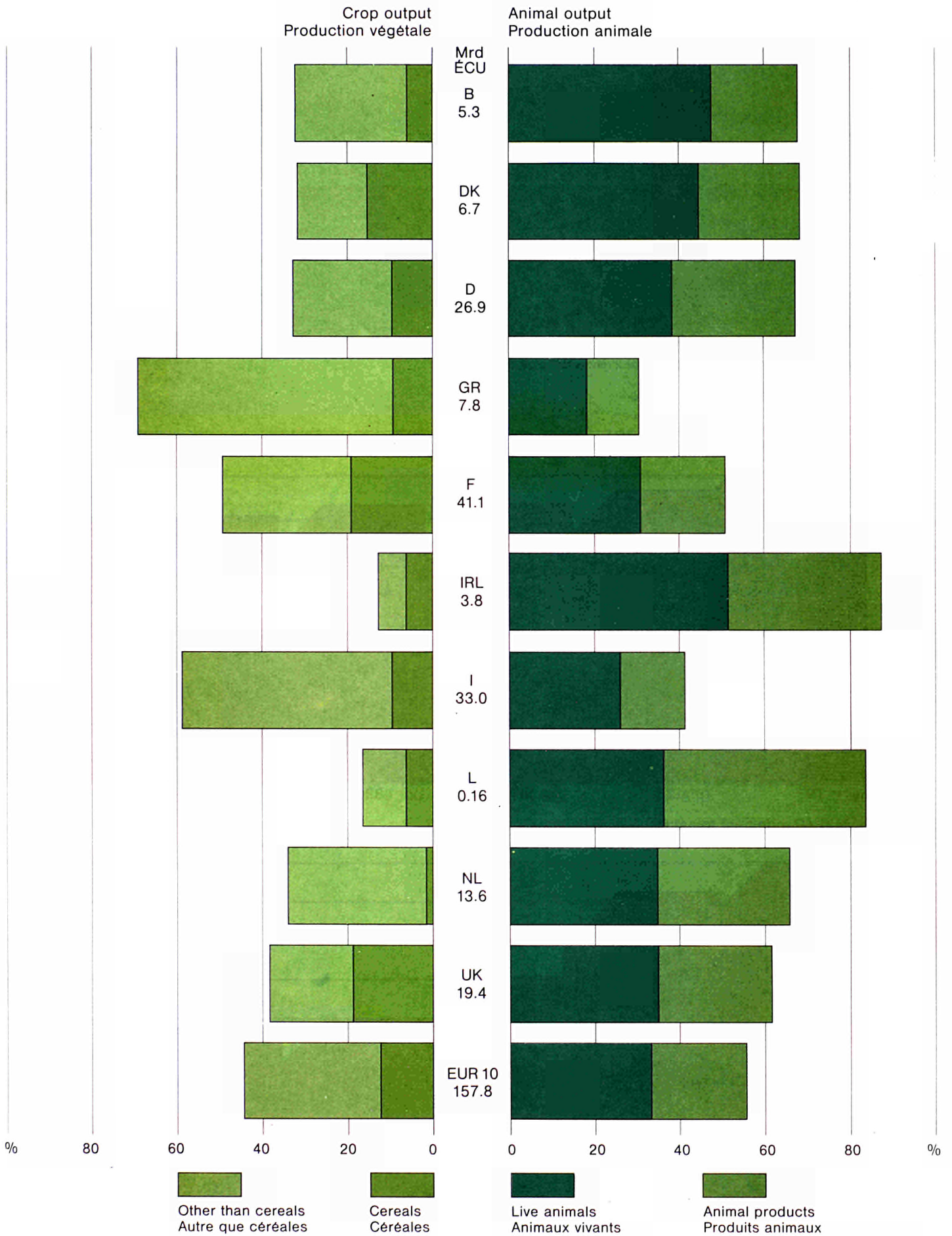
1985
EUR 10



Final agricultural output (B)

Production finale de l'agriculture (B)

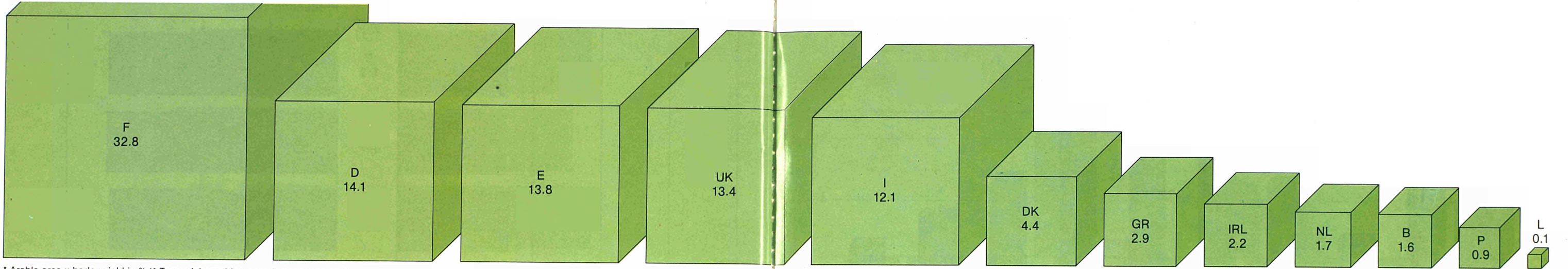
1985
EUR 10



Crop production - 1985

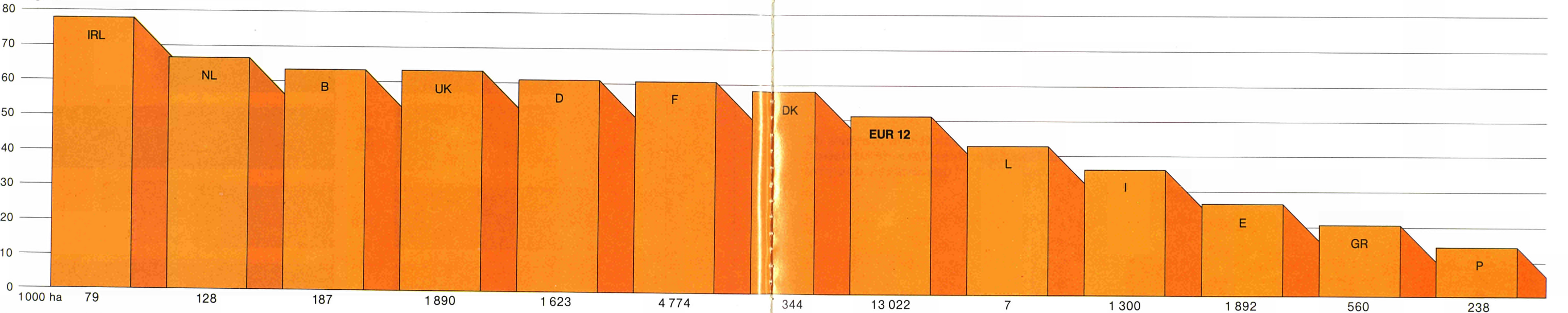
Production végétale - 1985

Crop production potential* / Potentiel de la production végétale*
(EUR 12 = 100)

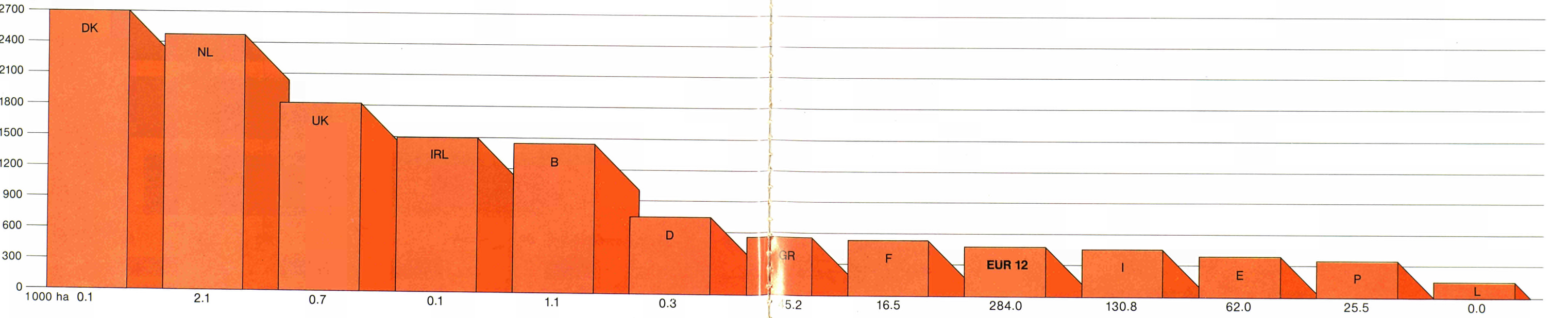


* Arable area x barley yield in % / * Terres labourables x rendement orge en %.

Soft wheat yield / Rendement blé tendre
100 kg/ha



Tomatoes yield / Rendement tomates
100 kg/ha



EC index of producer prices of agricultural products: Rates of change of the price indices

Indice CE des prix à la production des produits agricoles: Taux de variation des indices des prix

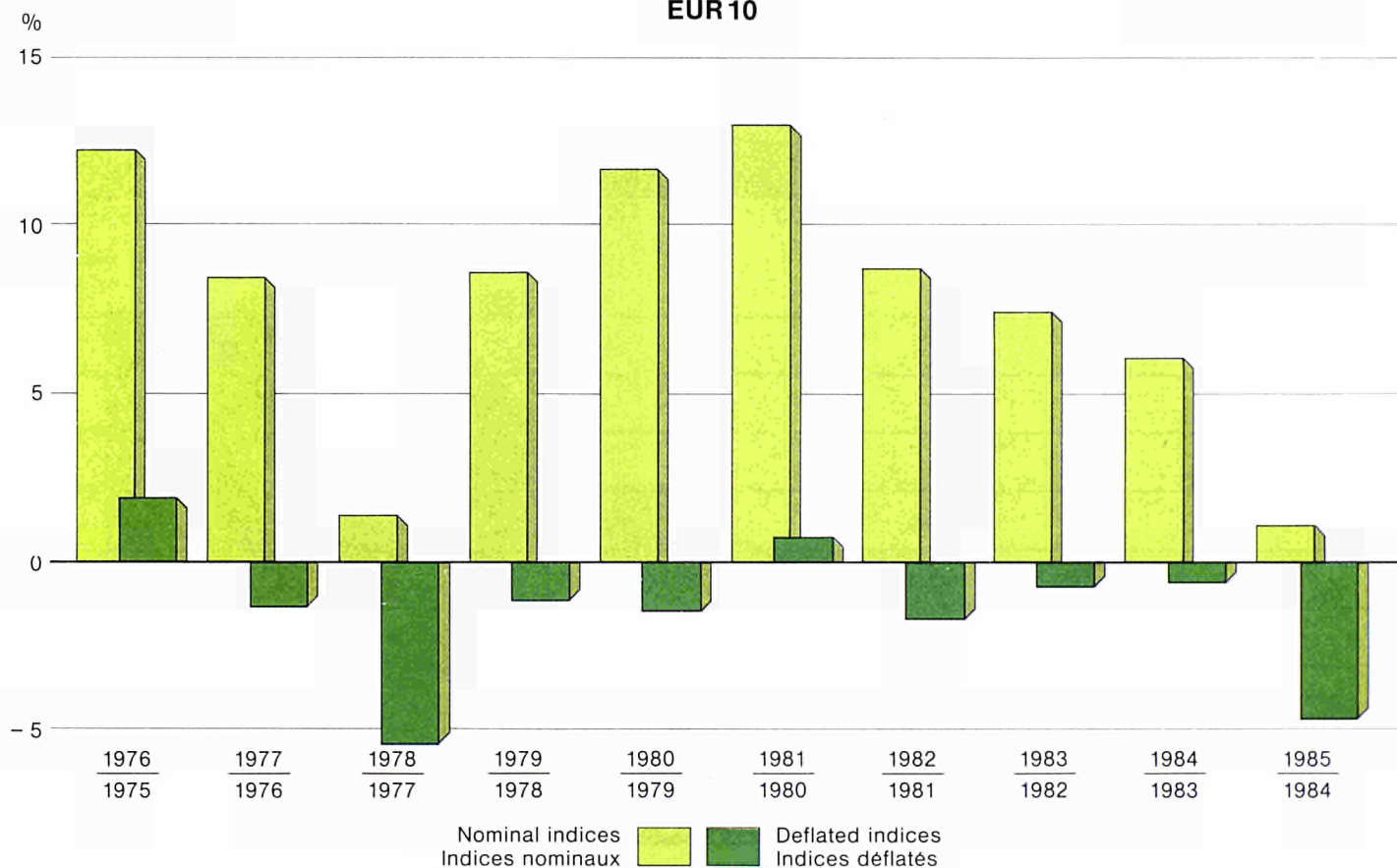
EUR 10



EC indices of purchase prices of the means of agricultural production: Rates of change of the price indices

Indices CE des prix d'achat des moyens de production agricoles: Taux de variation des indices des prix

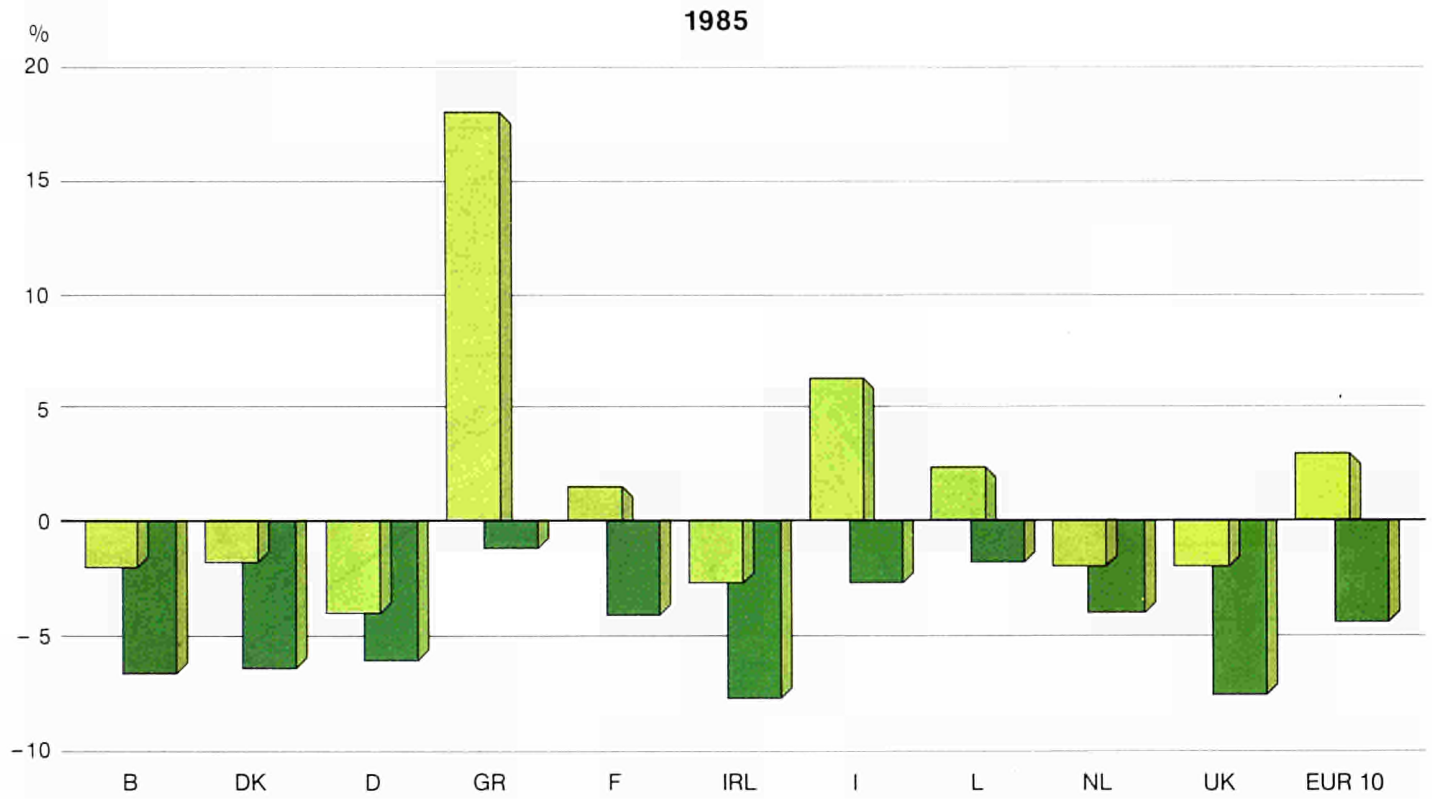
EUR 10



Nominal indices / Indices nominaux (light green) and Deflated indices / Indices déflatés (dark green)

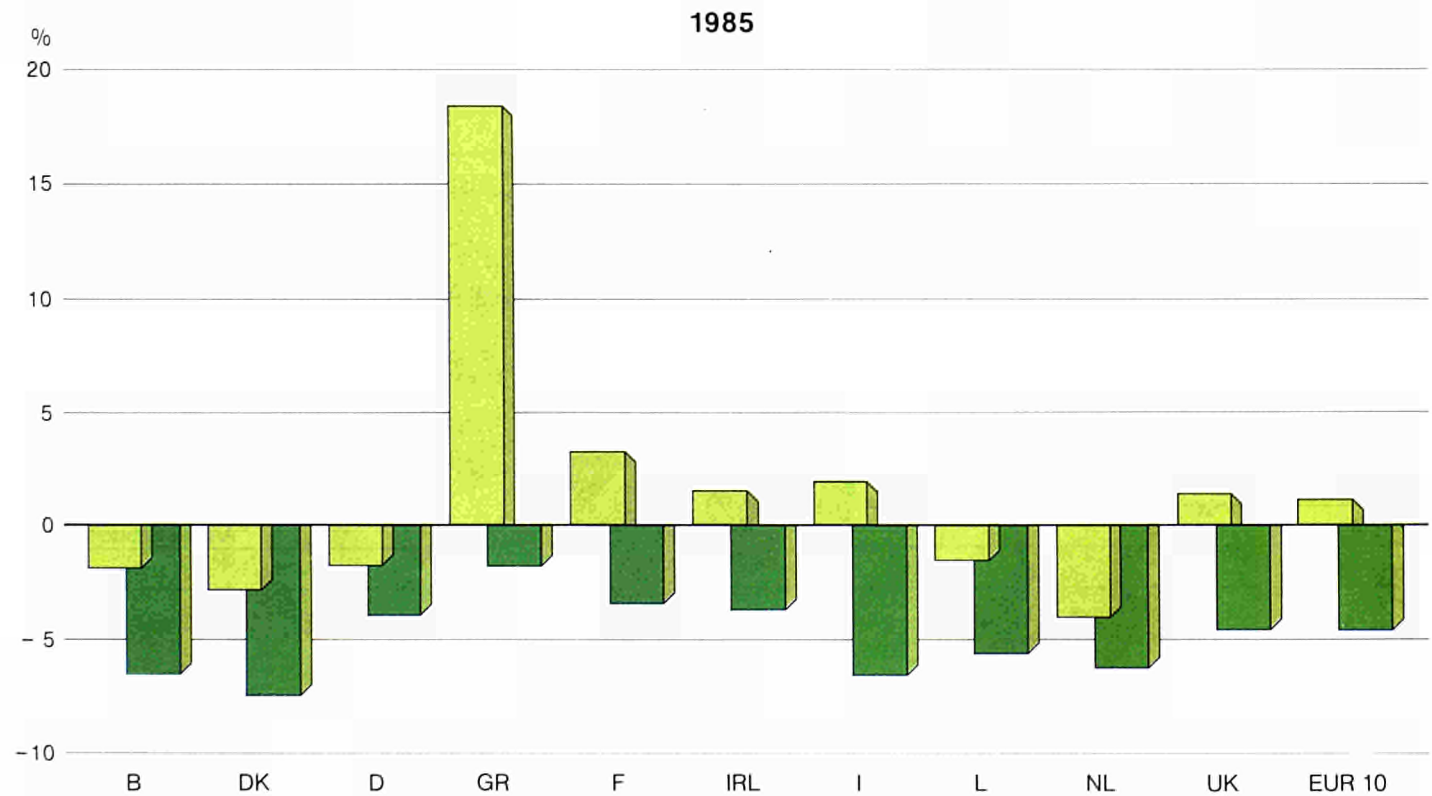
EC index of producer prices of agricultural products: Rates of change of the price indices by Member State

Indice CE des prix à la production des produits agricoles: Taux de variation des indices des prix des États Membres



EC indices of purchase prices of the means of agricultural production: Rates of change of the price indices by Member State

Indices CE des prix d'achat des moyens de production agricoles: Taux de variation des indices des prix des États Membres

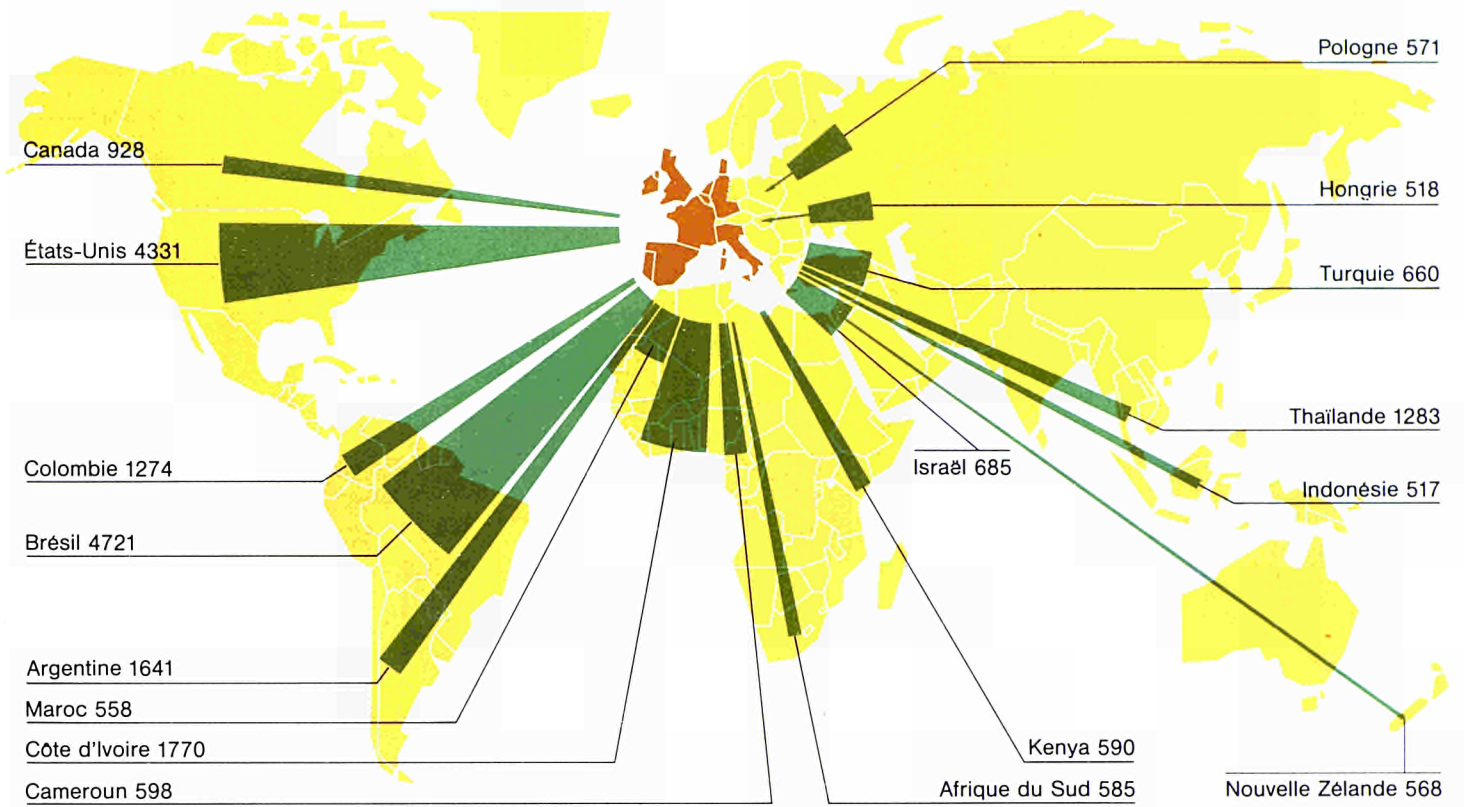


Nominal indices / Indices nominaux (light green)
 Deflated indices / Indices déflatés (dark green)

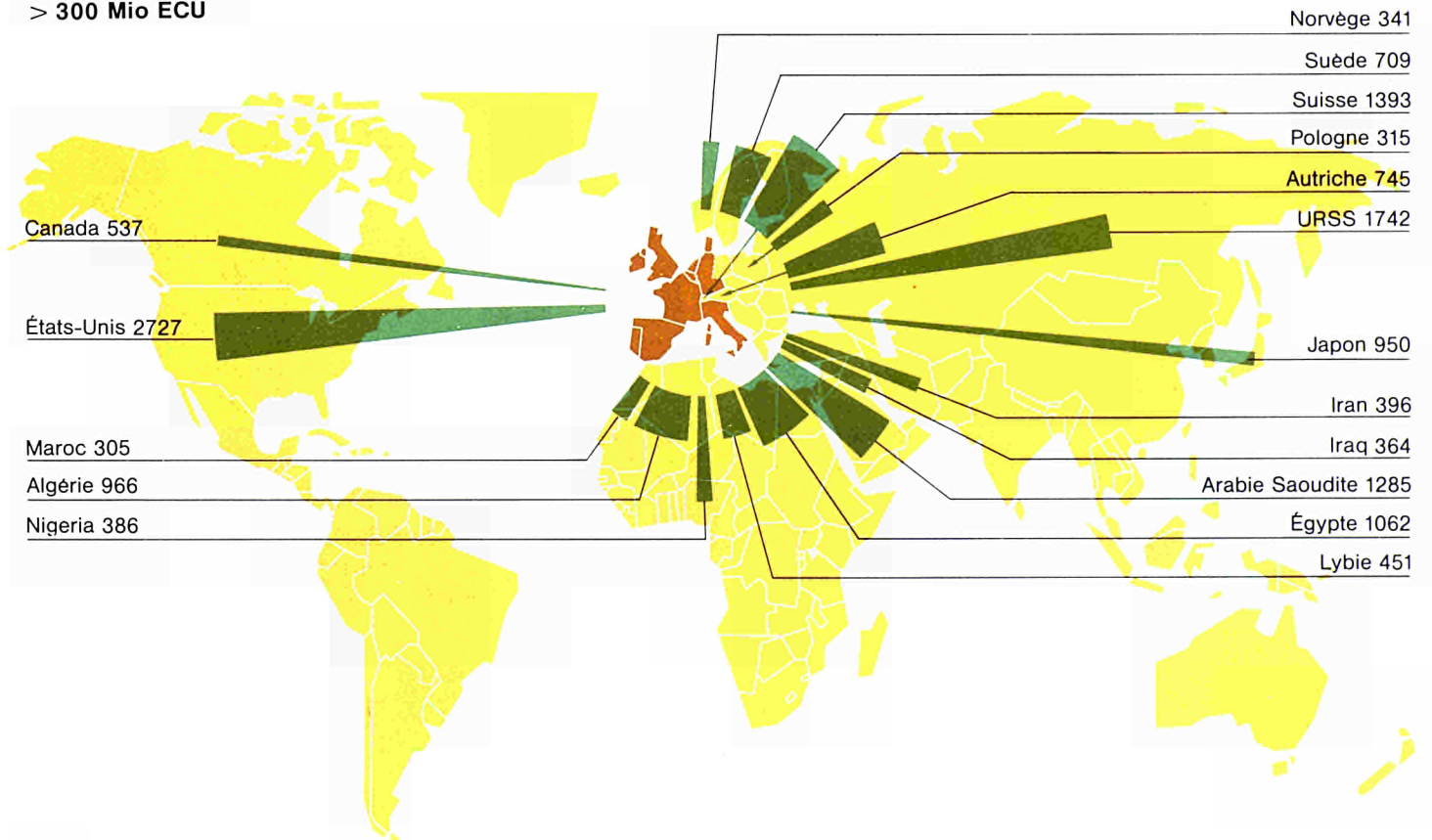
**The main EC trade partners
Agricultural products (SITC-O)**

**Les principaux partenaires commerciaux de la CE
Produits agricoles (CTCI-O)**

**IMPORT 1985
> 500 Mio ECU**



**EXPORT 1985
> 300 Mio ECU**



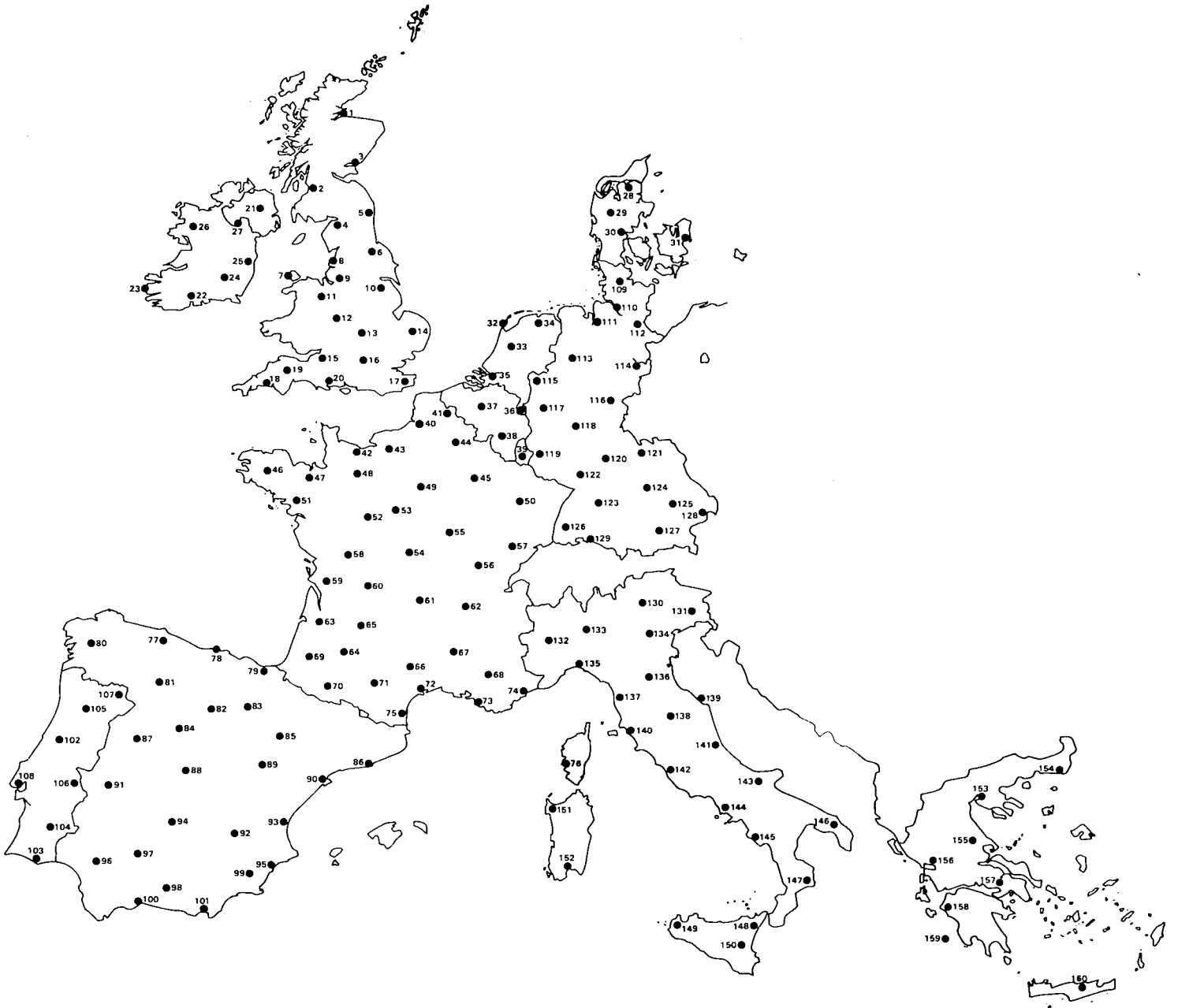
I

Agriculture

Agriculture

I A

General
Partie générale



Source / Source : EUROSTAT / DEUTSCHER WETTERDIENST, OFFENBACH AM MAIN

STATION	TEMPERATURE (C) / TEMPÉRATURE (C)						RAINFALL (MM) / PLUVIOMÉTRIE (MM)					
	DECADES (AV) / DÉCADES (MOY.)				YEAR / ANNÉE		DECADES (TOT.) / DÉCADES (TOT)				YEAR / ANNÉE	
	1 - 9	10 - 18	19 - 27	28 - 36	1985	AV / MOY (1)	1 - 9	10 - 18	19 - 27	28 - 36	1985	AV / MOY (1)
1 Kinloss	3,1	6,4	3,8	5,8	4,8	5,3	93	143	85	175	496	527
2 Prestwick	3,1	9,7	13,3	6,4	8,1	8,4	120	150	519	212	1 001	1 671
3 Leuchars	2,8	9,0	12,7	5,9	7,6	7,1	128	178	323	162	791	590
4 Carlisle	2,9	10,1	13,9	6,6	8,4	8,6	124	171	461	245	1 001	1 555
5 Boulmer	3,2	8,8	13,1	6,7	7,9	7,3	175	206	226	167	774	618
6 Leeming	2,6	9,9	14,4	6,4	8,3	7,7	118	188	202	149	657	582
7 Valley	4,3	10,4	14,4	8,4	9,4	9,7	148	200	255	259	862	1 516
8 Blackpool	2,7	10,2	14,8	7,0	8,7	8,2	137	179	299	262	877	865
9 Manchester	3,1	10,6	14,9	7,1	8,9	9,2	127	233	174	218	752	:
10 Waddington	2,2	9,9	14,9	6,9	8,5	7,8	107	256	116	170	649	564
11 Shawbury	2,2	10,1	14,5	6,6	8,4	7,9	124	211	130	169	634	617
12 Birmingham	2,3	10,3	15,0	7,0	8,6	8,9	111	220	133	191	655	:
13 Cardington	1,9	10,1	15,1	7,1	8,5	7,9	100	161	107	159	527	500
14 Honington	1,8	10,1	15,1	6,8	8,5	9,0	94	231	139	116	580	662
15 Lyneham	2,2	10,3	14,7	7,0	8,6	8,0	164	176	196	216	752	658
16 London/Heath.	3,3	11,8	16,5	8,3	10,0	9,7	106	194	111	133	544	1 389
17 Manston	2,4	10,6	15,7	8,1	9,2	8,6	125	148	97	162	532	482
18 Plymouth	5,0	11,5	15,3	9,3	10,3	9,5	252	179	240	253	924	922
19 Exeter	3,9	11,4	15,3	8,1	9,7	9,1	188	168	111	213	680	689
20 Bournemouth	2,7	11,0	15,3	7,8	9,2	8,6	171	144	185	191	691	765
21 Belfast/Alder	3,3	9,9	13,5	6,8	8,4	8,5	139	176	313	183	811	1 733
22 Roches Point	5,7	10,6	13,8	8,9	9,7	9,9	273	197	275	293	1 038	:
23 Valentia	6,5	11,0	14,1	9,2	10,2	9,3	422	320	469	432	1 643	1 402
24 Kilkenny	3,8	10,2	14,0	7,2	8,8	8,3	193	178	306	190	867	807
25 Dublin	4,4	10,1	14,3	8,0	9,2	8,4	200	196	276	134	806	721
26 Clarremorris	3,4	9,9	13,5	6,9	8,4	7,9	227	320	475	321	1 343	1 081
27 Clones	3,1	10,0	13,4	7,0	8,4	7,9	169	241	348	199	957	887
28 Alborg	-3,4	9,4	13,8	4,0	5,9	6,3	83	149	217	190	639	594
29 Karup	-2,7	9,9	14,2	4,2	6,4	6,5	222	151	256	276	905	760
30 Skrydstrup	-2,4	10,1	14,5	4,8	6,7	6,6	102	193	277	261	833	806
31 København	-3,1	10,0	14,9	5,0	6,7	7,9	111	96	211	122	540	141
32 De Kooy	0,3	10,7	15,4	6,8	8,3	8,9	156	177	219	212	764	740
33 De Bilt	0,1	11,8	15,7	6,2	8,4	9,0	91	226	218	207	742	768
34 Eelde	-0,5	11,2	14,6	5,6	7,7	8,3	130	239	218	206	793	743
35 Gilze-Rijen	-0,4	12,2	15,8	6,4	8,7	9,5	156	135	236	194	721	721
36 Beek	-0,1	12,0	16,1	6,1	8,5	9,1	134	226	182	156	698	747
37 Uccle	0,6	12,1	16,3	6,5	8,9	9,6	156	292	225	179	852	797
38 St.-Hubert	-1,8	9,1	14,0	3,4	6,1	6,1	199	324	172	190	885	1 112
39 Luxembourg	-0,9	11,0	15,5	4,2	7,4	8,1	148	322	223	88	781	806
40 Abbeville	1,3	11,8	16,5	7,6	9,3	8,5	114	205	102	102	523	740
41 Lille	0,7	12,3	16,9	6,8	9,2	9,4	146	230	161	131	668	701
42 Caen	3,2	11,6	16,3	7,9	9,8	9,2	140	179	129	157	605	706
43 Rouen/Boos.	1,8	11,4	16,0	6,5	8,9	8,4	168	277	273	200	918	979
44 Saint-Quentin	0,4	11,9	16,1	6,0	8,6	8,2	123	126	83	67	399	661
45 Reims	0,3	12,1	16,5	5,9	8,7	8,4	117	222	137	80	556	721
46 Rostréren	3,3	11,7	16,2	8,0	9,8	8,7	271	118	116	177	682	830
47 Rennes	3,5	12,9	17,3	8,1	10,5	9,7	174	133	135	127	569	643
48 Alençon	2,3	12,3	16,9	6,8	9,6	9,9	171	254	146	116	687	710
49 Paris-Le-Bour.	2,0	12,9	17,6	7,0	9,9	10,3	116	191	125	79	511	646
50 Nancy/Ess.	0,1	12,4	17,2	5,3	8,7	8,2	126	256	124	143	649	699
51 Nantes	4,6	13,6	18,4	8,6	11,3	11,3	162	199	115	138	614	772
52 Tours	2,4	12,7	17,7	6,8	9,9	10,6	194	323	79	128	724	703
53 Orléans	1,8	12,6	17,8	6,6	9,7	9,1	126	449	134	168	877	799
54 Bourges	2,3	12,8	18,2	6,8	10,0	10,6	134	187	42	66	429	614
55 Auxerre	1,2	12,3	18,2	6,3	9,5	10,2	134	274	78	130	616	690
56 Dijon	0,5	12,6	18,2	5,6	9,2	10,0	170	196	129	114	609	747
57 Luxeuil	-0,2	12,4	17,3	4,9	8,6	8,2	277	341	145	396	1 159	1 222
58 Poitiers	3,2	12,7	18,1	6,9	10,2	9,6	206	237	83	141	667	680
59 Cognac	4,7	13,9	19,3	8,2	11,5	11,8	198	244	87	144	673	789
60 Limoges	2,8	12,1	18,2	6,7	9,9	10,2	241	329	84	129	783	1 084
61 Clermont-F.	2,1	12,7	19,2	6,3	10,1	10,3	203	240	49	94	586	649
62 Lyon	2,8	14,9	21,3	7,7	11,7	11,0	180	331	117	127	755	839
63 Bordeaux	5,1	14,2	19,4	8,3	11,8	11,0	264	255	112	186	817	913
64 Agen	4,5	14,3	19,9	8,1	11,7	10,7	123	118	24	60	325	747
65 Gourdon	4,1	14,7	20,9	8,6	12,1	10,3	266	285	40	114	705	811
66 Millau	2,8	12,7	19,5	7,2	10,6	9,2	160	236	59	125	580	646
67 Montélimar	4,0	15,2	22,2	9,1	12,6	11,1	238	242	75	139	694	839
68 St.-Auban	4,4	14,7	21,7	9,0	12,4	9,9	221	175	71	247	714	713
69 Mont-de-Marsan	5,6	14,5	20,0	8,7	12,2	11,1	309	297	101	150	857	921
70 Tarbes/Osson	5,2	13,8	20,2	9,3	12,1	10,5	433	456	87	188	1 164	1 121
71 Toulouse	4,9	14,5	20,8	8,5	12,2	12,3	285	253	71	129	738	758
72 Montpellier	6,1	16,2	22,2	10,3	13,7	13,5	71	88	40	120	319	674
73 Marignane	6,2	16,3	22,5	10,6	13,9	12,6	156	124	55	142	477	433
74 Nice	7,8	16,7	23,1	12,7	15,1	14,6	229	135	106	169	639	821
75 Perpignan	7,6	16,6	23,0	12,0	14,8	14,6	37	176	49	206	468	571
76 Ajaccio	8,1	15,9	22,1	12,9	14,8	12,8	175	79	8	144	406	601
77 Oviedo	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
78 Santander	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
79 San Sebastian	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
80 Santiago	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

(1) SOURCE: EUROSTAT, AGROMET DATA BANK

(1) SOURCE: EUROSTAT, BANQUE DE DONNÉES AGROMET

STATION	TEMPERATURE (C) / TEMPÉRATURE (C)						RAINFALL (MM) / PLUVIOMÉTRIE (MM)					
	DECADES (AV) / DÉCADES (MOY.)				YEAR / ANNÉE		DECADES (TOT.) / DÉCADES (TOT)				YEAR / ANNÉE	
	1 - 9	10 - 18	19 - 27	28 - 36	1985	AV / MOY (1)	1 - 9	10 - 18	19 - 27	28 - 36	1985	AV / MOY (1)
81 Leon
82 Burgos
83 Logrono
84 Valladolid
85 Zaragoza
86 Barcelona
87 Salamanca
88 Madrid
89 Calamocha
90 Tortosa
91 Caceres
92 Albacete
93 Valencia
94 Ciudad Real
95 Alicante
96 Sevilla
97 Cordoba
98 Granada
99 Murcia
100 Malaga
101 Almeria
102 Coimbra
103 Faro
104 Beja
105 Vila Real
106 Portalegre
107 Braganca
108 Lisboa
109 Schleswig	-1,7	10,4	14,6	5,2	7,1	7,8	138	166	340	265	909	931
110 Hamburg	-1,3	11,7	15,6	5,6	7,9	8,3	112	226	224	209	771	786
111 Bremen	-1,0	11,8	15,0	5,6	7,8	7,7	105	225	224	156	710	659
112 Luechow	-1,5	11,9	15,7	5,1	7,8	7,6	63	177	121	105	466	507
113 Osnabrueck	-0,5	12,1	15,6	5,7	8,2	8,0	163	200	296	206	865	784
114 Braunschweig	-1,1	12,1	15,8	5,5	8,1	8,5	83	237	145	113	578	608
115 Bocholt	-0,3	12,0	15,7	6,0	8,3	8,2	126	235	225	138	724	704
116 Kassel	-1,5	11,7	15,6	4,5	7,6	8,7	79	232	161	173	645	672
117 Koeln	-0,3	12,6	16,4	6,0	8,6	9,3	126	432	214	127	899	808
118 Giessen	-0,9	12,4	17,1	4,8	8,3	7,9	102	231	171	109	613	698
119 Trier	-0,2	11,9	16,2	5,0	8,2	7,9	155	204	194	145	698	775
120 Wuerzburg	-1,9	12,5	16,7	4,5	7,9	8,9	92	207	144	96	539	588
121 Coburg	-2,5	11,8	15,8	3,8	7,2	7,1	92	194	195	137	618	669
122 Mannheim	0,1	13,7	18,0	5,5	9,3	8,8	112	236	143	123	614	657
123 Stuttgart	-1,5	12,2	17,1	4,6	8,1	8,4	117	289	155	126	687	698
124 Nuernberg	-2,3	12,5	16,8	4,5	7,8	7,6	125	179	222	124	650	654
125 Regensburg	-2,8	12,2	16,6	3,6	7,4	8,1	114	176	223	109	622	651
126 Freiburg	1,2	13,9	19,4	6,8	10,3	9,4	168	308	178	146	800	946
127 Muenchen	-2,9	11,4	16,5	3,5	7,1	7,6	218	337	299	184	1 038	968
128 Passau	-2,8	12,0	16,2	3,3	7,2	7,0	204	272	341	181	998	866
129 Konstanz	-0,5	12,5	17,9	4,6	8,6	7,9	148	312	184	167	811	801
130 Bolzano	2,4	15,6	21,6	6,0	11,4	10,0	128	243	277	118	766	918
131 Udine	13,2	15,6	22,1	8,6	14,9	11,9	311	366	106	286	1 069	1 024
132 Torino	2,2	15,6	22,1	7,3	11,8	10,3	211	239	110	83	643	766
133 Milano	2,2	16,4	22,7	8,0	12,3	11,9	365	265	244	204	1 078	1 043
134 Padova	2,9	16,5	23,4	8,7	12,9	12,3	232	234	64	205	735	869
135 Genova	7,5	17,2	23,7	12,5	15,2	13,5	368	327	93	180	968	952
136 Bologna	2,3	17,3	24,9	8,7	13,3	11,5	144	93	41	148	426	499
137 Pisa	6,1	16,5	22,5	11,5	14,1	13,7	207	112	138	275	732	847
138 Perugia	5,5	14,3	21,7	9,8	12,8	11,4	178	114	26	207	525	673
139 Falconara	5,0	16,8	23,1	11,1	14,0	13,7	222	252	28	245	747	806
140 Grosseto	7,2	16,8	23,5	12,6	15,0	13,1	210	66	24	232	532	759
141 Pescara	6,4	16,9	23,0	11,7	14,5	12,7	123	174	37	310	644	581
142 Roma	8,2	17,8	23,7	13,4	15,8	15,1	250	63	28	353	694	722
143 Amendola	7,1	17,8	24,3	12,6	15,4	14,8	181	115	42	177	515	517
144 Napoli	8,0	18,1	24,0	13,4	15,9	14,8	544	61	61	502	1 168	1 062
145 Capo Palinuro	8,5	17,6	23,2	14,2	15,9	13,9	547	52	4	275	878	870
146 Brindisi	9,4	18,6	24,4	15,1	16,9	14,6	129	83	20	279	511	468
147 Crotona	9,1	18,1	24,3	14,2	16,4	15,5	357	135	126	241	859	652
148 Messina	11,6	19,7	25,6	17,4	18,5	16,0	450	62	27	276	815	799
149 Trapani	12,0	19,1	24,9	16,7	18,2	17,2	293	76	127	146	642	473
150 Gela	12,1	18,9	24,3	16,5	17,9	16,6	177	186	55	137	555	545
151 Alghero	9,7	16,9	23,1	13,5	15,8	13,6	218	83	13	269	583	475
152 Cagliari	9,8	17,6	23,7	14,0	16,3	15,9	276	52	42	168	538	460
153 Thessaloniki
154 Alexandroupolis
155 Larissa
156 Arta
157 Aliartos
158 Andravida
159 Kalamata
160 Heraklion

(1) SOURCE: EUROSTAT, AGROMET DATA BANK

(1) SOURCE: EUROSTAT, BANQUE DE DONNÉES AGROMET

YEAR ANNÉE	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
1. AREA (1000 ha)													1. SUPERFICIE (1000 ha)	
Area (1)													Superficie (1)	
1965	225 637	3 051	4 303	24 853	13 194	50 475	55 134	7 028	30 125	259	3 609	9 207 *	24 399	
1985	225 570	3 052	4 308	24 869	13 196	50 477	54 907	7 028	30 128	259	3 729	9 207 *	24 411	
Agricultural used area, AA													Superficie agricole utilisée, SAU	
1965	141 304	1 658	3 026	13 871	9 234 *	27 400 *	33 896	5 865 *	19 901	135	2 271	4 862 *	19 185	
1985	132 555	1 419	2 847	12 019	9 234	27 307	31 340	5 693 *	17 522	128	2 023	4 379	18 644	
Arable area													Terres labourables	
1965	72 429	863	2 683	7 579	3 000 *	15 698	18 331	1 097	11 770	69	919	3 030	7 390	
1985	67 640	742	2 614	7 233	2 925 *	15 651	17 500	1 090 *	9 068	55	855	2 906	7 001	
2. POPULATION													2. POPULATION	
Population, yearly average (1000)													Population, moyenne annuelle (1000)	
1965	293 160	9 448	4 758	58 619	8 550	32 057	48 758	2 876	51 987	333	12 295	9 129	54 350	
1985	321 713 *	9 855 *	5 120 *	60 900 *	9 920	38 600	55 100 *	3 552	57 200 *	366 *	14 500 *	10 100 *	56 500 *	
Inhabitants/km ²													Habitants/km ²	
1965	130	310	111	236	65	64	88	41	173	129	341	99	223	
1985	143	323	119	245	75	76	100	51	190	141	389	110	231	
Inhabitants/ha AA													Habitants/ha SAU	
1965	2,1	5,7	1,6	4,2	0,9	1,2	1,4	0,5	2,6	2,5	5,4	1,9	2,8	
1985	2,4	6,9	1,8	5,1	1,1	1,4	1,8	0,6	3,3	2,9	7,2	2,3	3,0	
Inhabitants/ha arable area													Habitants/ha terres labourables	
1965	4,0	10,9	1,8	7,7	2,9	2,0	2,7	2,6	4,4	4,8	13,4	3,0	7,4	
1985	4,8	13,3	2,0	8,4	3,4	2,5	3,1	3,3	6,3	6,7	17,0	3,5	8,1	
3. CIVILIAN EMPLOYMENT BY SECTOR OF ACTIVITY (2) - (1000)													3. EMPLOI CIVIL PAR SECTEUR D'ACTIVITÉ (2) - (1000)	
Agriculture, forestry and fisheries													Agriculture, sylviculture et pêche	
1965	13 934 *	136	228	1 173	1 127 *	2 799	2 156	238	3 261	10,6	263	1 264	678	
1985	10 374 *	106	182	1 390	1 037	1 766	1 582	182 *	2 296	6,8	250	969	620	
Industry													Industrie	
1975	48 420 *	1 458	734	11 480	893 *	4 857	8 056	337	7 636	68,4	1 621	1 258	10 022	
1985	40 919 *	1 079	685	10 252	982	3 349	6 702	320 *	6 896	53,6	1 437	1 377	7 802	
Services													Services	
1975	59 492 *	2 101	1 370	12 032	1 178 *	5 036	10 652	486	8 594	77,8	2 760	1 202	14 003	
1985	69 707 *	2 377	1 688	13 358	1 570	5 307	12 632	594 *	11 316	99,9	3 419	1 711	15 645	
Total													Total	
1975	121 847 *	3 695	2 332	25 285	3 198	12 692	20 864	1 061	19 491	156,8	4 645	3 724	24 703	
1985	121 001 *	3 562	2 556	25 000	3 589	10 422	20 916	1 096 *	20 508	160,3	5 106	4 057	24 065	
4. FARM STRUCTURE - EEC SURVEY (3)													4. EXPLOITATIONS AGRICOLES - ENQUÊTES CE (3)	
Number of holdings (1000)													Nombre d'exploitations (1000)	
1975	:	138	132	908	:	:	1 315	228	2 664	6,4	163	:	281	
1983	9 105	103	99	768	959	1 818	1 130	221	2 832	4,6	139	769	262	
Total AA (1000 ha)													Total SAU (1000 ha)	
1975	:	1 468	2 966	12 399	:	:	29 464	5 077	16 486	136	2 086	:	16 469	
1983	11 567	1 393	2 847	11 923	3 908	23 506	28 760	5 037	15 858	127	2 010	3 314	16 884	
Average AA by holding (ha)													Moyenne SAU par exploitation (ha)	
1975	:	10,6	22,4	13,7	:	:	22,4	22,3	6,2	21,9	12,8	:	58,7	
1983	12,7	13,5	28,8	15,5	4,1	12,9	25,5	22,8	5,6	27,7	14,5	4,3	64,4	
Total labour force, in AWU (1000)													Total force de travail, en UTA (1000)	
1975	:	140	177	1 234	:	:	1 950	325	2 827	12,4	254	:	626	
1983	9 609	112	140	946	918	1 432	1 658	276	2 158	7,8	243	1 156	562	
Full time labour (%)													A temps plein (%)	
1975	:	70,3	65,4	52,5	:	:	54,0	57,4	31,3	78,4	59,9	:	71,5	
1983	42,6	74,1	72,1	55,7	15,9	30,2	58,3	56,5	28,3	79,5	68,7	43,6	69,8	

(1) Excluded DOM and territorial waters
(2) CRONOS-SOCI.
(3) FSSRS data bank

(1) Non compris les DOM et les territoires maritimes
(2) CRONOS-SOCI
(3) Banque de données FSSRS

Mio head

Mio têtes

YEAR ANNÉE	WORLD MONDE	EUROPE		N. + C. AMERICA			S. AMERICA				ASIA		OCEA- NIA	
		EUR 10	Rest	USA	Canada	Rest	Argent.	Brazil	Uruguay	Rest	China	Rest		
1. CATTLE (Incl. buffaloes)														1. BOVINS (y compris buffles)
1982	1 256	78,8	54,8	115,6	13,1	59,3	52,7	124,1	11,6	56,7	74,0	414,4	33,0	
1983	1 387	79,7	52,5	115,0	12,6	59,7	53,9	124,7	9,7	59,1	75,4	416,9	30,7	
1984	1 403	78,8	54,4	113,7	12,3	61,2	54,6	133,5	9,5	58,2	77,2	419,1	30,5	
1985	1 398	77,6	55,0	109,7	11,7	60,9	54,8	135,2	9,9	57,6	70,9	423,2	31,3	
2. PIGS														2. PORCINS
1982	767	79,1	98,3	58,7	9,8	24,3	3,9	33,2	0,4	14,6	298,6	57,9	4,7	
1983	772	79,2	94,9	54,5	10,3	25,7	3,8	31,7	0,4	14,4	306,0	59,3	4,8	
1984	793	79,7	119,6	56,7	10,8	27,0	3,8	30,0	0,5	15,1	312,7	62,0	4,8	
1985	791	82,0	97,9	54,0	10,7	27,3	3,8	30,0	0,5	15,5	313,0	63,0	4,8	
3. SHEEP														3. OVINS
1982	1 133	59,9	81,2	13,0	0,8	8,2	30,4	18,6	20,3	36,5	109,5	218,6	208,3	
1983	1 125	60,0	70,6	12,1	0,8	7,8	30,0	18,1	20,4	36,7	106,6	223,2	203,5	
1984	1 124	61,2	71,2	11,5	0,8	8,3	30,0	17,5	21,1	35,4	98,9	221,6	209,0	
1985	1 122	61,2	72,1	10,4	0,7	8,1	29,0	17,5	20,6	35,2	95,2	216,0	220,4	
4. GOATS														4. CAPRINS
1982	467	—	—	1,4	—	12,7	3,0	9,0	—	8,1	78,4	184,4	0,5	
1983	467	7,6	4,9	1,4	—	12,3	2,9	8,9	—	8,2	75,4	184,2	0,5	
1984	460	7,1	5,4	1,5	—	13,1	3,1	8,5	—	8,2	63,4	188,1	0,6	
1985	460	7,0	5,6	1,6	—	13,0	3,1	8,5	—	8,2	63,4	187,1	0,9	
5. EQUIDAE														5. ÉQUIDÉS
1982	64	—	—	10,2	0,4	8,3	3,0	5,3	0,5	4,9	11,0	6,3	0,6	
1983	65	—	—	10,5	0,4	8,5	3,0	5,3	0,4	4,3	11,0	6,3	0,6	
1984	64	—	—	10,5	0,4	8,4	3,0	5,2	0,4	4,4	11,0	5,9	0,6	
1985	65	—	—	10,6	0,4	8,4	3,1	5,2	0,5	4,5	11,0	6,0	0,6	

MEAT PRODUCTION (slaughterings)

IA 4

PRODUCTION DE VIANDE (abattages)

1000 tonnes

1000 tonnes

YEAR ANNÉE	WORLD MONDE	EUROPE		N. + C. AMERICA			S. AMERICA				ASIA		OCEA- NIA		
		EUR 10	Rest	USA	Canada	Rest	Argent.	Brazil	Uruguay	Rest	China	Rest			
1. BEEF AND VEAL (incl. buffalomeat)													1. VIANDE DE BŒUF ET DE VEAU (y compris de buffle)		
1983	45 791	6 124	4 309	10 748	1 035	1 301	2 384	2 365	412	1 550	322	2 760	2 068		
1984	46 546	6 639	4 445	10 928	997	1 222	2 548	2 096	390	1 514	381	2 838	1 785		
1985	47 078	6 545	4 457	10 994	980	1 260	2 700	2 136	350	1 558	408	2 962	1 768		
2. PORK													2. VIANDE DE PORC		
1983	53 927	10 368	9 299	6 895	852	688	207	950	18	517	13 817	3 830	313		
1984	55 771	10 432	9 632	6 719	863	706	240	860	15	534	15 179	3 916	330		
1985	58 142	10 503	6 565	6 715	880	745	240	900	16	540	17 285	4 042	343		
3. MUTTON AND LAMB													3. VIANDE DE MOUTON ET D'AGNEAU		
1983	6 149	696	478	171	9	25	110	29	50	81	287	1 433	1 211		
1984	6 145	692	486	172	9	26	103	29	41	77	300	1 483	1 124		
1985	6 244	704	494	164	9	25	98	29	41	77	320	1 478	1 203		
4. GOAT MEAT													4. VIANDE DE CAPRINS		
1983	1 951	51	34	—	—	29	6	23	—	35	259	904	1		
1984	2 002	60	25	—	—	30	6	23	—	33	287	920	1		
1985	2 073	52	35	—	—	30	6	23	—	33	327	937	2		
5. POULTRY MEAT													5. VIANDE DE VOLAILLE		
1983	29 086	—	10 603	7 194	533	896	440	1 680	21	803	1 603	4 159	359		
1984	29 725	—	11 098	7 476	564	898	479	1 466	22	780	1 757	4 350	353		
1985	30 954	—	9 950	7 829	593	932	482	1 536	22	803	1 944	4 517	395		
6. ALL MEAT (incl. meat of equidae)													6. TOUTES VIANDES (y compris d'équidés)		
1983	480	98	46	60	17	69	50	20	2	12	40	40	9		
1984	492	105	40	63	17	70	50	24	2	15	41	40	9		
1985	496	101	46	63	17	72	50	19	2	15	43	43	9		

SOURCE: EUROSTAT (EUR10), FAO

SOURCE: EUROSTAT (EUR10), FAO

CROP PRODUCTION ('000 t)

PRODUCTION VÉGÉTALE (1000 t)

	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	
TOTAL WHEAT											TOTAL BLÉ
EC (1)	39 114	38 408	47 598	46 446	52 276	54 469	59 951	59 448	76 027	65 910 *	CE (1)
Canada	23 587	19 858	21 137	17 196	19 292	24 802	26 790	26 505	21 199	23 900	Canada
USA	58 481	55 671	48 323	58 081	64 800	75 806	75 251	65 858	70 618	65 992	États-Unis
Japan	222	236	367	541	583	587	742	695	741	874 *	Japon
USSR	96 882	92 161	120 936	90 296	98 182	80 000 *	87 000 *	78 500 *	76 000 *	83 000 *	URSS
World	425 431	387 290	451 197	428 527	446 355	454 601	485 336	495 241	524 322	509 817	Monde
BARLEY											ORGE
EC (1)	30 020	37 693	39 649	39 174	40 653	39 527	41 443	36 317	44 340	40 651 *	CE (1)
Canada	10 513	11 802	10 397	8 478	11 394	13 724	13 966	10 209	10 296	12 247	Canada
USA	8 339	9 314	9 901	8 343	7 863	10 309	11 233	11 080	13 046	12 828	États-Unis
Japan	210	206	326	406	385	383	390	379	396	378 *	Japon
USSR	69 539	52 687	62 118	47 956	43 450	39 000 *	41 000 *	55 500 *	42 000 *	48 500 *	URSS
World	172 158	160 259	179 940	158 213	160 117	155 190	162 258	167 728	172 073	177 750	Monde
GRAIN MAIZE											MAÏS GRAIN
EC (1)	11 332	15 510	16 352	17 394	16 413	18 721	19 897	19 852	20 159	21 245 *	CE (1)
Canada	3 760	4 249	4 480	5 276	5 735	6 673	6 513	5 933	7 024	7 393	Canada
USA	159 751	165 235	184 613	201 383	168 647	206 222	209 180	106 041	194 928	225 182	États-Unis
Japan	11	8	7	5	4	3	2	1	1	0	Japon
USSR	10 138	10 979	8 898	8 373	9 454	8 000 *	12 000 *	13 000 *	13 000 *	15 000 *	URSS
World	351 615	371 502	394 549	419 650	396 859	450 024	448 611	347 601	453 001	487 525	Monde
PADDY RICE											RIZ PADDY
EC (1)	917	715	984	1 138	993	941	1 116	1 142	1 137	1 286	CE (1)
Canada	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Canada
USA	5 246	4 501	6 040	5 985	6 629	8 289	6 969	4 523	6 296	6 171	États-Unis
Japan	15 288	17 006	15 736	14 948	12 189	12 824	12 838	12 958	14 848	14 577 *	Japon
USSR	2 001	2 217	2 112	2 394	2 791	2 400 *	2 500 *	2 500 *	2 500 *	2 600 *	URSS
World	350 648	372 261	388 145	377 266	399 025	412 500	423 927	451 917	470 996	467 579	Monde
SOYA BEANS											GRAINES DE SOJA
EC (1)	3	3	5	22	18	20	31	89	155	341	CE (1)
Canada	250	580	516	657	690	607	848	735	944	1 063	Canada
USA	35 071	48 098	50 860	61 526	48 922	54 136	59 611	44 519	50 645	57 114	États-Unis
Japan	110	111	190	192	174	212	226	217	238	238	Japon
USSR	480	540	634	467	525	492	536	560	469	480	URSS
World	57 409	73 784	75 382	88 797	81 097	88 184	92 302	79 434	90 400	100 800	Monde
POTATOES											POMMES DE TERRE
EC (1)	29 264	38 789	37 855	35 023	32 775	33 655	34 146	28 563	34 559	34 819	CE (1)
Canada	2 347	2 525	2 513	2 752	2 478	2 647	2 781	2 556	2 798	2 953	Canada
USA	16 223	16 118	16 616	15 535	13 785	15 450	16 109	15 146	16 448	18 331	États-Unis
Japan	3 742	3 520	3 316	3 381	3 421	3 095	3 775	3 566	3 707	3 735	Japon
USSR	85 102	83 652	86 124	90 956	67 023	72 139	78 185	82 908	85 515	73 000	URSS
World	291 860	298 740	315 621	320 929	264 165	288 974	288 494	287 558	311 559	299 223	Monde
SUGAR (equiv. white sugar)											SUCRE (équiv. sucre blanc)
EC (1)	10 002	11 560	11 767	12 304	12 126	15 046	13 952	11 022	12 515	12 800 *	CE (1)
Canada	152	137	119	98	98	129	112	101	104	57	Canada
USA	5 525	4 834	4 925	4 656	4 905	5 192	4 841	4 698	4 934	5 019	États-Unis
Japan	522	592	653	692	755	719	849	730	846	810	Japon
USSR	6 762	8 119	8 280	7 084	6 578	5 704	6 808	8 059 *	7 990 *	7 682 *	URSS
World	76 888	82 573	83 204	81 369	77 397	85 797	94 321	89 646	92 174	90 288	Monde
WINE ('000 hl)											VIN (1000 hl)
EC (1)	148 416	128 288	138 337	177 171	158 471	140 064	171 935	168 243	147 662	142 752 *	CE (1)
Canada	490	380	520	440	450	450	460	530	610	570	Canada
USA	14 370	14 180	16 160	16 050	18 000	16 300	19 500	14 760	16 700	16 900	États-Unis
Japan	250	260	270	280	290	300	310	320	330	340	Japon
USSR	31 500	30 700	24 700	29 400	32 200	34 400	34 900	35 100	34 100	33 500	URSS
World	318 330	284 200	293 800	373 460	350 620	315 000	371 800	351 100	325 850	307 000	Monde

SOURCES: EC: EUROSTAT, others: FAO
(1) EC 9 up to 1980; EC 10 from 1981

SOURCES: CE: EUROSTAT, autres: FAO
(1) CE 9 jusqu'à 1980; CE à partir de 1981

HUMAN CONSUMPTION (kg/head)

CONSOMMATION HUMAINE (kg/tête)

	1975/76	1976/77	1977/78	1978/79	1979/80	1980/81	1981/82	1982/83	1983/84	1984/85	
TOTAL CEREALS (equiv. flour)											TOTAL CÉRÉALES (équival. farine)
EC (1)	82	81	83	83	83	83	83	83	83	85	CE (1)
Canada	69	67	65	69	64	62	64	68	68	65	Canada
USA	62	64	62	62	63	63	62	57	62	61*	États-Unis
Japan	34	34	34	35	34	35	34	35	34	33	Japon
USSR	180	180	176	178	177	174	171	173	174	173	URSS
TOTAL WHEAT (equiv. flour)											TOTAL BLÉ (équival. farine)
EC (1)	74	74	75	75	76	76	75	71	71	72	CE (1)
Canada	62	62	60	64	59	56	58	61	59	58	Canada
USA	53	55	53	53	54	54	53	49	54	53*	États-Unis
Japan	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32*	Japon
USSR	145	145	144	146	145	144	143	144	143	144	URSS
RICE (equiv. husked rice)											RIZ (équival. riz décortiqué)
EC (1)	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	CE (1)
Canada	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	Canada
USA	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	États-Unis
Japan	88	87	84	82	60	79	78	77	76	75	Japon
USSR	7	7	6	8	9	10	11	10	9	8	URSS
DRIED PULSES											LÉGUMES SECS
EC (1)	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	CE (1)
Canada	3	1	1	1	2	1	1	2	1	1	Canada
USA	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	États-Unis
Japan	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	Japon
USSR	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	URSS
POTATOES											POMMES DE TERRE
EC (1)	75	71	77	78	77	77	75	76	73	75	CE (1)
Canada	70	67	71	75	77	71	65	67	72	:	Canada
USA	24	23	24	23	25	26	22	23	25	24*	États-Unis
Japan	12	12	13	14	14	13	13	14	14	18	Japon
USSR	120	119	120	117	115	109	105	110	110	110	URSS
SUGAR (equiv. white sugar)											SUCRE (équival. sucre blanc)
EC (1)	36	37	35	36	37	35	36	35	33	34	CE (1)
Canada	40	42	42	42	40	40	38	38	39	41	Canada
USA	38	40	40	39	41	38	36	34	33	31	États-Unis
Japan	26	25	26	25	25	23	22	22	21	21	Japon
USSR	41	42	42	43	42	44	44	45	44	44	URSS
VEGETABLES											LÉGUMES
EC (1)	97	92	104	102	104	105	104	108	108	110	CE (1)
Canada	68	72	70	74	78	77	76	79	80	82	Canada
USA	93	94	95	96	97	96	93	98	100	95	États-Unis
Japan	127	128	132	132	130	128	129	131	126	128	Japon
USSR (2)	68	68	68	66	68	68	66	68	68	68	URSS
VEGETABLE FATS AND OILS											GRAISSES ET HUILES VÉGÉTALES
EC (1)	17	17	16	16	17	18	19	19	19	18*	CE (1)
Canada	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	Canada
USA	9	10	10	9	10	10	11	11	11	11	États-Unis
Japan	9	10	10	11	11	11	12	13	13	13	Japon
USSR	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	URSS

SOURCES: EC: EUROSTAT, USSR: FAO, others: OECD

(1) EC 9 up to 1980; EC 10 from 1981

(2) Average 1964-1966

SOURCES: CE: EUROSTAT, URSS: FAO, autres OCDE

(1) CE 9 jusqu'à 1980; CE 10 à partir de 1981

(2) Moyenne 1964-1966

GROSS VALUE ADDED
AT FACTOR COST
BY GROUPS OF ECONOMIC BRANCHES

IA 7

VALEUR AJOUTÉE BRUTE
AU COÛT DES FACTEURS
PAR GROUPE DE BRANCHES ÉCONOMIQUES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
MRD ECU														
AGRICULTURE, FORESTRY, FISHERIES							AGRICULTURE, SYLVICULTURE, PÊCHE							
1981	89,9	77,9	2,1	2,6	12,4	5,3	10,2	20,2	1,7	19,8	0,1	5,1	1,8	8,6
1982	103,3	89,9	2,2	3,2	15,2	6,5	11,4	23,5	2,0	21,5	0,1	5,9	...	9,8
1983	...	91,5	2,4	3,1	13,9	6,1	...	23,2	2,2	25,2	...	6,2	...	9,1
1984	...	96,9	2,5	3,8	14,5	7,0	...	24,5	...	25,2	...	6,7	...	10,1
INDUSTRY							INDUSTRIE							
1981	846,1	780,3	26,2	12,1	228,4	9,2	58,1	179,3	5,2	117,9	1,3	40,7	7,7	160,0
1982	916,3	846,0	26,4	13,5	249,6	10,0	62,3	191,5	6,1	130,3	1,3	45,4	...	171,9
1983	...	900,9	28,0	15,4	272,8	10,1	...	199,9	6,0	140,9	...	47,4	...	179,0
1984	...	966,0	29,9	16,7	289,6	10,8	...	212,8	...	155,2	...	50,9	...	192,2
SERVICES							SERVICES							
1981	1 320,7	1 218,1	53,3	30,1	330,0	15,5	91,4	289,6	8,3	171,3	2,2	74,0	11,2	243,8
1982	1 442,3	1 328,5	53,3	33,2	366,1	18,4	101,8	310,5	9,6	192,8	2,3	82,7	...	259,6
1983	...	1 437,2	55,7	36,9	404,6	18,6	...	329,6	10,3	218,8	...	88,5	...	271,8
1984	...	1 545,2	60,1	39,8	427,8	20,0	...	357,8	...	246,6	...	91,0	...	288,6
TOTAL							TOTAL							
1981	2 256,7	2 076,3	81,6	44,8	570,8	30,0	159,7	489,1	15,2	309,0	3,6	119,8	20,7	412,4
1982	2 439,9	2 264,4	81,9	49,9	630,9	34,9	175,5	525,5	17,7	344,6	3,7	134,0	...	441,3
1983	...	2 425,7	86,1	55,4	691,3	34,8	...	552,7	18,5	384,9	...	142,1	...	459,9
1984	...	2 584,1	92,5	60,3	731,9	37,8	...	595,1	...	427,0	...	148,6	...	490,9

ECONOMIC BRANCHES AS A PERCENTAGE OF
TOTAL GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST

BRANCHES ÉCONOMIQUES EN POURCENTAGE DU TOTAL
DE LA VALEUR BRUTE AU COÛT DES FACTEURS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
AGRICULTURE, FORESTRY, FISHERIES							AGRICULTURE, SYLVICULTURE, PÊCHE							
1981	4,0	3,8	2,6	5,8	2,2	17,7	6,4	4,1	11,2	6,4	2,8	4,3	8,7	2,1
1982	4,2	4,0	2,7	6,4	2,4	18,6	6,5	4,5	11,3	6,2	2,7	4,4	...	2,2
1983	...	3,8	2,8	5,6	2,0	17,5	...	4,2	11,9	6,5	...	4,4	...	2,0
1984	...	3,7	2,7	6,3	2,0	18,5	...	4,1	...	5,9	...	4,5	...	2,1
INDUSTRY							INDUSTRIE							
1981	37,5	37,6	32,1	27,0	40,0	30,7	36,4	36,7	34,2	38,2	36,1	34,0	37,2	38,8
1982	37,6	37,4	32,2	27,1	39,6	28,7	35,5	36,4	34,5	37,8	35,1	33,9	...	39,0
1983	...	37,1	32,5	27,8	39,5	29,0	...	36,2	32,4	36,6	...	33,4	...	38,9
1984	...	37,4	32,3	27,7	39,6	28,6	...	35,8	...	36,3	...	34,3	...	39,2
SERVICES							SERVICES							
1981	58,5	58,7	65,3	67,2	57,8	51,7	57,2	59,2	54,6	55,4	61,1	61,8	54,1	59,1
1982	59,1	58,7	65,1	66,5	58,0	52,7	58,0	59,1	54,2	55,9	62,2	61,7	...	58,8
1983	...	59,2	64,7	66,6	58,5	53,4	...	59,6	55,7	56,8	...	62,3	...	59,1
1984	...	59,8	65,0	66,0	58,5	52,9	...	60,1	...	57,8	...	61,2	...	58,8
TOTAL							TOTAL							
1981	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1982	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...	100,0
1983	...	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...	100,0	100,0	100,0	...	100,0	...	100,0
1984	...	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	...	100,0	...	100,0	...	100,0	...	100,0

**GROSS DOMESTIC PRODUCT
AT MARKET PRICES**

IA 8

**PRODUIT INTÉRIEUR BRUT
AU PRIX DU MARCHÉ**

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
TOTAL AT CURRENT PRICES			MRD ECU							TOTAL AUX PRIX COURANTS					
1981	2 411,1	2 220,9	86,0	51,5	613,0	33,2	168,8	515,0	16,4	317,9	3,4	127,1	21,4	457,4	
1982	2 629,7	2 421,3	86,3	57,2	672,5	39,0	184,7	554,6	19,2	355,4	3,5	141,1	23,7	492,3	
1983	2 794,2	2 593,1	90,3	63,3	735,9	39,3	177,9	581,2	20,5	399,3	3,8	149,2	23,2	510,4	
1984	3 005,1	2 776,2	96,4	69,5	779,9	42,7	204,4	622,4	22,4	443,1	4,3	156,5	24,4	538,9	
VOLUME INDEX NUMBERS			1980 = 100							INDICES DE VOLUME					
1981	99,9	99,8	98,5	99,1	100,2	99,7	100,4	100,5	102,6	100,2	98,6	99,3	100,4	98,6	
1982	100,4	100,3	100,0	101,9	99,5	99,5	101,3	102,3	103,4	99,7	99,4	97,9	103,9	100,1	
1983	101,6	101,4	99,9	104,1	100,7	99,8	103,5	103,0	103,3	99,2	102,2	98,8	103,6	103,5	
1984	103,7	103,5	101,3	108,1	103,3	102,5	105,7	104,4	107,9	101,8	107,1	100,5	101,9	105,3	
ECU AT CURRENT PRICES PER HEAD			ECU							ÉCU AUX PRIX COURANTS PAR HABITANT					
1981	7 568	8 180	8 725	10 049	9 937	3 414	4 478	9 505	4 769	5 627	9 394	8 925	2 277	8 113	
1982	8 229	8 901	8 757	11 178	10 911	3 983	4 850	10 181	5 521	6 275	9 607	9 860	2 505	8 739	
1983	8 730	9 519	9 159	12 385	11 981	3 986	4 667	10 619	5 836	7 025	10 505	10 383	2 434	9 054	
1984	9 370	10 176	9 784	13 587	12 749	4 309	5 332	11 328	6 345	7 774	11 743	10 835	2 563	9 541	
VOLUME INDEX NUMBERS			1980 = 100							INDICES DE VOLUME					
1981	99,5	99,5	98,4	99,1	100,0	98,8	99,7	99,9	101,3	100,0	98,4	98,6	99,9	98,5	
1982	99,7	99,8	99,9	102,0	99,4	98,0	99,5	101,1	101,0	99,3	99,1	96,8	102,7	100,0	
1983	100,8	100,8	99,8	104,3	101,0	97,7	101,5	101,4	100,2	98,5	101,7	97,3	101,8	103,3	
1984	102,7	102,7	101,2	108,3	104,0	99,7	103,1	102,4	103,8	100,7	106,7	98,5	100,1	105,0	

FINAL CONSUMPTION OF HOUSEHOLDS

IA 9

CONSOMMATION FINALE DES MÉNAGES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
TOTAL AT CURRENT PRICES			MRD ECU							TOTAL AUX PRIX COURANTS					
1981	1 518,9	1 386,4	56,3	28,6	388,0	22,1	117,8	331,2	10,9	196,5	2,1	76,8	14,7	273,9	
1982	1 653,5	1 508,1	56,3	31,2	423,8	25,9	129,3	356,6	12,0	219,8	2,2	84,9	16,1	295,4	
1983	1 754,1	1 615,0	58,6	34,0	461,9	25,9	123,3	374,4	12,3	247,0	2,3	90,3	15,8	308,3	
1984	1 872,2	1 718,6	62,7	37,2	485,2	27,3	136,6	397,2	13,0	273,5	2,5	92,6	16,9	327,4	
VOLUME INDEX NUMBERS			1980 = 100							INDICES DE VOLUME					
1981	100,0	100,0	100,0	98,0	100,0	101,0	99,0	102,0	101,0	101,0	102,0	98,0	102,0	100,0	
1982	101,0	101,0	101,0	99,0	99,0	104,0	100,0	105,0	96,0	101,0	103,0	96,0	104,0	100,0	
1983	102,0	102,0	99,0	100,0	100,0	104,0	101,0	106,0	94,0	101,0	104,0	97,0	103,3	104,0	
1984	103,0	103,0	100,0	103,0	101,0	105,0	100,0	107,0	93,0	103,0	105,0	96,0	100,2	106,0	
ECU AT CURRENT PRICES PER HEAD			ECU							ÉCU AUX PRIX COURANTS PAR HABITANT					
1981	4 792	5 135	5 714	5 633	6 366	2 272	3 126	6 138	3 177	3 506	5 732	5 393	1 568	4 858	
1982	5 202	5 577	5 717	6 153	6 961	2 649	3 394	6 571	3 440	3 914	5 923	5 930	1 710	5 244	
1983	5 511	5 964	5 950	6 705	7 617	2 631	3 235	6 868	3 493	4 382	6 358	6 286	1 669	5 469	
1984	5 871	6 338	6 365	7 336	8 033	2 757	3 564	7 258	3 684	4 839	6 800	6 413	1 786	5 795	
EXPENDITURE FOR FOOD			MRD ECU							DÉPENSES POUR L'ALIMENTATION					
1981	349,9	307,5	11,5	7,3	70,1	9,9	36,8	70,9	4,4	60,7	0,4	15,1	5,6	57,2	
1982	382,9	335,9	12,1	7,9	78,0	11,4	41,0	76,0	5,0	68,2	0,5	16,8	...	60,0	
1983	...	356,8	13,0	8,4	83,6	11,3	...	79,7	5,2	76,2	...	17,6	...	61,3	
1984	...	377,4	14,0	9,2	86,5	12,2	...	85,4	...	82,0	...	18,0	...	64,0	

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1980 = 100														
TOTAL INDUSTRY														
1982	96,5	96,2	97,2	102,7	95,3	95,2	97,9	96,4	104,5	94,8	95,1	94,0	105,1	98,4
1983	97,5	97,1	99,1	106,0	95,9	94,6	100,5	97,5	111,4	92,5	100,3	96,0	106,8	101,9
1984	100,1	99,9	101,6	116,3	98,8	97,9	101,4	100,0	125,3	95,6	113,6	101,0	106,7	103,2
1985	103,4	103,2	104,1	121,2	104,4	100,5	103,6	100,6	128,1	96,9	121,4	104,0	115,2	108,2
INDUSTRIE TOTALE														
FOOD, DRINK, TOBACCO INDUSTRY														
1982	101,2	100,9	108,5	106,7	98,7	101,7	103,7	100,5	102,5	101,4	115,1	105,0	100,8	99,9
1983	102,9	101,9	110,0	107,6	98,7	103,1	110,8	102,1	106,8	102,4	137,1	105,0	105,6	100,9
1984	104,0	103,1	112,3	111,5	100,3	105,4	111,8	103,7	110,1	101,4	130,1	108,0	98,3	102,0
1985	106,5	105,4	115,1	115,8	103,4	115,5	117,0	105,5	115,2	105,8	140,2	110,0	97,7	101,0
INDUSTRIE DES ALIMENTS, BOISSONS, TABAC														
FOOD INDUSTRY														
1982	102,1	102,1	110,6	116,7	100,9	100,3	102,6	102,4	103,1	100,2	101,4	104,0	99,9	102,6
1983	103,3	102,7	112,9	110,9	99,3	101,1	108,4	103,4	109,5	101,3	108,5	104,0	105,4	103,8
1984	105,2	105,1	116,8	114,2	102,2	102,9	106,8	105,4	113,6	104,1	109,4	108,0	98,2	104,6
1985	107,1	106,7	121,2	119,7	105,6	110,9	111,7	107,0	118,7	103,2	108,8	109,0	97,1	104,1
INDUSTRIE DES ALIMENTS														
DRINK INDUSTRY														
1982	101,0	100,4	103,6	106,4	100,8	104,8	104,9	98,1	102,7	108,3	120,5	104,0	103,8	95,7
1983	102,4	101,0	103,5	96,0	99,9	103,4	110,8	100,9	103,4	108,4	148,4	107,0	105,3	97,0
1984	102,4	101,8	103,5	101,6	98,3	109,8	106,8	103,4	105,5	108,0	138,2	106,0	96,8	98,7
1985	105,9	104,5	101,4	102,2	99,0	118,8	115,5	105,0	110,2	125,1	152,6	107,0	98,2	98,5
INDUSTRIE DES BOISSONS														
TOBACCO INDUSTRY														
1982	97,7	96,0	107,0	106,5	62,3	101,2	110,7	88,3	94,1	108,6	...	117,0	111,1	90,7
1983	100,4	96,5	107,8	102,7	96,4	107,7	135,5	84,6	84,2	112,5	...	119,0	119,2	90,4
1984	101,9	95,2	102,2	107,7	98,2	105,7	181,7	80,5	82,8	109,0	...	118,0	111,3	90,1
1985	102,2	95,7	105,2	109,4	102,5	107,8	176,4	90,8	88,5	107,4	...	130,0	117,1	82,7
INDUSTRIE DU TABAC														

MEMBER STATES' EXTERNAL TRADE

IA 14

AGRICULTURAL PRODUCTS

EXTRA EC - IMPORTS - 1985

VALUE IN MIO ECU

List of products	SITC/ CTCI	EUR 12	BL	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
Cereals and cereal preparations	04	3 034	364	21	177	17	626	227	5	537	243	416	400
Rice	042	443	126	-	26	1	9	34	-	117	65	41	24
Sugar beet, fresh, dried or powdered; sugar cane	054.82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sugar and sugar preparations	06	1 184	17	37	135	1	11	181	15	74	86	53	575
Fruit and vegetables	05	8 175	471	107	2 119	20	164	1 367	44	687	1 514	54	1 628
Wine	112.1	150	12	3	75	-	-	16	-	-	2	-	42
Hops	054.84	32	6	-	20	-	-	-	2	-	-	-	4
Tobacco, unmanufactured and manufactured	12	2 397	124	106	614	9	290	131	29	220	347	22	504
Flax not spun, flax tow and waste (including pulled or garneted rags)	265.1	20	12	-	-	-	-	-2	-	2	-	-	4
True hemp ('Cannabis sativa') not spun, tow and waste of true hemp (including pulled or garneted rags or ropes)	265.2	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Oleaginous seeds and fruits	22	5 116	481	41	1 282	69	625	259	1	583	1 100	354	321
Animal and vegetable fats and oils	4	2 745	157	48	729	1	67	363	3	288	617	19	452
Animals of the bovine species	001.1	202	-	-	19	16	4	2	-	160	-	-	1
Swine	001.3	18	7	-	-	-	-	4	-	7	-	-	-
Live poultry (fowls, ducks, geese, turkeys and guinea fowls)	001.4	15	-	-	2	-	3	2	-	5	2	-	1
Dead poultry (fowls, ducks, geese, turkeys and guinea fowls) and edible offals thereof (except liver)	011.4	161	3	-	98	1	2	10	-	45	2	-	-
Milk and cream	022	29	-	-	5	1	14	2	2	-	-	3	2
Butter	023	192	-	-	-	-	-	2	-	1	-	2	187
Cheese and curd	024	444	40	2	83	4	13	50	-	187	4	5	56
Birds' eggs	025	32	2	2	9	-	1	2	-	11	5	-	-
Cork and wood, paper-making pulp	24, 25	10 120	443	356	2 381	239	421	1 365	67	2 045	745	87	1 992
Articles of cork and of wood (furniture excluded)	63	1 945	93	149	549	9	11	141	18	174	147	1	653
Paper and paperboard	64	7 979	406	589	2 188	109	165	891	124	599	761	39	2 107
Fish and fish preparations, crustaceans and molluscs	03	3 572	114	424	350	58	258	749	4	611	90	196	718

SOURCE: EUROSTAT COMEXT

VALEURS EN MIO ÉCU

EUR 12	BL	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	N° SITC/CTCI	Libellé des produits
5 890	404	288	523	81	203	2 592	27	849	179	3	740	04	Céréales et produits à base de céréales
282	3	—	6	—	38	3	—	218	13	—	1	042	Riz
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	054.82	Betteraves à sucre, fraîches, séchées ou en poudre; cannes à sucre
1 489	194	88	238	7	48	459	17	33	139	4	262	06	Sucres et préparations à base de sucre
3 011	68	51	262	311	671	332	4	768	349	87	108	05	Fruits et légumes
2 174	1	3	208	11	186	1 151	—	523	1	64	26	112.1	Vin
87	—	—	87	—	—	—	—	—	—	—	—	054.84	Houblon
935	17	36	90	144	4	40	28	40	56	1	480	12	Tabacs bruts et manufacturés
63	45	—	—	—	—	16	—	—	—	—	2	265.1	Lin non filé, étoupes, déchets et effiloches
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	265.2	Chanvre non filé, étoupes, déchets et effiloches
42	2	13	9	1	1	3	—	2	11	—	2	22	Graines et fruits oléagineux
1 865	116	22	331	52	353	279	—	250	323	98	40	4	Graisses et huiles d'origine animale ou végétale
157	—	9	59	—	—	26	46	4	11	—	2	001.1	Animaux de l'espèce bovine y compris du genre buffle
3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	001.3	Animaux de l'espèce porcine
107	11	1	16	—	2	16	1	2	45	—	12	001.4	Volaille vivante de basse-cour
383	17	51	12	—	3	279	—	2	14	—	5	011.4	Volaille morte de basse-cour et abats comestibles sauf foies
1 933	102	219	254	—	1	320	92	1	805	—	139	022	Lait et crème de lait
664	153	39	35	—	—	220	34	—	172	—	11	023	Beurre
989	2	247	131	12	2	297	8	111	141	8	30	024	Fromage et caillebotte
149	5	3	22	—	1	25	—	—	90	—	3	025	Œufs d'oiseaux
777	25	68	324	2	57	98	4	44	14	109	33	24, 25	Liège et bois, pâte à papier
1 087	24	102	370	14	63	147	2	171	20	102	72	63	Ouvrages en liège et en bois (meubles exclus)
3 955	127	104	1 532	35	203	601	7	447	261	30	607	64	Papiers et cartons
1 123	11	332	67	5	149	117	42	38	175	52	136	03	Poissons, crustacés et mollusques et préparations de poisson

I B

Land use
Utilisation des terres

LAND USE

IB 1

UTILISATION DES TERRES

BROAD AREAS

GRANDES CATÉGORIES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
1000 HA															
TOTAL AREA														SUPERFICIE TOTALE	
1982	225 571	165 893	3 052	4 308	24 869	13 199	50 471	54 909	7 028	30 128	259	3 731	9 207	24 411	
1983	225 566 *	165 888 *	3 052	4 308	24 869 *	13 196	50 471	54 909	7 028 *	30 128	259 *	3 729	9 207	24 411	
1984	225 572 *	165 888 *	3 052	4 308 *	24 869 *	13 196	50 477	54 909	7 028 *	30 128	259 *	3 729 *	9 207	24 411	
1985	225 570 *	165 886 *	3 052 *	4 308 *	24 869 *	13 196 *	50 477 *	54 907	7 028 *	30 128	259 *	3 729 *	9 207	24 411	
WATER														EAUX	
1982	3 533	2 954	27	70	430	312	535	594	139	721	1	338	44	323	
1983	3 539 *	2 960 *	27 *	70	430 *	312	535	601	139 *	721	1 *	337	44	323	
1984	3 545 *	2 967 *	27 *	70 *	430 *	312 *	534	607	139 *	721	1 *	337 *	44	323	
1985	3 564 *	2 986 *	27 *	70 *	444	312 *	534 *	608	139 *	721	1 *	337 *	44	327	
LAND AREA														SUPERFICIE DES TERRES	
1982	222 038	162 939	3 025	4 238	24 439	12 887	49 936	54 315	6 889	29 407	258	3 393	9 163	24 088	
1983	222 027 *	162 928 *	3 025 *	4 238	24 439 *	12 884	49 936	54 308	6 889 *	29 407	258 *	3 392	9 163	24 088	
1984	222 027 *	162 921 *	3 025 *	4 238 *	24 439 *	12 884 *	49 942	54 302	6 889 *	29 407	258 *	3 392 *	9 163	24 088	
1985	222 006 *	162 900 *	3 025 *	4 238 *	24 425 *	12 884 *	49 942 *	54 298	6 889 *	29 407	258 *	3 392 *	9 163	24 085	
OTHER AREA														AUTRE SUPERFICIE N.D.A.	
1982	35 872 *	26 960 *	979	861	4 972	1 391 *	7 096	8 086	859 *	5 489	48	1 087 *	1 816 *	3 186 *	
1983	35 989 *	27 048 *	983 *	896 *	5 032 *	1 388 *	7 126	8 151	858 *	5 447	47 *	1 082 *	1 816 *	3 163	
1984	36 283 *	27 298 *	988 *	877 *	5 067 *	1 388 *	7 169	8 193	857 *	5 656	47 *	1 074 *	1 816 *	3 152 *	
1985	39 454 *	27 513 *	993 *	911 *	5 046 *	1 388 *	10 125 *	8 236 *	849 *	5 799 *	48 *	1 076 *	1 816 *	3 167 *	
WOODED AREA														SUPERFICIE BOISÉE	
1982	52 729 *	34 198	613	493	7 328	2 262	15 562	14 594	322	6 068	82	292	2 968 *	2 145	
1983	52 841 *	34 306 *	613 *	493 *	7 328 *	2 262	15 566	14 599	324	6 076	82	293	2 968 *	2 235	
1984	52 863 *	34 352 *	613 *	493 *	7 328 *	2 262	15 543	14 607	327	6 086	82	293	2 968 *	2 260	
1985	49 886 *	34 407 *	613 *	493 *	7 360	2 262 *	12 511	14 618	327 *	6 086 *	82	293 *	2 968 *	2 273	
AGRICULTURAL USED AREA														SUPERFICIE AGRICOLE UTILISÉE	
1982	133 437 *	101 780 *	1 433	2 883	12 139	9 234 *	27 278	31 635	5 708 *	17 850	127	2 014 *	4 379	18 757 *	
1983	133 197 *	101 574 *	1 428	2 849 *	12 079 *	9 234 *	27 245	31 558	5 707 *	17 883	128	2 017 *	4 379	18 690	
1984	132 881 *	101 272 *	1 424	2 868 *	12 044	9 234 *	27 230	31 502	5 705 *	17 665	128	2 025 *	4 379	18 676 *	
1985	132 666 *	100 980 *	1 419	2 834	12 019	9 234 *	27 307 *	31 445 *	5 713 *	17 522	128	2 023 *	4 379	18 644 *	
KITCHEN GARDENS														JARDINS FAMILIAUX	
1982	418 *	418 *	22	—	46	—	—	253	—	76	0	5 *	—	16	
1983	416 *	416 *	22	—	41	—	—	255	—	77	0	5 *	—	16	
1984	417 *	417 *	22	—	40	—	—	254	—	80	0	5 *	—	16 *	
1985	411 *	411 *	22	—	38	—	—	249	—	80	0	6 *	—	16	
LAND UNDER PERMANENT CROPS														CULTURES PERMANENTES	
1982	11 719 *	5 991 *	14	13	179	1 026 *	5 016	1 374	2 *	3 279	2	36	712	66	
1983	11 900 *	6 179 *	14	13	181 *	1 025 *	5 008	1 358	2 *	3 484	2	36	712	63	
1984	11 752 *	6 106 *	14	12	182	1 027 *	4 934	1 339	2 *	3 431	2	36	712	61	
1985	11 808 *	6 086 *	14	12	181	1 027 *	5 010 *	1 332 *	2 *	3 419	2	36	712	60 *	
PERMANENT GRASSLAND														SUPERFICIES TOUJOURS COUVERTES D'HERBE	
1982	53 570 *	46 149 *	656	239	4 675	5 271 *	6 660	12 622	4 604	5 116	70	1 143	761	11 754	
1983	53 274 *	45 867 *	653	236	4 630	5 271 *	6 645	12 535	4 622	5 002	71	1 143	761	11 704	
1984	53 010 *	45 603 *	644	228	4 607	5 271 *	6 646	12 362	4 597	5 012	71	1 141	761	11 670	
1985	52 642 *	45 235 *	640	221	4 566	5 271 *	6 646 *	12 207	4 612	4 954	71	1 127	761	11 567	
ARABLE LAND														TERRES ARABLES	
1982	67 723 *	49 215 *	741	2 631	7 240	2 929 *	15 602	17 386	1 102	9 380	55	830	2 906	6 920 *	
1983	67 596 *	49 098 *	740	2 600 *	7 226	2 925 *	15 591	17 410	1 083	9 319	55	833	2 906	6 907	
1984	67 691 *	49 135 *	744	2 627 *	7 216	2 925 *	15 651	17 547	1 106	9 142	56	843	2 906	6 929	
1985	67 794 *	49 237 *	742	2 601	7 233	2 925 *	15 651 *	17 658	1 099	9 068	55	855 *	2 906	7 001	

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

LAND USE

IB 1

UTILISATION DES TERRES

MAIN CROPS AREAS

CULTURES PRINCIPALES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
CEREALS (EXC. RICE)														
CÉRÉALES (EXC. RIZ)														
1982	36 335 *	27 913 *	361	1 768	5 069 *	1 601	7 385	9 717	412	4 712	37	204	1 037	4 030
1983	35 791 *	27 362 *	373 *	1 698	5 044 *	1 559 *	7 392	9 382	395	4 712	31	206	1 037 *	3 961 *
1984	36 074 *	27 589 *	361 *	1 669	4 941 *	1 523 *	7 511	9 715	406	4 706	35	198	973 *	4 036 *
1985	35 536 *	27 191 *	345	1 614	4 884 *	1 459 *	7 423 *	9 685	400	4 570	35	184	922	4 015 *
RICE (PADDY)														
RIZ (PADDY)														
1982	299	198	—	—	—	16	68	5	—	177	—	—	34	—
1983	272	204	—	—	—	15	41	7	—	183	—	—	26	—
1984	306	203	—	—	—	14	73	9	—	180	—	—	30	—
1985	317	213	—	—	—	17	74	11	—	184	—	—	30	—
DRIED PULSES														
LÉGUMES SECS														
1982	1 267 *	509 *	2	9 *	13	65	450	165	1	177	0	10	308 *	67
1983	1 285 *	564 *	1	22 *	13	59 *	434	205	1	171	0	12	287 *	80
1984	1 324 *	634 *	1	57 *	16	52 *	425	232	1	171	0	16	265 *	88
1985	1 502 *	811 *	1	127 *	34	54 *	423 *	254	2 *	176	0	25	268 *	137
ROOT CROPS														
PLANTES SARCLÉES														
1982	4 588 *	3 739 *	186	244	790	106 *	714	1 076	92	427	1	302	136 *	515
1983	4 301 *	3 460 *	167	234	743	106 *	701	961	89	366	1	289	141 *	504
1984	4 308 *	3 487 *	177	237	741	93 *	678	971	97	370	1	292	143 *	508
1985	:	3 444 *	182	228	731	101 *	:	903 *	93	395	1	302	137 *	508
INDUSTRIAL CROPS														
PLANTES INDUSTRIELLES														
1982	:	1 812 *	12	156	214	245 *	1 042	870	2	115	0	18	:	180
1983	:	2 138 *	14	166	255	279 *	1 112	1 008	2 *	164 *	1	21	:	228
1984	:	2 381 *	17	196 *	278	349 *	1 217	1 059	3 *	184 *	1	22	:	274
1985	:	:	16	220	289 *	:	1 205 *	1 249 *	3 *	204 *	1	19	:	301
VEGETABLES														
LÉGUMES														
1982	1 644 *	1 105 *	29	13	42	145 *	453	254	3	399	0	67	87 *	153
1983	1 628 *	1 084 *	26	13	41	148 *	454	246	3	409	0	61	89 *	135
1984	1 683 *	1 112 *	26	18	40	147 *	478	252 *	3	427	0	63	94 *	135
1985	1 674 *	1 114 *	30	18	45	141 *	465 *	250 *	3 *	415	0	68 *	94 *	144
GREEN FODDER FROM ARABLE LAND														
FOURRAGES VERTS DES TERRES ARABLES														
1982	13 583 *	12 413 *	143	394	1 086	359 *	1 170	5 033	586 *	2 722	16	184	:	1 891
1983	13 726 *	12 574 *	147	400	1 104	353 *	1 151	5 214	587 *	2 685	16	198	:	1 871
1984	13 416 *	12 270 *	155	387	1 175	243 *	1 146	5 092	593 *	2 584	18	206	:	1 816
1985	:	12 307 *	160	357	1 224	241 *	:	5 036	596 *	2 637	18	218	:	1 820 *
FLOWERS AND ORNAMENTAL PLANTS														
FLEURS ET PLANTES ORNEMENTALES														
1982	56 *	53 *	1	1	8	:	:	7	0	8	0	20	0 *	8
1983	55 *	52 *	1	1	8	:	:	7	0	7	0	19	0 *	7
1984	57 *	53 *	1	1	7	:	:	7	0	9	0	20	0 *	7
1985	57 *	54 *	1	1 *	8	:	:	7	0	8	0	21	0 *	7
AREAS HARVESTED FOR SEED														
CULTURES DE SEMENCES														
1982	180 *	180 *	2	42	9	:	:	54	1 *	27 *	—	19	0 *	15
1983	188 *	188 *	2	45	8	:	:	55	1 *	32	—	20	0 *	16
1984	191 *	191 *	2	47	9	:	:	60	1 *	25 *	—	20	0 *	16
1985	181 *	180 *	2	47	9	:	:	60 *	1 *	15	—	18	0 *	19
OTHER FIELD PRODUCTS														
AUTRES PRODUITS DES CHAMPS														
1982	:	10 *	0	—	—	:	:	—	2	—	—	—	38	5
1983	:	12 *	0	—	—	:	:	—	2	—	—	—	38	7
1984	:	10 *	0	—	—	:	:	—	3	—	—	—	38	5
1985	:	14 *	0	—	—	:	:	—	3	—	—	—	38	9

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

LAND USE

IB 1

UTILISATION DES TERRES

MAIN CROPS AREAS

CULTURES PRINCIPALES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
FALLOW AND GREEN-MANURES														
JACHÈRES ET ENGRAIS VERTS														
1982	7 158	1 304	4	2	9	:	4 759	201	—	519	0	5	1 095	56
1983	7 177	1 338	8	17	10	:	4 744	322	—	366	6	7	1 095	97
1984	6 723	1 055	3	3	7	:	4 573	163	—	338	0	4	1 095	42
1985	6 881 *	1 186 *	5	3	8	:	4 600 *	199	—	424	0	6	1 095	41
SOFT WHEAT AND SPELT														
BLÉ TENDRE ET ÉPEAUTRE														
1982	13 692 *	10 818	177	181	1 577	749	2 536	4 728	57	1 549	6	131	338 *	1 663
1983	13 635 *	10 886	197	242	1 654	682	2 431	4 713	59	1 489	6	148	318 *	1 695
1984	13 691 *	11 264	186	332	1 629	562	2 154	4 976	77	1 410	8	145	272 *	1 939
1985	12 796 *	10 643 *	188	340	1 610	469	1 892	4 634	78	1 294	7	128	260	1 896 *
DURUM WHEAT														
BLÉ DUR														
1982	2 221 *	2 077	—	—	0 *	307	126	115	—	1 655	—	—	18 *	—
1983	2 305 *	2 114	—	—	1 *	302	172	112	—	1 700	—	—	17 *	—
1984	2 396 *	2 216	—	—	6 *	312	151	131	—	1 773	—	—	23 *	—
1985	2 469 *	2 294	—	—	14 *	406	133	165	—	1 723	—	—	23	6 *
RYE														
SEIGLE														
1982	962	612	7	55	407	6	212	111	—	13	1	6	138	6
1983	1 011	661	6	77	445	7	217	101	—	11	1	7	133	7
1984	1 060	700	7	122	439	9	231	100	—	9	1	6	130	6
1985	1 021	677	5	127	426	10	222	87	—	9	1	5	122	8
BARLEY														
ORGE														
1982	12 975	9 283	131	1 485	2 021	312	3 615	2 388	332	330	18	44	77	2 222
1983	12 686	8 868	139	1 347	2 035	329	3 735	2 143	313	364	16	37	83	2 143
1984	12 638	8 532	136	1 181	2 006	364	4 023	2 108	304	406	16	34	84	1 978
1985	12 722	8 481	118	1 103	1 949	310	4 155	2 255	298	426	17	39	86	1 965
OATS AND MIXED GRAIN														
AVOINE ET MÉLANGES DE CÉRÉALES D'ÉTÉ														
1982	2 679	2 068	40	47	888	49	442	649	23	198	12	24	170	139
1983	2 380	1 734	26	32	729	44	454	546	23	196	8	14	191	116
1984	2 329	1 656	24	34	669	44	479	554	25	171	10	13	194	113
1985	2 371	1 718	24	44	692	43	465	547	23	181	10	12	189	141
GRAIN MAIZE														
MAÏS EN GRAIN														
1982	3 654	2 940	7	—	160	178	418	1 649	—	945	—	0	296	—
1983	3 626 *	2 976 *	5	—	169	192	354	1 685	—	924	—	0	295 *	—
1984	3 786 *	3 075 *	8	—	182	230	440	1 743	—	913	—	0	270 *	—
1985	3 980 *	3 214 *	7	—	181	221	525	1 887	—	917	—	0	242	—
RICE (PADDY)														
RIZ (PADDY)														
1982	299	198	—	—	—	16	68	5	—	177	—	—	34	—
1983	272	204	—	—	—	15	41	7	—	183	—	—	26	—
1984	306	203	—	—	—	14	73	9	—	180	—	—	30	—
1985	317	213	—	—	—	17	74	11	—	184	—	—	30	—
DRIED PULSES														
LÉGUMES SECS														
1982	1 267 *	509 *	2	9 *	13	65	450	165	1	177	0	10	308 *	67
1983	1 285 *	564 *	1	22 *	13	59 *	434	205	1	171	0	12	287 *	80
1984	1 324 *	634 *	1	57 *	16	52 *	425	232	1	171	0	16	265 *	88
1985	1 502 *	811 *	1	127 *	34	54 *	423 *	254	2 *	176	0	25	268 *	137
PEAS OTHER THAN FIELD PEAS														
POIS SECS AUTRES QUE POIS FOURRAGERS														
1982	180 *	70 *	1	0	—	12	80	12	0 *	12	0	6	30	27
1983	178 *	58 *	1	0	—	10	92	10	0 *	11	0	8	29	18
1984	174 *	54 *	0	—	1 *	7	93	10	0 *	10	—	11	26	14
1985	184 *	70 *	1	0	1 *	5	89	16	0 *	11 *	0	20	25	15

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

LAND USE

IB 1

UTILISATION DES TERRES

MAIN CROPS AREAS

CULTURES PRINCIPALES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
FIELD PEAS														
POIS FOURRAGERS														
1982	96	93	:	7 *	—	0	3	93	—	—	:	—	:	—
1983	147	144	:	21 *	—	0	3	115	—	—	:	—	:	29
1984	174 *	171 *	:	53 *	5 *	0	3	123	—	—	:	—	:	42
1985	270 *	267 *	:	123 *	14 *	0	3	175	—	—	:	—	:	78
BEANS														
HARICOTS, FÈVES, FÉVEROLES														
1982	:	291	1	—	6	33	175	52	—	155	0	4	278 *	40
1983	:	290 *	1	— *	6	29	163	68	—	149	0	4	259 *	34
1984	:	310 *	1	— *	9 *	27	167	85	—	150	0	5	239 *	32
1985	:	301 *	1	— *	16 *	26	159	53	—	155	0	6	243 *	45
OTHER DRIED PULSES														
AUTRES LÉGUMES SECS														
1982	:	47 *	0	2 *	7	19	192	8	—	10	0	—	:	—
1983	:	55 *	0	1 *	7	19 *	176	12	—	16	0	—	:	—
1984	:	46 *	0	4 *	1 *	18 *	161	12	—	10	0	—	:	—
1985	:	49 *	0	4 *	3 *	22 *	172 *	9	—	10	—	—	:	—
POTATOES														
POMMES DE TERRE														
1982	1 571	1 108	45	35	238	62	338	207	37	124	1	166	125	192
1983	1 550 *	1 079	43	30	224	64	340	204	34	121	1	163	131 *	195
1984	1 556 *	1 076	44	31	219	60	348	205	36	121	1	161	133 *	198
1985	1 532	1 083	49	30	220	56	323	211	33	122	1	169	126	191
SUGAR BEET														
BETTERAVES SUCRIÈRES														
1982	2 128 *	1 866	124	77	418	40	259	562	34	273	0	134	3 *	204
1983	1 944 *	1 693	109	72	393	39	249	490	36	232	0	123	2 *	199
1984	1 961 *	1 738	117	74	405	29	221	526	35	224	0	129	2 *	199
1985	1 907 *	1 727	118	73	403	41	179	491	33	233	0	131	2 *	205
FODDER BEET														
BETTERAVES FOURRAGÈRES														
1982	:	453	17	120	128	—	18	161	6	14	0	2	:	5
1983	:	417 *	15	121	120	— *	17	136	6	13	0	2	:	5
1984	:	414 *	15	124	111	— *	17	132	6	15	0	2	:	8
1985	:	388 *	15	120	102	— *	:	117	6	14	0	2	:	12
OTHER ROOT CROPS														
AUTRES PLANTES SARCLÉES														
1982	:	305 *	0	11	6	4 *	98	138	15	16	0	0	:	114
1983	:	284 *	1	10	6	4 *	94	132	14	13	0	0	:	105
1984	:	250 *	1	8	6	4 *	93	106	14	10	—	0	:	102
1985	:	240 *	1	5	6	4 *	:	85	14 *	26	0	0	:	99
INDUSTRIAL CROPS														
PLANTES INDUSTRIELLES														
1982	:	1 812 *	12	156	214	245 *	1 042	870	2	115	0	18	:	180
1983	:	2 138 *	14	166	255	279 *	1 112	1 008	2 *	164 *	1	21	:	228
1984	:	2 381 *	17	196 *	278	349 *	1 217	1 059	3 *	184 *	1	22	:	274
1985	:	:	16	220	289 *	:	1 205 *	1 249 *	3 *	204 *	1	19	:	301
OILSEEDS														
PLANTES OLÉAGINEUSES														
1982	:	1 513	2	155	189	146	917	776	2	56	0	13	30 *	174
1983	:	1 831 *	4	165	232	181	1 001	916	2 *	92	1	16	22 *	222
1984	:	2 059 *	5	195	254	250 *	1 098	961	3 *	108	1	16	40 *	269
1985	:	2 348 *	2	219	266	284 *	1 081 *	1 140	3 *	127	1	11	40 *	296
RAPE AND TURNIP RAPE														
COLZA ET NAVETTE														
1982	:	1 005	1	152	189	—	—	474	2	0	0	11	—	174
1983	:	1 106 *	4	162	232	—	13	470	2 *	0	1	13	—	222
1984	:	1 171 *	5	191	254	—	8	433	3 *	2	1	13	—	269
1985	:	1 275 *	2	218	266	—	10	474	3 *	6	1	10	—	296

LAND USE

IB 1

UTILISATION DES TERRES

MAIN CROPS AREAS

CULTURES PRINCIPALES

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
1000 HA															
SUNFLOWER SEEDS															
GRAINES DE TOURNESOL															
1982	:	348	—	—	—	5	843	290	—	54	—	—	28	—	
1983	:	512	—	—	—	9	926	431	—	72	—	—	21	—	
1984	:	627	—	—	—	42	1 007	504	—	82	—	—	38	—	
1985	:	772	—	—	—	49	988	639	—	84	—	—	38	—	
SOYABEANS															
GRAINES DE SOJA															
1982	:	12	—	—	—	—	3	10	—	2	—	—	—	—	
1983	:	33	—	—	—	—	1	13	—	19	—	—	—	—	
1984	:	45	—	—	—	0	3	22	—	23	—	—	—	—	
1985	:	64	—	—	—	0	3	27	—	36	—	—	—	—	
OTHER OILSEEDS															
AUTRES PLANTES OLÉAGINEUSES															
1982	:	147	0	2	—	142	71	1	—	1	—	2	3	—	
1983	:	179	0	3	—	173	60	1	—	0	—	2	1	—	
1984	:	215 *	0	3	—	208 *	79	1	—	0	—	2	2	—	
1985	:	237 *	0	0	—	235 *	80 *	0	—	1	—	1	2	—	
TEXTILE CROPS															
PLANTES TEXTILES															
1982	:	195 *	8	—	—	138 *	50	45	—	2	—	3	:	—	
1983	:	226 *	7	—	—	168 *	40	47	—	1	—	3	:	—	
1984	:	262 *	10	—	—	192 *	60	55	—	1	—	4	:	—	
1985	:	:	11	—	—	:	64 *	65 *	—	1	—	4	:	—	
TOBACCO															
TABAC															
1982	:	168	0	—	3	93	22	15	—	56	—	—	1	—	
1983	:	179 *	0	—	3	91	22	14	—	70 *	—	—	1	—	
1984	:	184	1	—	3	93	22	14	—	74	—	—	2	—	
1985	:	193 *	1	—	3	100	22	15	—	76 *	—	—	2	—	
HOPS															
HOUBLON															
1982	:	27	1	—	20	— *	2	1	0	—	—	—	:	6	
1983	:	27	1	—	20	— *	2	1	0	—	—	—	:	6	
1984	:	26	1	—	19	— *	2	1	0	—	—	—	:	5	
1985	:	26	1	—	19	:	2	1	0	—	—	—	:	5	
OTHER INDUSTRIAL CROPS															
AUTRES PLANTES INDUSTRIELLES															
1982	:	46 *	1	1	2	6 *	52	33	—	1	0	2	:	—	
1983	:	43 *	1	1	1	6 *	47	30	—	2 *	0	2	:	—	
1984	:	42 *	1	1 *	1	6 *	35	28	— *	2	0	2	:	—	
1985	:	:	1	1	1 *	:	36 *	28	— *	1 *	0	3	:	—	
GREEN FODDER FROM ARABLE LAND															
FOURRAGES VERTS DE TERRES ARABLES															
1982	:	13 583 *	12 413 *	143	394	1 086	359 *	1 170	5 033	586 *	2 722	16	184	:	1 891
1983	:	13 726 *	12 574 *	147	400	1 104	353 *	1 151	5 214	587 *	2 685	16	198	:	1 871
1984	:	13 416 *	12 270 *	155	387	1 175	243 *	1 146	5 092	593 *	2 584	18	206	:	1 816
1985	:	:	12 307 *	160	357	1 224	241 *	:	5 036	596 *	2 637	18	218	:	1 820 *
ANNUAL GREEN FODDER															
FOURRAGES VERTS ANNUELS															
1982	:	3 667 *	105	66	785	174 *	529	1 499	1 *	836	7	147	:	46	
1983	:	3 902 *	109	80	813	174 *	518	1 657	1 *	862	7	157	:	40	
1984	:	3 781 *	118	73	874	65 *	522	1 629	1 *	806	9	166	:	37	
1985	:	3 929 *	129	75	937	66 *	:	1 662	1 *	832	10	177	:	40	
GREEN MAIZE															
MAÏS FOURRAGE															
1982	:	2 611 *	97	12	779	4 *	104	1 275	1 *	277	5	147	:	16	
1983	:	2 815 *	101	16	807	4 *	102	1 409	1 *	300 *	5	157	:	15	
1984	:	2 858 *	108	21	869	3 *	106	1 407	1 *	260	6	166	:	16	
1985	:	3 040 *	119	20	932	4 *	104	1 462	1 *	300 *	7	177	:	20	

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

LAND USE

IB 1

UTILISATION DES TERRES

MAIN CROPS AREAS

CULTURES PRINCIPALES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
OTHER ANNUAL GREEN FODDER														
AUTRES FOURRAGES VERTS ANNUELS														
1982	:	1 055 *	8	54	6	170 *	426	224	- *	559	2	1	:	31
1983	:	1 086 *	9	64	6	170 *	416	248	- *	562 *	2	1	:	25
1984	:	922 *	10	53	5	62 *	416	221	- *	546	3	0	:	22
1985	:	888 *	11	54	6	62 *	:	200	- *	532 *	3	0	:	20
PERENNIAL GREEN FODDER														
FOURRAGES VERTS PLURIANNUELS														
1982	:	8 746	38	327	301	185	641	3 534	585	1 886	9	37	:	1 844
1983	:	8 674	37	320	291	179	634	3 556	586	1 823	9	41	:	1 832
1984	:	8 491	37	314	301	178	624	3 463	592	1 778	9	40	:	1 779
1985	:	8 379 *	31	282	287	176	:	3 374	595	1 805	9	41	:	1 780 *
CLOVER AND MIXTURES														
TREFFLES ET MÉLANGES														
1982	:	:	2	:	163	:	19	137	-	253	1	0	:	:
1983	:	:	2	:	160	:	15	112	-	335	1	0	:	:
1984	:	:	1	:	158	:	14	105	-	:	0	0	:	:
1985	:	:	1	:	153	:	:	98	-	:	0	0	:	:
LUCERNE														
LUZERNE														
1982	:	1 885	2	4	31	185	330	588	-	1 072	0	2	:	-
1983	:	1 833 *	1	3	29	179	327	567	-	1 050 *	0	2	:	-
1984	:	1 803	1	4	30	178	321	549	-	1 039	0	3	:	-
1985	:	:	1	4	28	176	320	520	-	:	0	3	:	0 *
TEMPORARY GRASSES AND GRAZINGS														
PRAIRIES ET PÂTURAGES TEMPORAIRES														
1982	:	5 976	35	323	106	-	-	2 757	585	282	8	35	-	1 844
1983	:	5 979 *	34	317	102	-	-	2 824	586	238 *	8	38	-	1 832
1984	:	5 880	34	311	113	-	-	2 757	592	249	8	37	-	1 779
1985	:	:	28	278	105	-	-	2 702	595	:	8	38	-	1 780
PERMANENT GRASSLAND														
SUPERFICIES TOUJOURS COUVERTES D'HERBE														
1982	:	53 570 *	46 149 *	656	239	4 675	5 271 *	6 660	12 622	4 604	5 116	70	1 143	761 11 754
1983	:	53 274 *	45 867 *	653	236	4 630	5 271 *	6 645	12 535	4 622	5 002	71	1 143	761 11 704
1984	:	53 010 *	45 603 *	644	228	4 607	5 271 *	6 646	12 362	4 597	5 012	71	1 141	761 11 670
1985	:	52 642 *	45 235 *	640	221	4 566	5 271 *	6 646 *	12 207	4 612	4 954	71	1 127	761 11 567
PERMANENT MEADOWS														
PRAIRIES PERMANENTES														
1982	:	:	127	:	3 439	:	1 457	4 006	928	1 138	31	:	33 *	:
1983	:	:	237	:	3 418	:	1 452	3 893	935	1 094	32	:	33 *	:
1984	:	:	238	:	3 404	:	1 440	3 825	937	1 085	28	:	33 *	:
1985	:	:	242	:	2 389	:	1 450 *	3 800 *	948	1 090	29	:	33 *	:
PERMANENT PASTURES														
PÂTURAGES PERMANENTS														
1982	:	:	528	:	1 236	5 271 *	5 203	8 616	3 676	3 978	39	:	728 *	:
1983	:	:	416	:	1 212	5 271 *	5 193	8 642	3 687	3 909	39	:	728 *	:
1984	:	:	406	:	1 203	5 271 *	5 206	8 538	3 660	3 927	42	:	728 *	:
1985	:	:	399	:	2 177	5 271 *	5 196 *	8 407 *	3 664	3 864	42	:	728 *	:
LAND UNDER PERMANENT CROPS														
CULTURES PERMANENTES														
1982	:	11 719 *	5 991 *	14	13	179	1 026 *	5 016	1 374	2 *	3 279	2	36	712 66
1983	:	11 900 *	6 179 *	14	13	181 *	1 025 *	5 008	1 358	2 *	3 484	2	36	712 63
1984	:	11 752 *	6 106 *	14	12	182	1 027 *	4 934	1 339	2 *	3 431	2	36	712 61
1985	:	11 808 *	6 086 *	14	12	181	1 027 *	5 010 *	1 332 *	2 *	3 419	2	36	712 60 *
APPLE AND PEAR TREES														
POMMIERS ET POIRIERS														
1982	:	472	338	9	5	28	26	99	92	1	121	0	22	35 34
1983	:	484 *	351 *	8	5	28	26 *	98	92	1	136	0	21	35 33 *
1984	:	480 *	350 *	9	5	28	26 *	96	91	1	136	0	21	34 33 *
1985	:	475 *	347 *	9	4	28	26 *	96 *	91	1	135	0	21	33 * 32 *

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

LAND USE

IB 1

UTILISATION DES TERRES

MAIN CROPS AREAS

CULTURES PRINCIPALES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
STONE FRUIT TREES														
FRUITS A NOYAU														
1982	395 *	273 *	2	2	14	43 *	106	86	0	119	0	2	16	5
1983	432 *	309 *	2	2	14	43 *	107	87	0	154	0	2	16	5
1984	441 *	312 *	2	2 *	14	44 *	113	88	0	156	0	2	16 *	4
1985	444 *	315 *	2	2	14	44 *	113 *	87	0	160	0	2	16 *	4
NUT TREES														
FRUITS A COQUE														
1982	1 282	576	0	—	0	61	606	27	—	489	—	—	99	—
1983	1 330 *	625 *	0	—	0	60 *	607	27	—	537	—	—	98	—
1984	1 320 *	622 *	0	—	0	60 *	600	27	—	534	—	—	98 *	—
1985	1 312 *	621 *	0	—	0	60 *	593 *	27	—	534	—	—	99 *	—
OTHER FRUIT TREES														
AUTRES ARBRES FRUITIERS														
1982	158 *	25 *	0	—	7	11	42	1	1 *	2	—	—	90	3
1983	170 *	36 *	0	—	6	11 *	43	1	1 *	14	—	—	91	3
1984	168 *	35 *	0	—	5	11 *	42	1	1 *	15	—	—	91 *	2
1985	167 *	35 *	0	—	5	10 *	42 *	1	1	15	—	—	91 *	2
STRAWBERRIES														
FRAISES														
1982	47	40	1	1	6	1	6	10	0	11	0	2	1	7
1983	46	39	1	1	6	1	6	9	0	11	0	2	1	7
1984	46 *	38	1	1	7	1	7	9	0	10	0	2	1 *	7
1985	47 *	39	1	1	7	0	7 *	9	0	11	0	2	1 *	7
SOFT FRUIT														
BAIES														
1982	37	25	0	1	2	0	10	4	0	7	0	1	1	10
1983	43 *	31 *	0	1	2	0 *	10	5	0	13	0	1	1	10
1984	46 *	34 *	0	1 *	2	0 *	10	5	0	15	0	1	1 *	9
1985	49 *	37 *	0	1	2	0 *	10 *	6	0	18	0	1	1 *	9
CITRUS FRUIT														
AGRUMES														
1982	480	223	—	—	—	50	229	2	—	171	—	—	28	—
1983	500 *	235 *	—	—	—	50 *	236	2	—	183	—	—	29	—
1984	511 *	237 *	—	—	—	50 *	245	2	—	185	—	—	29 *	—
1985	509 *	233 *	—	—	—	50 *	246 *	2	—	182 *	—	—	29 *	—
VINEYARDS														
VIGNES														
1982	4 661	2 673	0	—	98	179	1 717	1 111	—	1 283	1	0	270	0
1983	4 480 *	2 513 *	0	—	100	178 *	1 697	1 095	—	1 138	1	0	270	0 *
1984	4 389 *	2 485 *	0	—	101	177 *	1 633	1 076	—	1 129	1	0 *	270	0
1985	4 317 *	2 447 *	0	—	101	175 *	1 600 *	1 063	—	1 106	1	0 *	270	0 *
OLIVES														
OLIVES														
1982	4 106	1 704	—	—	—	638	2 086	19	—	1 047	—	—	317	—
1983	4 319	1 912	—	—	—	639	2 090	19	—	1 254	—	—	317	—
1984	4 305 *	1 913 *	—	—	—	641 *	2 076	18	—	1 254	—	—	317	—
1985	4 259 *	1 873 *	—	—	—	642 *	2 070 *	17	—	1 213	—	—	317	—
HARDY NURSERY STOCKS														
PÉPINIÈRES														
1982	:	77 *	3	4	19	1 *	:	20	0	19	0	6	:	6
1983	:	76 *	3	3	20	1 *	:	20	0	18	0	6	:	5
1984	:	76 *	3	3	19	1 *	:	19	0	19	0	6 *	:	6
1985	:	77 *	3	4	19 *	1 *	:	19	0	18	0	6 *	:	6
OSIER-WILLOWS														
OSERAIES														
1982	:	17 *	0	—	4	8 *	2	1	—	0	0	4	:	—
1983	:	18 *	0	—	4	8 *	2	1	—	0 *	0	4	:	—
1984	:	17 *	0	—	4	8 *	2	1	—	0	0	4	:	—
1985	:	17 *	0	—	4	8 *	2 *	1 *	—	— *	0	4 *	:	—

Ic

Structure

Structure

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 1

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE
DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL NUMBER OF HOLDINGS						NOMBRE TOTAL D'EXPLOITATIONS						
1966/67	:	:	214,8	:	1 246,0	991,5	1 708,0	:	2 980,5	8,61	247,0	:
1970/71	7 684,7	6 638,4	184,0	146,0	1 074,6	1 046,3	1 587,6	:	2 849,9	7,61	184,6	326,7
1975	:	5 835,0	138,1	132,3	907,9	:	1 315,1	228,0	2 664,2	6,21	162,6	280,6
1977	6 602,8	5 645,8	126,5	127,8	851,6	957,0	1 249,2	225,0	2 634,1	5,75	154,6	271,2
1979/80	6 820,3	5 821,4	115,1	122,7	849,9	998,9	1 255,3	223,5	2 832,4	5,17	148,7	268,6
1983	6 515,7	5 557,0	102,6	98,7	767,6	958,7	1 129,6	221,1	2 832,4	4,56	138,5	261,9
TOTAL AA (in ha)						SAU TOTALE (en ha)						
1966/67	:	:	1 593,1	:	12 678,2	:	30 115,2	:	17 928,3	133,95	2 232,5	:
1970/71	92 566,2	89 001,1	1 540,3	2 965,5	12 651,1	3 565,1	29 940,0	:	17 178,8	135,14	2 142,6	17 710,5
1975	:	86 549,2	1 467,5	2 966,0	12 398,6	:	29 463,6	5 076,6	16 485,5	136,07	2 086,3	16 469,0
1977	90 193,8	86 821,2	1 448,7	2 927,5	12 214,5	3 372,6	29 305,8	5 067,8	16 517,5	132,36	2 060,3	17 146,7
1979/80	89 553,0	86 003,2	1 421,0	2 920,3	12 212,3	3 549,8	29 277,7	5 048,5	15 857,8	130,06	2 037,1	17 098,4
1983	88 744,8	84 837,1	1 392,8	2 846,5	11 922,6	3 907,7	28 759,6	5 036,6	15 857,8	127,42	2 010,2	16 883,6
TOTAL SGM (in ESU)						MBS TOTALE (en UDE)						
1975	:	39 601,7	1 296,1	1 635,5	7 461,4	:	12 605,4	931,5	8 411,1	63,50	2 899,3	4 297,9
1979/80	:	:	2 104,7	2 668,6	11 631,9	:	21 224,7	1 613,9	17 169,7	97,68	9 850,5	:
1983	74 696,5	71 383,8	2 104,2	2 567,6	11 556,4	3 312,7	21 569,3	1 606,0	17 169,7	91,63	5 995,6	8 723,4
TOTAL FARM LABOUR FORCE (in AWU)						MAIN-D'ŒUVRE AGRICOLE TOTALE (en UTA)						
1966/67	:	:	271,2	:	2 329,9	:	3 032,3	:	4 127,2	17,04	341,7	:
1970/71	:	:	188,6	:	1 611,0	:	2 368,8	:	2 989,9	12,27	289,7	:
1975	:	7 542,6	139,6	176,7	1 233,6	:	1 949,7	324,7	2 826,5	12,37	253,7	625,7
1977	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1979/80	7 324,0	6 495,9	123,9	171,6	1 050,9	828,1	1 847,5	310,3	2 157,6	9,05	242,2	582,8
1983	7 020,7	6 103,2	111,8	140,3	945,9	917,5	1 658,2	276,1	2 157,6	7,75	243,4	562,1

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
--	--------	-------	---	----	---	----	---	-----	---	---	----	----

LEGAL PERSONALITY AND MANAGEMENT OF THE HOLDING

PERSONNALITÉ JURIDIQUE ET GESTION DE L'EXPLOITATION

Holdings under the responsibility of a natural person

Exploitations sous la responsabilité d'une personne physique

1966/67	:	:	213,6	:	1 240,4	:	1 705,8	:	2 962,5	8,61	244,8	:
1970/71	:	6 517,6	182,7	146,0	1 060,6	:	1 576,0	:	2 825,8	7,61	178,1	271,5
1975	:	5 783,6	136,9	132,1	904,0	:	1 303,3	227,3	2 646,7	6,20	160,6	266,5
1977	:	5 562,9	126,5	127,7	848,3	:	1 240,9	224,2	2 617,4	5,39	150,8	221,7
1979/80	6 735,9	5 737,9	114,4	122,5	845,2	998,0	1 214,1	222,7	2 816,3	5,12	146,4	251,6
1983	6 421,3	5 463,0	101,9	98,4	764,0	958,3	1 080,4	219,9	2 816,3	4,52	136,0	241,6

Holdings where the holder is also the manager

Exploitations dont l'exploitant est aussi chef d'exploitation

1966/67	:	:	213,1	:	1 158,5	:	1 663,4	:	2 768,3	8,58	241,2	:
1970/71	:	:	182,4	:	1 030,3	:	1 567,4	:	2 602,3	7,23	177,5	:
1975	:	5 688,3	136,1	130,0	877,6	:	1 296,8	218,6	2 602,3	6,20	160,0	260,7
1977	:	:	:	:	:	:	:	:	2 760,0	4,83	145,5	237,4
1979/80	6 633,2	5 635,2	114,0	120,6	828,4	998,0	1 210,1	214,4	2 760,0	4,83	145,5	237,4
1983	6 315,7	5 358,4	101,2	96,8	750,0	957,3	1 075,0	214,3	2 760,0	4,21	134,9	222,0

Holdings where the holder has another gainful activity

Exploitations dont l'exploitant exerce une autre activité

1966/67	:	:	74,0	:	445,9	:	323,2	:	887,7	1,18	62,4	:
1970/71	:	:	72,9	:	472,4	:	346,7	:	969,9	1,19	31,2	:
1975	:	:	32,2	27,0	378,1	:	257,7	:	772,3	1,42	30,0	60,2
1977	:	:	:	:	:	:	:	:	818,5	1,06	30,4	:
1979/80	:	:	37,1	24,0	361,6	:	461,4	48,9	818,5	1,06	30,4	:
1983	2 061,5	1 683,3	32,9	32,9	323,1	378,2	349,0	53,3	811,1	0,80	26,0	54,2

Holdings with accounting

Exploitations avec comptabilité

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	:	12,7	:	84,2	:	:	:	231,8	0,58	172,5	:
1975	:	:	11,1	92,1	79,8	:	:	:	215,7	0,66	159,8	233,1
1977	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1979/80	:	:	15,1	:	91,1	11,2	469,0	64,6	359,1	0,87	148,7	228,5
1983	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
--	--------	-------	---	----	---	----	---	-----	---	---	----	----

MODES OF TENURE

MODES DE FAIRE-VALOIR

AA owner-farmed

SAU en faire-valoir direct

1966/67	:	:	466,8	:	9 847,3	:	15 671,1	:	12 542,9	86,45	1 140,9	:
1970/71	:	:	439,9	2 616,5	8 963,6	:	16 437,6	:	12 453,6	81,76	1 112,1	10 159,3
1975	:	55 225,9	398,4	2 548,0	8 745,9	:	15 260,6	4 897,4	12 798,7	79,63	1 161,9	9 335,5
1977	58 628,8	55 828,2	405,5	2 501,5	8 519,2	2 800,6	15 352,0	4 881,8	13 028,2	75,31	1 184,7	9 880,0
1979/80	:	:	391,4	2 478,1	8 495,9	:	14 657,4	4 760,8	12 536,0	78,1	1 208,6	:
1983	56 150,4	52 929,5	420,9	2 365,6	7 961,7	3 221,0	13 916,2	4 698,0	12 536,0	72,1	1 226,6	9 741,4

AA tenant-farmed, other modes of tenure

SAU en fermage et autres modes

1966/67	:	:	1 126,3	:	2 830,9	:	14 444,0	:	5 385,4	47,50	1 091,6	:
1970/71	:	:	1 100,4	349,0	3 687,5	:	15 289,3	:	4 725,3	53,38	1 030,5	7 551,3
1975	:	31 323,2	1 069,1	418,0	3 652,7	:	14 203,0	179,3	3 686,8	56,43	924,4	7 133,6
1977	31 639,9	30 985,6	1 043,2	426,0	3 688,1	654,3	13 953,8	186,0	3 489,3	57,05	875,6	7 266,5
1979/80	:	:	1 029,4	442,2	3 716,7	:	14 618,5	163,2	3 291,9	54,4	828,6	:
1983	31 974,6	31 119,9	971,4	490,0	3 960,9	1 395,2	14 837,4	183,5	3 291,9	55,2	783,6	6 545,0

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN %

DONNÉES EN %

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
--	--------	-------	---	----	---	----	---	-----	---	---	----	----

Distribution of the holdings by Member State

Répartition des exploitations par État membre

1970/71	100	86,4	2,4	1,9	14,0	13,6	20,7	:	37,1	0,1	2,4	4,3
1975	:	100	2,4	2,3	15,6	:	22,5	3,9	45,6	0,1	2,8	4,8
1977	100	85,5	1,9	1,9	12,9	14,5	18,9	3,4	39,9	0,09	2,3	4,1
1979/80	100	85,4	1,7	1,8	12,5	14,6	18,4	3,3	41,5	0,08	2,2	3,9
1983	100	85,3	1,6	1,5	11,8	14,7	17,3	3,4	43,5	0,07	2,1	4,0

Distribution of the AA by Member State

Répartition de la SAU par État membre

1970/71	100	96,1	1,7	3,2	13,7	3,9	32,4	:	18,6	0,15	2,3	19,1
1975	:	100	1,7	3,4	14,3	:	34,0	5,9	19,0	0,16	2,4	19,0
1977	100	96,3	1,6	3,2	13,5	3,7	32,5	5,6	18,3	0,15	2,3	19,0
1979/80	100	96,0	1,6	3,3	13,6	4,0	32,7	5,6	17,7	0,15	2,3	19,1
1983	100	95,6	1,6	3,2	13,4	4,4	32,4	5,7	17,9	0,14	2,3	19,0

Distribution of the SGM by Member State

Répartition de la MBS par État membre

1975	:	100	3,3	4,1	18,8	:	31,8	2,6	21,23	0,16	7,3	10,9
1977	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1979/80	:	100	3,0	3,8	16,6	:	30,3	2,3	24,5	0,14	8,4	:
1983	100	95,6	2,8	3,4	15,5	4,4	28,9	2,6	23,0	0,12	8,0	11,7

Distribution of the AWU by Member State

Répartition de la main-d'œuvre par État membre

1975	:	100	1,9	2,3	16,4	:	25,8	4,3	37,5	0,16	3,4	8,3
1977	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1979/80	100	88,7	1,7	2,3	14,3	11,3	25,2	4,2	29,5	0,12	3,3	8,0
1983	100	86,9	1,6	2,0	13,5	13,1	23,6	3,9	30,7	0,11	3,5	8,0

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
--	--------	-------	---	----	---	----	---	-----	---	---	----	----

NUMBER OF HOLDINGS BY SIZE GROUPS

NOMBRE D'EXPLOITATIONS PAR CLASSES DE GRANDEUR

From 1 to less than 5 ha

1 à moins de 5 ha

1960	4 030,0	3 371,2	96,3	34,8	617,4	658,4	464,3	56,9	1 880,0	3,26	87,7	130,5
1967	:	2 885,8	54,7	21,8	487,6	:	374,9	55,7	1 700,7	1,90	70,5	118,0
1970	3 085,0	2 489,0	44,2	16,6	405,8	596,0	325,7	54,6	1 542,9	1,48	42,5	57,6
1975	2 728,0	2 184,0	31,6	15,5	311,7	544,0	248,0	34,4	1 467,6	1,07	35,8	38,8
1977	2 682,0	2 163,0	29,0	14,4	287,5	519,0	228,0	33,5	1 501,1	0,99	33,0	35,9
1978	:	:	28,2	13,9	281,2	:	221,0	:	:	0,96	32,5	36,1
1979	:	:	26,9	13,6	261,4	:	237,0	:	:	0,95	31,9	37,6
1980	:	:	25,9	12,9	257,8	:	234,0	34,0	:	0,91	31,0	29,4
1981	:	:	25,2	12,2	250,9	541,3	228,0	:	:	0,76	29,2	27,7
1982	:	:	24,5	11,7	243,6	:	218,0	:	1 312,3	0,74	29,5	28,8
1983	:	:	24,1	2,2	232,9	:	208,0	34,2	:	0,75	29,5	30,4
1984	:	:	23,8	2,1	228,8	:	199,0	:	:	0,77	29,6	27,7
1985	:	:	23,5	:	224,2	:	:	:	:	0,76	:	:

From 5 to less than 10 ha

De 5 à moins de 10 ha

1960	1 712,0	1 539,3	52,7	54,3	343,0	172,7	375,8	65,8	525,0	1,90	62,2	58,4
1967	:	1 266,3	39,4	37,5	271,8	:	306,9	59,5	450,2	1,24	49,2	50,6
1970	1 244,0	1 079,7	33,1	30,1	232,7	164,3	250,5	56,4	397,4	0,99	39,6	39,3
1975	1 044,0	888,8	23,4	25,1	179,0	155,2	185,0	37,7	373,7	0,68	30,7	34,0
1977	1 012,0	861,4	20,9	23,2	165,7	150,6	174,0	37,6	377,4	0,60	28,9	32,9
1978	:	:	19,9	22,5	161,2	:	169,0	:	:	0,58	28,0	32,8
1979	:	:	19,0	21,6	153,2	:	167,0	:	:	0,54	27,1	32,6
1980	:	:	18,1	20,5	149,1	:	165,0	35,4	:	0,51	26,1	31,2
1981	:	:	17,4	19,5	144,4	149,9	151,0	:	:	0,49	25,2	30,0
1982	:	:	16,8	18,5	140,5	:	147,0	:	322,3	0,44	24,6	30,0
1983	:	:	16,4	17,3	136,0	:	140,0	33,9	:	0,41	24,3	29,9
1984	:	:	15,9	16,1	133,0	:	135,0	:	:	0,41	23,7	30,2
1985	:	:	15,4	:	130,0	:	:	:	:	0,40	:	:

From 10 to less than 20 ha

De 10 à moins de 20 ha

1960	1 329,0	1 290,1	35,2	54,5	286,5	38,9	472,7	83,5	230,0	2,74	53,9	72,1
1967	:	1 195,0	35,2	51,0	288,6	:	413,2	82,5	207,4	1,96	55,4	59,7
1970	1 115,5	1 072,7	33,5	44,0	267,8	42,8	354,8	81,5	187,5	1,55	52,1	49,8
1975	936,0	889,8	28,5	36,7	211,7	46,2	275,0	70,6	179,2	1,03	44,0	43,3
1977	895,0	847,1	26,7	34,3	199,4	47,9	252,0	67,4	183,8	0,85	41,2	41,4
1978	:	:	25,9	33,5	194,1	:	243,0	:	:	0,80	39,9	40,7
1979	:	:	25,0	32,1	186,5	:	243,0	:	:	0,73	38,6	40,2
1980	:	:	24,3	30,8	181,3	:	240,0	67,7	:	0,68	37,3	39,8
1981	:	:	23,6	29,2	176,4	46,6	228,0	:	:	0,63	36,1	39,2
1982	:	:	22,9	28,1	172,1	:	223,0	:	166,8	0,59	35,1	38,5
1983	:	:	22,3	26,9	167,0	:	218,0	65,7	:	0,61	34,3	38,3
1984	:	:	21,7	25,5	163,3	:	212,0	:	:	0,60	33,3	38,2
1985	:	:	21,0	:	159,3	:	:	:	:	0,52	:	:

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
From 20 to less than 50 ha												
1960	820,0	813,1	12,3	43,7	122,0	6,9	362,9	57,6	88,2	2,27	24,5	99,4
1967	:	830,1	15,5	44,4	141,0	:	371,8	58,5	84,4	2,52	25,9	86,1
1970	850,0	841,2	17,1	44,1	157,6	8,8	369,6	59,4	82,2	2,62	27,9	80,5
1975	867,0	855,7	18,8	42,4	176,1	11,3	361,0	65,6	86,6	2,29	30,1	72,7
1977	865,0	852,4	19,1	41,8	178,9	12,6	352,0	67,0	91,4	2,11	30,4	70,1
1978	:	:	19,1	41,4	178,0	:	347,0	:	:	1,96	30,4	69,1
1979	:	:	19,1	40,9	178,5	:	347,0	:	:	1,90	30,6	68,1
1980	:	:	19,1	40,4	177,9	:	345,0	66,6	:	1,81	30,8	67,6
1981	:	:	19,0	39,7	176,4	12,4	339,0	:	:	1,67	30,9	66,6
1982	:	:	19,0	38,9	174,4	:	339,0	:	86,9	1,60	31,0	65,7
1983	:	:	19,1	37,9	173,1	:	338,0	67,5	:	1,50	31,3	64,8
1984	:	:	19,1	37,0	171,4	:	336,0	:	:	1,49	31,6	64,4
1985	:	:	19,0	:	170,0	:	:	:	:	1,34	:	:
50 ha and over												
1960	265,0	264,3	2,2	6,4	16,3	0,7	97,8	14,7	33,1	0,18	2,0	82,7
1967	:	267,2	2,4	7,8	17,4	:	109,1	14,8	34,6	0,25	2,2	78,6
1970	291,0	290,1	2,6	8,7	19,3	0,9	120,4	14,9	37,5	0,30	2,5	84,3
1975	325,0	323,7	3,4	10,1	26,2	1,3	140,0	19,6	37,5	0,52	3,2	82,8
1977	330,0	328,5	3,6	10,7	28,3	1,5	143,0	19,5	38,2	0,65	3,5	81,5
1978	:	:	3,7	11,0	29,1	:	146,0	:	:	0,69	3,6	81,4
1979	:	:	3,8	11,5	30,3	:	149,0	:	:	0,75	3,7	81,4
1980	:	:	3,8	11,8	31,3	:	151,0	19,7	:	0,79	3,8	81,3
1981	:	:	3,9	12,2	32,4	1,6	152,0	:	:	0,85	4,0	81,0
1982	:	:	4,0	12,6	33,5	:	153,0	:	38,0	0,87	4,1	81,0
1983	:	:	4,1	13,1	34,8	:	155,0	19,7	:	0,91	4,2	80,9
1984	:	:	4,2	13,8	36,0	:	157,0	:	:	0,90	4,4	81,1
1985	:	:	4,3	:	37,3	:	:	:	:	0,98	:	:
Total												
1960	8 147,0	7 269,4	198,7	193,7	1 385,3	877,6	1 773,5	278,5	2 756,3	10,35	230,3	443,1
1967	:	6 444,4	147,2	162,6	1 206,3	:	1 575,9	271,0	2 477,3	7,87	203,2	393,0
1970	6 585,0	5 774,2	130,4	143,4	1 083,1	810,8	1 420,9	266,9	2 247,5	6,94	164,1	311,5
1975	5 900,0	5 142,0	105,6	129,8	904,7	758,0	1 209,0	227,9	2 144,6	5,60	143,8	271,5
1977	5 784,0	5 052,3	99,3	124,4	858,7	731,7	1 149,0	225,0	2 192,0	5,20	137,0	261,8
1978	:	:	96,8	122,3	843,6	:	1 126,0	:	:	5,00	134,4	260,2
1979	:	:	93,9	119,6	810,0	:	1 143,0	:	:	4,86	131,9	259,9
1980	:	:	91,2	116,3	797,4	:	1 135,0	223,4	:	4,70	129,0	249,2
1981	:	:	89,1	112,8	780,5	751,8	1 098,0	:	:	4,40	126,2	244,5
1982	:	:	87,3	109,9	764,1	:	1 079,0	:	1 926,2	4,24	124,4	243,9
1983	:	:	86,0	97,5	743,8	:	1 059,0	221,1	:	4,18	123,5	244,5
1984	:	:	84,8	94,4	732,5	:	1 039,0	:	:	4,17	122,6	241,6
1985	:	:	83,2	:	720,8	:	:	:	:	4,01	:	:

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000 HA

DONNÉES EN 1000 HA

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
--	--------	-------	---	----	---	----	---	-----	---	---	----	----

AA BY SIZE OF HOLDINGS

SAU PAR CLASSES DE GRANDEUR

From 1 to less than 5 ha

De 1 à moins de 5 ha

1960	10 297	8 639	257,0	105,5	1 622,0	1 658,3	1 252,5	170,0	4 660,0	8,44	223,0	339,3
1967	:	7 362	147,9	62,7	1 268,2	:	1 014,7	165,0	4 210,3	5,10	175,6	312,5
1970	7 658	6 163	118,5	47,0	1 058,0	1 495,1	871,4	161,8	3 632,0	3,93	114,4	156,1
1975	6 630	5 320	81,6	44,4	802,7	1 310,0	666,0	100,2	3 413,6	2,84	95,5	112,9
1977	6 464	5 247	74,5	41,4	737,3	1 217,1	590,0	93,8	3 512,8	2,65	88,5	105,7
1978	:	:	72,2	40,0	720,1	:	560,0	:	:	2,54	86,8	106,3
1979	:	:	69,1	38,9	670,7	:	621,0	:	:	2,51	84,6	109,5
1980	:	:	66,7	37,1	659,5	:	620,0	98,0	:	2,43	82,1	82,9
1981	:	:	65,1	35,0	641,1	1 342,0	605,0	:	:	2,06	79,0	76,2
1982	:	:	63,3	33,7	622,8	:	578,0	:	3 022,5	2,00	77,8	78,8
1983	:	:	62,5	7,0	596,4	:	545,0	97,5	:	2,11	77,6	83,1
1984	:	:	61,7	5,8	585,4	:	505,0	:	:	2,11	77,7	75,5
1985	:	:	60,7	:	572,7	:	:	:	:	2,08	:	:

From 5 to less than 10 ha

De 5 à moins de 10 ha

1960	12 259	11 116	375,6	389,4	2 483,2	1 143,2	2 779,7	490,0	3 700,0	13,98	456,6	427,2
1967	:	9 160	285,8	272,0	1 976,7	:	2 260,7	440,0	3 176,3	9,08	364,0	375,9
1970	8 839	7 746	241,0	221,7	1 691,4	1 092,6	1 845,6	420,9	2 747,1	7,31	290,2	281,3
1975	7 319	6 329	171,3	183,4	1 301,6	990,0	1 340,0	284,9	2 570,1	5,0	226,0	247,0
1977	7 049	6 111	153,3	169,2	1 205,3	938,5	1 270,0	283,0	2 572,6	4,41	212,7	240,0
1978	:	:	145,7	164,4	1 173,3	:	1 220,0	:	:	4,25	205,7	238,4
1979	:	:	139,5	157,6	1 115,3	:	1 219,0	:	:	3,92	199,1	237,6
1980	:	:	132,6	150,0	1 086,0	:	1 215,0	264,9	:	3,76	191,7	230,8
1981	:	:	127,7	142,4	1 051,7	1 004,2	1 132,0	:	:	3,55	185,1	222,6
1982	:	:	123,2	135,2	1 023,9	:	1 102,0	:	2 229,4	3,22	180,6	221,8
1983	:	:	120,4	127,0	991,3	:	1 067,0	256,0	:	2,96	177,7	221,0
1984	:	:	116,4	118,1	969,2	:	1 030,0	:	:	2,97	173,4	224,0
1985	:	:	112,3	:	947,1	:	:	:	:	2,85	:	:

From 10 to less than 20 ha

De 10 à moins de 20 ha

1960	18 724	18 236	487,8	770,0	3 990,5	498,1	6 784,5	1 180,0	3 170,0	40,06	749,8	1 053,0
1967	:	16 962	493,0	702,5	4 101,2	:	5 959,6	1 170,0	2 861,9	29,16	773,7	871,0
1970	15 855	15 302	472,1	628,5	3 847,9	553,0	5 164,6	1 156,6	2 548,7	22,98	736,7	724,0
1975	13 296	12 731	407,1	530,2	3 073,8	565,0	3 990,0	1 019,0	2 436,7	15,20	630,3	628,8
1977	12 706	12 135	383,4	497,6	2 892,3	571,0	3 690,0	975,9	2 485,3	12,58	591,4	606,1
1978	:	:	372,0	485,0	2 816,5	:	3 570,0	:	:	11,84	573,6	595,8
1979	:	:	360,0	465,7	2 711,3	:	3 559,0	:	:	10,84	555,0	588,9
1980	:	:	349,7	447,5	2 635,2	:	3 550,0	977,7	:	10,13	536,6	581,4
1981	:	:	340,8	424,3	2 564,1	609,0	3 420,0	:	:	9,54	520,8	570,9
1982	:	:	331,4	408,7	2 502,9	:	3 345,0	:	2 278,9	8,94	507,0	560,5
1983	:	:	322,4	391,1	2 429,8	:	3 266,0	948,9	:	9,04	494,8	558,6
1984	:	:	314,1	369,9	2 376,2	:	3 185,0	:	:	9,10	481,5	555,8
1985	:	:	304,7	:	2 319,0	:	:	:	:	7,71	:	:

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
From 20 to less than 50 ha												
1960	24 561	24 376	347,8	1 240,5	3 504,5	185,3	10 931,9	1 730,0	2 640,0	64,99	701,9	3 214,6
1967	:	24 900	439,8	1 283,0	4 009,2	:	11 274,4	1 760,0	2 531,5	76,38	739,3	2 785,9
1970	25 591	25 348	487,3	1 310,0	4 494,9	243,2	11 345,2	1 786,0	2 440,1	81,41	794,0	2 610,3
1975	26 397	26 115	548,5	1 290,7	5 200,1	262,0	11 220,0	2 005,1	2 559,4	75,35	866,6	2 368,9
1977	26 581	26 279	561,1	1 280,0	5 281,2	301,8	11 110,0	2 048,9	2 738,9	70,41	881,0	2 308,0
1978	:	:	563,0	1 273,1	5 300,5	:	11 050,0	:	:	66,44	885,5	2 276,0
1979	:	:	565,9	1 262,6	5 340,5	:	10 962,0	:	:	64,22	893,3	2 246,1
1980	:	:	566,0	1 248,7	5 342,9	:	10 960,0	2 037,6	:	61,85	902,6	2 228,9
1981	:	:	566,8	1 233,4	5 320,7	340,6	10 900,1	:	:	57,20	908,5	2 194,8
1982	:	:	568,3	1 213,9	5 276,1	:	10 900,0	:	2 594,7	55,05	914,4	2 169,0
1983	:	:	570,4	1 187,7	5 249,9	:	10 830,0	2 067,4	:	52,20	925,7	2 143,2
1984	:	:	572,1	1 161,7	5 215,5	:	10 760,0	:	:	52,51	938,9	2 127,8
1985	:	:	572,7	:	5 188,6	:	:	:	:	46,68	:	:
50 ha and over												
1960	25 516	25 460	166,0	545,0	1 334,6	56,3	8 413,2	1 190,0	4 490,9	11,72	151,8	9 157,3
1967	:	27 437	182,6	733,3	1 416,4	:	9 532,4	1 200,0	4 815,3	15,45	175,8	9 365,7
1970	34 054	33 865	197,8	757,1	1 552,6	188,9	10 596,5	1 206,5	5 513,3	19,24	197,6	13 922,7
1975	36 806	36 712	253,8	887,1	2 083,8	94,0	12 230,0	1 667,4	5 207,9	33,12	255,3	14 093,8
1977	36 983	36 887	271,5	937,8	2 227,8	96,3	12 590,0	1 666,3	4 961,3	42,09	278,9	13 910,9
1978	:	:	280,2	960,3	2 294,9	:	12 750,0	:	:	44,55	286,2	13 946,6
1979	:	:	285,8	994,2	2 365,8	:	12 483,0	:	:	48,71	294,1	13 947,9
1980	:	:	292,0	1 020,7	2 448,8	:	13 050,0	1 670,2	:	51,68	300,2	13 999,2
1981	:	:	298,5	1 060,9	2 534,4	133,4	13 200,0	:	:	55,69	310,2	13 910,3
1982	:	:	308,4	1 095,1	2 619,9	:	13 306,0	:	52 796,6	57,60	318,6	13 904,3
1983	:	:	315,1	1 133,0	2 716,5	:	13 436,0	1 666,8	:	60,95	326,2	13 880,5
1984	:	:	322,9	1 199,3	2 806,0	:	13 546,0	:	:	61,30	337,8	13 893,5
1985	:	:	331,5	:	2 905,0	:	:	:	:	66,61	:	:
Total												
1960	91 356	87 815	1 635	3 050	12 935	3 541	30 162	4 760	18 660	139,2	2 283	14 191
1967	:	85 278	1 549	3 011	12 272	:	30 042	4 735	17 595	135,2	2 228	13 711
1970	91 997	88 524	1 517	2 964	12 645	3 473	29 823	4 732	16 881	134,9	2 133	17 694
1975	90 448	87 207	1 462	2 936	12 462	3 241	29 426	5 077	16 188	131,5	2 074	17 451
1977	89 783	86 658	1 444	2 926	12 344	3 125	29 250	5 068	16 271	132,1	2 053	17 171
1978	:	:	1 433	2 923	12 305	:	29 150	:	:	129,6	2 038	17 163
1979	:	:	1 420	2 919	12 204	:	28 845	:	:	130,2	2 026	17 130
1980	:	:	1 407	2 904	12 172	:	29 295	5 048	:	129,8	2 013	17 123
1981	:	:	1 399	2 896	12 112	:	29 257	:	:	128,0	2 004	16 975
1982	:	:	1 395	2 887	12 046	:	29 231	:	15 405	127,0	1 998	16 934
1983	:	:	1 391	2 846	11 984	:	29 144	5 037	:	127,3	2 002	16 886
1984	:	:	1 387	2 855	11 952	:	29 026	:	:	128,0	2 009	16 877
1985	:	:	1 382	:	11 932	:	:	:	:	125,9	:	:

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
--	--------	-------	---	----	---	----	---	-----	---	---	----	----

DISTRIBUTION OF HOLDINGS BY SIZE CLASSES OF ESU

RÉPARTITION DES EXPLOITATIONS PAR CLASSE D'UDE

Less than 2 ESU												Moins de 2 UDE
1975	:	2 557,8	40,3	14,4	246,2	:	345,7	93,2	1 752,8	1,17	8,2	55,8
1979/80	:	:	22,2	9,6	172,5	473,4	246,9	61,9	1 969,2	0,48	0,7	:
1983	2 353,2	1 871,1	18,1	0,6	147,4	482,1	210,4	60,5	1 405,2	0,38	1,1	27,4
From 2 to less than 4 ESU												De 2 à moins de 4 UDE
1975	:	932,0	16,2	17,4	155,9	:	177,5	53,4	454,8	0,79	16,7	39,3
1979/80	:	:	9,6	11,3	114,6	213,0	133,5	42,7	389,1	0,50	7,8	:
1983	1 039,1	839,1	8,6	7,6	98,7	200,0	108,0	41,0	544,7	0,44	7,0	23,1
From 4 to less than 6 ESU												De 4 à moins de 6 UDE
1975	:	516,5	12,3	15,4	104,5	:	143,4	26,7	173,7	0,69	12,5	27,3
1979/80	:	:	7,1	10,0	80,6	117,9	94,1	25,8	157,0	0,41	8,4	:
1983	576,5	467,6	6,0	8,6	69,2	108,9	79,7	23,8	256,1	0,34	8,0	15,9
From 6 to less than 8 ESU												De 6 à moins de 8 UDE
1975	:	366,1	10,5	13,3	80,1	:	127,8	15,3	87,0	0,48	10,7	20,9
1979/80	:	:	5,9	8,3	61,9	66,9	80,5	17,0	84,7	0,29	7,2	:
1983	378,4	316,4	4,9	7,3	55,2	62,0	65,8	16,6	148,2	0,25	6,5	11,6
From 8 to less than 12 ESU												De 8 à moins de 12 UDE
1975	:	502,1	18,2	21,8	118,7	:	194,8	16,0	81,1	0,86	20,3	30,3
1979/80	:	:	10,4	13,9	93,3	64,9	138,6	22,0	86,0	0,48	11,2	:
1983	485,8	427,4	8,7	12,0	81,5	58,4	116,6	19,9	161,1	0,40	10,0	17,2
From 12 to less than 16 ESU												De 12 à moins de 16 UDE
1975	:	314,5	13,6	16,9	78,4	:	117,2	6,9	39,0	0,77	19,7	22,0
1979/80	:	:	9,6	11,7	71,8	25,7	117,8	13,4	41,9	0,45	9,3	:
1983	320,9	299,0	7,9	9,5	63,7	21,9	97,3	12,8	85,9	0,36	7,8	13,7
From 16 to less than 40 ESU												De 16 à moins de 40 UDE
1975	:	512,2	23,2	29,0	110,7	:	172,4	7,0	54,9	1,41	63,3	50,3
1979/80	:	:	37,3	40,7	206,7	25,7	328,7	23,1	64,8	1,96	47,6	:
1983	867,7	849,2	33,4	34,2	193,9	18,5	318,7	23,3	152,8	1,69	37,9	53,3
From 40 to less than 100 ESU												De 40 à moins de 100 UDE
1975	:	91,8	2,8	3,4	11,5	:	30,6	0,5	14,8	0,05	10,1	18,0
1979/80	:	:	11,3	15,7	44,3	2,1	96,6	3,4	17,5	0,53	49,0	:
1983	343,1	342,0	13,2	17,0	53,2	1,1	110,0	3,8	47,3	0,59	50,7	46,2
100 ESU and over												100 UDE et plus
1975	:	17,0	0,2	0,5	1,8	:	4,9	0,1	3,8	0,00	0,6	5,1
1979/80	:	:	1,0	1,7	4,2	0,3	16,7	0,3	4,9	0,01	7,7	:
1983	70,8	70,7	1,2	2,0	4,6	0,1	18,7	0,3	14,2	0,01	9,6	20,1

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 6

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE
DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
--	--------	-------	---	----	---	----	---	-----	---	---	----	----

DISTRIBUTION OF THE SGM BY CLASSES OF HOLDING

RÉPARTITION DE LA MBS PAR CLASSE D'UDE

Less than 2 ESU													Moins de 2 UDE	
1975	:	2 208,2	30,7	16,5	243,3	:	301,5	94,3	1 452,3	1,39	12,1	56,1		
1979/80	:	:	19,9	10,6	173,9	:	232,8	66,8	1 267,4	0,63	1,1	:		
1983	2 124,7	1 724,0	16,4	0,9	151,7	400,7	192,3	64,9	1 267,4	0,52	1,6	28,1		
From 2 to less than 4 ESU													De 2 à moins de 4 UDE	
1975	:	2 672,9	47,6	52,0	454,0	:	522,1	152,8	1 278,2	2,25	49,0	115,0		
1979/80	:	:	28,1	33,9	335,7	:	392,1	123,8	1 551,4	1,47	24,2	:		
1983	2 991,0	2 414,2	25,2	24,2	288,6	576,8	315,2	118,9	1 551,4	1,30	21,8	67,7		
From 4 to less than 6 ESU													De 4 à moins de 6 UDE	
1975	:	2 547,2	61,0	77,2	518,6	:	712,7	130,9	846,3	3,47	62,2	134,8		
1979/80	:	:	35,3	49,5	399,1	:	467,3	127,5	1 253,9	2,00	41,7	:		
1983	2 834,8	2 301,2	29,7	42,6	342,4	533,6	395,4	117,0	1 253,9	1,68	39,7	78,7		
From 6 to less than 8 ESU													De 6 à moins de 8 UDE	
1975	:	2 544,3	73,0	92,9	556,6	:	891,7	105,6	601,3	3,42	74,8	145,0		
1979/80	:	:	41,3	57,5	431,1	:	562,4	118,2	1 025,4	2,05	49,9	:		
1983	2 626,2	2 197,0	34,2	50,65	383,9	429,2	459,7	1 152,7	1 025,4	1,75	45,3	80,8		
From 8 to less than 12 ESU													De 8 à moins de 12 UDE	
1975	:	4 940,3	180,6	216,5	1 172,0	:	1 918,2	155,7	786,9	8,54	203,1	298,8		
1979/80	:	:	103,3	138,4	922,1	:	1 378,5	215,4	1 570,3	4,74	111,1	:		
1983	4 776,7	4 212,1	86,4	119,0	808,0	564,6	1 159,5	196,4	1 570,3	3,91	98,3	170,3		
From 12 to less than 16 ESU													De 12 à moins de 16 UDE	
1975	:	4 349,5	188,5	234,6	1 085,7	:	1 619,6	94,3	536,7	10,6	275,1	304,4		
1979/80	:	:	134,4	162,8	999,1	:	1 640,6	186,0	1 188,3	6,29	129,1	:		
1983	4 456,5	4 155,7	110,3	131,8	887,4	300,8	1 356,9	177,5	1 188,3	4,97	107,8	190,5		
From 16 to less than 40 ESU													De 16 à moins de 40 UDE	
1975	:	12 016,2	532,4	673,4	2 492,9	:	4 016,7	153,6	1 304,5	31,6	1 569,6	1 241,5		
1979/80	:	:	966,6	1 054,5	5 168,0	:	8 177,0	544,7	3 686,7	52,82	1 314,4	:		
1983	21 934,4	21 526,7	879,5	896,0	4 924,7	407,6	8 070,2	553,6	3 686,7	48,16	1 045,5	1 424,2		
From 40 to less than 100 ESU													De 40 à moins de 100 UDE	
1975	:	5 227,0	152,6	186,2	646,7	:	1 741,5	29,8	871,1	2,22	53,4	1 059,5		
1979/80	:	:	623,8	880,1	2 403,5	:	5 521,3	183,6	2 807,2	26,8	2 949,7	:		
1983	20 096,3	20 040,6	737,1	973,7	2 907,2	55,7	6 335,7	206,3	2 807,2	30,18	3 168,4	2 874,8		
100 ESU and over													100 UDE et plus	
1975	:	30 853,3	29,6	86,2	291,6	:	881,2	14,5	733,8	0	115,9	932,5		
1979/80	:	:	152,0	281,5	798,4	:	2 852,6	48,4	2 819,0	0,90	1 229,3	:		
1983	129 668,0	12 924,3	185,3	328,6	862,0	43,7	3 284,3	56,0	2 819,0	1,18	1 467,2	3 920,6		

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
FARM TYPE OF HOLDINGS						ORIENTATION TECHNIQUE-ÉCONOMIQUE DES EXPLOITATIONS						
Farm type 11 - Cereals						OTE 11 - Céréales						
1975	:	406,1	1,7	27,4	37,9	:	68,3	2,8	248,6	0,09	0,5	18,8
1979/80	:	:	1,8	28,6	52,9	112,4	88,9	5,9	318,8	0,14	0,6	:
1983	597,6	497,3	1,8	23,0	52,8	100,3	75,9	4,2	318,8	0,13	0,5	20,2
Farm type 12 - Other field crops						OTE 12 - Autres cultures agricoles						
1975	:	643,2	11,1	18,6	89,4	:	86,4	3,3	397,4	0,11	16,8	20,1
1979/80	:	:	9,0	43,0	137,6	295,1	176,3	11,7	706,5	0,28	15,2	:
1983	1 412,7	1 127,6	9,2	39,2	128,6	285,1	177,1	9,6	706,5	0,24	15,9	41,3
Farm type 21 - Horticulture						OTE 21 - Horticulture						
1975	:	125,8	8,2	3,1	17,0	:	35,1	0,7	29,8	0,05	20,0	11,8
1979/80	:	:	10,4	2,6	16,8	26,4	33,1	0,2	36,0	0,08	21,1	:
1983	137,3	119,8	9,0	2,2	14,3	17,5	30,3	0,1	36,0	0,06	20,2	7,6
Farm type 31 - Vineyards						OTE 31 - Viticulture						
1975	:	485,1	0,0	0,0	34,2	:	169,7	0,0	280,4	0,82	0,0	0,0
1979/80	:	:	0,0	0,0	40,2	43,7	161,7	0,0	387,2	0,90	0,0	:
1983	619,9	568,7	0,0	0,0	37,9	51,2	142,8	0,0	387,2	0,79	0,0	0,0
Farm type 32 - Fruit, other perm. crops						OTE 32 - Fruits et autres cultures permanentes						
1975	:	612,9	5,9	1,6	14,9	:	43,4	0,3	535,4	0,03	6,7	4,7
1979/80	:	:	4,3	1,5	17,9	323,4	41,5	0,3	737,0	0,02	6,6	:
1983	1 137,7	802,9	3,5	1,0	15,5	334,8	36,6	0,1	737,0	0,02	6,0	3,2
Farm type 41 - Cattle, dairying						OTE 41 - Bovins, lait						
1975	:	786,7	19,8	18,7	166,4	:	303,4	57,1	106,0	1,21	61,4	52,5
1979/80	:	:	23,2	20,6	198,1	1,7	267,0	62,8	92,7	0,73	54,1	:
1983	722,2	721,3	21,0	19,6	197,0	0,9	239,8	59,3	92,7	0,85	48,7	42,3
Farm type 42 - Cattle, rearing/fatten.						OTE 42 - Bovins, élevage/viande						
1975	:	246,2	8,0	0,7	9,8	:	80,8	66,4	21,8	0,22	5,2	53,3
1979/80	:	:	9,6	0,7	13,4	1,2	89,4	65,6	21,7	0,22	6,1	:
1983	267,4	266,8	10,0	0,4	13,9	0,6	97,9	73,5	21,7	0,26	7,2	41,9
Farm type 43 - Cattle mixed						OTE 43 - Bovins mixtes						
1975	:	239,0	15,1	1,2	49,8	:	57,5	46,4	46,4	1,82	10,0	10,8
1979/80	:	:	9,9	0,7	39,0	0,5	48,8	27,3	37,7	1,00	7,2	:
1983	148,0	147,5	8,5	0,6	34,4	0,5	36,4	19,6	37,7	0,83	5,5	4,0
Farm type 44 - Other graz. livestock						OTE 44 - Autres herbivores						
1975	:	311,5	10,1	1,8	31,1	:	103,9	23,6	95,4	0,12	4,8	40,7
1979/80	:	:	7,5	2,4	43,7	46,0	137,3	22,7	109,1	0,09	6,0	:
1983	404,0	355,4	7,2	0,7	38,6	48,6	120,2	24,1	109,1	0,10	6,4	49,0

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
Farm type 51 – Pigs												
											OTE 51 – Porcs	
1975	:	52,8	6,4	0,8	12,7	:	5,4	0,5	13,2	0,01	7,7	6,1
1979/80	:	:	4,8	3,9	12,0	2,5	6,9	0,5	5,4	0,03	9,0	:
1983	49,5	47,6	4,4	3,2	13,9	1,9	6,8	0,6	5,4	0,03	9,1	4,2
Farm type 52 – Pigs and poultry, other												
											OTE 52 – Autres granivores	
1975	:	33,5	2,8	0,2	5,0	:	6,0	1,3	9,3	0,03	3,6	5,3
1979/80	:	:	1,7	0,4	3,8	5,3	8,6	0,9	6,5	0,03	3,1	:
1983	32,9	27,7	1,3	0,3	3,7	5,2	7,8	0,8	6,5	0,02	2,9	4,4
Farm type 61 – Horticulture and permanent crops												
											OTE 61 - Horticulture et cultures permanentes	
1975	:	8,5	0,4	0,3	0,6	:	3,5	0,0	2,8	0,00	0,5	0,4
1979/80	:	:	0,4	0,2	0,5	12,4	2,6	0,0	2,6	0,00	0,6	:
1983	13,5	6,6	0,3	0,1	0,4	6,9	2,1	0,0	2,6	0,00	0,5	0,6
Farm type 62 - Mixed cropping, other												
											OTE 62 - Autres polycultures	
1975	:	610,3	6,5	7,5	55,5	:	78,7	0,7	452,1	0,08	3,1	6,1
1979/80	:	:	4,6	6,3	46,3	157,5	62,7	0,7	429,5	0,82	3,9	:
1983	661,0	535,3	3,5	4,0	36,6	125,7	52,5	0,5	429,5	0,62	3,5	4,6
Farm type 71 – Graz. liv. part. dominant												
											OTE 71 – Herbivores partiellement dominants	
1975	:	376,4	9,3	17,5	127,9	:	80,7	3,1	131,4	0,57	2,8	3,1
1979/80	:	:	6,4	10,3	82,6	18,5	49,4	1,7	67,0	0,84	1,4	:
1983	198,5	179,1	4,5	5,3	63,3	19,1	34,8	1,1	67,0	0,56	0,9	1,6
Farm type 72 – Mixed livestock, other												
											OTE 72 – Autres polyélevages	
1975	:	86,6	8,0	1,2	22,9	:	16,9	1,1	20,7	0,10	10,4	5,3
1979/80	:	:	5,1	2,0	16,6	2,6	14,1	0,6	5,3	0,06	7,8	:
1983	52,9	49,8	4,4	1,0	15,0	3,1	14,5	0,8	5,3	0,07	6,0	2,7
Farm type 81 – Field crops, graz. livestock												
											OTE 81 – Agriculture générale et herbivores	
1975	:	601,9	20,6	20,8	190,4	:	149,9	10,8	179,9	0,87	6,1	22,5
1979/80	:	:	14,9	12,3	139,9	30,4	130,7	14,1	110,8	0,03	3,8	:
1983	412,3	386,0	12,8	8,7	114,1	26,3	106,1	12,0	110,8	0,03	3,3	18,2
Farm type 82 – Other crops - livestock												
											OTE 82 – Autres cultures / élevages	
1975	:	179,5	3,3	10,7	42,1	:	24,4	0,9	91,4	0,07	2,7	3,9
1979/80	:	:	2,8	15,9	41,4	22,7	23,4	0,3	60,5	0,01	2,9	:
1983	166,2	140,5	2,3	12,4	40,1	25,7	19,7	0,2	60,5	0,01	2,6	2,7

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

LABOUR FORCE

MAIN-D'ŒUVRE

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
--	--------	-------	---	----	---	----	---	-----	---	---	----	----

TOTAL LABOUR FORCE (Number of persons)
(Data in 1000)

MAIN-D'ŒUVRE TOTALE (Nombre de personnes)
(Données en 1000)

1966/67	:	:	421,8	:	3 497,0	:	4 307,5	:	6 426,4	23,64	476,9	:
1970/71	:	:	281,6	:	2 734,5	:	3 846,7	:	5 668,7	19,40	363,9	:
1975	:	12 710,0	221,2	235,6	2 215,2	:	3 069,4	473,8	5 389,8	15,78	331,5	757,6
1977	:	12 208,2	199,5	243,1	2 084,2	:	2 881,0	442,7	5 373,4	13,85	322,5	648,0
1979/80	13 711,7	11 870,5	186,1	234,1	1 983,3	1 841,2	2 659,1	468,7	5 300,8	12,27	302,4	723,7
1983	13 425,7	11 297,7	164,6	185,7	1 783,6	2 128,0	2 405,8	418,9	5 300,8	10,5	304,7	723,1

LABOUR FORCE BY 100 HA SAU
(Number of persons)

MAIN-D'ŒUVRE PAR 100 HA SAU
(Nombre de personnes)

1966/67	:	:	26,5	:	27,6	:	14,3	:	35,8	17,6	21,4	:
1970/71	:	:	18,3	:	21,6	:	12,8	:	33,0	14,4	17,0	:
1975	:	14,7	15,1	7,9	17,9	:	10,4	9,3	32,7	11,6	15,9	4,6
1977	:	14,1	13,8	8,3	17,1	:	9,8	8,7	32,5	10,5	15,6	3,8
1979/80	15,3	13,8	13,1	8,0	16,2	49,9	9,1	9,3	33,4	9,4	14,8	4,2
1983	15,2	13,3	11,8	6,5	15,0	61,6	8,4	8,3	33,4	8,2	15,2	4,3

LABOUR FORCE BY 100 HOLDINGS
(Number of persons)

MAIN-D'ŒUVRE PAR 100 EXPLOITATIONS
(Nombre de personnes)

1966/67	:	:	196	:	281	:	252	:	213	275	193	:
1970/71	:	:	153	:	254	:	242	:	199	255	197	:
1975	:	218	160	178	244	:	233	208	202	254	204	270
1977	:	216	158	190	245	:	231	197	204	241	209	239
1979/80	201	204	173	191	233	184	212	210	187	237	203	269
1983	206	203	160	188	232	222	213	189	187	230	220	276

TOTAL LABOUR FORCE
Labour volume in 1000 AWU

MAIN-D'ŒUVRE TOTALE
Volume de travail en 1000 UTA

1966/67	:	:	271,2	:	2 329,9	:	3 032,3	:	4 127,2	17,04	341,7	:
1970/71	:	:	188,6	:	1 611,0	:	2 368,8	:	2 989,9	12,27	289,7	:
1975	:	7 542,6	139,6	176,7	1 233,6	:	1 949,7	324,7	2 826,5	12,37	253,7	625,7
1977	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1979/80	7 293,3	6 495,9	123,9	171,6	1 050,9	797,4	1 847,5	310,3	2 157,6	9,05	242,2	582,8
1983	6 966,5	6 103,2	111,8	140,3	945,9	863,3	1 658,2	276,1	2 157,6	7,75	243,4	562,1

Labour force: number of AWU by 100 ha AA

Main-d'œuvre: nombre d'UTA par 100 ha SAU

1966/67	:	:	17,0	:	18,4	:	10,1	:	23,0	12,72	15,3	:
1970/71	:	:	12,2	:	12,7	:	7,9	:	17,4	9,08	13,5	:
1975	:	8,7	9,5	6,0	9,9	:	6,6	6,4	17,1	9,09	12,2	3,8
1977	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1979/80	8,1	7,6	8,7	5,9	8,6	21,6	6,3	6,1	13,6	6,96	11,9	3,4
1983	7,9	7,2	8,0	4,9	7,9	25,0	5,8	5,5	13,6	6,08	12,1	3,3

Labour force: number of AWU per person

Main-d'œuvre: nombre d'UTA par personne

1966/67	:	:	0,63	:	0,65	:	0,68	:	0,56	0,71	0,69	:
1970/71	:	:	0,65	:	0,57	:	0,59	:	0,45	0,63	0,78	:
1975	:	0,55	0,63	0,73	0,55	:	0,61	0,67	0,46	0,78	0,75	0,76
1977	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1979/80	:	0,51	0,66	0,73	0,52	:	0,66	0,64	0,36	0,73	0,77	0,75
1983	0,50	0,52	0,67	0,75	0,52	0,40	0,66	0,64	0,36	0,72	0,77	0,71

Labour force: average number of AWU by holding

Nombre moyen d'UTA par exploitation

1966/67	:	:	1,3	:	1,9	:	1,8	:	1,4	1,98	1,4	:
1970/71	:	:	1,0	:	1,5	:	1,5	:	1,0	1,61	1,6	:
1975	:	1,3	1,0	1,3	1,4	:	1,5	1,4	1,1	1,99	1,6	2,2
1977	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1979/80	1,1	1,1	1,1	1,4	1,2	0,8	1,5	1,4	0,8	1,75	1,6	2,2
1983	1,1	1,1	1,1	1,4	1,2	0,9	1,5	1,2	0,8	1,70	1,8	2,1

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
--	--------	-------	---	----	---	----	---	-----	---	---	----	----

INVENTORY OF FARM MACHINERY

Tractors in 1000

1958	:	:	35,5	:	699,2	:	623,0	:	207,1	5,80	53,6	:
1965	:	3 498	64,6	164,0	1 164,1	:	996,0	60,2	419,9	7,32	104,7	517,0
1970	4 342	4 240	90,9	175,0	1 356,0	102,3	1 265,0	84,3	614,7	8,16	135,3	511,0
1975	4 896	4 743	95,4	187,2	1 438,0	152,9	1 390,0	114,2	819,3	8,79	156,5	534,0
1977	5 066	4 884	101,2	191,3	1 460,0	181,6	1 420,0	125,4	909,6	8,81	164,0	504,0
1978	:	:	101,1	189,9	1 457,0	195,4	1 430,0	:	953,2	8,60	169,0	504,0
1979	:	:	104,9	189,7	1 466,0	:	1 485,0	:	1 006,1	8,66	173,6	502,0
1980	:	:	107,0	189,4	1 469,0	221,9	1 475,0	145,1	1 072,2	8,85	:	500,0
1981	:	:	104,9	181,3	1 468,0	238,1	1 485,0	:	1 106,2	8,51	:	503,2
1982	:	:	106,9	183,1	1 472,0	248,4	1 493,0	:	:	8,70	:	509,8
1983	:	:	101,9	:	1 483,0	:	1 495,0	:	:	8,62	:	517,6
1984	:	:	108,9	169,7	1 483,0	:	1 497,0	:	:	:	:	512,6
1985	:	:	114,3	:	1 483,0	:	:	:	:	8,93	:	:

PARC DE MACHINES AGRICOLES

Tracteurs en 1000

Tractors per 100 ha AA

1958	:	:	2,1	:	4,9	:	1,8	:	1,0	4,1	2,3	:
1965	:	:	3,9	5,4	8,4	:	2,9	1,0	2,1	5,4	4,6	2,4
1970	4,1	4,8	5,7	5,9	10,0	1,1	3,9	1,4	3,1	6,0	6,1	2,4
1975	4,7	5,4	6,2	6,4	10,8	1,7	4,3	2,0	4,6	6,7	7,5	2,6
1977	4,9	5,6	6,9	6,5	11,0	2,0	4,4	2,47	5,1	6,7	7,9	2,5
1978	:	:	7,0	6,5	11,1	2,1	4,4	:	5,3	6,8	8,2	2,5
1979	:	:	7,3	6,5	11,9	:	4,6	:	5,6	6,9	8,5	2,5
1980	:	:	7,4	6,5	12,0	2,4	4,6	2,5	6,0	6,8	:	2,7
1981	:	:	7,3	6,3	12,0	2,6	4,7	:	6,2	6,6	:	2,7
1982	:	:	7,5	6,3	12,1	2,7	4,7	:	:	6,9	:	2,7
1983	:	:	7,1	:	12,3	:	4,7	:	:	6,7	:	2,8
1984	:	:	7,5	5,9	12,3	:	4,7	:	:	:	:	2,7
1985	:	:	8,2	:	12,4	:	:	:	:	7,09	:	:

Tracteurs pour 100 ha SAU

Combine harvesters in 1000

1958	:	:	1,9	:	26,0	:	42,0	:	2,0	0,26	2,5	:
1965	:	350	5,6	31,0	120,0	:	102,1	5,8	13,2	1,19	6,1	65,0
1970	438	434	8,1	41,0	140,4	4,1	139,0	6,3	24,1	1,97	7,5	66,0
1975	489	484	8,4	43,0	177,1	5,2	153,0	4,9	27,8	1,87	6,8	61,4
1977	:	:	8,4	41,2	:	5,3	145,0	5,5	29,6	1,85	6,4	57,8
1978	:	:	8,3	40,3	:	5,7	148,0	:	30,6	1,89	6,2	57,8
1979	:	:	7,7	39,2	:	:	148,0	:	33,8	1,91	6,0	57,3
1980	:	:	:	38,8	:	6,1	149,0	5,3	35,2	1,85	:	57,3
1981	:	:	8,1	38,4	151,0	6,4	150,0	:	36,8	1,78	:	57,2
1982	:	:	7,9	37,6	:	6,5	151,0	:	:	1,75	:	56,8
1983	:	:	7,3	:	:	:	152,0	:	:	1,74	:	56,8
1984	:	:	7,4	35,4	139,0	:	154,0	:	:	1,69	:	55,0
1985	:	:	7,7	:	:	:	:	:	:	1,63	:	:

Moissonneuses-batteuses en 1000

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
Combine harvesters by 100 ha AA												
Moissonneuses-batteuses pour 100 ha												
1958	:	:	0,4	:	0,5	:	0,5	:	0,0	0,5	0,5	:
1965	:	:	1,1	1,9	2,4	:	1,1	1,5	0,2	2,4	1,3	1,8
1970	1,5	:	1,7	2,4	2,7	0,3	1,5	1,7	0,5	4,3	2,1	1,8
1975	1,8	:	2,1	2,5	3,3	0,3	1,6	1,4	0,6	4,5	2,8	1,7
1977	:	:	2,1	2,3	:	0,4	1,5	:	0,7	4,6	2,7	1,5
1978	:	:	2,1	2,2	:	0,4	1,5	:	0,7	4,7	2,6	1,5
1979	:	:	1,9	2,1	:	:	1,5	:	0,7	4,8	2,5	1,5
1980	:	:	:	2,1	:	0,4	1,5	1,2	0,7	4,7	:	1,5
1981	:	:	4,6	2,1	3,0	0,4	1,6	2,1	1,3	1,4	2,2	:
1982	:	:	2,2	2,1	:	0,4	1,6	:	:	4,7	:	1,4
1983	:	:	2,0	:	:	:	1,6	:	:	5,6	:	1,4
1984	:	:	2,0	2,1	2,8	:	1,6	:	:	4,8	:	1,4
1985	:	:	2,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Mechanical milking equipment in 1000												
Installations de traite mécanique en 1000												
1958	:	:	26,9	:	176,0	:	110,3	:	:	4,22	22,7	:
1965	:	:	43,7	:	440,0	:	185,7	:	52,0	4,94	78,2	:
1970	:	:	51,0	:	479,3	:	295,0	8,2	69,6	4,68	85,5	:
1975	:	:	49,1	65,6	457,6	:	360,2	19,5	105,2	3,96	77,8	86,2
1977	:	:	47,4	:	:	:	382,9	21,9	106,2	3,59	70,0	64,7
1978	:	:	45,8	:	:	:	392,0	:	:	3,37	66,0	:
1979	:	:	45,0	:	:	:	361,0	:	:	3,24	62,6	:
1980	:	:	43,9	:	:	:	375,0	20,2	:	3,07	:	:
1981	:	:	44,5	:	:	:	378,0	:	:	2,91	:	:
1982	:	:	38,3	:	:	:	377,0	:	:	2,75	:	:
1983	:	:	43,0	:	:	:	373,0	:	:	2,65	:	:
1984	:	:	40,8	:	:	:	370,0	:	:	2,61	:	:
1985	:	:	41,0	:	:	:	:	:	:	2,50	:	:
Number by 100 dairy cows												
Nombre pour 100 vaches laitières												
1958	:	:	2,7	:	3,1	:	1,6	:	:	8,1	1,5	:
1965	:	:	4,3	:	7,5	:	2,6	:	1,5	8,9	4,6	:
1970	:	:	5,1	:	8,6	:	3,8	0,7	2,2	7,5	4,5	:
1975	:	:	5,0	5,9	8,5	:	4,8	1,4	3,6	5,7	3,5	2,7
1977	:	:	4,9	:	:	:	5,1	1,5	3,6	5,3	3,2	1,9
1978	:	:	4,7	:	:	:	5,2	:	:	5,0	2,9	:
1979	:	:	4,6	:	:	:	4,8	:	:	4,8	2,7	:
1980	:	:	4,5	:	:	:	5,3	1,4	:	4,4	:	:
1981	:	:	4,6	:	:	:	5,4	:	:	4,3	:	:
1982	:	:	4,0	:	:	:	5,3	:	:	4,1	:	:
1983	:	:	4,4	:	:	:	5,3	:	:	3,8	:	:
1984	:	:	4,1	:	:	:	5,3	:	:	3,7	:	:
1985	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

1000 t

1000 t

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
--	--------	-------	---	----	---	----	---	-----	---	---	----	----

CONSUMPTION OF COMMERCIAL FERTILIZERS (pure nutrient content)

Nitrogenous fertilizers (N)

CONSOMMATION D'ENGRAIS CHIMIQUES (éléments fertilisants)

Engrais azotés

1956-60	:	:	92	:	555	:	452	:	289	3,9	202	:
1965/66	:	3 583	147	192	874	:	867	32	462	6,8	312	690
1969/70	4 726	4 581	182	271	1 085	145	1 230	70	550	10,4	387	796
1974/75	5 669	5 411	175	300	1 201	258	1 555	133	673	11,9	435	927
1976/77	6 350	6 096	176	350	1 323	254	1 813	167	713	14,8	430	1 110
1977/78	6 661	6 391	179	375	1 325	270	1 832	230	812	13,7	447	1 177
1978/79	7 184	6 875	184	380	1 354	305	2 012	264	1 006	14,0	443	1 222
1979/80	7 725	7 387	185	394	1 477	338	2 221	248	1 047	14,6	486	1 314
1980/81	7 539	7 187	184	381	1 551	352	2 147	275	911	14,5	483	1 240
1981/82	7 503	7 125	184	376	1 323	374	2 193	275	900	14,9	477	1 386
1982/83	:	:	186	391	1 465	410	2 196	296	:	14,8	457	1 560
1983/84	:	:	:	412	1 378	401	2 320	331	:	15,6	478	1 601
1984/85	:	:	:	:	1 452	:	:	:	:	15,9	:	:

Phosphatic fertilizers (P₂O₅)

Engrais phosphatés (P₂O₅)

1956-60	:	:	102	:	604	:	825	:	396	5,6	112	:
1965/66	:	3 469	113	127	833	:	1 286	107	453	6,1	115	429
1969/70	4 184	4 077	145	127	857	107	1 710	167	486	6,6	108	470
1974/75	3 966	3 795	149	114	877	171	1 711	116	370	6,5	93	368
1976/77	4 238	4 075	118	135	887	163	1 796	150	501	6,8	92	389
1977/78	4 377	4 211	80	141	873	166	1 840	175	609	6,7	87	399
1978/79	4 682	4 485	112	136	906	197	1 950	185	697	6,4	81	412
1979/80	4 713	4 542	101	133	913	171	1 984	156	718	6,6	84	446
1980/81	4 206	4 048	104	111	837	158	1 774	146	596	5,8	83	392
1981/82	4 023	3 857	93	105	753	166	1 677	142	563	6,2	81	437
1982/83	:	:	102	113	740	176	1 631	146	:	5,9	77	452
1983/84	:	:	:	119	745	199	1 679	152	:	6,2	87	461
1984/85	:	:	:	:	732	:	:	:	:	4,9	:	:

Potash fertilizers (K₂O)

Engrais potassiques (K₂O)

1956-60	:	:	152	:	955	:	647	:	75	5,7	154	:
1965/66	:	3 353	169	185	1 190	:	970	89	168	7,0	139	436
1969/70	3 666	3 653	187	183	1 120	13	1 280	139	195	7,7	122	419
1974/75	3 767	3 750	171	160	1 170	17	1 413	112	232	7,9	113	371
1976/77	4 011	3 985	155	168	1 195	26	1 494	170	270	8,5	114	411
1977/78	4 126	4 100	144	177	1 183	26	1 558	204	299	8,1	111	416
1978/79	4 375	4 340	161	173	1 178	35	1 690	221	376	7,9	107	426
1979/80	4 519	4 476	143	171	1 206	41	1 786	189	390	7,9	124	461
1980/81	4 216	4 180	151	142	1 144	36	1 689	180	342	7,6	114	410
1981/82	4 152	4 111	128	137	1 055	41	1 700	178	330	7,0	106	470
1982/83	:	:	123	148	1 042	48	1 744	184	:	7,1	102	521
1983/84	:	:	:	157	1 014	47	1 834	194	:	6,7	117	542
1984/85	:	:	:	:	988	:	:	:	:	6,8	:	:

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 10

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE
DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

1000 t

1000 t

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL												TOTAL
1956-60	:	:	346	:	2 114	:	1 924	:	760	15,2	468	:
1965/66	:	10 402	428	503	2 897	:	3 123	228	1 082	19,9	566	1 555
1969/70	12 576	12 311	514	580	3 061	265	4 220	376	1 231	24,7	617	1 685
1974/75	13 402	12 966	495	574	3 248	436	4 679	361	1 275	26,3	641	1 666
1976/77	14 599	14 156	449	652	3 406	443	5 103	487	1 484	30,1	636	1 910
1977/78	15 164	14 702	403	693	3 381	462	5 230	609	1 720	28,5	645	1 992
1978/79	16 240	15 703	457	689	3 438	537	5 652	669	2 079	28,3	631	2 060
1979/80	16 957	16 407	429	698	3 597	550	5 991	593	2 155	29,2	694	2 221
1980/81	15 954	15 408	439	634	3 525	546	5 610	601	1 849	27,9	680	2 042
1981/82	15 678	15 097	405	618	3 131	581	5 570	595	1 793	28,1	664	2 293
1982/83	:	:	411	652	3 247	634	5 571	626	:	27,8	636	2 533
1983/84	:	:	:	688	3 137	647	5 833	677	:	28,5	682	2 604
1984/85	:	:	:	:	3 172	:	:	:	:	27,6	:	:
Straight fertilizers												Engrais simples
1956-60	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1965/66	:	:	272	186	1 678	:	1 414	94	622	18,6	415	:
1969/70	:	:	251	198	1 548	89	1 569	118	716	20,8	440	:
1974/75	5 735	5 556	256	148	1 584	179	1 622	114	732	22,4	483	595
1976/77	6 188	6 032	268	195	1 683	156	1 903	122	712	27,4	475	647
1977/78	6 297	6 135	217	200	1 611	162	1 971	154	796	25,6	484	676
1978/79	6 867	6 688	239	197	1 604	179	2 283	158	978	25,2	474	730
1979/80	7 360	7 142	208	200	1 762	218	2 455	150	1 021	26,3	527	803
1980/81	7 152	6 925	196	212	1 752	227	2 426	170	889	25,0	514	741
1981/82	6 966	6 726	184	209	1 476	240	2 411	169	887	25,1	503	862
1982/83	:	:	177	192	1 654	252	2 423	176	:	24,7	488	1 013
1983/84	:	:	:	169	1 566	253	2 589	205	:	25,7	518	1068
1984/85	:	:	:	:	1 587	:	:	:	:	24,6	:	:
Compound fertilizers												Engrais composés
1956-60	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1965/66	:	:	157	317	1 219	:	1 710	134	460	1,3	151	:
1969/70	:	:	263	383	1 513	175	2 651	258	515	3,9	177	:
1974/75	7 667	7 409	239	426	1 665	258	3 057	247	543	3,9	158	1 071
1976/77	8 410	8 124	181	457	1 723	286	3 201	365	772	2,7	160	1 263
1977/78	8 886	8 586	186	493	1 770	300	3 259	455	924	2,9	160	1 316
1978/79	9 373	9 014	218	491	1 835	359	3 369	510	1 101	3,0	157	1 330
1979/80	9 596	9 264	221	498	1 835	332	3 546	442	1 134	2,8	167	1 418
1980/81	8 802	8 483	243	422	1 774	319	3 183	431	960	2,6	166	1 301
1981/82	8 713	8 371	221	409	1 655	342	3 159	426	906	3,0	161	1 431
1982/83	:	:	234	461	1 592	382	3 149	450	:	3,1	149	1 520
1983/84	:	:	:	518	1 571	394	3 244	473	:	2,8	164	1 536
1984/85	:	:	:	:	1 585	:	:	:	:	3,0	:	:

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

KG PER HA AA

KG/HA SAU

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
Nitrogenous fertilizers (N) Engrais azotés												
1956-60	:	:	53	:	39	:	13	:	15	28	87	:
1965/66	:	:	89	64	63	:	26	7	24	51	138	35
1969/70	44	47	114	91	80	16	38	12	28	77	175	42
1974/75	54	57	114	102	90	28	48	23	38	90	208	49
1976/77	61	65	121	119	100	28	56	29	40	112	208	59
1977/78	64	68	124	128	101	29	57	40	45	106	218	63
1978/79	70	73	126	130	110	33	63	46	56	107	217	65
1979/80	75	79	128	136	121	37	70	43	59	112	240	71
1980/81	74	57	128	132	127	38	67	48	51	113	239	68
1981/82	74	57	128	130	109	41	69	48	50	117	238	74
1982/83	:	:	130	137	121	45	70	52	:	116	227	83
1983/84	:	:	:	143	114	:	74	59	:	122	236	86
1984/85	:	:	:	:	122	:	:	:	:	126	:	:
Phosphatic fertilizers (P ₂ O ₅) Engrais phosphatés (P₂O₅)												
1956-60	:	:	59	:	42	:	24	:	20	40	48	:
1965/66	:	:	69	42	60	:	38	22	23	45	51	22
1969/70	39	42	91	43	63	12	53	29	25	49	49	25
1974/75	38	40	97	39	66	17	53	20	21	49	44	19
1976/77	41	43	81	46	67	18	56	28	28	51	44	21
1977/78	42	45	55	48	66	18	57	31	34	52	42	21
1978/79	46	48	77	47	74	21	61	32	39	49	40	22
1979/80	46	49	70	48	75	19	62	27	40	51	41	24
1980/81	41	33	72	38	68	17	56	25	33	45	41	21
1981/82	40	31	65	36	62	18	53	25	32	49	40	23
1982/83	:	:	71	40	61	19	52	26	:	46	38	24
1983/84	:	:	:	41	62	:	53	27	:	48	43	25
1984/85	:	:	:	:	61	:	:	:	:	39	:	:
Potash fertilizers (K ₂ O) Engrais potassiques (K₂O)												
1956-60	:	:	88	:	67	:	19	:	4	41	66	:
1965/66	:	:	102	81	88	:	29	19	9	52	61	22
1969/70	34	38	117	62	82	1	39	24	10	57	55	22
1974/75	36	40	111	54	88	2	44	20	13	60	54	19
1976/77	39	42	106	57	90	3	48	30	15	64	55	22
1977/78	40	43	100	60	90	3	48	38	17	62	54	22
1978/79	43	46	110	59	96	4	53	39	21	61	52	23
1979/80	44	48	99	59	98	4	56	33	22	61	61	25
1980/81	41	34	105	49	94	4	53	32	19	59	57	22
1981/82	41	33	89	47	87	4	54	31	19	55	53	25
1982/83	:	:	86	52	86	5	55	33	:	55	51	28
1983/84	:	:	:	55	84	:	58	34	:	52	58	29
1984/85	:	:	:	:	83	:	:	:	:	54	:	:

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

KG PER HA AA

KG/HA SAU

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL												TOTAL
1959-60	:	:	200	:	148	:	56	:	39	109	201	:
1965/66	:	:	260	167	210	:	93	48	55	148	250	79
1969/70	118	128	322	196	225	29	130	64	62	183	279	86
1974/75	129	136	322	195	244	47	145	63	72	199	306	87
1976/77	141	150	308	223	257	48	158	85	83	227	307	102
1977/78	147	155	279	237	257	50	162	107	96	219	314	106
1978/79	158	168	313	236	279	58	176	117	116	217	309	110
1979/80	166	176	297	240	294	60	188	104	121	224	342	120
1980/81	167	124	305	219	289	59	176	105	104	217	337	111
1981/82	154	122	283	214	258	63	176	104	101	221	331	122
1982/83	:	:	288	229	269	69	177	111	:	219	316	136
1983/84	:	:	:	239	260	:	185	120	:	222	337	139
1984/85	:	:	:	:	266	:	:	:	:	219	:	:
Straight fertilizers												Engrais simples
1956-60	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1965-66	:	:	165	62	121	:	42	20	32	138	184	:
1969/70	:	:	157	67	114	10	48	20	36	154	199	:
1974/75	55	56	167	50	119	19	50	20	41	170	231	31
1976/77	60	64	184	67	127	17	59	21	40	207	230	34
1977/78	61	65	150	68	122	18	61	27	45	197	236	36
1978/79	67	71	164	67	130	19	71	28	55	193	232	39
1979/80	72	77	144	69	144	24	77	26	57	202	260	44
1980/81	70	56	136	73	144	25	76	30	50	195	255	40
1981/82	68	54	128	72	122	26	76	30	50	197	251	46
1982/83	:	:	124	67	137	28	77	31	:	194	242	54
1983/84	:	:	:	59	130	:	82	36	:	200	256	57
1984/85	:	:	:	:	133	:	:	:	:	195	:	:
Compound fertilizers												Engrais composés
1956-60	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1965/66	:	:	95	105	88	:	51	28	24	10	67	:
1969/70	:	:	165	129	111	19	81	44	26	29	80	:
1974/75	74	78	156	145	125	28	94	43	31	30	76	56
1976/77	81	86	124	156	130	31	99	64	43	20	77	67
1977/78	86	91	129	168	134	32	101	80	52	22	78	70
1978/79	91	96	149	168	149	39	105	89	61	22	77	71
1979/80	94	100	153	171	150	36	111	77	63	22	82	77
1980/81	87	68	169	146	145	35	100	75	54	20	82	71
1981/82	86	67	154	142	136	37	100	74	51	24	80	76
1982/83	:	:	164	162	132	41	100	80	:	24	74	81
1983/84	:	:	:	180	130	:	103	84	:	22	81	82
1984/85	:	:	:	:	133	:	:	:	:	24	:	:

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 11

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE
DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
USE OF LAND												
Number of holdings												
1966/67	:	:	214,6	:	1 245,8	:	1 708,4	:	2 964,0	8,61	246,7	:
1970/71	:	:	184,0	:	1 074,6	:	1 587,6	277,4	2 849,0	7,91	184,6	326,7
1975	:	5 833,6	138,1	132,3	907,9	:	1 315,1	228,0	2 664,2	6,21	162,6	279,3
1977	6 602,8	5 645,8	126,5	127,8	851,6	957,0	1 249,2	225,0	2 634,1	5,75	154,6	270,9
1979/80	6 820,3	5 821,4	115,1	122,7	849,9	998,9	1 255,3	223,5	2 832,4	5,17	148,7	268,6
1983	6 505,5	5 546,8	102,6	98,7	767,5	958,6	1 129,6	211,1	2 832,4	4,55	138,5	261,9
Area												
1966/67	:	:	1 666,2	:	15 807,4	:	35 469,2	:	22 519,6	152,97	2 448,8	:
1970/71	:	:	1 602,9	:	15 236,1	:	35 039,2	5 646,6	23 650,3	153,27	2 342,3	17 998,7
1975	:	100 041,9	1 521,9	3 321,0	14 712,8	:	33 480,6	5 297,7	22 401,3	152,24	2 296,2	16 858,1
1977	103 613,3	100 157,9	1 494,8	3 266,0	14 434,0	3 455,4	33 377,8	5 274,9	22 310,1	147,53	2 266,8	17 586,0
1979/80	103 226,0	99 676,2	1 463,0	3 241,0	14 486,4	3 549,8	33 164,4	5 237,7	22 139,3	143,92	2 232,1	17 568,4
1983	102 165,8	98 074,5	1 435,7	3 148,2	14 088,5	4 091,3	32 313,9	5 191,8	22 139,3	140,10	2 207,4	17 409,6
WOODLAND												
Number of holdings												
1966/67	:	:	8,9	:	480,1	:	740,3	:	:	4,06	:	:
1970/71	:	:	8,7	:	474,5	:	658,9	:	695,5	3,67	6,8	:
1975	:	1 598,2	6,2	25,0	405,7	:	543,0	9,9	558,4	3,29	4,4	42,3
1977	1 582,1	1 563,2	4,2	22,8	391,4	18,9	556,4	7,8	531,5	2,93	4,3	41,9
1979/80	:	1 690,9	4,8	18,8	393,6	:	537,2	9,8	675,4	2,74	4,5	44,1
1983	1 622,5	1 592,8	3,3	19,4	363,7	29,7	468,4	6,4	675,4	2,45	6,5	47,2
Area												
1966/67	:	:	19,2	:	2 288,9	:	3 145,6	:	:	17,14	:	:
1970/71	:	:	15,0	:	1 832,7	:	3 083,1	:	4 422,6	16,89	42,1	:
1975	:	8 465,1	15,0	174,1	1 656,9	:	2 488,2	38,8	3 827,8	15,08	41,1	208,1
1977	8 457,6	8 445,6	10,0	159,3	1 612,9	12,0	2 641,3	35,9	3 680,4	13,85	46,7	245,2
1979/80	:	9 121,5	10,0	140,3	1 658,9	:	2 401,6	36,6	4 562,9	12,80	38,6	259,8
1983	8 981,7	8 949,1	8,4	144,1	1 591,5	32,6	2 261,4	38,0	4 562,9	11,60	42,2	289,0
AGRICULTURAL AREA IN USE (AA)												
Number of holdings												
1966/67	:	:	211,9	:	1 233,8	978,1	1 705,7	:	2 963,7	8,61	242,1	:
1970/71	7 635	6 599,5	179,5	146,0	1 071,0	1 035,5	1 583,3	275,1	2 832,6	7,58	181,1	323,3
1975	:	5 808,7	134,8	132,2	904,2	:	1 313,6	228,0	2 652,1	6,21	159,0	278,5
1977	:	5 619,8	123,6	126,6	848,5	952,1	1 247,9	225,0	2 662,7	5,73	150,3	269,5
1979/80	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1983	6 515,6	5 556,9	102,6	98,7	767,6	958,6	1 129,6	221,1	2 832,4	4,55	138,5	261,9
Area												
1966/67	:	:	1 593,1	:	12 678,2	4 093,8	30 115,2	:	17 928,3	133,95	2 232,5	:
1970/71	92 566,1	89 001,0	1 540,3	2 965,5	12 651,1	3 565,1	29 940,0	4 737,2	17 178,8	135,14	2 142,6	17 710,5
1975	:	86 549,2	1 467,5	2 966,0	12 398,6	:	29 463,6	5 076,6	16 485,5	136,07	2 086,3	16 469,0
1977	90 207,7	86 821,2	1 448,7	2 927,5	12 214,5	3 386,5	29 305,8	5 067,8	16 517,5	132,36	2 060,3	17 146,7
1979/80	89 553,0	86 003,2	1 421,0	2 920,3	12 212,3	3 549,8	29 277,7	5 048,5	15 857,8	130,06	2 037,1	17 098,4
1983	88 744,7	84 837,0	1 392,8	2 846,5	11 922,6	3 907,7	28 759,6	5 036,6	15 857,8	127,40	2 010,1	16 883,6
ARABLE LAND												
Number of holdings												
1966/67	:	:	166,1	:	1 127,9	807,6	1 425,5	:	2 273,6	7,96	168,1	:
1970/71	6 058,6	5 252,7	131,8	142,0	956,2	805,9	1 285,0	239,0	2 449,2	6,63	121,3	214,6
1975	:	4 559,6	105,4	129,6	806,8	:	1 069,9	161,9	1 981,8	5,48	99,6	199,0
1977	5 152,1	4 428,8	98,4	122,7	756,6	723,3	1 031,0	160,9	1 970,9	4,84	96,5	187,0
1979/80	5 014,6	4 240,2	89,3	117,7	731,1	774,6	992,1	144,9	1 893,1	4,24	90,3	177,5
1983	4 659,3	3 989,5	78,5	96,5	651,8	669,7	891,8	121,3	1 893,1	3,73	85,1	167,7
Area												
1966/67	:	:	806,0	:	7 143,5	2 326,7	16 326,5	:	9 317,6	67,33	877,1	:
1970/71	47 475,4	45 254,0	783,2	2 651,4	7 310,2	2 221,4	16 014,4	1 767,5	8 715,9	64,23	817,6	7 129,6
1975	:	44 874,4	749,8	2 673,1	7 266,6	:	16 710,3	971,6	6 638,0	61,12	804,4	6 999,6
1977	47 427,6	45 204,0	747,9	2 635,0	7 207,7	2 223,6	17 056,7	986,6	8 752,7	58,87	829,6	6 928,9
1979/80	46 652,1	44 189,9	738,4	2 644,6	7 273,6	2 462,2	16 508,0	1 085,3	8 398,6	57,14	828,4	6 664,9
1983	46 548,3	44 423,6	728,6	2 598,7	7 190,9	2 124,7	16 659,9	1 041,1	8 398,6	55,13	835,9	6 915,7

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 11

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE
DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
PERMANENT PASTURE AND MEADOW												
Number of holdings												
1966/67	:	:	177,9	:	1 077,6	:	1 353,9	:	1 202,8	7,65	176,3	:
1970/71	:	3 888,7	146,9	69,5	929,9	:	1 207,6	258,2	852,0	6,64	136,2	281,7
1975	:	3 226,4	114,4	57,6	769,6	:	975,0	226,2	720,9	5,41	118,1	239,2
1977	:	3 133,3	105,6	58,4	721,2	:	919,9	222,5	766,4	4,80	111,7	222,8
1979/80	:	2 956,0	96,4	55,0	699,5	:	906,8	216,5	639,6	4,26	105,8	232,1
1983	2 870,2	2 732,7	85,3	44,7	620,8	137,5	807,2	214,4	639,6	3,71	97,2	219,8
Area												
1966/67	:	:	758,1	:	5 294,0	:	12 100,9	:	5 450,3	64,54	1 294,4	:
1970/71	:	38 174,8	727,1	300,1	5 114,4	:	12 329,9	2 966,2	5 423,2	69,09	1 282,4	10 502,4
1975	:	36 678,2	698,7	279,0	4 924,3	:	11 238,5	4 101,7	4 746,9	73,28	1 240,6	9 384,2
1977	:	36 723,5	684,9	279,3	4 803,7	:	10 778,1	4 079,4	4 662,6	71,75	1 196,4	10 167,4
1979/80	:	36 953,2	667,1	262,7	4 729,1	:	11 381,1	3 959,4	4 499,0	71,25	1 171,7	10 211,8
1983	36 551,1	35 829,5	649,1	230,1	4 533,6	721,6	10 782,0	3 992,1	4 499,0	70,67	1 142,9	9 924,0
PERMANENT CROPS												
Number of holdings												
1966/67	:	:	31,1	:	209,9	:	849,1	:	1 893,1	1,62	33,2	:
1970/71	:	:	16,3	:	153,4	:	720,8	:	1 957,8	1,49	21,6	:
1975	:	2 556,2	11,0	3,6	121,8	:	565,2	3,7	1 819,9	1,11	15,3	14,7
1977	3 069,4	2 425,9	8,3	2,9	109,2	643,5	525,0	1,2	1 753,7	1,14	13,0	11,5
1979/80	3 462,5	2 762,5	7,6	2,6	114,4	700,0	490,5	2,2	2 120,3	1,04	12,5	11,4
1983	3 325,6	2 659,3	5,8	1,9	99,1	666,3	408,5	1,3	2 120,3	0,90	10,8	10,7
Area												
1966/67	:	:	24,4	:	164,6	827,4	1 598,2	:	3 902,0	1,67	54,4	:
1970/71	5 704,9	4 849,9	21,1	14,0	159,5	855,0	1 488,4	13,5	3 039,8	1,44	42,9	79,2
1975	:	4 834,8	17,4	13,3	158,3	:	1 448,9	2,7	3 084,4	1,41	39,2	69,2
1977	5 733,6	4 781,5	14,9	12,6	159,7	952,1	1 408,7	1,5	3 086,0	1,50	34,3	62,3
1979/80	5 583,5	4 563,9	14,4	12,4	168,8	1 019,6	1 322,0	2,7	2 943,2	1,45	35,2	63,7
1983	5 527,8	4 480,1	13,5	11,1	163,9	1 047,6	1 258,9	2,1	2 943,2	1,43	29,8	56,2
CEREALS												
Number of holdings												
1966/67	:	:	133,1	:	1 064,2	:	1 190,5	:	1 911,3	7,40	109,5	:
1970/71	:	4 161,9	104,4	136,8	896,1	:	1 052,0	131,8	1 621,8	6,15	73,2	140,8
1975	:	3 580,3	77,2	123,8	757,8	:	875,6	99,2	1 474,6	5,10	39,6	127,4
1977	3 920,6	3 425,8	71,8	118,0	712,8	494,8	828,2	89,3	1 451,9	4,46	34,7	114,6
1979/80	3 768,1	3 249,5	65,0	112,7	681,3	518,6	793,0	73,5	1 382,5	3,91	28,8	108,8
1983	3 449,0	2 999,4	54,2	91,2	601,6	449,6	696,6	52,2	1 382,5	3,31	21,9	95,9
Area												
1966/67	:	:	502,9	:	4 782,8	:	8 999,4	:	5 054,5	47,30	450,8	:
1970/71	:	25 874,0	460,9	1 743,0	5 130,9	:	9 200,9	381,0	4 835,8	45,34	359,6	3 716,5
1975	:	25 761,0	398,3	1 740,6	5 156,1	:	9 460,4	323,6	4 673,6	43,02	244,3	3 721,1
1977	27 299,7	25 965,6	404,0	1 821,3	5 103,3	1 334,1	9 491,4	360,8	4 804,1	39,87	235,3	3 705,5
1979/80	28 458,1	26 863,6	395,2	1 850,2	5 223,2	1 594,5	9 654,4	414,3	5 177,6	39,54	237,9	3 871,3
1983	27 151,4	25 849,4	371,5	1 697,9	5 020,2	1 302,0	9 042,5	348,1	5 177,6	30,98	206,2	3 954,6
COMMON WHEAT												
Number of holdings												
1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	3 012,5	60,2	20,9	659,8	:	762,2	20,5	1 411,3	4,38	24,5	48,7
1975	:	2 501,0	47,2	14,7	555,7	:	596,5	8,3	1 215,0	3,28	17,1	43,3
1977	2 827,0	2 427,8	45,6	14,2	531,3	399,2	598,0	7,5	1 172,5	2,94	16,9	38,9
1979/80	2 602,8	2 187,7	42,9	12,3	503,2	415,1	564,6	5,7	997,8	2,67	16,8	41,7
1983	2 381,1	2 124,3	38,3	23,6	443,6	256,8	520,9	5,9	1 031,7	1,97	15,3	43,0
Area												
1966/67	:	:	216,0	:	1 352,6	:	3 763,4	:	3 777,9	16,79	141,8	:
1970/71	:	10 374,8	180,6	114,7	1 499,7	:	3 669,5	96,5	3 650,7	11,46	141,5	1 010,1
1975	:	10 120,1	180,3	102,7	1 519,1	:	3 821,8	41,6	3 292,9	8,83	106,9	1 046,0
1977	11 321,4	10 395,4	184,5	116,0	1 547,7	926,0	4 032,8	46,0	3 257,5	8,29	126,4	1 076,2
1979/80	11 910,5	10 811,5	189,3	114,3	1 623,3	1 099,0	4 130,3	52,3	3 181,7	8,92	140,7	1 370,7
1983	12 632,4	11 788,5	196,0	241,8	1 644,1	843,9	4 649,4	55,3	3 181,7	6,18	148,2	1 692,8

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
--	--------	-------	---	----	---	----	---	-----	---	---	----	----

GRAIN MAIZE

Number of holdings

MAÏS-GRAIN

Nombre d'exploitations

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	1 070,4	2,1	—	56,3	:	352,1	—	659,4	—	0,4	0,1
1975	:	946,6	3,8	—	37,6	:	328,8	—	575,8	—	0,5	0,1
1977	:	875,8	3,6	—	33,5	105,7	296,4	—	541,9	—	0,3	0,1
1979/80	:	920,0	3,5	—	35,8	127,4	300,4	—	580,1	—	0,2	—
1983	:	882,3	2,4	—	37,8	121,9	261,4	—	580,6	—	0,06	—

Area

Superficie

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	2 241,6	2,0	—	114,0	:	1 441,5	—	682,8	—	1,0	0,4
1975	:	2 687,0	6,4	—	92,8	:	1 831,9	—	753,5	—	1,3	1,1
1977	:	2 506,7	5,6	—	96,6	71,1	1 550,1	—	852,5	—	0,7	0,9
1979/80	:	3 104,3	6,0	—	115,2	139,0	1 845,6	—	1 136,9	—	0,6	—
1983	:	2 951,5	5,2	—	169,5	149,9	1 639,6	—	1 136,9	—	0,3	—

PULSES

Number of holdings

LÉGUMES SECS

Nombre d'exploitations

1966/67	:	:	9,3	:	39,0	:	134,9	:	352,4	0,52	8,8	:
1970/71	:	:	4,8	6,1	26,7	:	114,0	:	290,2	0,36	6,4	10,5
1975	:	331,9	2,9	1,1	24,8	:	75,2	0,7	215,5	0,14	4,3	7,3
1977	375	254,6	1,5	0,9	13,5	120,4	53,5	0,2	175,2	0,06	3,0	8,7
1979/80	321,8	175,4	1,1	0,7	10,6	146,4	39,5	0,1	113,7	0,05	3,0	6,6
1983	263,4	181,5	0,7	4,2	7,8	81,9	44,9	0,1	113,6	0,04	3,5	6,7

Area

Superficie

1966/67	:	:	9,8	:	39,8	:	75,8	:	269,7	0,56	18,4	:
1970/71	:	:	6,5	23,4	29,1	:	59,7	:	199,0	0,42	16,7	106,2
1975	:	325,5	4,5	4,1	27,5	:	86,0	1,4	140,9	0,24	11,9	76,0
1977	351,8	286,9	2,3	3,9	14,3	62,9	69,4	1,0	116,1	0,10	7,7	74,2
1979/80	329,9	249,7	2,0	3,8	12,8	80,2	82,4	0,1	61,6	0,09	8,3	78,6
1983	419,3	381,5	1,4	22,4	12,6	37,8	191,4	0,00	61,6	0,06	12,1	79,9

POTATOES

Number of holdings

POMMES DE TERRE

Nombre d'exploitations

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	2 578,3	95,4	24,0	758,8	:	895,0	155,8	485,3	4,78	76,2	82,9
1975	:	1 958,0	64,4	16,7	567,9	:	637,0	121,9	444,0	3,29	43,9	59,0
1977	1 984,7	1 887,5	63,5	17,8	529,8	97,2	601,4	123,4	441,2	3,19	44,3	62,9
1979/80	:	1 419,2	49,7	12,7	435,0	:	447,6	97,6	289,2	2,30	34,3	50,8
1983	1 225,2	1 141,1	37,1	8,5	329,7	84,1	334,1	72,4	289,2	1,60	27,9	40,6

Area

Superficie

1966/67	:	:	52,2	:	682,4	:	407,7	:	180,4	3,38	129,9	:
1970/71	:	1 471,3	46,8	37,8	490,2	:	311,0	55,1	100,1	2,46	157,1	270,6
1975	:	1 165,8	36,1	32,2	363,0	:	225,0	40,7	114,1	1,42	151,2	202,0
1977	1 294,5	1 247,9	41,1	37,9	347,5	46,6	242,4	45,2	132,4	1,69	170,3	229,4
1979/80	:	1 020,8	36,4	31,7	273,1	:	204,2	35,3	70,9	1,13	166,3	201,8
1983	946,3	917,1	34,7	30,4	221,7	29,5	172,9	28,7	70,9	0,94	163,4	193,4

SUGAR-BEET

Number of holdings

BETTERAVES SUCRIÈRES

Nombre d'exploitations

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	452,2	32,7	14,4	115,6	:	55,1	17,3	136,1	—	33,2	20,8
1975	:	365,5	26,7	14,9	93,6	:	54,9	11,3	116,9	—	30,2	17,1
1977	:	334,0	21,7	13,6	85,9	36,8	52,4	10,3	109,8	0,02	25,8	14,5
1979/80	:	288,0	22,3	12,4	80,4	:	49,3	7,4	79,5	0,02	22,7	14,0
1983	294,0	267,8	19,8	10,5	71,7	26,2	46,5	7,2	79,5	0,01	20,5	11,8

Area

Superficie

1966/67	:	:	68,4	:	295,2	:	312,1	:	309,2	0,02	101,7	:
1970/71	:	1 402,6	89,4	47,3	313,8	:	399,7	26,8	234,2	—	103,9	187,6
1975	:	1 861,7	118,9	93,1	418,5	:	593,4	34,0	260,3	—	136,5	206,9
1977	1 838,6	1 799,4	93,2	85,0	417,9	39,2	573,7	36,0	261,5	0,00	129,7	202,4
1979/80	:	1 744,1	115,0	77,9	392,2	:	536,1	32,3	252,6	0,01	123,6	213,7
1983	1 708,5	1 672,3	108,6	72,4	389,9	36,2	491,1	36,1	252,6	0,00	122,8	198,7

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
--	--------	-------	---	----	---	----	---	-----	---	---	----	----

FORAGE ROOTS AND TUBERS

Number of holdings

PLANTES SARCLÉES FOURRAGÈRES

Nombre d'exploitations

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	1 735,2	80,0	89,8	621,9	:	773,1	79,7	-	2,81	29,7	58,2
1975	:	1 279,4	54,8	66,7	457,8	:	528,7	51,0	56,0	1,38	10,6	52,5
1977	1 140,8	1 139,8	47,7	58,4	410,2	1,0	464,6	54,1	51,4	1,10	7,9	44,4
1979/80	:	909,8	38,4	46,9	336,8	:	370,7	44,4	29,9	0,66	5,3	36,7
1983	666,3	666,0	29,2	36,6	245,3	0,3	263,8	27,5	29,9	0,31	4,5	28,7

Area

Superficie

1966/67	:	:	38,1	:	415,6	:	806,8	:	30,8	1,44	16,7	:
1970/71	:	1 479,7	33,5	204,9	329,9	:	671,3	55,7	-	0,79	9,5	174,1
1975	:	1 195,7	27,0	180,6	248,8	:	464,2	31,8	59,0	0,36	3,6	180,5
1977	1 046,2	1 045,1	23,0	167,5	217,3	1,1	397,7	29,2	47,8	0,29	2,8	159,5
1979/80	:	:	18,5	136,9	177,6	:	325,0	24,5	39,9	0,18	1,8	133,7
1983	672,8	672,7	15,6	130,6	124,9	0,06	229,0	19,6	39,9	0,09	2,2	110,4

FORAGE PLANTS

Number of holdings

PLANTES FOURRAGÈRES

Nombre d'exploitations

1966/67	:	:	54,2	:	572,1	:	1 060,4	:	1 131,3	5,00	31,1	:
1970/71	:	2 884,6	52,8	97,8	490,0	:	891,8	228,0	950,8	4,07	24,1	145,4
1975	:	2 387,2	45,5	77,5	405,8	:	729,6	91,4	843,8	3,32	42,6	147,8
1977	2 608,9	2 306,1	47,0	67,1	381,4	302,8	717,7	88,8	819,8	3,12	46,9	134,3
1979/80	:	1 990,9	44,4	60,4	357,7	:	630,3	77,9	651,0	2,68	46,2	120,3
1983	2 104,9	1 879,3	42,9	45,2	331,5	225,6	571,0	74,3	651,0	2,29	46,5	114,3

Area

Superficie

1966/67	:	:	82,2	:	749,8	:	4 678,1	:	2 606,8	13,36	57,1	:
1970/71	:	11 778,0	104,2	500,7	811,7	:	4 309,8	1 237,4	2 383,7	13,53	60,7	2 356,3
1975	:	11 586,1	114,1	462,7	854,3	:	4 883,0	530,7	2 366,4	15,25	126,4	2 233,3
1977	12 155,9	11 917,7	133,9	417,5	904,1	238,2	5 238,1	506,3	2 345,4	16,28	154,7	2 201,4
1979/80	:	10 947,2	133,9	416,3	969,2	:	4 719,7	570,8	1 990,7	15,49	171,3	1 959,8
1983	11 339,5	11 150,2	146,2	400,3	1 006,1	189,3	4 898,2	622,2	1 990,6	15,85	197,3	1 873,4

FRESH VEGETABLES, MELONS, STRAWBERRIES UNDER GLASS

Number of holdings

LÉGUMES, MELONS, FRAISES EN CULTURES MARAÎCHÈRES

Nombre d'exploitations

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1975	:	103,1	8,7	2,2	11,0	:	37,6	:	21,1	0,06	9,2	13,2
1977	:	93,8	6,0	4,3	9,6	:	35,2	:	13,3	0,06	13,2	12,1
1979/80	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1983	57,72	48,42	3,4	0,7	4,5	9,3	10,5	0,09	15,5	0,03	7,3	6,4

Area

Superficie

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1975	:	151,0	3,0	3,9	10,8	:	37,9	1,6	13,5	0,05	12,3	69,5
1977	:	173,2	2,1	9,7	10,1	:	36,0	:	11,9	0,03	23,3	80,1
1979/80	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1983	18,62	18,42	1,1	0,3	0,8	0,2	3,8	0,0	7,2	0,02	4,6	0,6

FRUIT AND BERRY PLANTATIONS

Number of holdings

PLANTATIONS D'ARBRES FRUITIERS ET BAIES

Nombre d'exploitations

1966/67	:	:	23,7	:	117,8	:	235,5	:	358,4	0,59	28,2	:
1970/71	:	:	11,0	:	46,9	:	139,2	7,5	319,7	0,46	14,6	18,0
1975	:	611,0	7,6	2,6	67,6	:	129,2	3,5	376,0	0,19	10,9	13,3
1977	677,0	570,9	5,4	2,2	57,2	106,1	118,4	0,8	367,0	0,20	9,2	10,5
1979/80	987,8	724,8	5,1	1,9	60,0	263,0	113,9	1,7	524,2	0,16	8,3	9,7
1983	884,7	693,1	3,7	1,3	49,6	191,6	98,1	0,7	523,9	0,01	6,9	8,9

Area

Superficie

1966/67	:	:	20,4	:	73,7	:	288,7	:	541,9	0,29	47,1	:
1970/71	:	870,5	18,8	10,3	52,3	:	230,0	3,5	442,4	0,23	37,8	75,2
1975	:	954,3	14,9	10,9	56,0	:	213,3	2,5	560,4	0,15	31,9	64,2
1977	959,7	890,1	12,5	9,2	52,4	69,6	203,3	1,3	523,9	0,14	28,9	58,5
1979/80	1 159,9	1 001,0	11,8	8,8	54,1	158,9	196,8	2,6	641,7	0,11	27,5	57,6
1983	1 120,4	9 738,9	10,7	7,7	47,7	146,5	190,4	1,8	641,7	0,07	23,7	50,1

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
VINEYARDS												
Number of holdings												
	VIGNES Nombre d'exploitations											
1966/67	:	2 141,3	—	—	108,5	:	727,0	—	1 304,4	1,43	—	—
1970/71	:	2 121,6	—	—	110,2	:	659,9	—	1 359,2	1,35	—	—
1975	:	1 827,4	—	—	61,9	:	507,1	—	1 257,3	1,05	—	—
1977	:	1 750,9	—	—	59,4	309,4	417,8	—	1 218,6	1,08	—	—
1979/80	:	2 024,7	—	—	62,1	305,0	430,9	—	1 530,7	1,00	—	—
1983	:	1 943,5	—	—	56,3	302,1	355,8	—	1 530,6	0,80	—	—
Area												
	Superficie											
1966/67	:	2 527,2	—	—	74,2	:	1 232,1	—	1 219,5	1,35	—	—
1970/71	:	2 439,2	—	—	84,3	:	1 200,2	—	1 153,5	1,18	—	—
1975	:	2 516,5	—	—	83,8	:	1 191,0	—	1 240,5	1,22	—	—
1977	2 697,6	2 534,3	—	—	87,7	163,3	1 164,2	—	1 281,1	1,33	—	—
1979/80	2 465,8	2 303,5	—	—	92,0	162,3	1 084,0	—	1 126,2	1,30	—	—
1983	2 432,6	2 251,2	—	—	93,8	181,4	1 029,9	—	1 126,2	1,31	—	—
CROPS UNDER GLASS												
Number of holdings												
	CULTURES SOUS VERRE Nombre d'exploitations											
1966/67	:	:	14,7	:	23,9	:	23,4	:	15,3	0,25	21,1	:
1970/71	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1975	:	90,7	8,6	3,2	14,9	:	19,8	0,9	18,0	0,05	17,6	7,7
1977	97,3	85,4	16,3	2,8	13,8	11,9	19,6	0,6	15,2	0,07	7,6	9,4
1979/80	:	92,4	7,6	2,5	14,7	:	17,4	0,4	24,5	0,07	15,9	9,3
1983	97,2	87,2	6,7	1,9	12,6	10,0	17,6	0,09	24,5	0,06	15,2	8,5
Area												
	Superficie											
1966/67	:	:	2,0	:	2,5	:	4,9	:	5,8	0,02	6,6	:
1970/71	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1975	:	29,1	1,8	0,6	2,9	:	6,9	0,1	7,2	0,00	7,9	1,7
1977	33,2	30,5	1,7	0,6	2,9	2,7	7,7	0,1	7,3	0,01	8,0	2,2
1979/80	:	31,8	1,8	0,6	3,3	:	5,0	0,3	10,2	0,01	8,5	2,1
1983	34,2	31,8	1,7	0,5	3,0	2,4	5,5	0,09	10,2	0,06	8,8	1,9

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
--	--------	-------	---	----	---	----	---	-----	---	---	----	----

BREEDING STOCK

ÉLEVAGE DES ANIMAUX

HOLDINGS WITH ANIMALS

EXPLOITATIONS AVEC ANIMAUX

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1975	4 953,6	4 339,3	118,3	114,3	793,0	797,6	1 121,7	214,1	1 605,6	5,57	125,9	240,8
1977	4 953,6	4 156,0	108,4	108,8	749,5	797,6	1 052,4	206,4	1 589,2	4,81	118,0	218,5
1979/80	:	3 765,9	97,6	102,3	710,7	:	1 047,3	202,4	1 271,1	4,31	112,5	217,7
1983	4 229,9	3 507,6	86,5	79,5	639,2	722,3	929,8	196,1	1 271,1	3,81	101,6	200,1

BOVINE ANIMALS

BOVINS TOTAL

Number of holdings

Nombre d'exploitations

1966/67	:	:	159,0	:	1 006,5	277,1	1 218,6	:	1 243,1	7,10	157,8	:
1970/71	3 850,9	3 608,1	127,9	103,2	793,4	242,8	1 051,5	227,6	939,5	6,12	130,8	228,0
1975	:	2 970,6	95,7	81,6	633,6	:	842,4	209,4	785,4	4,98	106,2	209,3
1977	2 976,4	2 797,1	88,0	74,2	584,7	179,3	781,5	201,9	773,6	4,34	98,7	190,2
1979/80	2 530,0	2 392,9	81,2	65,7	537,1	137,1	733,4	195,9	500,9	3,85	90,9	183,9
1983	2 281,3	2 182,5	71,9	51,5	474,9	98,8	642,5	190,1	500,9	3,39	80,3	167,0

Number of animals

Nombre d'animaux

1966/67	:	:	2 658,0	:	14 176,2	882,3	21 058,9	:	9 501,3	171,29	3 598,7	:
1970/71	74 430,6	73 558,2	2 886,7	2 840,6	14 674,0	872,4	21 400,1	5 975,5	8 701,4	192,77	4 314,5	12 572,7
1975	:	80 400,3	2 983,6	3 068,0	14 320,6	:	23 652,6	7 150,1	8 952,3	226,39	4 956,3	15 090,5
1977	80 282,5	78 856,8	2 977,3	3 098,7	14 658,3	1 425,7	23 072,4	7 064,5	9 044,9	211,59	4 877,1	13 852,0
1979/80	78 994,3	78 170,2	3 042,9	3 035,4	14 937,7	824,1	22 843,6	6 870,8	8 527,0	224,80	5 148,6	13 539,4
1983	79 262,5	78 646,4	3 077,5	2 851,6	15 023,3	616,1	23 425,3	6 899,8	8 527,0	224,64	5 410,9	13 206,3

DAIRY COWS

VACHES LAITIÈRES

Number of holdings

Nombre d'exploitations

1966/67	:	:	140,6	:	917,3	166,1	1 145,3	:	783,7	6,46	143,7	:
1970/71	:	2 671,0	101,4	96,4	713,4	:	815,5	108,6	604,4	5,50	116,3	109,6
1975	:	2 163,7	74,6	63,3	565,8	:	633,8	127,5	517,5	4,52	93,7	83,0
1977	2 122,8	1 991,3	65,8	55,9	512,1	131,5	579,0	119,7	498,2	3,74	83,3	73,6
1979/80	1 747,3	1 655,4	57,9	46,6	452,4	91,9	517,4	104,6	331,5	2,98	74,8	67,2
1983	1 514,2	1 448,0	48,7	35,5	396,9	66,2	420,4	91,4	331,5	2,51	63,5	57,6

Number of animals

Nombre d'animaux

1966/67	:	:	1 060,8	:	5 830,7	313,9	9 342,2	:	3 459,4	56,68	1 734,2	:
1970/71	:	24 281,6	994,8	1 152,4	5 480,4	:	7 280,4	1 311,2	2 861,2	62,05	1 865,6	3 243,6
1975	:	25 020,1	990,2	1 101,9	5 365,1	:	7 551,1	1 477,0	2 912,1	73,94	2 258,8	3 289,9
1977	25 376,3	25 008,3	979,9	1 098,9	5 405,1	368,0	7 420,1	1 582,0	2 944,4	68,05	2 245,1	3 264,8
1979/80	24 920,8	24 663,9	977,2	1 071,4	5 428,9	256,9	7 270,0	1 614,9	2 576,5	67,83	2 369,0	3 288,2
1983	25 143,8	24 929,1	982,1	1 002,9	5 530,6	214,7	7 215,3	1 668,1	2 576,5	68,77	2 557,2	3 327,6

OTHER COWS

AUTRES VACHES

Number of holdings

Nombre d'exploitations

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1975	:	676,6	9,0	13,4	36,6	:	246,7	99,4	160,8	1,18	—	109,5
1977	643,6	598,0	10,4	11,6	36,1	45,6	230,1	84,7	132,5	1,21	—	92,2
1979/80	563	527,8	13,9	10,5	38,8	35,2	233,5	79,7	63,8	1,75	—	85,8
1983	519,9	491,8	14,0	8,7	32,6	28,1	222,5	72,6	63,8	1,79	—	72,8

Number of animals

Nombre d'animaux

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1975	:	6 201,4	74,3	86,8	125,4	:	2 668,5	665,1	625,0	4,58	—	1 951,7
1977	5 786,1	5 651,0	90,6	81,8	125,7	135,1	2 627,5	530,1	510,3	5,98	—	1 679,0
1979/80	5 626,9	5 509,5	129,7	72,5	146,6	117,4	2 832,3	465,2	316,8	12,03	—	1 534,4
1983	5 645,3	5 556,4	149,5	57,8	126,1	88,9	3 145,7	404,5	316,8	14,37	—	1 341,6

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 12

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE
DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
SHEEP												
Number of holdings												OVINS
												Nombre d'exploitations
1966/67	:	:	:	:	:	294,3	:	:	:	:	:	:
1970/71	877,3	611,8	12,8	4,8	28,3	265,5	173,7	65,3	211,0	0,31	19,8	95,8
1975	:	587,6	11,6	3,9	35,4	:	168,0	53,5	203,9	0,27	21,7	89,3
1977	796,4	584,2	10,6	4,0	36,7	212,2	172,9	47,9	209,0	0,24	21,2	81,7
1979/80	793,7	572,7	9,2	3,9	38,4	221,0	200,0	43,6	170,4	0,27	22,6	84,3
1983	723,4	480,9	8,8	10,5	36,4	242,4	172,4	28,0	170,4	0,34	20,4	33,7
Number of animals												Nombre d'animaux
1966/67	:	:	:	:	:	6 822,7	:	:	:	:	:	:
1970/71	54 696,5	47 018,8	113,3	68,6	970,5	7 677,7	9 052,4	4 169,0	5 986,8	3,46	574,7	26 079,9
1975	:	50 182,2	115,9	71,6	954,8	:	10 179,5	3 754,9	6 452,7	5,57	760,1	27 887,1
1977	59 604,8	50 985,7	116,4	56,3	870,4	8 619,1	10 955,7	3 570,4	6 512,4	3,53	799,6	28 101,0
1979/80	63 292,0	54 738,3	119,6	54,0	959,4	8 553,7	13 120,8	3 301,3	6 426,6	3,57	895,4	29 857,6
1983	64 346,7	57 664,8	130,0	52,0	905,9	6 681,9	11 420,1	4 049,5	6 426,6	3,54	772,3	33 904,8
TOTAL PIGS												
Number of holdings												PORCINS TOTAL
												Nombre d'exploitations
1966/67	:	:	105,2	:	1 004,0	279,4	831,1	:	999,1	7,11	97,8	:
1970/71	2 839,5	2 700,3	83,7	118,4	751,1	139,2	656,6	67,9	857,6	4,77	75,8	85,5
1975	:	2 216,3	57,4	89,4	612,6	:	497,5	26,5	827,2	2,93	55,2	47,5
1977	2 173,7	2 079,7	51,4	79,6	566,9	94,0	442,0	21,2	824,0	2,34	51,7	40,6
1979/80	1 653,5	1 573,2	43,7	73,3	506,7	80,3	318,4	12,1	533,7	1,74	47,4	36,2
1983	1 536,8	1 417,6	34,8	51,6	435,3	119,2	287,8	10,1	533,7	1,40	35,5	27,3
Number of animals												Nombre d'animaux
1966/67	:	:	:	:	:	519,9	:	:	:	:	:	:
1970/71	63 972,9	63 375,3	3 727,8	8 297,7	19 898,0	597,6	10 703,2	1 189,1	5 834,6	103,43	5 533,3	8 088,2
1975	:	66 242,2	4 618,3	7 687,2	19 336,0	:	10 579,6	882,1	8 421,8	81,51	7 279,1	7 356,7
1977	70 785,3	69 881,6	4 867,7	7 925,3	20 719,0	903,7	10 640,3	938,4	8 671,6	85,72	8 288,0	7 745,6
1979/80	76 058,9	74 790,9	5 099,9	9 341,8	21 917,0	1 268,0	11 027,0	1 009,2	8 755,6	79,32	9 721,8	7 838,9
1983	77 244	76 196,8	5 299,5	9 253,1	21 696,5	1 047,2	11 308,5	1 050,5	8 775,6	71,9	10 656,1	8 085,1
BREEDING SOWS												
Number of holdings												TRUIES (≥ 50 kg)
												Nombre d'exploitations
1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	1 086,6	1 049,4	53,3	94,7	349,3	37,2	229,2	42,0	165,3	2,71	46,0	66,8
1975	:	733,0	39,1	68,3	261,0	:	149,6	18,9	125,2	1,55	32,1	37,3
1977	692,1	671,0	35,0	59,9	240,9	21,1	124,2	15,0	132,1	1,52	30,2	32,2
1979/80	533,8	510,7	29,9	53,2	210,0	23,1	93,8	7,9	58,8	1,12	27,2	28,8
1983	432,6	409,2	23,7	36,5	174,7	23,4	66,5	7,0	58,8	0,90	20,0	21,1
Number of animals												Nombre d'animaux
1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	7 329,5	7 203,0	587,0	989,7	2 111,7	126,5	1 131,9	140,7	549,9	16,06	737,2	938,8
1975	:	7 623,2	589,4	988,4	2 152,8	:	1 307,4	106,2	732,2	9,3	872,5	865,0
1977	8 315,4	8 170,5	624,1	1 031,7	2 394,7	144,9	1 318,5	104,7	754,2	14,62	1 023,0	905,0
1979/80	8 843,7	8 626,7	643,8	1 183,0	2 564,1	217,0	1 269,9	117,3	716,7	13,36	1 186,4	932,3
1983	8 753,4	8 602,4	643,2	1 033,5	2 528,7	151,0	1 205,1	122,4	716,7	12,1	1 417,4	923,3
OTHER PIGS												
Number of holdings												AUTRES PORCS (≥ 20 kg)
												Nombre d'exploitations
1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	2 479,7	2 372,3	65,1	107,8	641,1	107,4	586,8	34,8	805,7	3,81	58,8	68,4
1975	:	2 035,6	45,9	79,7	583,9	:	457,4	15,6	786,5	2,61	45,4	38,6
1977	2 011,6	1 924,5	41,7	70,7	522,5	87,1	414,4	13,5	782,6	2,23	44,1	32,8
1979/80	1 489,6	1 456,4	36,3	66,9	469,5	33,2	284,5	8,3	517,7	1,40	41,4	30,4
1983	1 413,9	1 328,7	29,6	47,9	405,8	85,2	271,0	6,7	517,7	1,11	26,6	22,3
Number of animals												Nombre d'animaux
1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	37 279,4	36 859,5	1 990,4	4 986,6	11 490,6	419,9	6 025,3	527,7	3 834,6	48,42	3 005,5	4 950,4
1975	:	40 177,5	2 661,7	4 098,5	11 833,7	:	6 461,7	573,5	5 804,9	36,55	4 109,9	4 597,1
1977	43 279,2	42 520,3	2 873,6	4 162,2	12 682,3	758,9	6 587,5	604,9	6 092,3	71,10	4 603,4	4 843,0
1979/80	46 078,6	45 577,7	3 033,8	5 059,8	13 380,4	500,9	6 693,3	670,0	6 458,0	32,80	5 217,8	5 031,8
1983	46 903,9	46 374,1	3 142,7	5 217,3	13 329,5	529,8	7 065,5	690,0	6 457,9	28,86	5 500,4	4 942,0

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 12

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE
DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

1966/67 TO 1983

1966/67 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
--	--------	-------	---	----	---	----	---	-----	---	---	----	----

TOTAL POULTRY

Number of holdings

VOLAILLES TOTAL

Nombre d'exploitations

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	:	:	:	:	760,1	:	:	:	:	:	:
1975	:	3 197,8	55,8	43,7	531,2	:	1 018,7	128,9	1 290,2	3,99	25,9	99,4
1977	3 705,8	2 967,8	48,6	36,2	480,0	738,0	941,7	111,5	1 252,0	3,30	11,4	83,1
1979/80	3 213,9	2 565,2	40,2	32,0	411,0	648,7	882,3	87,2	1 026,2	2,63	9,7	74,0
1983	2 983,1	2 332,8	27,1	21,7	344,0	650,3	774,2	68,5	1 026,2	2,22	7,7	61,2

Number of animals

Nombre d'animaux

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	:	:	:	:	21 435,1	:	:	:	:	:	:
1975	:	568 404,7	27 300,9	13 154,3	67 432,7	:	153 056,5	11 103,7	121 849,5	247,32	70 258,3	103 101,5
1977	635 138,5	605 404,3	26 099,6	16 006,9	76 064,1	29 734,2	146 771,7	9 133,2	125 639,7	183,24	71 527,4	133 978,5
1979/80	736 141,0	704 580,0	24 391,0	16 385,0	76 595,0	31 561,0	185 408,0	9 604,0	178 259,0	131,00	79 847,0	133 960,0
1983	742 726,9	716 008,5	21 761,2	16 132,1	71 365,9	26 718,4	208 001,3	9 531,2	178 259,0	101,50	83 542,4	127 313,9

TABLE FOWL

Number of holdings

POULETS DE CHAIR

Nombre d'exploitations

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	:	12,1	6,4	30,1	:	775,2	10,4	852,5	0,38	2,8	8,2
1975	:	1 598,5	8,2	4,3	120,4	:	631,8	9,9	816,9	0,22	2,3	4,5
1977	1 608,6	1 468,6	6,7	3,4	99,3	140,0	536,3	10,5	804,6	1,18	2,2	4,4
1979/80	1 275,8	1 133,6	4,4	2,8	76,4	142,2	458,0	7,9	577,4	0,87	1,9	3,9
1983	1 258,3	1 084,9	3,1	2,3	58,4	173,4	430,6	7,0	577,4	0,83	1,5	3,8

Number of animals

Nombre d'animaux

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	:	10 981,0	6 969,0	:	:	54 704,0	3 200,0	59 618,0	30,00	30 060,0	49 783,0
1975	:	240 552,8	10 031,7	6 794,1	12 534,9	:	61 735,6	4 988,2	67 717,8	35,36	39 249,9	37 465,2
1977	273 482,4	260 796,2	9 690,6	8 398,5	17 970,8	12 686,2	57 499,4	3 917,1	68 269,9	19,51	38 908,5	56 121,9
1979/80	312 302,3	298 629,6	9 981,7	8 400,5	20 256,3	13 672,7	75 465,3	5 204,2	84 632,0	10,02	38 387,4	56 292,2
1983	321 890,2	311 669,3	9 933,0	8 304,2	14 373,2	10 220,9	96 452,1	4 444,4	84 632,0	9,2	35 108,0	58 413,2

LAYING HENS

Number of holdings

POULES PONDEUSES

Nombre d'exploitations

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	3 737,0	87,5	66,6	725,3	:	1 203,9	159,1	1 304,6	4,91	48,7	136,6
1975	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1977	3 534,3	2 798,2	45,8	35,0	467,2	736,1	923,6	106,2	1 130,4	3,18	9,0	77,8
1979/80	3 043,2	2 415,6	37,6	30,8	399,3	627,6	863,3	82,6	923,6	2,56	7,5	68,3
1983	2 814,3	2 182,4	24,7	20,7	333,6	631,9	751,5	64,7	923,6	2,15	6,0	55,4

Number of animals

Nombre d'animaux

1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	267 468,0	14 996,0	6 141,0	50 508,0	:	43 156,0	4 162,0	43 013,0	222,00	17 846,0	87 424,0
1975	:	277 040,8	16 779,8	5 965,0	53 216,7	:	63 775,3	5 625,3	43 200,0	209,43	28 802,8	59 466,6
1977	306 167,3	289 512,0	15 870,0	6 492,3	56 358,9	16 655,3	59 449,9	4 618,0	44 330,5	133,21	30 966,0	71 293,2
1979/80	347 634,9	330 182,3	13 899,3	6 560,1	53 757,9	17 452,6	73 035,0	3 692,3	69 665,0	119,71	39 682,0	69 771,0
1983	335 908,0	325 687,1	11 497,1	8 304,2	54 481,2	10 220,9	71 665,0	4 444,4	69 665,0	90,3	47 126,6	58 413,3

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 13

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE
DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

1975 TO 1983

1975 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	Number of holdings Nombre d'exploitations			AA / SAU			SGM / MBS		
	1975	1979/80	1983	1975	1979/80	1983	1975	1979/80	1983
MAIN SURVEY RESULTS BY REGION									
PRINCIPAUX RÉSULTATS D'ENQUÊTE PAR RÉGION									
Belgie/Belgique	138,1	115,1	102,6	1 467,5	1 421,0	1 392,8	1 296,1	2 104,7	2 104,2
Denmark	132,3	122,7	98,7	2 966,0	2 920,3	2 846,5	1 635,5	2 668,6	2 567,6
Bundesrepublik Deutschland									
Schleswig-Holstein	37,6	35,5	32,2	1 119,0	1 101,4	1 081,5	644,1	:	1 031,6
Niedersachsen	138,2	130,0	117,2	2 756,5	2 749,6	2 720,4	1 567,1	2 484,1	2 538,7
Nordrhein-Westfalen	118,1	107,3	97,0	1 713,9	1 670,8	1 606,7	1 198,1	1 856,1	1 838,7
Hessen	73,8	66,9	58,4	827,6	797,1	769,4	472,3	709,0	685,0
Rheinland-Pfalz	79,1	74,7	66,3	783,6	760,3	735,8	543,8	956,8	944,6
Baden-Württemberg	159,7	152,3	136,3	1 548,5	1 532,1	1 492,0	956,7	1 411,2	1 373,5
Bayern	290,9	274,3	253,2	3 538,4	3 495,6	3 424,8	1 969,2	3 033,4	3 022,0
Saarland	6,6	5,7	4,2	81,9	76,2	65,0	43,6	:	49,3
Hamburg, Bremen und Berlin	3,7	3,2	2,8	29,2	29,2	27,1	66,3	:	72,9
Total	907,9	849,9	767,6	12 398,6	12 212,3	11 922,6	7 461,4	11 631,9	11 556,3
Hellas									
Central Greece and Euboea	:	172,4	153,9	:	558,0	575,5	:	:	452,5
Peloponesos	:	172,9	174,1	:	652,5	695,7	:	:	563,1
Ionian Islands	:	33,7	33,4	:	70,1	73,8	:	:	60,7
Epirus	:	54,3	55,4	:	118,7	149,7	:	:	145,6
Thessaly	:	109,6	104,7	:	470,8	452,3	:	:	525,3
Macedonia	:	235,2	220,7	:	985,2	886,3	:	:	899,9
Thrace	:	56,8	52,6	:	256,9	270,7	:	:	196,7
Aegean Islands	:	64,5	63,0	:	167,5	328,6	:	:	142,3
Crete	:	99,5	100,8	:	270,1	475,1	:	:	326,5
Total	:	998,9	958,7	:	3 549,8	3 907,7	:	:	3 312,7
France									
Île de France	11,6	11,2	10,4	602,8	600,7	586,4	374,0	620,3	627,8
Champagne	33,8	36,9	34,9	1 568,3	1 560,7	1 553,0	699,0	1 201,6	1 224,5
Picardie	27,7	27,8	25,0	1 374,5	1 361,7	1 348,8	684,1	1 146,1	1 135,4
Haute-Normandie	30,8	28,1	26,3	822,8	823,5	813,4	371,0	615,6	617,0
Centre	68,2	66,0	58,8	2 495,1	2 512,6	2 479,5	946,0	1 587,6	1 651,8
Basse-Normandie	67,5	64,6	58,8	1 361,1	1 375,8	1 368,6	511,8	860,4	879,2
Bourgogne	49,3	46,5	41,2	1 829,0	1 798,9	1 778,3	607,7	1 032,1	1 059,9
Nord	39,7	38,3	33,1	898,5	896,3	874,5	567,5	938,4	916,1
Lorraine	35,9	33,7	29,0	1 129,8	1 125,1	1 106,9	324,5	554,3	554,0
Alsace	29,3	27,5	24,3	332,8	337,4	342,5	189,6	314,3	325,7
Franche-Comté	24,9	24,5	22,2	718,3	691,1	691,9	202,0	340,7	332,6
Pays de la Loire	112,3	110,4	98,9	2 431,3	2 419,2	2 376,7	1 030,5	1 753,6	1 813,2
Bretagne	124,2	118,2	109,1	1 886,8	1 861,4	1 839,0	1 064,4	1 906,5	1 990,1
Poitou-Charentes	72,7	69,6	61,2	1 847,3	1 828,7	1 782,3	687,4	1 132,9	1 123,9
Aquitaine	101,1	97,9	85,5	1 600,1	1 579,1	1 517,0	770,4	1 264,6	1 315,1
Midi-Pyrénées	112,1	104,1	95,9	2 465,6	2 471,3	2 454,6	786,1	1 276,3	1 352,1
Limousin	39,0	36,5	33,0	932,9	920,1	889,6	261,8	427,6	440,4
Rhône-Alpes	117,2	110,1	99,0	1 715,3	1 715,2	1 650,0	715,1	1 217,3	1 195,4
Auvergne	59,0	56,6	51,6	1 528,7	1 597,4	1 558,9	426,5	720,8	713,9
Languedoc	90,4	83,5	75,5	1 090,6	1 056,4	1 026,5	699,1	1 156,5	1 112,2
Provence-Côte d'Azur	60,5	96,4	50,2	704,6	622,7	614,9	622,7	1 056,2	1 096,9
Corse	8,0	7,0	5,7	127,5	122,8	116,5	64,0	101,2	92,2
Total	1 315,1	1 255,3	1 129,6	29 463,6	29 277,6	28 759,6	12 605,4	21 224,7	21 569,3
Ireland	228,0	223,5	221,1	5 076,6	5 048,5	5 036,6	931,5	1 613,9	1 606,0

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 13

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE
DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

1975 TO 1983

1975 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	Number of holdings Nombre d'exploitations			AA / SAU			SGM / MBS		
	1975	1979/80	1983	1975	1979/80	1983	1975	1979/80	1983

MAIN SURVEY RESULTS BY REGION

PRINCIPAUX RÉSULTATS D'ENQUÊTE PAR RÉGION

Italia									
Piemonte	204,5	193,2	193,2	1 217,9	1 224,3	1 224,3	678,9	1 390,2	1 390,2
Val D'Aosta	7,3	8,8	8,8	94,9	93,8	93,8	15,0	26,2	26,2
Lombardia	146,5	142,3	142,3	1 174,0	1 150,6	1 150,6	870,2	1 684,0	1 684,0
Veneto	188,4	217,8	217,8	930,1	906,1	906,1	693,6	1 519,1	1 519,1
Friuli-Venezia Giulia	58,6	58,0	58,0	284,1	266,8	266,8	145,6	346,6	346,6
Liguria	57,2	50,2	50,2	129,2	113,7	113,7	125,0	330,6	330,6
Emilia Romagna	174,8	165,3	165,3	1 324,7	1 272,4	1 272,4	1 059,7	2 078,1	2 078,1
Toscana	128,0	129,6	129,6	1 033,9	1 008,2	1 008,2	513,2	981,2	981,2
Umbria	49,8	54,2	54,2	403,5	424,0	424,0	168,4	288,0	288,0
Marche	83,4	80,9	80,9	597,1	563,3	563,3	272,0	470,9	470,9
Lazio	172,2	197,1	197,1	923,6	845,1	845,1	444,5	852,4	852,4
Abruzzi	99,6	105,1	105,1	565,1	526,0	526,0	195,3	406,6	406,6
Molise	42,8	42,0	42,0	263,1	263,5	263,5	72,6	153,7	153,7
Campania	245,2	257,4	257,4	762,6	728,9	728,9	563,1	1 323,8	1 323,8
Puglia	268,8	329,0	329,0	1 491,8	1 469,0	1 469,0	700,7	1 675,7	1 675,7
Basilicata	76,8	75,6	75,6	639,5	639,4	639,4	149,9	337,2	337,2
Calabria	174,0	180,8	180,8	795,4	752,7	752,7	382,5	686,4	686,4
Sicilia	342,4	386,8	386,8	1 799,4	1 722,1	1 722,1	915,0	1 705,6	1 705,6
Sardegna	90,5	108,3	108,3	1 643,7	1 453,5	1 453,5	307,5	596,4	596,4
Bolzano Bozen	22,0	23,6	23,6	257,6	258,3	258,3	77,1	188,2	188,2
Trento	31,2	26,3	26,3	154,2	149,1	149,1	61,5	128,8	128,8
Total	2 664,2	2 832,4	2 832,4	16 485,5	15 857,8	15 857,8	8 411,1	17 169,7	17 169,7
Luxembourg									
	6,21	5,17	4,6	136,1	130,1	127,4	63,5	97,68	91,63
Nederland									
	162,6	148,7	138,5	2 086,3	2 037,1	2 010,2	2 899,3	5 850,5	5 995,6
United Kingdom									
North	12,9	12,5	11,9	1 034,3	1 036,9	1 027,9	193,9	:	473,9
Yorkshire and Humberside	19,3	18,2	17,0	1 121,5	1 086,6	1 078,2	365,8	:	762,0
East Midlands	20,4	19,0	17,7	1 233,8	1 223,8	1 217,6	502,1	:	942,0
East Anglia	16,4	14,7	13,7	1 011,7	979,0	975,0	495,8	:	885,6
South East	28,9	27,9	26,9	1 663,9	1 644,2	1 631,9	691,2	:	1 250,9
South West	39,4	38,8	36,4	1 833,6	1 796,5	1 780,0	566,6	:	1 222,5
West Midlands	21,6	21,2	19,8	1 013,9	959,3	951,1	343,2	:	738,5
North West	14,7	13,8	12,7	477,2	450,3	444,7	183,4	:	351,0
Wales	32,5	31,5	30,0	1 462,6	1 456,2	1 445,4	247,3	:	679,2
Northern Ireland	42,7	40,0	45,0	1 029,4	1 014,8	1 018,5	203,3	:	383,3
Scotland	32,0	31,0	30,9	4 587,3	5 451,0	5 313,3	505,2	:	1 147,0
Total	280,6	268,6	261,5	16 469,0	17 098,4	16 883,6	4 297,8	:	8 835,8
EUR 9									
	5 835,0	5 821,4	5 557,0	86 549	86 003	84 837	39 601,6	:	71 496
EUR 10									
	:	6 820,3	6 515,7	:	89 553	88 745	:	:	74 809

1975 TO 1983

1975 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	AWU / UTA			Number of persons Nombre de personnes		
	1975	1979/80	1983	1975	1979/80	1983
MAIN SURVEY RESULTS BY REGION						
PRINCIPAUX RÉSULTATS D'ENQUÊTE PAR RÉGION						
Belgique/Belgique	139,6	123,9	111,8	331,6	302,4	304,7
Denmark	176,7	171,6	140,3	235,6	234,1	185,7
Bundesrepublik Deutschland						
Schleswig-Holstein	58,5	52,8	48,8	88,3	79,6	71,9
Niedersachsen	192,1	171,3	150,5	327,6	298,1	264,7
Nordrhein-Westfalen	155,1	131,7	120,3	268,8	234,1	212,6
Hessen	91,8	73,7	65,0	190,6	160,9	140,6
Rheinland-Pfalz	101,5	88,8	81,3	186,2	168,2	153,9
Baden-Württemberg	201,6	168,4	143,3	392,2	359,2	320,9
Bayern	418,4	352,1	320,7	1 436,2	662,4	601,2
Saarland	7,2	5,4	4,3	15,3	11,8	8,7
Hamburg, Bremen und Berlin	7,4	6,6	6,7	10,1	9,1	9,2
Total	1 233,6	1 050,9	945,9	2 215,2	1 983,3	1 783,6
Hellas						
Central Greece and Euboea	:	130,0	140,5	:	301,5	349,2
Peloponesos	:	152,4	184,9	:	324,3	393,0
Ionian Islands	:	22,8	28,3	:	66,0	71,1
Epirus	:	45,4	54,8	:	95,3	124,6
Thessaly	:	101,0	102,5	:	209,0	239,3
Macedonia	:	205,4	214,2	:	456,4	459,5
Thrace	:	51,7	47,2	:	111,1	114,3
Aegean Islands	:	45,1	52,3	:	107,7	125,6
Crete	:	74,4	93,0	:	175,0	911,8
Total	:	828,1	917,5	:	1 841,2	1 947,3
France						
Île de France	29,7	27,8	23,6	35,6	32,4	28,1
Champagne	55,0	57,0	55,6	84,0	79,5	74,4
Picardie	57,1	55,3	50,6	75,3	67,4	62,0
Haute-Normandie	42,8	39,0	34,9	66,4	57,9	51,4
Centre	102,2	96,7	87,3	154,5	138,4	122,7
Basse-Normandie	96,3	93,6	81,8	145,0	129,1	14,9
Bourgogne	78,2	73,7	65,3	114,5	101,6	89,1
Nord	67,2	62,6	54,0	94,8	83,5	69,8
Lorraine	47,8	46,1	40,1	84,7	72,9	63,0
Alsace	42,8	35,6	32,7	78,2	63,9	56,8
Franche-Comté	36,2	36,0	32,0	56,6	14,7	45,7
Pays de la Loire	170,9	166,6	149,5	252,6	263,6	206,9
Bretagne	178,4	171,7	159,7	281,6	247,6	225,6
Poitou-Charentes	112,2	103,1	85,9	:	145,8	128,5
Aquitaine	163,8	157,5	139,4	173,0	221,5	201,3
Midi-Pyrénées	163,8	154,2	143,3	254,0	223,7	210,1
Limousin	59,1	53,0	46,5	269,6	85,3	73,8
Rhône-Alpes	147,4	140,5	125,4	97,4	226,2	206,4
Auvergne	87,4	79,2	70,5	265,6	118,1	108,0
Languedoc	112,2	104,9	94,9	139,0	159,7	151,5
Provence-Côte d'Azur	91,9	84,1	77,2	194,9	114,7	105,3
Corse	9,4	9,2	8,0	16,1	13,1	10,7
Total	1 949,7	1 847,5	1 658,2	3 069,4	2 659,1	2 405,8
Ireland	324,7	310,3	276,1	473,8	468,7	418,9

1975 TO 1983

1975 À 1983

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

	AWU / UTA			Number of persons Nombre de personnes		
	1975	1979/80	1983	1975	1979/80	1983
MAIN SURVEY RESULTS BY REGION						
PRINCIPAUX RÉSULTATS D'ENQUÊTE PAR RÉGION						
Italia						
Piemonte	230,4	180,1	180,1	426,0	390,6	390,6
Valle d'Aosta	8,2	6,2	6,2	17,5	18,6	18,6
Lombardia	188,6	142,0	142,0	315,2	285,2	285,2
Veneto	241,3	186,7	186,7	442,9	451,1	451,1
Friuli-Venezia Giulia	60,0	43,7	43,7	128,8	119,1	119,1
Liguria	58,1	43,0	43,0	117,7	97,5	97,5
Emilia Romagna	276,5	194,4	194,4	416,0	357,8	357,8
Toscana	175,6	129,6	129,6	289,5	262,5	262,5
Umbria	65,8	42,2	42,2	114,9	108,1	108,1
Marche	121,8	78,8	78,8	201,0	170,7	170,7
Lazio	168,8	131,8	131,8	364,4	380,8	380,8
Abruzzi	108,6	80,6	80,6	218,4	212,7	212,7
Molise	43,3	26,4	26,4	89,0	79,5	79,5
Campania	268,3	211,6	211,6	525,8	511,5	511,5
Puglia	218,1	190,5	190,5	467,2	557,6	557,6
Basilicata	69,7	44,5	44,5	148,7	136,9	136,9
Calabria	140,9	95,6	95,6	304,3	305,8	305,8
Sicilia	237,3	204,6	204,6	524,2	550,5	550,5
Sardegna	87,4	72,3	72,3	168,5	186,7	186,7
Bolzano Bozen	32,4	32,8	32,8	568,0	62,1	62,1
Trento	25,4	19,9	19,9	63,4	55,7	55,7
Total	2 826,5	2 157,5	2 157,5	4 594,8	5 300,8	5 300,8
Luxembourg	12,37	9,05	7,75	15,79	12,26	10,47
Nederland	253,7	242,2	243,4	331,6	302,4	304,7
United Kingdom						
North	29,2	28,3	25,2	34,7	33,6	32,6
Yorkshire and Humberside	48,9	42,7	39,7	57,3	50,6	50,6
East Midlands	56,1	45,4	43,3	65,5	54,6	55,7
East Anglia	53,0	48,7	41,2	59,6	55,3	50,2
South East	97,3	79,8	81,7	110,2	92,8	101,9
South West	88,1	84,8	74,8	109,8	109,4	100,8
West Midlands	51,8	45,7	42,9	60,4	55,2	56,3
North West	33,1	28,4	25,4	40,2	34,8	33,6
Wales	56,5	54,2	49,5	69,0	67,4	65,6
Northern Ireland	52,4	52,0	52,7	79,4	77,6	78,9
Scotland	59,2	72,7	83,3	71,5	92,5	76,7
Total	625,8	582,8	559,6	757,5	723,7	703,1
EUR 9	7 542,7	6 495,6	6 100,6	11 821	11 871	11 278
EUR 10	:	7 323,7	7 018,2	:	13 711	13 357

I D

Crop production
Production végétale

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
CEREALS (INCL. RICE)														
CÉRÉALES (Y COMPRIS RIZ)														
1982	36 862 *	28 338 *	361	1 768	5 069 *	1 617	7 452	9 723	412	5 115	37	204	1 071	4 031
1983	36 296 *	27 800 *	373 *	1 698	5 044 *	1 574 *	7 433	9 389	395	5 127	31	206	1 064 *	3 962 *
1984	36 567 *	27 980 *	361 *	1 669	4 941 *	1 537 *	7 584	9 724	406	5 074	35	196 *	1 003 *	4 038 *
1985	35 908 *	27 458 *	345	1 614	4 884 *	1 476 *	7 498 *	9 696 *	400	4 808 *	35	183 *	952	4 017 *
CEREALS (EXCL. RICE)														
CÉRÉALES (N.C. RIZ)														
1982	36 563 *	28 140 *	361	1 768	5 069 *	1 601	7 385	9 718	412	4 938	37	204	1 037	4 031
1983	36 024 *	27 595 *	373 *	1 698	5 044 *	1 559 *	7 392	9 382	395	4 945	31	206	1 037 *	3 962 *
1984	36 261 *	27 777 *	361 *	1 669	4 941 *	1 523 *	7 511	9 715	406	4 894	35	196 *	973 *	4 038 *
1985	35 589 *	27 244 *	345	1 614	4 884 *	1 459 *	7 423 *	9 685 *	400	4 622 *	35	183 *	922	4 017 *
WHEAT AND SPELT														
BLÉ ET ÉPEAUTRE														
1982	16 036 *	13 018 *	177	181	1 578 *	1 056	2 662	4 843	57	3 327	6	131	356	1 663
1983	16 083 *	13 145 *	197	242	1 655 *	984	2 604	4 825	59	3 333	6	148	335	1 695
1984	16 176 *	13 575 *	186	332	1 634 *	874	2 306	5 107	77	3 274	8	143	295 *	1 939
1985	15 271 *	12 963 *	188	340	1 624 *	875	2 025	4 799	78	3 023 *	7	128	283	1 902 *
SOFT WHEAT AND SPELT														
BLÉ TENDRE ET ÉPEAUTRE														
1982	13 768 *	10 894	177	181	1 577	749	2 536	4 728	57	1 625	6	131	338 *	1 663
1983	13 722 *	10 973	197	242	1 654	682	2 431	4 713	59	1 576	6	148	318 *	1 695
1984	13 755 *	11 328	186	332	1 629	562	2 154	4 976	77	1 476	8	143	272 *	1 939
1985	12 795 *	10 643 *	188	340	1 610	469	1 892	4 634	78	1 294 *	7	128	260	1 896 *
WINTER SOFT WHEAT														
BLÉ TENDRE D'HIVER														
1982	:	:	154	169	1 237	749	:	4 651	:	1 621	3	113	:	:
1983	:	:	189	232	1 554	682	:	4 663	:	1 574	5	142	:	:
1984	:	:	182	322	1 553	562	:	4 932	:	1 474	7	139	:	:
1985	:	:	182	330	1 537	469	:	4 572	:	1 292 *	4	121	:	:
SPRING SOFT WHEAT														
BLÉ TENDRE DE PRINTEMPS														
1982	:	:	23	12	340	—	—	77	:	5	3	18	—	:
1983	:	:	8	10	100	—	—	51	:	2	1	6	—	:
1984	:	:	4	10	76	—	—	44	:	2	2	4	—	:
1985	:	:	6	10	73	—	—	63	:	1 *	3	7	—	:
DURUM WHEAT														
BLÉ DUR														
1982	2 268 *	2 124 *	—	—	0 *	307	126	115	—	1 701	—	—	18 *	—
1983	2 361 *	2 172 *	—	—	1	302	172	112	—	1 757	—	—	17 *	—
1984	2 421 *	2 247 *	—	—	6	312	151	131	—	1 798	—	—	23 *	—
1985	2 476 *	2 314 *	—	—	14	406	133	165	—	1 729	—	—	23	6
RYE														
SEIGLE														
1982	962	612	7	55	407	6	212	111	—	13	1	6	138	6
1983	1 011	662	6	77	445	7	217	101	—	11	1	7	133	7
1984	1 061	700	7	122	439	9	231	100	—	9	1	6	130	6
1985	1 022 *	677 *	5	127	426	10	222	87	—	9	1	5	122	8 *
MASLIN														
METEIL														
1982	29	24	—	—	15	1	5	8	—	—	0	—	—	—
1983	20	16	—	—	12	0	4	4	—	—	0	—	—	—
1984	21	16	—	—	11	0	5	4	—	—	—	—	—	—
1985	23 *	18	—	—	12	0	5 *	6	—	—	—	—	—	—
OATS AND MIXED GRAIN														
AVOINE ET MÉLANGES DE CÉRÉALES D'ÉTÉ														
1982	2 699	2 088	40	47	888	49	442	649	23	218	12	24	170	139
1983	2 390	1 745	26	32	729	44	454	546	23	207	8	14	191	116
1984	2 348 *	1 675 *	24	34	669	44	479	554	25	190	10	12 *	194	114
1985	2 375 *	1 721 *	24	44	692	43	465	547	23	184	10	12 *	189	141 *

CROP PRODUCTS (EXC. VEGETABLES & FRUITS)

ID 1

PRODUITS VÉGÉTAUX (EXC. LÉGUMES ET FRUITS)

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RÉCOLTÉE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
CEREALS (INCL. RICE)														
1982	147 388 *	132 949 *	2 046	7 993	24 625 *	5 589	13 148	48 749	2 176	18 337	141 *	1 379	1 291	21 914
1983	140 046 *	125 135 *	1 876 *	6 380	23 011 *	4 602 *	13 759	46 510	1 991 *	18 081	68	1 308	1 153 *	21 307 *
1984	174 901 *	152 397 *	2 369 *	9 283	26 489	5 468 *	21 032	58 188	2 513	19 928	134	1 407 *	1 472 *	26 618 *
1985	162 351 *	140 119 *	2 065 *	7 956	25 914 *	4 531 *	20 896 *	55 764 *	2 095	18 062	132	1 129 *	1 336	22 471 *
CEREALS (EXCL. RICE)														
1982	145 726 *	131 832 *	2 046	7 993	24 625 *	5 506	12 746	48 723	2 176	17 330	141 *	1 379	1 148	21 914
1983	138 571 *	123 993 *	1 876 *	6 380	23 011 *	4 519 *	13 535	46 472	1 991 *	17 060	68	1 308	1 044 *	21 307 *
1984	173 190 *	151 260 *	2 369 *	9 283	26 489	5 376 *	20 592	58 153	2 513	18 919	134	1 407 *	1 338 *	26 618 *
1985	160 458 *	138 832 *	2 065 *	7 956	25 914 *	4 428 *	20 437 *	55 703 *	2 095	16 939	132	1 129 *	1 190	22 471 *
WHEAT AND SPELT														
1982	64 789 *	59 951 *	1 038	1 207	8 632 *	3 039	4 410	25 358	400	8 968	25	967	428	10 317
1983	64 009 *	59 411 *	1 043	1 548	8 998 *	2 059	4 268	24 795	387	8 717	19	1 043	330	10 802
1984	82 616 *	76 094	1 294	2 446	10 223	2 308	6 052	33 026	602	10 057	37	1 131	470 *	14 970
1985	71 347 *	65 626 *	1 187	1 972	9 866 *	1 789	5 326	28 871	495	8 516	28	851	395	12 050 *
SOFT WHEAT AND SPELT														
1982	60 394 *	55 858	1 038	1 207	8 630	2 251	4 130	24 987	400	6 036	25	967	406 *	10 317
1983	59 705 *	55 386	1 043	1 548	8 993	1 477	4 005	24 397	387	5 677	19	1 043	314 *	10 802
1984	76 008 *	70 026	1 294	2 446	10 197	1 463	5 550	32 448	602	5 439	37	1 131	432 *	14 970
1985	65 492	60 179	1 187	1 972	9 799	1 013	4 950	28 142	495	4 665	28	851	363	12 026
WINTER SOFT WHEAT														
1982	:	:	926	1 156	6 957	2 251	:	24 658	:	6 027	12	855	:	:
1983	:	:	1 009	1 514	8 568	1 477	:	24 199	:	5 674	16	1 012	:	:
1984	:	:	1 272	2 402	9 797	1 463	:	32 224	:	5 436	29	1 108	:	:
1985	:	:	1 159	1 928	9 442	1 013	:	27 821	:	4 663	17	813	:	:
SPRING SOFT WHEAT														
1982	:	:	111	51	1 673	—	—	329	:	9	13	112	—	:
1983	:	:	34	34	425	—	—	197	:	3	3	31	—	:
1984	:	:	22	44	400	—	—	223	:	3	7	23	—	:
1985	:	:	28	44	357	—	—	322	:	2	11	38	—	:
DURUM WHEAT														
1982	4 395 *	4 093 *	—	—	2	788	281	371	—	2 933	—	—	21 *	—
1983	4 304 *	4 025 *	—	—	5	582	263	398	—	3 040	—	—	17 *	—
1984	6 609	6 068	—	—	26	846	503	578	—	4 618	—	—	38	—
1985	5 854 *	5 422 *	—	—	67	776	376	729	—	3 851	—	—	32	24
RYE														
1982	2 618	2 329	30	235	1 639	11	169	326	—	31	3	26	119	27
1983	2 669 *	2 324 *	25	315	1 599	13	253	293	—	27	3	26	92	24
1984	3 434	3 016	32	608	1 931	16	315	347	—	24	5	25	103	28
1985	3 190	2 805	23	565	1 821	19	295	297	—	23	3	19	89	35
MASLIN														
1982	92	89	—	—	63	1	4	25	—	—	0	—	—	—
1983	82	59	—	—	47	0	3	11	—	—	0	—	—	—
1984	74	67	—	—	52	0	7	15	—	—	—	—	—	—
1985	82 *	75	—	—	55	0	7 *	20	—	—	—	—	—	—
OATS AND MIXED GRAIN														
1982	8 231	7 702	181	194	3 777	82	443	2 218	100	356	43	136	86	614
1983	6 043	5 480	99	93	2 489	62	484	1 750	101	313	11	61	99	501
1984	7 790 *	6 850 *	117	158	2 973	67	788	2 327	141	430	31	58 *	152	550
1985	7 889 *	7 059 *	108 *	168	3 278	65	719	2 203	106	387	39	59 *	111	646
AVOINE ET MÉLANGES DE CÉRÉALES D'ÉTÉ														

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

CROP PRODUCTS (EXC. VEGETABLES & FRUITS)

ID 1

PRODUITS VÉGÉTAUX (EXC. LEGUMES ET FRUITS)

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RÉCOLTÉES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
BARLEY														ORGE
1982	12 998	9 306	131	1 485	2 021	312	3 615	2 388	332	352	18	44	77	2 222
1983	12 707	8 889	139	1 347	2 035	329	3 735	2 143	313	385	16	37	83	2 144
1984	12 667	8 561	136	1 181	2 006	364	4 023	2 108	304	434	16	34	84	1 979
1985	12 765	8 524	118	1 103	1 949	310	4 155	2 255	298	468	17	39	86	1 966
WINTER BARLEY														ORGE D'HIVER
1982	:	:	111	18	966	312	:	1 295	:	:	3	7	:	:
1983	:	:	122	96	1 260	329	:	1 361	:	:	4	10	:	:
1984	:	:	125	204	1 337	364	:	1 446	:	:	4	11	:	:
1985	:	:	101	60	1 189	310	:	1 392	:	:	3	7	:	:
SPRING BARLEY														ORGE DE PRINTEMPS
1982	:	:	21	1 467	1 055	—	—	1 093	:	:	15	37	—	:
1983	:	:	17	1 251	775	—	—	782	:	:	12	27	—	:
1984	:	:	11	976	669	—	—	662	:	:	11	23	—	:
1985	:	:	17	1 043	760	—	—	863	:	:	14	32	—	:
GRAIN MAIZE														MAÏS GRAIN
1982	3 716	3 001	7	—	160	178	418	1 650	—	1 006	—	0	296	—
1983	3 683 *	3 033 *	5	—	169	192	354	1 685	—	982	—	0	295 *	— *
1984	3 833 *	3 123 *	8	—	182	230	440	1 743	—	961	—	0 *	270 *	— *
1985	3 980 *	3 213 *	7	—	181	221	525	1 887 *	—	917	—	0 *	242	— *
SORGHUM														SORGHO
1982	104	77	—	—	—	0	27	56	—	21	—	—	—	—
1983	100	79	—	—	—	1	20	54	—	25	—	—	—	—
1984	102 *	81 *	—	—	—	1 *	21	57	—	23	—	—	—	—
1985	79 *	60 *	—	—	—	0 *	20	44 *	—	15 *	—	—	—	—
TRITICALE														TRITICALE
1982	7	:	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—
1983	17 *	:	— *	—	—	—	—	17	—	—	—	—	—	—
1984	37 *	:	— *	—	—	—	—	37	—	—	—	—	—	—
1985	59	:	2	—	—	—	—	57	—	—	—	—	—	—
RICE (PADDY)														RIZ (PADDY)
1982	299	198	—	—	—	16	68	5	—	177	—	—	34	—
1983	272	204	—	—	—	15	41	7	—	183	—	—	26	—
1984	306	203	—	—	—	14	73	9	—	180	—	—	30	—
1985	319	214	—	—	—	17	74	11	—	186	—	—	30	—
DRIED PULSES														LÉGUMES SECS
1982	1 318 *	560 *	2	9 *	13	65	450	165	1	228	0	10	308 *	67
1983	1 314 *	593 *	1	22 *	13	59 *	434	205	1	200 *	0	12	287 *	80
1984	1 365 *	675 *	1	57 *	16	52 *	425	232	1	212	0	16	265 *	88
1985	1 525 *	834 *	1	127 *	34	54 *	423 *	254	2 *	200	0	25	268 *	136 *
PEAS OTHER THAN FIELD PEAS														POIS SECS AUTRES QUE POIS FOURRAGERS
1982	184 *	74 *	1	0	—	12	80	12	0 *	16	0	6	30	27
1983	181 *	61 *	1	0	—	10	92	10	0 *	14	0	8	29	18
1984	178 *	58 *	0	—	1 *	7	93	10	0 *	14	—	11	26	14
1985	184 *	70 *	1	0	1 *	5	89	16	0 *	13 *	0	20	25	13 *
FIELD PEAS														POIS FOURRAGERS
1982	103 *	100 *	—	7	—	0	3	93	:	—	—	—	:	—
1983	168 *	165 *	—	21	—	0	3	115	:	—	—	—	:	29
1984	226 *	223 *	—	53	5 *	0	3	123	:	—	—	—	:	42
1985	393 *	390 *	—	123	14 *	0	3	175	:	— *	—	—	:	78 *

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

CROP PRODUCTS (EXC. VEGETABLES & FRUITS)

ID 1

PRODUITS VÉGÉTAUX (EXC. LÉGUMES ET FRUITS)

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RÉCOLTÉE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
BARLEY														
1982	46 765	41 443	745	6 357	9 460	823	5 270	10 036	1 676	1 074	69	247	51	10 956
1983	43 033	36 317	670	4 423	8 944	623	6 662	8 773	1 503	1 188	35	177	54	9 980
1984	55 222 *	44 341	873	6 072	10 284	890	10 789	11 512	1 770	1 618	61	192	91 *	11 070
1985	51 539	40 795	685	5 251	9 690	606	10 680	11 440	1 494	1 630	61	197	65	9 740
WINTER BARLEY														
1982	:	:	658	:	5 012	823	:	6 316	:	:	12	38	:	:
1983	:	:	618	:	6 402	623	:	6 529	:	:	11	56	:	:
1984	:	:	825	:	7 533	890	:	8 461	:	:	18	67	:	:
1985	:	:	617	:	6 351	606	:	7 663	:	:	12	37	:	:
SPRING BARLEY														
1982	:	:	87	:	4 447	-	-	3 720	:	:	57	210	-	:
1983	:	:	52	:	2 542	-	-	2 243	:	:	24	121	-	:
1984	:	:	48	:	2 751	-	-	3 051	:	:	43	125	-	:
1985	:	:	68	:	3 339	-	-	3 777	:	:	49	160	-	:
GRAIN MAIZE														
1982	22 690	19 896	52	-	1 054	1 550	2 330	10 446	-	6 793	-	1	464	-
1983	22 227 *	19 957 *	39	-	934	1 758	1 803	10 525	-	6 699	-	2	467 *	-
1984	23 387 *	20 337 *	53	-	1 026	2 091	2 529	10 493	-	6 672	-	1 *	521 *	-
1985	25 751 *	21 921 *	50	-	1 204	1 948	3 300	12 409	-	6 309	-	2 *	530	- *
SORGHUM														
1982	493	378	-	-	-	0	114	276	-	102	-	-	-	-
1983	438	359	-	-	-	2	79	248	-	109	-	-	-	-
1984	460 *	365 *	-	-	-	2 *	95	258	-	105	-	-	-	-
1985	358 *	264 *	-	-	-	0 *	94	206	-	58	-	-	-	-
TRITICALE														
1982	29	29	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-
1983	68 *	68 *	- *	-	-	-	-	68	-	-	-	-	-	-
1984	168 *	168 *	- *	-	-	-	-	168	-	-	-	-	-	-
1985	264	264	11	-	-	-	-	253	-	-	-	-	-	-
RICE (PADDY)														
1982	1 662	1 117	-	-	-	82	402	27	-	1 008	-	-	143	-
1983	1 475	1 142	-	-	-	83	224	38	-	1 021	-	-	109	-
1984	1 711	1 137	-	-	-	92	440	36	-	1 009	-	-	134	-
1985	1 893	1 287	-	-	-	103	459	62	-	1 123	-	-	147	-
DRIED PULSES														
1982	1 668 *	1 306 *	7	40 *	42	85	291	607 *	0 *	286	0	41	71 *	197
1983	1 839 *	1 493 *	5 *	78 *	36 *	67 *	276	752	0 *	268	0 *	44	70 *	243
1984	2 489 *	2 071 *	4 *	285 *	55 *	75 *	336	921	1 *	304	0 *	74	82 *	352
1985	3 096 *	2 654 *	5 *	523 *	125 *	78 *	361 *	1 136	1 *	271	0	91	82 *	425 *
PEAS OTHER THAN FIELD PEAS														
1982	240 *	183 *	4	0	-	14	47	43	0 *	19	0	28	10	75
1983	214 *	156 *	3	0	-	11	50	40	0 *	17	0 *	32	8	53
1984	273 *	196 *	2	0	4 *	8	63	49	1 *	19	- *	56	14	57
1985	312 *	240 *	2	0	5 *	6	59	81	1 *	17	-	71	13	55 *
FIELD PEAS														
1982	443 *	439 *	-	32	-	0	4	407	-	-	-	:	:	-
1983	662 *	660 *	-	75	-	0	2	499	-	-	-	:	:	85
1984	1 056 *	1 053 *	-	265	17 *	0	3	601	-	-	-	:	:	170
1985	1 648 *	1 645 *	-	506	47 *	1	3 *	877	-	-	-	:	:	215

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

CROP PRODUCTS (EXC. VEGETABLES & FRUITS)

ID 1

PRODUITS VÉGÉTAUX (EXC. LÉGUMES ET FRUITS)

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RÉCOLTÉES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
BEANS														
1982	789 *	336	1	—	6	33	175	52	—	200	0	4	278 *	40
1983	757 *	336 *	1	— *	6	29	163	68	—	195	0	4	259 *	34
1984	751 *	345 *	1	— *	9 *	27	167	85	—	186	0	5	239 *	32
1985	724 *	322 *	1	— *	16 *	26	159	53	—	174	0	6	243 *	46
HARICOTS, FÈVES, FÈVEROLES														
OTHER DRIED PULSES														
1982	241 *	49 *	0	2 *	7	19	192	8	—	13	0	—	:	—
1983	234 *	58 *	0	1 *	7	19 *	176	12	—	19 *	0	—	:	—
1984	209 *	48 *	0	4 *	1 *	18 *	161	12	—	12	0	—	:	—
1985	223 *	51 *	0	4 *	3 *	22 *	172 *	9	—	12 *	— *	—	:	—
AUTRES LÉGUMES SECS														
POTATOES														
1982	1 597	1 134	45	35	238	62	338	207	37	148	1	166	125	193
1983	1 576 *	1 105	43	30	224	64	340	204	34	147	1	163	131 *	195
1984	1 575 *	1 095 *	44	31	219	60	348	205 *	36	139	1	160	133 *	200
1985	1 548	1 099	49	30	220	56	323	211	33	137	1	169	126	192
POMMES DE TERRE														
EARLY POTATOES														
1982	:	:	4	:	21	15	49	23	:	28	0	:	:	20
1983	:	:	4	:	19	18	51	23	:	29	0	:	:	16
1984	:	:	4	:	20	17	53	23	:	27	0	:	:	21
1985	:	:	5	:	22	16	50	24	:	28	0	:	:	17
POMMES DE TERRE HÂTIVES														
OTHER POTATOES														
1982	:	:	40	:	217	47	289	184	:	120	1	:	:	174
1983	:	:	39	:	205	46	288	180	:	118	1	:	:	180
1984	:	:	40	:	199	43	295	182	:	112	1	:	:	179
1985	:	:	45	:	198	40	273	187	:	110	1	:	:	176
AUTRES POMMES DE TERRE														
SUGAR BEET														
1982	2 128 *	1 865	124	77	418	40	259	562	34	273	0	134	3 *	203
1983	1 937 *	1 686	109	72	393	39	249	490	36	232	0	117	2 *	199
1984	1 961 *	1 739	117	74	405	29	221	526	35	225	0	129	2 *	198
1985	1 904 *	1 723 *	118	73	403	41	179	491	33	233	0	131	2 *	202 *
BETTERAVES SUCRIÈRES														
FODDER BEET														
1982	:	456	17	120	128	—	18	322	6	17	0	2	:	5
1983	:	419 *	15	121	120	— *	17	271	6	15	0	2	:	5
1984	:	414 *	15	124	111	— *	17	262	6	15	0	2	:	8
1985	:	388 *	15	120	102	— *	:	235	6	:	0	2	:	12 *
BETTERAVES FOURRAGÈRES														
OTHER ROOT CROPS														
1982	:	:	26 *	11	6	4 *	98	405	15	28	0	:	:	114
1983	:	:	26	10	6	4 *	94	402	14	24 *	0	:	:	105
1984	:	:	25 *	8	6	4 *	93	361	14	32	—	:	:	103
1985	:	:	26 *	5	6 *	4 *	:	312	14 *	:	0	:	:	:
AUTRES PLANTES SARCLÉES														
OILSEEDS														
1982	2 515 *	1 569	9	155	189	146	917	817	2	60	0	16	30 *	174
1983	2 912 *	1 889 *	11	165	232	181	1 001	959	2 *	97	1	19	22 *	222
1984	3 287 *	2 149 *	15	195	254	250 *	1 098	1 010	3 *	134	1	20	40 *	269
1985	3 612 *	2 490 *	13	219	266	284 *	1 081 *	1 196	3 *	198	1	15 *	40 *	296 *
PLANTES OLÉAGINEUSES														
RAPE AND TURNIP RAPE														
1982	1 005	1 005	1	152	189	—	—	474	2	0	0	11	—	174
1983	1 119 *	1 106 *	4	162	232	—	13	470	2 *	0	1	13	—	222
1984	1 179 *	1 171 *	5	191	254	—	8	433	3 *	2	1	13	—	269
1985	1 287 *	1 277 *	2	218	266	—	10	474	3 *	8	1	10	—	296
COLZA ET NAVETTE														

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

CROP PRODUCTS (EXC. VEGETABLES & FRUITS)

ID 1

PRODUITS VÉGÉTAUX (EXC. LÉGUMES ET FRUITS)

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RÉCOLTÉE

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
BEANS														
HARICOTS, FÈVES, FÈVÈROLES														
1982	:	:	2	—	21	46	128	144	—	253	0	13	62 *	122
1983	:	:	2	— *	17	28	118	194	—	237	0	13	62 *	105
1984	:	:	2	— *	31 *	41	140	248	—	271	0	17	68 *	125
1985	:	:	2	— *	60 *	40	133	158	—	240	0	19	68 *	155 *
OTHER DRIED PULSES														
AUTRES LÉGUMES SECS														
1982	196 *	:	1	8 *	22	25	112	13	—	14	:	—	:	—
1983	187 *	:	1 *	4 *	18 *	26 *	106	19	—	13	:	—	:	—
1984	218 *	:	1 *	20 *	4 *	26 *	130	22	—	14	:	—	:	—
1985	258 *	:	1 *	17 *	12 *	30 *	166 *	19	—	13	:	—	:	—
POTATOES														
POMMES DE TERRE														
1982	40 450	34 146	1 583	1 229	7 049	1 021	5 222	6 642	869	2 572	32	6 219	1 082	6 930
1983	34 813 *	28 644	1 194	853	5 669	1 135	5 163	5 317	661	2 502	17	5 412	1 006 *	5 884
1984	41 741 *	34 613	1 614	1 121	7 272	1 053	5 981	6 125	870	2 450	36	6 673	1 148 *	7 398
1985	42 804	35 887	1 805	1 100	7 905	1 009	5 781	6 913	686	2 397	29	7 150	1 136	6 892
EARLY POTATOES														
POMMES DE TERRE HÂTIVES														
1982	:	:	89	:	531	300	798	452	:	415	1 *	:	:	432
1983	:	:	71	:	424	387	778	443	:	449	1 *	:	:	322
1984	:	:	89	:	540	342	911	437	:	443	:	:	:	395
1985	:	:	106	:	630	350	887	481	:	451	:	:	:	403
OTHER POTATOES														
AUTRES POMMES DE TERRE														
1982	:	:	1 493	:	6 518	721	4 423	6 189	:	2 157	31 *	:	:	6 498
1983	:	:	1 123	:	5 245	748	4 385	4 874	:	2 053	16 *	:	:	5 562
1984	:	:	1 525	:	6 733	712	5 070	5 688	:	2 007	:	:	:	7 003
1985	:	:	1 699	:	7 276	659	4 894	6 432	:	1 946	:	:	:	6 489
SUGAR BEET														
BETTERAVES SUCRIÈRES														
1982	108 752 *	99 578 *	7 430	3 624	22 732	2 452	9 085	32 331	1 659	11 397	0 *	7 946	90 *	10 007
1983	87 109 *	77 419 *	5 120	2 616	16 295	2 413	9 619	26 320	1 630	10 084	1 *	5 445	72 *	7 494
1984	97 672 *	89 134 *	5 763	3 614	20 060	1 789	8 463	28 752	1 694	11 490	1 *	6 955	75 *	9 015
1985	95 642 *	88 425 *	5 952	3 515	20 813	2 506	7 147	29 977	1 309	10 302	0 *	6 335	70 *	7 715
FODDER BEET														
BETTERAVES FOURRAGÈRES														
1982	:	34 052	1 935	7 523	13 479	—	587	19 167	335	603	9	213	:	371
1983	:	25 313 *	1 305	5 553	9 715	— *	540	14 928	288	525	3	165	:	296
1984	:	29 638 *	1 409	8 195	10 884	— *	554	15 014	340	552	10	171	:	570
1985	:	:	1 355	7 534	10 810	— *	:	13 047	345	:	11	189	:	815
OTHER ROOT CROPS														
AUTRES PLANTES SARCLÉES														
1982	:	:	:	:	612 *	4 *	1 785	8 953	:	:	:	:	:	:
1983	:	:	:	:	477 *	4 *	1 774	8 682	:	:	:	:	:	:
1984	:	:	:	:	540 *	4 *	1 802	6 692	:	:	:	:	:	:
1985	:	:	:	:	:	4 *	:	5 963	:	:	:	:	:	:
OILSEEDS														
PLANTES OLÉAGINEUSES														
1982	4 479 *	3 693	11	337	535	187	760	1 890	5	105	1	42	25 *	581
1983	4 698 *	3 845 *	16	312 *	599	243 *	842	1 869	4 *	192	1	45	11 *	563
1984	6 433 *	5 167 *	19	478	662	351	1 237	2 416	5 *	263	2	47	29 *	925
1985	:	:	14	548	803	:	1 053 *	3 029	5 *	478	1	37 *	25 *	:
RAPE AND TURNIP RAPE														
COLZA ET NAVETTE														
1982	2 679	2 679	5	335	535	—	—	1 185	5	0	1	33	—	581
1983	2 500 *	2 492 *	10	309	599	—	8	967	4 *	1	1	38	—	563
1984	3 489 *	3 480 *	11	474	662	—	10	1 358	5 *	5	2	38	—	925
1985	3 726 *	3 716 *	6	544	803	—	10	1 418	5 *	13	1	31	—	895

CROP PRODUCTS (EXC. VEGETABLES & FRUITS)

ID 1

PRODUITS VÉGÉTAUX (EXC. LÉGUMES ET FRUITS)

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RÉCOLTÉES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
SUNFLOWER SEEDS														
GRAINES DE TOURNESOL														
1982	1 219	348	—	—	—	5	843	290	—	54	—	—	28	—
1983	1 459	512	—	—	—	9	926	431	—	72	—	—	21	—
1984	1 674	628	—	—	—	42	1 007	504	—	83	—	—	38	—
1985	1 811	784	—	—	—	49	988	639	—	97	—	—	38	—
OILFLAX														
LIN OLÉAGINEUX														
1982	50 *	50	8	0	—	—	—	38	—	1	—	3	—	—
1983	51 *	51 *	7	0	—	—	—	39	—	0 *	—	3	—	—
1984	61 *	61 *	10	0	—	—	0	46	—	1 *	—	4	—	—
1985	69 *	69 *	11	0	—	—	— *	53	—	0 *	—	4 *	—	—
SOYABEANS														
GRAINES DE SOJA														
1982	16	13	—	—	—	—	3	10	—	3	—	—	—	—
1983	37	36	—	—	—	—	1	13	—	23	—	—	—	—
1984	61	58	—	—	—	0	3	22	—	36	—	—	—	—
1985	122	120	—	—	—	0	3	27	—	92	—	—	—	—
OTHER OILSEEDS														
AUTRES PLANTES OLÉAGINEUSES														
1982	226	153	0	2	—	142	71	5	—	2	—	2	3	—
1983	245 *	184 *	0	3	—	173	60	5	—	1 *	—	2	1	—
1984	313 *	231 *	0	3	—	208 *	79	5	—	13 *	—	2	2	—
1985	323 *	241 *	0	0	—	235 *	80 *	4	—	1 *	—	1 *	2	— *
FLAX (STRAW)														
LIN (PAILLE)														
1982	:	51 *	8	—	—	— *	0	39	—	1	—	3	— *	—
1983	:	53 *	7	—	—	— *	0	42	—	0 *	—	3	— *	—
1984	:	64 *	10	—	—	— *	0	50	—	1 *	—	4	— *	—
1985	:	:	11	—	—	:	0 *	59	—	0 *	—	4	— *	—
HEMP (STRAW)														
CHANVRE (PAILLE)														
1982	:	5	—	—	—	—	0	5	—	0	—	—	—	—
1983	:	5 *	—	—	—	—	0	5	—	0 *	—	—	—	—
1984	:	5	—	—	—	—	0	5	—	0	—	—	—	—
1985	:	6 *	—	—	—	—	0 *	6	—	0 *	—	—	—	—
TOBACCO														
TABAC														
1982	199	176	0	—	3	93	22	15	—	65	—	—	1	—
1983	204 *	180 *	0	—	3	91	22	14	—	71 *	—	—	1	—
1984	210	186	1	—	3	93	22	14	—	76	—	—	2	—
1985	219 *	195 *	1	—	3	100	22	15	—	78 *	—	—	2	—
HOPS														
HOUBLON														
1982	29 *	27 *	1	—	20	— *	2	1	0	—	—	—	:	6
1983	29 *	27 *	1	—	20	— *	2	1	0	—	—	—	:	6
1984	28 *	26 *	1	—	19	— *	2	1	0	—	—	—	:	5
1985	:	:	1	—	19	:	2	1	0	—	—	—	:	5
CHICORY														
CHICORÉE À CAFÉ														
1982	:	6	1	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—	—
1983	:	6	1	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—	—
1984	:	5	1	—	—	—	1	4	—	—	—	—	—	—
1985	:	6	1	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—	—
CARAWAY														
CUMIN														
1982	:	2	—	1	—	—	0	—	—	—	—	2	—	—
1983	:	3	—	1	—	—	0	—	—	—	—	2	—	—
1984	:	3 *	—	1 *	—	—	0	—	—	—	—	2	—	—
1985	:	4	—	1	—	—	0	—	—	—	—	2	—	—

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

CROP PRODUCTS (EXC. VEGETABLES & FRUITS)

ID 1

PRODUITS VÉGÉTAUX (EXC. LÉGUMES ET FRUITS)

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RÉCOLTÉE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
SUNFLOWER SEEDS														
GRAINES DE TOURNESOL														
1982	1 422	744	—	—	—	7	654	644	—	94	—	—	24	—
1983	1 746 *	985 *	—	—	—	13 *	750	841	—	131	—	—	11	—
1984	2 319	1 191	—	—	—	67	1 100	978	—	146	—	—	28	—
1985	2 724	1 784	—	—	—	90	915	1 514	—	181	—	—	24	—
OILFLAX														
LIN OLÉAGINEUX														
1982	44 *	44	7	0	—	—	—	32	—	1	—	5	—	—
1983	34 *	34 *	6	0 *	—	—	—	23	—	0	—	4	—	—
1984	41 *	41	8	—	—	—	0	27	—	0	—	6	—	—
1985	49 *	49 *	8	0 *	—	—	—	34 *	—	0	—	6 *	—	—
SOYABEANS														
GRAINES DE SOJA														
1982	36	31	—	—	—	—	5	22	—	9	—	—	—	—
1983	91	89	—	—	—	—	2	30	—	59	—	—	—	—
1984	160	155	—	—	—	0	5	46	—	110	—	—	—	—
1985	344	339	—	—	—	0	5	56	—	283	—	—	—	—
OTHER OILSEEDS														
AUTRES PLANTES OLÉAGINEUSES														
1982	297	195	—	2	—	180	101	8	—	2	—	3	1	—
1983	327 *	245 *	—	3 *	—	230	82	7	—	1	—	3	0	—
1984	424	300	—	4	—	284	123	8	—	1	—	3	1	—
1985	:	:	—	4 *	—	:	123	6 *	—	1	—	1	1	:
FLAX (STRAW)														
LIN (PAILLE)														
1982	:	359 *	52	—	—	—	—	281	—	1	—	25	— *	—
1983	:	346 *	43	—	—	0 *	—	281	—	0	—	21	— *	—
1984	:	475 *	65	—	—	—	—	378	—	0	—	32	— *	—
1985	:	:	70	—	—	:	—	456	—	0	—	36	— *	—
HEMP (STRAW)														
CHANVRE (PAILLE)														
1982	:	36	—	—	—	—	1	36	—	0	—	—	—	—
1983	:	25	—	—	—	—	0	25	—	0	—	—	—	—
1984	:	29	—	—	—	—	1	29	—	0	—	—	—	—
1985	:	36	—	—	—	—	0 *	36	—	—	—	—	—	—
TOBACCO														
TABAC														
1982	380	336	2	—	8	138	42	43	—	145	—	—	1	—
1983	362	317	2	—	7	116	43	36	—	156	—	—	2	—
1984	395	349	2	—	7	143	43	35	—	161	—	—	3	—
1985	414	368	2	—	8	146	43	36	—	177	—	—	3	—
HOPS														
HOUBLON														
1982	59 *	56 *	2	—	42	— *	2	2	0	—	—	—	:	10
1983	52 *	49 *	1	—	37	— *	3	1	0	—	—	—	:	9
1984	49 *	46 *	1	—	36	— *	3	1	0	—	—	—	:	8
1985	:	:	1	—	36	:	3	1	0	—	—	—	:	6
CHICORY														
CHICORÉE À CAFÉ														
1982	:	256	56	—	—	—	22	200	—	—	—	—	—	—
1983	:	183	42	—	—	—	20	141	—	—	—	—	—	—
1984	:	156	36	—	—	—	20	120	—	—	—	—	—	—
1985	:	222	46	—	—	—	20	176	—	—	—	—	—	—
CARAWAY														
CUMIN														
1982	:	4	—	1	—	—	0	—	—	—	—	3	—	—
1983	:	4 *	—	1 *	—	—	0	—	—	—	—	3	—	—
1984	:	3 *	—	1 *	—	—	0	—	—	—	—	1	—	—
1985	:	4 *	—	1 *	—	—	0	—	—	—	—	3	—	—

CROP PRODUCTS (EXC. VEGETABLES & FRUITS)

ID 1

PRODUITS VÉGÉTAUX (EXC. LÉGUMES ET FRUITS)

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RÉCOLTÉES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
FODDER (TOTAL)							FOURRAGES (TOTAL)							
1982	:	58 562 *	799	633	5 761	5 630 *	:	17 655	5 190 *	7 837	86	1 328	:	13 645
1983	:	58 442 *	799	636	5 734	5 624 *	:	17 749	5 209 *	7 688	87	1 341	:	13 575
1984	:	57 873 *	799	616	5 782	5 514 *	:	17 454	5 190 *	7 596	89	1 347	:	13 486
1985	:	57 542 *	800	577	5 790	5 512 *	:	17 243	5 207 *	7 592	89	1 344	:	13 387 *
ANNUAL GREEN FODDER							FOURRAGES VERTS ANNUELS							
1982	:	:	105	:	1 702 *	174 *	529	1 940	:	1 485	7	150 *	:	45
1983	:	:	109 *	:	1 993 *	174 *	518	2 092	:	1 372	7	160 *	:	40 *
1984	:	:	118 *	:	2 140 *	65 *	522	2 041	:	1 375	9	167 *	:	36 *
1985	:	:	129	:	:	66 *	:	2 044	:	1 450 *	10	179 *	:	:
GREEN MAIZE							MAÏS FOURRAGE							
1982	:	2 800 *	97	12	779	4 *	104	1 275	—	466	5	147	:	16
1983	:	2 958 *	101	16	807	4 *	102	1 409	—	444	5	157	:	15
1984	:	3 041 *	108	21	869	3 *	106	1 405	—	448	6	164	:	16
1985	:	3 189 *	119	20	932	4 *	104	1 462	—	450 *	7	176	:	20
PERENNIAL GREEN FODDER							FOURRAGES VERTS PLURIANNUELS							
1982	:	8 746	38	327	301	:	:	3 534	585	1 886	9	37	:	1 844
1983	:	8 674	37	320	291	:	:	3 556	586	1 823	9	41	:	1 832
1984	:	8 491	37	314	301	:	:	3 463	592	1 778	9	40	:	1 779
1985	:	8 379 *	31	282	287	:	:	3 374	595	1 805	9	41	:	1 780 *
CLOVER AND MIXTURES							TRÈFLES ET MÉLANGES							
1982	:	:	2	:	163	—	—	137	—	253	1	0	—	:
1983	:	:	2	:	160	—	—	112	—	335	1	0	—	:
1984	:	:	1	:	158	—	—	105	—	:	0	0	—	:
1985	:	:	1	:	153	—	—	98	—	:	0	0	—	:
LUCERNE							LUZERNE							
1982	:	1 885	2	4	31	:	:	588	—	1 072	0	2	:	—
1983	:	1 833 *	1	3	29	:	:	567	—	1 050 *	0	2	:	—
1984	:	1 803	1	4	30	:	:	549	—	1 039	0	3	:	—
1985	:	:	1	4	28	:	:	520	—	:	0	3	:	0 *
OTHER LEGUMES							AUTRES LÉGUMINEUSES							
1982	:	:	—	—	—	:	:	52	—	282	—	—	:	:
1983	:	:	—	—	—	:	:	52	—	240 *	—	—	:	:
1984	:	:	—	—	—	:	:	53	—	263	—	—	:	:
1985	:	:	—	—	—	:	:	54	—	:	—	—	:	:
TEMPORARY GRASSES AND GRAZINGS							PRAIRIES ET PÂTURAGES TEMPORAIRES							
1982	:	5 976	35	323	106	—	—	2 757	585	282	8	35	—	1 844
1983	:	5 979 *	34	317	102	—	—	2 824	586	238 *	8	38	—	1 832
1984	:	5 880	34	311	113	—	—	2 757	592	249	8	37	—	1 779
1985	:	:	28	278	105	—	—	2 702	595	:	8	38	—	1 780
PERMANENT GRASSLAND							SUPERFICIES TOUJOURS COUVERTES D'HERBE							
1982	53 570 *	46 149 *	656	239	4 675	5 271 *	6 660	12 622	4 604	5 116	70	1 143	761	11 754
1983	53 274 *	45 867 *	653	236	4 630	5 271 *	6 645	12 535	4 622	5 002	71	1 143	761	11 704
1984	53 010 *	45 603 *	644	228	4 607	5 271 *	6 646	12 362	4 597	5 012	71	1 141	761	11 670
1985	52 642 *	45 235 *	640	221	4 566	5 271 *	6 646 *	12 207	4 612	4 954	71	1 127	761	11 567
PERMANENT MEADOWS							PRAIRIES PERMANENTES							
1982	:	:	127	:	3 439	:	1 457	4 006	928	1 138	31	:	33 *	:
1983	:	:	237	:	3 418	:	1 452	3 893	935	1 094	32	:	33 *	:
1984	:	:	238	:	3 404	:	1 440	3 825	937	1 085	28	:	33 *	:
1985	:	:	242	:	2 389	:	1 450 *	3 800 *	948	1 090	29	:	33 *	:

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

CROP PRODUCTS (EXC. VEGETABLES & FRUITS)

ID 1

PRODUITS VÉGÉTAUX (EXC. LÉGUMES ET FRUITS)

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RÉCOLTÉE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
FODDER (TOTAL)								FOURRAGES (TOTAL)						
1982	:	363 932 *	5 833	12 618	53 116 *	13 803 *	:	92 716	37 000 *	35 160	495	24 155 *	:	89 034 *
1983	:	361 908 *	6 434 *	11 644	50 904 *	13 841 *	:	95 160	37 000 *	32 720	452	24 760 *	:	88 993 *
1984	:	356 653 *	6 734 *	12 415	54 434 *	13 792 *	:	85 486	37 000 *	32 672	499	24 621 *	:	89 000 *
1985	:	:	:	11 846	:	13 769 *	:	91 210 *	37 000 *	31 250 *	472 *	25 012 *	:	:
ANNUAL GREEN FODDER								FOURRAGES VERTS ANNUELS						
1982	:	:	5 479	4 140	57 944 *	:	:	75 803	:	44 263	309	7 181 *	:	1 736 *
1983	:	:	4 868 *	3 456	57 316 *	:	:	76 373	:	42 669	225	7 039 *	:	1 571 *
1984	:	:	4 920 *	4 225	63 419 *	:	:	72 560	:	43 271	350	6 485 *	:	1 600 *
1985	:	:	:	3 848	:	:	:	76 659	:	42 700 *	377	8 050 *	:	:
GREEN MAIZE								MAÏS FOURRAGE						
1982	:	:	5 172	540	39 399	41	3 740	55 652	—	22 010	263	7 085	:	636
1983	:	:	4 567	540	33 416	45 *	3 641	56 320	—	21 089	178	6 938	:	551
1984	:	:	4 580	842	37 919	45 *	3 676	53 705	—	21 115	290	6 408	:	580
1985	:	:	5 262	855	44 387	45 *	3 676	59 621	—	21 000 *	312	7 971 *	:	770
PERENNIAL GREEN FODDER								FOURRAGES VERTS PLURIANNUELS						
1982	:	:	396	3 384	:	1 793	:	24 119	:	15 396	44	:	:	3 600 *
1983	:	:	392	2 770	:	1 830	:	25 549	:	14 066	43	:	:	3 600 *
1984	:	:	413	3 208	:	1 780	:	17 839	:	13 973	44	:	:	3 600 *
1985	:	:	323	2 807	:	1 758	:	23 044	:	13 025 *	48	:	:	3 600 *
CLOVER AND MIXTURES								TRÈFLES ET MÉLANGES						
1982	:	:	15	:	1 371	:	103	865	:	2 775	4	—	:	:
1983	:	:	13	:	1 221	:	97	782	:	2 744	3	—	:	:
1984	:	:	11	:	1 332	:	91	748	:	2 406	2	—	:	:
1985	:	:	9	:	1 300	:	:	670	:	2 375 *	2	—	:	:
LUCERNE								LUZERNE						
1982	:	:	17	46	271	1 793	3 505	4 300	:	8 698	2	:	:	:
1983	:	:	13	39	226	1 830	3 371	4 396	:	7 960	2	:	:	:
1984	:	:	15	43	259	1 780	3 495	4 491	:	8 218	0	:	:	:
1985	:	:	11	49	241	1 758	3 434	3 991	:	8 000 *	0	:	:	:
OTHER LEGUMES								AUTRES LÉGUMINEUSES						
1982	:	:	:	:	:	:	128	278	:	1 087	:	:	:	:
1983	:	:	:	:	:	:	124	365	:	1 033	:	:	:	:
1984	:	:	:	:	:	:	136	370	:	1 215	:	:	:	:
1985	:	:	:	:	:	:	:	350	:	1 000 *	:	:	:	:
TEMPORARY GRASSES AND GRAZINGS								PRAIRIES ET PÂTURAGES TEMPORAIRES						
1982	:	:	365	3 338	894	—	—	18 676	:	2 837	:	:	—	:
1983	:	:	367	2 731	761	—	—	20 007	:	2 330	:	:	—	:
1984	:	:	386	3 165	983	—	—	12 230	:	2 134	:	:	—	:
1985	:	:	303	2 758	924	—	—	18 033	:	1 650	:	:	—	:
PERMANENT GRASSLAND								SUPERFICIES TOUJOURS COUVERTES D'HERBE						
1982	:	:	4 068	8 199	36 095	12 000 *	:	49 647	:	8 699	375	22 360 *	:	85 000 *
1983	:	:	4 824	8 010	34 368 *	12 000 *	:	50 518	:	7 987	353	23 000 *	:	85 000 *
1984	:	:	5 091	8 151	36 005 *	12 000 *	:	49 507	:	7 881	367	23 000 *	:	85 000 *
1985	:	:	5 099 *	8 077	27 364	12 000 *	:	49 001 *	:	7 550	330 *	23 000 *	:	85 000 *
PERMANENT MEADOWS								PRAIRIES PERMANENTES						
1982	:	:	1 085	:	26 821	:	:	19 362	:	5 643	173	:	:	:
1983	:	:	1 975	:	25 368	:	:	19 164	:	5 253	157	:	:	:
1984	:	:	2 126	:	27 005	:	:	18 413	:	4 816	142	:	:	:
1985	:	:	2 099	:	18 769	:	:	20 000 *	:	4 700	130	:	:	:

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LÉGUMES

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RÉCOLTÉES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
FRESH VEGETABLES (TOTAL, INC. KITCHEN GARDENS)								LÉGUMES FRAIS (TOTAL, Y COMPRIS JARDINS)						
1982	:	:	:	:	99,3	145,0 *	452,6	591,6	:	610,6	:	:	87,0 *	:
1983	:	:	:	:	96,7	148,2 *	454,4	575,0	:	627,2 *	:	:	89,0 *	:
1984	:	:	:	:	101,4	147,1 *	477,8	579,3	:	629,4 *	:	:	94,0 *	:
1985	:	:	:	:	103,6	140,7 *	465,4 *	576,3	:	601,2 *	:	:	94,0 *	:
FRESH VEG.OF KITCHEN GARDENS								LÉGUMES FRAIS DES JARDINS						
1982	:	:	:	:	49,0	:	—	253,1	:	81,0	:	:	—	:
1983	:	:	:	:	49,0	:	—	254,7	:	84,3	:	:	—	:
1984	:	:	:	:	49,0	:	—	253,6	:	86,1	:	:	—	:
1985	:	:	:	:	49,0	:	—	249,1	:	86,5	:	:	—	:
FRESH VEGETABLES (AGRIC.HOLDINGS)								LÉGUMES FRAIS (EXPL. AGRICOLES)						
1982	1 916,5 *	1 376,9 *	44,9	12,9	50,3	145,0 *	452,6	338,6	7,5	529,6	0,1	77,3	87,0 *	170,5
1983	1 898,4 *	1 354,9 *	43,9	14,1 *	47,7	148,2 *	454,4	320,3	7,3	542,9 *	0,2	71,9	89,0 *	158,5
1984	1 947,8 *	1 376,1 *	45,9	16,5 *	52,4	147,1 *	477,8	325,7	7,5	543,3 *	0,2	72,4	94,0 *	165,0
1985	1 920,6 *	1 361,2 *	50,4	18,7 *	54,6	140,7 *	465,4 *	327,2	7,5	514,7 *	0,2	77,0	94,0 *	170,3
ALL BRASSICAS (EX.ROOTS)								CHOUX POTAGERS						
1982	244,4 *	204,3	4,3	2,4	15,6	11,0	31,4	53,9	3,1	50,5	0,0	13,0	8,6 *	50,5
1983	240,4 *	200,7 *	4,5	2,3 *	14,8	11,3	30,9	54,4	3,2	51,2	0,0	11,7	8,7 *	47,4
1984	241,9 *	202,3 *	5,0	2,3 *	15,8	11,2	30,8	55,5	3,1	47,6	0,0	12,1	8,8 *	49,7
1985	246,6 *	205,9	7,8	2,3	17,3	10,0	31,8 *	57,8	2,9	45,0	0,0	12,1	8,8 *	50,8
VEGET.LEAFY OR STALKED								LÉGUMES FEUILLUS ET À TIGE SAUF CHOUX						
1982	381,6 *	302,6 *	16,0	0,8	13,6	16,0 *	77,6	91,3	0,4	135,6	0,1	16,8	1,3	12,2
1983	385,1 *	303,0 *	16,4	0,8	14,1	14,7 *	80,7	91,1	0,4	135,5	0,1	17,3	1,3	12,5
1984	393,1 *	306,5 *	17,3	0,8 *	14,7	15,5 *	85,2	90,2	0,4	136,5	0,1	18,0	1,4	13,0
1985	391,1 *	302,1 *	18,5	0,8 *	14,6	15,9 *	87,6 *	88,7	0,4	130,6	0,1	19,7	1,4	13,0
VEGET.CULTIVATED FOR FRUIT								LÉGUMES CULTIVÉS POUR LE FRUIT						
1982	567,0 *	347,6	1,8	0,1	1,8	84,0	201,2	41,1	0,1	212,9	0,0	4,7	18,3 *	1,0
1983	583,6 *	367,5	1,7	0,1	1,7	90,9	196,3	39,3	0,1	228,1	0,0	4,5	19,8 *	1,0
1984	603,9 *	371,1	1,8	0,1	1,6	90,0	206,6	39,6	0,1	232,6	0,0	4,2	26,2 *	1,0
1985	574,1 *	352,2 *	1,9	0,1 *	1,7	85,8	195,8 *	40,6	0,1	216,7	0,0	4,3	26,1 *	1,0
ROOT AND TUBER VEGETABLES								RACINES, BULBES ET TUBERCULES						
1982	262,1 *	175,9 *	6,3	2,5	8,6	18,5 *	80,7	45,7	2,4	39,4	0,0	20,9	5,5 *	31,6
1983	256,6 *	167,9	5,8	2,6	8,0	16,4	83,6	44,2	2,3	39,0	0,0	19,4	5,2 *	30,0
1984	271,6 *	175,4 *	6,1	2,6 *	9,6	15,7	91,2	46,0	2,6	39,1	0,0	21,4	5,0 *	32,2
1985	272,1 *	179,2 *	5,8	2,6 *	10,3	16,5 *	87,9 *	46,1	2,7	38,2	0,0	22,9	5,0 *	34,1
PULSES								LÉGUMES À COSSE						
1982	378,2 *	323,7	16,0	5,8	8,9	15,5	51,4	101,9	1,4	90,7	0,0	17,0	3,0 *	66,5
1983	345,7 *	290,1	14,9	7,3	7,2	14,9	52,6	85,1	1,3	88,5	0,0	14,3	3,0 *	56,6
1984	349,9 *	292,6	15,4	9,7	8,0	14,7	54,3	86,5	1,2	86,9	0,0	13,4	3,0 *	56,8
1985	346,7 *	290,7	16,1	11,2	7,9	12,4	53,0	84,6	1,3	83,6	0,0	14,6	3,0 *	59,0
CULTIVATED MUSHROOMS								CHAMPIGNONS DE CULTURE						
1982	:	:	0,0	0,0	:	—	0,2	0,0	0,0	0,0	—	0,1	—	0,4
1983	:	:	0,0	0,0	:	—	0,2	0,0	0,0	0,0	—	0,1	—	0,4
1984	:	:	0,0	0,0 *	:	—	0,3	0,0	0,0	0,0	—	0,1	—	0,5
1985	:	:	0,0	0,0 *	:	—	0,3	0,0	0,0	0,0	—	0,1	—	0,5
FRESH VEGETABLES N.O.S.								LÉGUMES FRAIS N.D.A.						
1982	82,5 *	:	0,4	1,2	1,9	:	10,2	4,6	0,1	0,6	0,0	4,9	50,2 *	8,3
1983	86,2 *	:	0,3	0,9	1,8	:	10,1	6,1	0,1	0,6 *	0,0	4,7	51,0 *	10,6
1984	86,5 *	:	0,3	1,0 *	2,8	:	9,4	7,9	0,1	0,6 *	0,0	3,1	49,6 *	11,8
1985	89,1 *	:	0,3	1,5	2,9	:	9,0 *	9,6	0,1	0,6 *	0,0	3,3	49,7 *	12,0

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LÉGUMES

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RÉCOLTÉE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
FRESH VEGETABLES (TOTAL, INC. KITCHEN GARDENS)								LÉGUMES FRAIS (TOTAL, Y COMPRIS JARDINS)						
1982	44 089 *	33 628 *	1 008	257	1 992	3 762 *	8 811	7 012	290	12 809	13	2 882	1 650 *	3 603
1983	44 281 *	33 926 *	980	226	1 759	3 781 *	8 704	6 552	279	14 577	13	2 730	1 650 *	3 029
1984	46 838 *	35 670 *	1 062	251 *	1 985	4 235 *	9 287 *	6 388	304	15 072 *	13	2 839	1 880 *	3 521
1985	47 129 *	36 094 *	1 179 *	278	2 194	4 199 *	9 135 *	7 048 *	293 *	14 374 *	13	2 942	1 900 *	3 572
FRESH VEG. OF KITCHEN GARDENS								LÉGUMES FRAIS DES JARDINS						
1982	:	:	150	0	641	:	—	1 743	73	1 715	10	100	—	:
1983	:	:	144	0	586	:	—	1 634	74	1 887	10	200	—	:
1984	:	:	152	0	621	:	—	1 437	76	1 880	10	200	—	:
1985	:	:	160 *	0	669	:	—	1 550 *	73 *	1 884	10	200	—	:
FRESH VEGETABLES (AGRIC. HOLDINGS)								LÉGUMES FRAIS (EXPL. AGRICOLES)						
1982	39 657 *	29 196 *	859	257	1 351	3 762 *	8 811	5 269	217	11 094	3	2 782	1 650 *	3 603
1983	39 745 *	29 391 *	836	226	1 173	3 781 *	8 704	4 918	205	12 690	3	2 530	1 650 *	3 029
1984	42 462 *	31 295 *	911	251 *	1 364	4 235 *	9 287 *	4 951	228	13 192 *	3	2 639	1 880 *	3 521
1985	42 583 *	31 548 *	1 019 *	278	1 526	4 199 *	9 135 *	5 498	220	12 490 *	3	2 742	1 900 *	3 572
ALL BRASSICAS (EX. ROOTS)								CHOUX POTAGERS						
1982	5 273 *	4 333	96	64	638	225	785	776	67	930	1	350	155 *	1 186
1983	4 868 *	3 966	98	50	511	228	744	796	73	935	1	303	158 *	971
1984	4 916 *	4 002 *	121	58 *	614	230	751	640	75	769	1	310	163 *	1 185
1985	5 375 *	4 457	171	62	711	227	755 *	813	69	877	1	320	163 *	1 206
VEGET. LEAFY OR STALKED								LÉGUMES FEUILLUS ET À TIGE SAUF CHOUX						
1982	6 209 *	5 013 *	327	18	223	233 *	1 170	1 322	11	2 110	1	415	27 *	352
1983	6 100 *	4 885 *	321	17	217	254 *	1 184	1 250	11	2 086	1	395	30 *	334
1984	6 138 *	4 840 *	328	18 *	230	265 *	1 268	1 171	11	2 026	1	399	30 *	390
1985	6 068 *	4 878 *	362	19	237	256 *	1 160 *	1 257	10	1 913	1	426	30 *	397
VEGET. CULTIVATED FOR FRUIT								LÉGUMES CULTIVÉS POUR LE FRUIT						
1982	17 752 *	12 215	166	25	83	2 949	4 804	1 326	23	6 562	0	904	733 *	176
1983	19 371 *	13 793	171	25	79	2 954	4 811	1 226	23	8 194	0	939	767 *	182
1984	20 995 *	15 050	184	27	63	3 397	5 041	1 327	19	8 907	0	934	904 *	191
1985	20 384 *	14 571	208	26	77	3 360	4 905 *	1 462	15	8 252	0	986	908 *	185
ROOT AND TUBER VEGETABLES								RACINES, BULBES ET TUBERCULES						
1982	6 660 *	5 024 *	153	108	235	232 *	1 487	1 079	98	947	1	884	150 *	1 287
1983	5 956 *	4 413 *	137	94	214	232 *	1 404	994	81	940	1	687	138 *	1 034
1984	6 575 *	4 806 *	157	100 *	272	236 *	1 649	1 067	97	946	1	784	120 *	1 147
1985	6 905 *	5 044 *	154	113	316	251 *	1 730 *	1 177	97	937	1	778	131 *	1 219
PULSES								LÉGUMES À COSSE						
1982	2 298 *	1 871	98	35	78	122	399	541	6	480	0	151	29 *	361
1983	1 989 *	1 578	91	31	61	112	383	397	7	472	0	118	28 *	289
1984	2 150 *	1 715 *	105	40 *	66	107	406	457	8	477	0	105	29 *	350
1985	2 107 *	1 670	107	48	63	104	407	478	7	439	0	120	30 *	304
CULTIVATED MUSHROOMS								CHAMPIGNONS DE CULTURE						
1982	437	407	13	8	35	—	30	153	10	49	—	71	—	70
1983	472	432	13	8	35	—	40	165	9	45	—	80	—	77
1984	521 *	479 *	12	9 *	35	—	43	177	14	51	—	94	—	87
1985	551 *	506 *	13 *	9	35	—	45	171	18	60	—	105	—	95
FRESH VEGETABLES N.O.S.								LÉGUMES FRAIS N.D.A.						
1982	1 011 *	:	6	0	60	:	135	61	2	12	1	7	556 *	171
1983	975 *	:	5	0	57	:	135	80	2	15	1	8	529 *	143
1984	1 154 *	:	4	0	82	:	127	104	3	15 *	1	13	634 *	173
1985	1 186 *	:	4	0	86	:	130 *	138	4	14 *	1	7	638 *	165

VEGETABLES

ID 2

LÉGUMES

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RÉCOLTÉES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
WILD PRODUCTS														
1982	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1983	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1984	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1985	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALL BRASSICAS (EX.ROOTS)														
1982	244,4 *	204,3	4,3	2,4	15,6	11,0	31,4	53,9	3,1	50,5	0,0	13,0	8,6 *	50,5
1983	240,4 *	200,7 *	4,5	2,3 *	14,8	11,3	30,9	54,4	3,2	51,2	0,0	11,7	8,7 *	47,4
1984	241,9 *	202,3 *	5,0	2,3 *	15,8	11,2	30,8	55,5	3,1	47,6	0,0	12,1	8,8 *	49,7
1985	246,6 *	205,9	7,8	2,3	17,3	10,0	31,8 *	57,8	2,9	45,0	0,0	12,1	8,8 *	50,8
CAULIFLOWER														
1982	115,0 *	104,8	1,8	0,8	3,6	2,9	9,6	42,3	1,0	33,1	—	2,7	0,6 *	16,6
1983	117,3 *	107,1	2,0	0,9	3,6	3,5	9,5	43,3	0,9	34,4	—	2,5	0,7 *	16,0
1984	116,8 *	106,4 *	2,3	0,9 *	3,3	3,4	9,6	44,3	0,9	31,9	—	2,7	0,8 *	16,7
1985	118,4 *	107,6	4,1	0,9	3,4	2,7	10,0	46,4	0,9	29,4	—	2,5	0,8 *	17,4
BRUSSELS SPROUTS														
1982	26,3	:	1,6	0,2	0,5	:	0,7	2,9	0,3	0,3	—	6,7	—	13,1
1983	23,7 *	:	1,6	0,2 *	0,4	:	0,6	2,7	0,3	0,2	—	6,0	—	11,7
1984	23,6 *	:	1,6	0,2 *	0,4	:	0,6	2,6	0,3	0,3	—	6,0	—	11,6
1985	24,4 *	:	2,3	0,2	0,4	:	0,6 *	2,5	0,3	0,5	—	6,2	—	11,5
CABBAGE														
1982	56,7	46,9	0,2	0,8	6,1	8,1	9,8	1,2	1,3	6,5	0,0	1,8	—	20,7
1983	54,2	44,6	0,1	0,7	5,8	7,8	9,6	1,2	1,5	6,2	0,0	1,6	—	19,7
1984	54,4 *	46,9 *	0,2	0,7 *	6,7	7,8	7,5	1,2	1,3	5,9	0,0	1,7	—	21,4
1985	57,0	47,0	0,3	0,7	6,8	7,3	10,0	1,4	1,1	5,7	0,0	1,8	—	22,0
BRASSICAS N.O.S.(EX.ROOTS)														
1982	46,3 *	:	0,8	0,6	5,4	:	11,3	7,4	0,5	10,7	—	1,7	8,0	—
1983	45,2 *	:	0,8	0,5 *	4,9	:	11,2	7,2	0,5	10,4	—	1,6	8,0	—
1984	47,2 *	:	0,9	0,5 *	5,4	:	13,1	7,4	0,6	9,5	—	1,8	8,0	—
1985	46,7 *	:	1,1	0,5	6,6	:	11,2 *	7,5	0,6	9,5	—	1,7	8,0	—
VEGET.LEAFED OR STALKED														
1982	381,6 *	302,6 *	16,0	0,8	13,6	16,0 *	77,6	91,3	0,4	135,6	0,1	16,8	1,3	12,2
1983	385,1 *	303,0 *	16,4	0,8	14,1	14,7 *	80,7	91,1	0,4	135,5	0,1	17,3	1,3	12,5
1984	393,1 *	306,5 *	17,3	0,8 *	14,7	15,5 *	85,2	90,2	0,4	136,5	0,1	18,0	1,4	13,0
1985	391,1 *	302,1 *	18,5	0,8 *	14,6	15,9 *	87,6 *	88,7	0,4	130,6	0,1	19,7	1,4	13,0
CELERIAC AND CELERY														
1982	15,3	13,6	1,1	0,2	1,3	0,7	1,7	3,2	0,0	4,3	0,0	1,6	—	1,1
1983	14,8	13,2	1,1	0,2	1,3	0,6	1,6	3,2	0,0	4,5	0,0	1,2	—	1,1
1984	15,0 *	13,3 *	1,1	0,2 *	1,4	0,6 *	1,6	3,1	0,0	4,5	0,0	1,3	—	1,1
1985	15,2 *	13,6	1,1	0,2	1,6	0,7	1,6 *	3,0	0,0	4,3	0,0	1,5	—	1,2
LEEKs														
1982	23,5	21,2	2,3	0,4	1,5	1,9	2,3	10,1	0,0	1,2	0,0	2,0	—	1,9
1983	24,4	21,8	2,4	0,4	1,6	1,9	2,6	10,0	0,0	1,1	0,0	2,3	—	2,1
1984	25,2 *	22,3 *	2,6	0,4 *	1,7	2,0	2,8	9,6	0,0	1,2	0,0	2,5	—	2,3
1985	25,9 *	23,1	3,1	0,4	1,5	1,7	2,8 *	9,7	0,0	1,3	0,0	2,9	—	2,4
LETTUCE														
1982	78,2 *	54,4	2,5	0,2	3,8	2,8	22,4	14,1	0,3	19,5	0,0	3,7	1,3	7,6
1983	79,6 *	55,4	2,5	0,2	4,1	2,8	22,8	14,3	0,3	19,4	0,0	3,8	1,3	8,0
1984	79,7 *	54,6 *	2,5	0,2 *	4,0	2,8	23,6	13,4	0,3	19,6	0,0	3,5	1,4	8,3
1985	79,1 *	52,7 *	2,5	0,2 *	3,7	2,7	25,0	13,5	0,3	17,9	0,0	3,8	1,4	8,0

VEGETABLES

ID 2

LÉGUMES

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RÉCOLTÉE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
WILD PRODUCTS														
PRODUITS DE CUEILLETTE (LÉGUMES)														
1982	:	14	-	-	-	-	2	10	-	4	-	-	-	-
1983	:	11	-	-	-	-	3	9	-	2	-	-	-	-
1984	:	11	-	-	-	-	2	9	-	2	-	-	-	-
1985	:	4	-	-	-	-	3	3	-	1	-	-	-	-
ALL BRASSICAS (EX.ROOTS)														
CHOUX POTAGERS														
1982	5 273 *	4 333	96	64	638	225	785	776	67	930	1	350	155 *	1 186
1983	4 868 *	3 966	98	50	511	228	744	796	73	935	1	303	158 *	971
1984	4 916 *	4 002 *	121	58 *	614	230	751	640	75	769	1	310	163 *	1 185
1985	5 375 *	4 457	171	62	711	227	755 *	813	69	877	1	320	163 *	1 206
CAULIFLOWER														
CHOUX FLEURS														
1982	2 126	1 664	29	12	89	53	231	506	16	552	-	54	15 *	353
1983	2 115	1 659	35	10	81	48	228	543	15	572	-	56	16 *	299
1984	1 868 *	1 416 *	35	10 *	75	49	226	372	15	457	-	60	18 *	344
1985	2 091	1 679	62	11	79	50	206	526	14	521	-	49	18 *	367
BRUSSELS SPROUTS														
CHOUX DE BRUXELLES														
1982	413	:	21	2	6	:	14	31	5	5	-	107	-	223
1983	310 *	:	19	2 *	5	:	11	29	5	4	-	83	-	154
1984	317 *	:	24	2 *	5	:	13	25	5	4	-	71	-	169
1985	332 *	:	35	2	6	:	13 *	28	4	8	-	83	-	154
CABBAGE														
CHOUX BLANCS														
1982	1 814	1 551	10	30	366	173	262	75	35	138	1	115	-	610
1983	1 577	1 347	9	22	282	180	230	67	41	131	1	97	-	518
1984	1 825 *	1 621 *	15	29 *	362	182	204	96	41	116	1	109	-	671
1985	1 891 *	1 676	16	30	397	177	215 *	104	35	123	1	108	-	685
BRASSICAS N.O.S.(EX.ROOTS)														
AUTRES CHOUX, N.D.A.														
1982	1 136 *	:	36	21	178	:	277	163	12	236	-	74	140	-
1983	1 078 *	:	36	16 *	144	:	276	157	12	228	-	68	142	0
1984	1 114 *	:	47	17 *	172	:	309	147	15	192	-	70	145	-
1985	1 249 *	:	59	19	230	:	321 *	155	16	224	-	80	145	0
VEGET.LEAFED OR STALKED														
LÉGUMES FEUILLUS ET À TIGE SAUF CHOUX														
1982	6 209 *	5 013 *	327	18	223	233 *	1 170	1 322	11	2 110	1	415	27 *	352
1983	6 100 *	4 885 *	321	17	217	254 *	1 184	1 250	11	2 086	1	395	30 *	334
1984	6 138 *	4 840 *	328	18 *	230	265 *	1 268	1 171	11	2 026	1	399	30 *	390
1985	6 068 *	4 878 *	362	19	237	256 *	1 160 *	1 257	10	1 913	1	426	30 *	397
CELERIAC AND CELERY														
CÉLERIS (RAVE + BRANCHE)														
1982	496	452	50	5	39	11	45	105	2	131	0	50	-	59
1983	470	427	49	4	32	10	44	102	3	132	0	43	-	53
1984	483 *	438 *	43	4 *	38	10	46	93	3	139	0	43	-	66
1985	508 *	463	44	6	47	12	45 *	99	2	136	0	53	-	65
LEEKS														
POIREAUX														
1982	571	531	69	6	35	38	40	246	1	31	0	62	-	43
1983	567	522	72	6	34	35	45	234	0	30	0	67	-	44
1984	571 *	515 *	74	7 *	39	38	56	218	1	32	0	53	-	53
1985	601 *	551	87	7	39	37	50 *	229	1	30	0	66	-	56
LETTUCE														
LAITIUES														
1982	1 821 *	1 267	82	6	78	52	526	341	6	371	0	125	27 *	206
1983	1 814 *	1 255	81	7	81	58	529	330	6	369	0	119	30 *	203
1984	1 867 *	1 263 *	77	7 *	81	57	574	308	6	368	0	117	30 *	241
1985	1 822 *	1 251	76	7	77	58	541	323	6	343	0	118	30 *	244

VEGETABLES

ID 2

LÉGUMES

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RÉCOLTÉES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
ENDIVE														
CHICORÉES FRISÉES ET SCAROLE														
1982	:	:	0,2	:	0,3	1,9	3,4	6,2	:	13,0	0,0	0,9	—	:
1983	:	:	0,2	:	0,3	1,8	3,6	5,9	:	12,8	0,0	0,9	—	:
1984	:	:	0,2	:	0,3	1,7	3,5	6,0	:	12,9	0,0	0,9	—	:
1985	:	:	0,2	:	0,3	1,8	3,5*	6,4	:	13,1	0,0	0,9	—	:
SPINACH														
ÉPINARDS														
1982	:	:	0,7	0,0	2,8	2,6	3,3	6,7	:	7,4	—	2,2	—	:
1983	:	:	0,8	0,0	3,0	2,2	3,6	6,8	:	7,5	—	2,2	—	:
1984	:	:	1,1	0,0	2,8	2,6	3,3	7,0	:	7,6	—	2,4	—	:
1985	:	:	1,3	0,0	2,8	2,5	3,3*	6,7	:	7,5	—	2,5	—	:
ASPARAGUS														
ASPERGES														
1982	43,6	28,0	0,1	0,0	3,1	0,7	15,6	16,8	0,0	4,3	—	2,6	—	0,4
1983	45,8	28,6	0,1	0,0	3,4	0,6	17,3	16,6	0,0	4,9	—	2,6	—	0,4
1984	48,2	29,2	0,1	0,0	3,8	0,8	19,0	16,5	0,0	4,8	—	2,7	—	0,4
1985	49,9	29,9	0,2	0,0	3,9	1,3	20,0	16,5	0,0	4,7	—	2,8	—	0,5
CHICORY														
CHICORÉES (ENDIVES)														
1982	41,0	40,8	8,8	—	—	—	0,2	14,8	—	13,4	0,0	3,8	—	—
1983	41,9	41,7	9,0	—	—	—	0,1	15,3	—	13,2	0,0	4,3	—	—
1984	44,2	44,1	9,3	—	—	—	0,1	16,1	—	14,0	0,0	4,7	—	—
1985	42,0*	41,9	9,8	—	—	—	0,1*	15,1	—	11,7	0,0	5,3	—	—
GLOBE ARTICHOKE														
ARTICHAUTS														
1982	91,7	68,9	—	—	—	3,5	22,8	14,5	—	50,8	—	—	—	—
1983	91,2	67,7	—	—	—	2,8	23,5	14,2	—	50,7	—	—	—	—
1984	92,2*	66,6*	—	—	—	3,1	25,6	14,3	—	49,3*	—	—	—	—
1985	91,4*	65,4*	—	—	—	3,2	26,0	13,2	—	49,0*	—	—	—	—
OTHER VEG.LEAFED OR STALKED N.O.S.														
AUTRES LEG. FEUILLUS OU À TIGE N.D.A.														
1982	36,5*	30,7*	0,3	—	0,7	2,0*	5,8	4,9	0,1	21,7	—	0,0	—	1,1
1983	35,7*	30,1*	0,3	—	0,6	2,0*	5,6	4,8	0,1	21,4	—	0,0	—	0,9
1984	36,4*	30,9*	0,3	—*	0,7	2,0	5,5	4,3	0,1	22,6*	—	0,0	—	0,9
1985	34,8*	29,4*	0,3	—*	0,7	2,0*	5,3*	4,4	0,0	21,0*	—	0,0	—	0,9
VEGET. CULTIVATED FOR FRUIT														
LÉGUMES CULTIVÉS POUR LE FRUIT														
1982	567,0*	347,6	1,8	0,1	1,8	84,0	201,2	41,1	0,1	212,9	0,0	4,7	18,3*	1,0
1983	583,6*	367,5	1,7	0,1	1,7	90,9	196,3	39,3	0,1	228,1	0,0	4,5	19,8*	1,0
1984	603,9*	371,1	1,8	0,1	1,6	90,0	206,6	39,6	0,1	232,6	0,0	4,2	26,2*	1,0
1985	574,1*	352,2*	1,9	0,1*	1,7	85,8	195,8*	40,6	0,1	216,7	0,0	4,3	26,1*	1,0
TOMATOES														
TOMATES														
1982	266,1	189,0	1,1	0,1	0,4	42,1	59,3	17,6	0,1	124,3	0,0	2,6	17,8	0,8
1983	285,2	206,4	1,0	0,1	0,4	47,0	59,6	16,0	0,1	138,5	0,0	2,5	19,2	0,7
1984	307,0	216,2	1,1	0,1	0,4	50,0	65,1	16,3	0,1	145,3	0,0	2,3	25,7	0,7
1985	285,6*	198,1*	1,1	0,1*	0,3	46,3	62,0	16,7	0,1	130,8	0,0	2,1	25,5*	0,7
CUCUMBERS														
CONCOMBRES														
1982	14,7	8,6	0,1	0,0	0,5	2,6	6,2	0,7	0,0	3,5	—	1,0	—	0,2
1983	14,3	8,4	0,1	0,0	0,5	2,3	5,9	0,7	0,0	3,6	—	1,0	—	0,2
1984	14,2	8,4	0,1	0,0	0,4	2,4	5,8	0,7	0,0	3,6	—	1,0	—	0,2
1985	13,2*	7,7*	0,1	0,0*	0,4	2,5	5,5*	0,6	0,0	2,7	—	1,1	—	0,2
GHERKINS														
CORNICHONS														
1982	7,3	6,2	0,7	0,0	0,9	—	1,1	1,9	—	1,9	—	0,8	—	—
1983	7,4	5,7	0,7	0,0	0,8	—	1,6	1,7	—	1,9	—	0,6	—	—
1984	6,7	4,7	0,6	0,0	0,9	—	2,0	1,3	—	1,3	—	0,5	—	—
1985	7,8*	5,8	0,8	0,0	0,9	—	2,0	1,5	—	2,1	—	0,6	—	—

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LÉGUMES

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RÉCOLTÉE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
ENDIVE														
CHICORÉES FRISÉES ET SCAROLES														
1982	:	:	6	:	8	29	71	132	:	249	0	45	-	:
1983	:	:	7	:	7	30	74	121	:	250	0	41	-	:
1984	:	:	10	:	7	31	73	99	:	243	0	46	-	:
1985	:	:	10	:	7	33	70*	134	:	254	0	45	-	:
SPINACH														
ÉPINARDS														
1982	:	:	18	0	42	28	54	93	:	95	-	60	-	:
1983	:	:	21	0	42	32	56	86	:	96	-	53	-	:
1984	:	:	27	0	42	37	54	86	:	92	-	59	-	:
1985	:	:	32	0	41	38	50*	86	:	86	-	59	-	:
ASPARAGUS														
ASPERGES														
1982	139	89	0	0	11	2	50	44	0	23	-	8	-	1
1983	148	92	0	0	11	2	56	44	0	26	-	9	-	1
1984	155	100	0	0	12	3	55	49	0	25	-	10	-	1
1985	163	103	0	0	14	4	60	51	0	23	-	10	-	1
CHICORY														
CHICORÉES (ENDIVES)														
1982	525	523	97	-	-	-	3	185	-	196	0	45	-	-
1983	495	493	86	-	-	-	2	172	-	191	0	45	-	-
1984	511	509	93	-	-	-	1	165	-	200	0	51	-	-
1985	543*	542	108	-	-	-	2*	203	-	173	0	57	-	-
GLOBE ARTICHOKE														
ARTICHAUTS														
1982	932	675	-	-	-	34	257	88	-	554	-	-	-	-
1983	907	649	-	-	-	48	258	74	-	527	-	-	-	-
1984	927	638	-	-	-	47	289	79	-	512	-	-	-	-
1985	773	543	-	-	-	35	230	55	-	452	-	-	-	-
OTHER VEG. LEAFED OR STALKED N.O.S.														
AUTRES LÉG. FEUILLUS OU À TIGE N.D.A.														
1982	793*	669*	5	-	10	40*	124	88	2	461	-	19	-	43
1983	784*	663*	6	-	10	40*	121	87	2	467	-	18	-	33
1984	719*	598*	5	-*	12	42*	121	75	2	415	-	19	-	30
1985	714*	601*	5	-	12	40*	113*	77	2	416	-	19	-	31
VEGET. CULTIVATED FOR FRUIT														
LÉGUMES CULTIVÉS POUR LE FRUIT														
1982	17 752*	12 215	166	25	83	2 949	4 804	1 326	23	6 562	0	904	733*	176
1983	19 371*	13 793	171	25	79	2 954	4 811	1 226	23	8 194	0	939	767*	182
1984	20 995*	15 050	184	27	63	3 397	5 041	1 327	19	8 907	0	934	904*	191
1985	20 384*	14 571	208	26	77	3 360	4 905*	1 462	15	8 252	0	986	908*	185
TOMATOES														
TOMATES														
1982	10 755*	7 788	119	17	27	1 873	2 257	863	21	4 278	0	473	710*	118
1983	12 296*	9 202	125	16	26	1 869	2 349	762	20	5 790	0	475	745*	118
1984	13 952	10 560	145	17	21	2 345	2 511	833	17	6 564	0	488	881	129
1985	13 268	9 964	160	17	23	2 238	2 419	930	14	5 934	0	525	885	124
CUCUMBERS														
CONCOMBRES														
1982	1 043	768	10	7	33	161	275	84	2	96	-	320	-	56
1983	1 040	779	15	8	34	126	261	84	2	99	-	350	-	61
1984	1 032*	791*	16	8*	29	127	240	96	2	99	-	355	-	59
1985	1 026*	791	14	9	32	159	235*	94	1	73	-	350	-	59
GHERKINS														
CORNICHONS														
1982	177	164	37	0	23	-	13	16	-	32	-	55	-	-
1983	166	145	30	0	19	-	21	14	-	34	-	49	-	-
1984	117	95	23	0	14	-	22	11	-	21	-	27	-	-
1985	166*	144	34	0	22	-	22*	12	-	37	-	39	-	-

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LÉGUMES

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RÉCOLTÉES

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
MELONS														
1982	105,8	39,3	0,0	0,0	—	8,1	66,5	15,4	—	15,8	—	—	0,0	—
1983	103,8	40,4	0,0	0,0	—	9,5	63,4	15,0	—	15,9	—	—	0,0	—
1984	105,9	39,8	0,0	0,0	—	8,5	66,1	15,5	—	15,8	—	—	0,0	—
1985	100,7 *	38,7 *	0,0	0,0 *	—	7,3	62,0	15,5	—	15,8	—	0,0	0,0	—
WATER-MELONS														
1982	69,7 *	40,0	—	—	—	17,9	29,3	0,1	—	22,0	—	—	0,3 *	—
1983	71,9 *	42,5	—	—	—	18,8	29,0	0,2	—	23,5	—	—	0,3 *	—
1984	69,9 *	40,3	—	—	—	16,5	29,2	0,2	—	23,6	—	—	0,3 *	—
1985	66,8 *	38,4	—	—	—	15,5	28,0	0,3	—	22,7	—	—	0,3 *	—
EGGPLANT, PUMPKINS, MARROWS														
1982	48,6 *	38,0 *	—	0,0	—	7,6	10,6	3,9	—	26,4	—	0,1 *	—	—
1983	48,2 *	37,6 *	—	0,0	—	7,7	10,6	4,3	—	25,6	—	0,1 *	—	—
1984	46,7 *	36,3 *	—	0,0	—	6,9	10,5	4,1	—	25,2	—	0,1 *	—	—
1985	47,2 *	36,9 *	—	0,0	—	7,3	10,3 *	4,5	—	25,0	—	0,1 *	—	—
EGGPLANT														
1982	22,0 *	17,3	—	—	—	3,3	4,7	1,1	—	12,9	—	0,1 *	—	—
1983	21,1 *	16,4	—	—	—	3,2	4,7	1,1	—	12,2	—	0,1 *	—	—
1984	20,5 *	15,9	—	—	—	3,0	4,6	0,9	—	11,9	—	0,1 *	—	—
1985	20,2 *	15,6	—	—	—	3,1	4,5 *	1,1	—	11,4	—	0,1	—	—
PEPPERS														
1982	52,3 *	23,9	0,0	0,0	—	3,2	28,2	1,4	0,0	18,9	—	0,3	0,2	0,1
1983	50,6 *	24,1	0,0	0,0	—	3,3	26,3	1,5	0,0	19,0	—	0,3	0,2	0,1
1984	51,1 *	23,0	0,0	0,0	—	3,3	27,9	1,5	0,0	17,7	—	0,5	0,2	0,1
1985	50,5 *	24,3 *	0,0	0,0 *	—	4,6	26,0	1,5	0,0	17,6	—	0,5	0,2	0,1
ROOT AND TUBER VEGETABLES														
1982	262,1 *	175,9 *	6,3	2,5	8,6	18,5 *	80,7	45,7	2,4	39,4	0,0	20,9	5,5 *	31,6
1983	256,6 *	167,9	5,8	2,6	8,0	16,4	83,6	44,2	2,3	39,0	0,0	19,4	5,2 *	30,0
1984	271,6 *	175,4 *	6,1	2,6 *	9,6	15,7	91,2	46,0	2,6	39,1	0,0	21,4	5,0 *	32,2
1985	272,1 *	179,2 *	5,8	2,6 *	10,3	16,5 *	87,9 *	46,1	2,7	38,2	0,0	22,9	5,0 *	34,1
KOHLRABI														
1982	1,7	1,7	—	—	1,6	:	—	—	—	—	—	0,1	—	—
1983	1,6	1,6	—	—	1,5	:	—	—	—	—	—	0,1	—	—
1984	1,7	1,7	—	—	1,6	:	—	—	—	—	—	0,1	—	—
1985	1,7 *	1,7 *	—	—	1,7	:	—	—	—	—	—	0,0 *	—	—
TURNIPS														
1982	12,6	11,0	—	—	—	:	1,6	3,1	0,8	3,0	—	0,0	—	4,1
1983	13,1	11,6	—	—	—	:	1,6	3,3	0,9	3,4	—	0,0	—	4,1
1984	13,7	12,3	—	—	—	:	1,4	3,2	1,1	3,5	—	0,0	—	4,5
1985	13,9 *	12,6	—	—	—	:	1,3 *	3,4	1,1	3,5	—	0,0	—	4,6
CARROTS														
1982	63,3 *	55,1	2,4	1,3	4,1	1,0	5,1	19,4	1,1	8,1	0,0	3,7	3,0 *	13,9
1983	59,2 *	51,1	2,3	1,2	3,8	1,0	5,0	17,9	1,0	7,4	0,0	3,4	3,0 *	13,1
1984	64,0 *	55,6 *	2,5	1,2 *	4,5	0,9	5,4	19,7	1,1	7,8	0,0	4,1	3,0 *	13,8
1985	65,6 *	57,1	2,7	1,2	4,8	1,0	5,5 *	19,8	1,1	7,0	0,0	4,9	3,0 *	14,6
GARLIC														
1982	50,9	15,2	—	—	—	3,3	35,7	6,7	—	5,3	—	—	—	—
1983	56,5	15,6	—	—	—	2,8	40,9	7,3	—	5,5	—	—	—	—
1984	60,2	15,2	—	—	—	2,5	44,9	7,4	—	5,3	—	—	—	—
1985	54,5 *	15,5 *	—	—	—	2,8	39,0	7,1 *	—	5,6	—	—	—	—

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LÉGUMES

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RÉCOLTÉE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
MELONS														
1982	1 584 *	713	0	0	—	125	851	234	—	349	—	4	20 *	—
1983	1 454 *	697	0	0	—	113	738	222	—	357	—	5	19 *	—
1984	1 517 *	698 *	0	0 *	—	111	799	234	—	347	—	6	20 *	—
1985	1 522 *	722	0	1	—	113	780	254	—	351	—	3	20 *	—
WATER-MELONS														
1982	1 812 *	1 257	—	—	—	560	553	2	—	695	—	—	2 *	—
1983	1 967 *	1 392	—	—	—	590	572	4	—	798	—	—	2 *	—
1984	1 939 *	1 379	—	—	—	577	558	5	—	797	—	—	2 *	—
1985	1 901 *	1 363	—	—	—	575	536	6	—	781	—	—	2 *	—
EGGPLANT, PUMPKINS, MARROWS														
1982	1 188	918	—	0	—	147	269	103	—	657	—	12	—	—
1983	1 224	961	—	0	—	173	262	113	—	662	—	14	—	—
1984	1 200	930	—	0	—	150	270	116	—	650	—	14	—	—
1985	1 220 *	960	—	0	—	162	260 *	132	—	647	—	18	—	—
EGGPLANT														
1982	548	424	—	—	—	70	123	27	—	317	—	10	—	—
1983	569	443	—	—	—	89	125	28	—	314	—	12	—	—
1984	532	411	—	—	—	70	120	22	—	307	—	12	—	—
1985	525 *	410	—	—	—	71	115 *	29	—	295	—	15	—	—
PEPPERS														
1982	1 175 *	588	0	0	—	64	586	25	0	455	—	40	1	3
1983	1 207 *	598	0	1	—	65	608	26	1	456	—	46	1	3
1984	1 221 *	579 *	0	1 *	—	70	641	31	0	430	—	45	1	3
1985	1 264 *	613	0	1	—	97	650	32	0	428	—	51	1	3
ROOT AND TUBER VEGETABLES														
1982	6 660 *	5 024 *	153	108	235	232 *	1 487	1 079	98	947	1	884	150 *	1 287
1983	5 956 *	4 413 *	137	94	214	232 *	1 404	994	81	940	1	687	138 *	1 034
1984	6 575 *	4 806 *	157	100 *	272	236 *	1 649	1 067	97	946	1	784	120 *	1 147
1985	6 905 *	5 044 *	154	113	316	251 *	1 730 *	1 177	97	937	1	778	131 *	1 219
KOHLRABI														
1982	44	44	—	—	39	:	—	—	—	—	—	6	—	—
1983	41	41	—	—	36	:	—	—	—	—	—	6	—	—
1984	43	43	—	—	38	:	—	—	—	—	—	5	—	—
1985	47	47	—	—	43	:	—	—	—	—	—	4	—	—
TURNIPS														
1982	339	313	—	—	—	:	25	67	38	50	—	14	—	145
1983	331	306	—	—	—	:	25	68	33	56	—	14	—	135
1984	353	331	—	—	—	:	22	70	43	65	—	10	—	143
1985	379 *	354	—	—	—	:	25 *	73	43	64	—	14	—	160
CARROTS														
1982	2 383 *	2 157	70	70	133	29	146	578	48	294	1	211	80 *	725
1983	2 027 *	1 806	65	58	119	22	141	508	36	266	1	176	80 *	554
1984	2 176 *	1 952 *	84	60 *	149	24	143	542	40	269	1	213	81 *	572
1985	2 393 *	2 162	92	63	173	26	150	644	41	272	1	224	81 *	627
GARLIC														
1982	321	120	—	—	—	21	201	51	—	49	—	—	—	—
1983	358	134	—	—	—	19	223	64	—	52	—	—	—	—
1984	396 *	126 *	—	—	—	16	270	63 *	—	48	—	—	—	—
1985	354 *	121 *	—	—	—	16	233	55 *	—	51	—	—	—	—

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LÉGUMES

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RÉCOLTÉES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
ONIONS														OIGNONS
1982	104,7 *	68,0	0,6	0,9	1,0	13,1	34,3	7,5	0,2	20,5	0,0	15,9	2,5 *	8,4
1983	99,2 *	64,5	0,5	1,1	1,0	11,7	32,4	7,1	0,2	20,1	0,0	14,9	2,2 *	8,0
1984	103,3 *	65,8 *	0,5	1,1 *	1,7	11,3	35,5	6,9	0,2	19,8	0,0	16,1	2,0 *	8,1
1985	108,0 *	68,0	0,5	1,1	1,9	11,7	38,0	7,2	0,2	19,5	0,0	16,7	2,0 *	9,2
SHALLOTS														ÉCHALOTTES
1982	2,3	2,3	0,0	0,1	—	:	—	2,2	—	—	—	0,0	—	—
1983	2,3	2,3	0,0	0,0	—	:	—	2,3	—	—	—	0,0	—	—
1984	2,5 *	2,5 *	0,0	0,0 *	—	:	—	2,5	—	—	—	0,0	—	—
1985	2,4	2,4	0,0	0,0	—	:	—	2,3	—	—	—	0,0	—	—
BETROOT														BETTERAVES POTAGÈRES
1982	9,8	9,2	—	0,3	0,6	0,7	0,6	2,8	0,1	1,4	—	0,6	—	2,7
1983	9,2	8,6	—	0,2	0,6	0,7	0,7	2,9	0,0	1,3	—	0,4	—	2,4
1984	10,2 *	9,5 *	—	0,3 *	0,7	0,6	0,7	3,0	0,0	1,3	—	0,5	—	3,1
1985	10,1 *	9,4	—	0,3	0,8	0,7	0,7 *	3,0	0,0	1,2	—	0,6	—	2,9
SALSIFY AND SCORZONERA														SALSIFIS ET SCORSONÈRES
1982	5,5	5,5	3,3	—	—	—	—	1,5	—	—	—	0,7	—	—
1983	4,6	4,6	3,0	—	—	—	—	0,9	—	—	—	0,7	—	—
1984	4,5	4,5	3,0	—	—	—	—	0,8	—	—	—	0,7	—	—
1985	4,0	4,0	2,5	—	—	—	—	0,7	—	—	—	0,8	—	—
RADISH														RADIS
1982	5,0 *	4,0 *	0,0	0,0	0,1	0,3 *	1,0	2,4	0,0	1,2	—	0,0	—	0,0
1983	5,1	4,2	0,0	0,0	0,1	0,3	0,9	2,4	0,0	1,4	—	0,0	—	0,0
1984	5,4	4,3	0,0	:	0,1	0,3	1,1	2,5	:	1,4	—	0,0	—	:
1985	5,4 *	4,3 *	0,0	:	0,1	0,3 *	1,1 *	2,5	:	1,4	—	0,0	—	:
OTHER N.O.S.														AUTRES N.D.A.
1982	6,3	3,9	—	0,0	1,1	:	2,4	0,1	0,2	—	—	0,0	—	2,6
1983	5,8	3,8	—	0,0	1,0	:	2,0	0,1	0,3	—	—	0,0	—	2,4
1984	6,2 *	4,0 *	—	0,0 *	1,0	:	2,2	0,1	0,3	—	—	—	—	2,6
1985	6,5 *	4,2 *	—	0,0 *	1,1	:	2,3 *	0,1 *	0,3	—	-0,0	0,0 *	—	2,7
PULSES														LÉGUMES À COSSE
1982	378,2 *	323,7	16,0	5,8	8,9	15,5	51,4	101,9	1,4	90,7	0,0	17,0	3,0 *	66,5
1983	345,7 *	290,1	14,9	7,3	7,2	14,9	52,6	85,1	1,3	88,5	0,0	14,3	3,0 *	56,6
1984	349,9 *	292,6	15,4	9,7	8,0	14,7	54,3	86,5	1,2	86,9	0,0	13,4	3,0 *	56,8
1985	346,7 *	290,7	16,1	11,2	7,9	12,4	53,0	84,6	1,3	83,6	0,0	14,6	3,0 *	59,0
PEAS														PETITS POIS
1982	187,3	176,9	11,5	5,8	3,7	4,1	10,4	52,9	1,3	34,8	0,0	8,4	—	54,2
1983	168,8	158,1	10,7	7,3	2,9	3,8	10,7	43,8	1,2	34,9	0,0	7,7	—	45,8
1984	170,3	160,3	10,6	9,7	3,6	3,9	10,0	45,0	1,1	34,1	0,0	6,8	—	45,5
1985	164,9	153,9	11,1	11,2	3,2	3,1	11,0	36,8	1,2	33,1	0,0	6,9	—	47,3
BEANS, RUNNER AND FRENCH														HARICOTS VERTS
1982	133,4 *	176,9	4,5	0,0	4,4	9,3	25,6	35,1	0,1	36,0	—	6,7	3,0 *	8,6
1983	119,9 *	158,1	4,2	0,0	3,6	9,4	26,2	27,5	0,1	34,0	—	4,9	3,0 *	7,0
1984	121,8 *	160,3	4,8	0,0	3,5	9,3	27,0	28,1	0,1	33,6	—	5,0	3,0 *	7,4
1985	124,2 *	153,9	5,0	0,0	3,7	8,0	26,0	33,4	0,1	31,7	—	6,0	3,0 *	7,4
OTHER PULSES														AUTRES LÉGUMES À COSSE
1982	57,5	42,0	—	—	0,8	2,1	15,4	13,9	0,0	19,8	—	1,8	—	3,6
1983	57,0	41,3	—	—	0,7	1,7	15,7	13,8	0,0	19,6	—	1,7	—	3,8
1984	57,8	40,5	—	—	0,9	1,5	17,2	13,4	0,0	19,2	—	1,6	—	3,9
1985	57,6	41,6	—	—	1,0	1,4	16,0	14,4	0,0	18,8	—	1,7	—	4,3

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LÉGUMES

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RÉCOLTÉE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
ONIONS														
1982	2 915	1 794	17	25	35	166	1 051	198	5	494	0	597	70	258
1983	2 583	1 567	17	27	33	176	959	180	5	499	0	432	58	200
1984	2 930 *	1 736 *	18	31 *	56	180	1 155	204	4	497	0	486	39	260
1985	3 053 *	1 740	17	40	68	192	1 263	215	5	483	0	463	50 *	257
SHALLOTS														
1982	28	28	0	2	—	:	—	26	—	—	—	0	—	—
1983	27	27	0	0	—	:	—	27	—	—	—	0	—	—
1984	34	34	0	0	—	:	—	34	—	—	—	0	—	—
1985	33	33	0	0	—	:	—	33	—	—	—	0	—	—
BETROOT														
1982	311	298	—	12	19	14	13	91	1	29	—	27	—	105
1983	284	272	—	9	18	13	12	88	1	28	—	22	—	94
1984	324 *	311 *	—	9 *	22	12	13	98	1	29	—	26	—	115
1985	328 *	315	—	10	25	14	13 *	101	0	27	—	25	—	113
SALSIFY AND SCORZONERA														
1982	98	98	65	—	—	—	—	23	—	—	—	10	—	—
1983	82	82	54	—	—	—	—	14	—	—	—	14	—	—
1984	82	82	54	—	—	—	—	11	—	—	—	16	—	—
1985	74	74	45	—	—	—	—	10	—	—	—	19	—	—
RADISH														
1982	114 *	100 *	0	0	2	3 *	14	44	0	32	—	19	—	0
1983	124 *	111 *	0	0	3	3 *	13	43	0	40	—	22	—	0
1984	131 *	116 *	0	:	2	3 *	15	42	:	40	—	28	—	:
1985	132 *	117 *	0	:	2	3 *	15 *	44	:	40	—	29	—	:
OTHER N.O.S.														
1982	107	71	—	—	8	:	36	2	5	0	—	1	—	55
1983	98	67	—	—	7	:	32	2	6	0	—	1	—	51
1984	106 *	75 *	—	— *	6	:	31	2 *	8	0	—	1	—	57
1985	111 *	80 *	—	—	6	:	31 *	2 *	8	0	—	1	—	62
PULSES														
1982	2 298 *	1 871	98	35	78	122	399	541	6	480	0	151	29 *	361
1983	1 989 *	1 578	91	31	61	112	383	397	7	472	0	118	28 *	289
1984	2 150 *	1 715 *	105	40 *	66	107	406	457	8	477	0	105	29 *	350
1985	2 107 *	1 670	107	48	63	104	407	478	7	439	0	120	30 *	304
PEAS														
1982	761	740	52	35	20	23	21	235	5	76	0	45	—	250
1983	630	609	48	31	14	19	21	174	6	73	0	37	—	207
1984	751 *	732 *	57	40 *	17	20	20	221	7	77	0	39	—	252
1985	693	671	66	48	17	18	22	186	6	72	0	42	—	216
BEANS, RUNNER AND FRENCH														
1982	1 072 *	740	47	0	48	85	248	243	1	188	—	93	29 *	92
1983	919 *	609	43	0	36	80	242	168	1	185	—	71	28 *	65
1984	949 *	732 *	47	0	37	75	258	184	1	187	—	54	29 *	77
1985	977 *	671	41	0	41	74	259	231	1	168	—	65	30 *	67
OTHER PULSES														
1982	465	335	—	—	10	14	130	63	0	216	—	13	—	19
1983	440	320	—	—	10	13	120	55	0	214	—	11	—	17
1984	450 *	322 *	—	— *	12	11	128	52	0	213	—	12	—	21
1985	437	311	—	—	5	12	126	61	0	199	—	13	—	21

FRUIT

ID 3

FRUITS

PURE STAND AREAS

CULTURES PURES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
TOTAL FRESH FRUIT														
1982	11 636,4 *	5 878,1 *	11,7	9,4	156,2	1 008,3 *	4 900,4	1 352,2	2,0 *	3 250,3	1,5	25,8	858,0	60,6
1983	11 802,4 *	6 051,1 *	11,6	9,2	157,5	1 007,2 *	4 894,0	1 336,9	2,0 *	3 441,4	1,5	25,8	857,3	58,0 *
1984	11 706,2 *	6 025,9 *	11,6	9,1 *	157,9	1 008,6 *	4 823,2 *	1 317,9	2,0 *	3 435,8	1,5	25,7 *	857,0 *	55,7 *
1985	11 579,9 *	5 946,1 *	11,4	8,7	157,5	1 008,5 *	4 777,4 *	1 304,2	1,9	3 372,3 *	1,5	25,4 *	856,4 *	54,6 *
TOTAL FRUITS FRAIS														
FRUIT TREES (EX. OLIVES AND CITRUS)														
1982	2 306,1 *	1 213,2 *	10,6	7,0	49,7	140,2 *	852,4	206,7	1,4 *	731,4	0,2	23,3	240,5	42,7
1983	2 415,4 *	1 321,0 *	10,6	6,7	48,7	140,3 *	854,8	207,2	1,3 *	842,2	0,1	23,1	239,5	40,7 *
1984	2 409,3 *	1 318,9 *	10,7	6,6 *	47,6	140,6 *	851,6 *	207,3	1,4 *	842,2	0,1	23,1	238,8 *	39,2 *
1985	2 399,0 *	1 317,6 *	10,5	6,3	47,5	141,2 *	843,4 *	206,5	1,3	842,9	0,1	22,8	238,0 *	38,5 *
ARBRES FRUITIERS (EX. OLIVES ET AGRUMES)														
STRAWBERRIES														
1982	46,6	39,7	0,8	1,4	6,3	0,9	6,1	9,5	0,5	10,9	0,0	1,9	0,7	7,4
1983	45,6	38,9	0,7	1,4	6,3	0,6	6,0	9,4	0,4	10,7	0,0	2,1	0,7	7,2
1984	45,7 *	37,7	0,7	1,4	7,0	0,6	7,3	8,9	0,4	9,8	0,0	2,0	0,7 *	6,9
1985	46,6 *	38,6	0,7	1,4	7,1	0,5	7,3 *	8,8	0,4	10,8	0,0	2,0	0,7 *	6,9
FRAISES														
SOFT FRUIT														
1982	36,6	25,4	0,1	0,9	2,0	0,1	9,8	4,0	0,2	7,2	0,0	0,5	1,4	10,2
1983	43,0 *	31,3 *	0,1	1,0	2,0	0,1 *	10,2	4,6	0,2	13,0	0,0	0,6	1,4	9,7
1984	45,7 *	33,9 *	0,1	1,0 *	2,0	0,1 *	10,3	5,2	0,2	15,5	0,0	0,6	1,5 *	9,2
1985	48,7 *	36,8 *	0,1	1,1	2,0	0,1 *	10,4 *	6,3	0,2	17,6	0,0	0,6	1,5 *	8,9
BAIES														
CITRUS FRUITS														
1982	480,4	222,7	—	—	—	49,5	229,2	2,4	—	170,8	—	—	28,4	—
1983	499,7 *	235,2 *	—	—	—	49,6 *	235,7	2,4	—	183,2	—	—	28,7	—
1984	511,1 *	236,6 *	—	—	—	49,6 *	245,4	2,4	—	184,5	—	—	29,1 *	—
1985	509,0 *	233,4 *	—	—	—	49,6 *	246,3 *	2,2	—	181,6 *	—	—	29,3 *	—
AGRUMES														
GRAPES														
1982	4 660,9	2 673,2	0,1	—	98,2	179,5	1 716,9	1 110,9	—	1 283,1	1,3	0,0	270,4	0,3
1983	4 480,1 *	2 512,5 *	0,1	—	100,4	177,7 *	1 696,8	1 094,6	—	1 138,3	1,3	0,0	270,4	0,3 *
1984	4 388,9 *	2 485,0 *	0,1	—	101,4	176,6 *	1 633,0	1 076,2	—	1 129,4	1,3	0,0 *	270,4	0,4
1985	4 317,4 *	2 446,6 *	0,1	—	100,9	175,1 *	1 600,0 *	1 063,0	—	1 106,2	1,3	0,0 *	270,4	0,4 *
RAISINS														
WINE GRAPES														
1982	4 376,7	2 476,4	0,0	—	98,2	94,8	1 636,1	1 080,6	—	1 201,0	1,3	—	264,3	0,3
1983	4 202,4 *	2 319,7 *	0,0	—	100,4	94,7 *	1 618,5	1 065,9	—	1 057,0	1,3	—	264,3	0,3 *
1984	4 112,1 *	2 294,7 *	0,0	—	101,4	94,6 *	1 553,2	1 048,6	—	1 048,3	1,3	—	264,3	0,4
1985	4 043,4 *	2 259,1 *	0,0	—	100,9	94,1 *	1 520,0 *	1 036,7	—	1 025,7	1,3	—	264,3	0,4 *
RAISINS DE CUVE														
OLIVES														
1982	4 105,9	1 703,5	—	—	—	638,0	2 085,8	18,7	—	1 046,8	—	—	316,6	—
1983	4 318,8	1 911,8	—	—	—	639,0	2 090,5	18,8	—	1 254,0	—	—	316,6	—
1984	4 305,5 *	1 913,3 *	—	—	—	641,0 *	2 075,6	17,9	—	1 254,4	—	—	316,6	—
1985	4 259,2 *	1 872,7 *	—	—	—	642,0 *	2 070,0 *	17,5	—	1 213,2	—	—	316,6	—
OLIVES														
OLIVES FOR OIL														
1982	:	:	—	—	—	:	1 932,6	9,8	—	:	—	—	307,8	—
1983	:	:	—	—	—	:	1 935,5	10,3	—	:	—	—	307,8	—
1984	:	:	—	—	—	:	1 917,1	10,1	—	:	—	—	307,8	—
1985	:	:	—	—	—	:	1 910,0 *	10,1	—	:	—	—	307,8	—
OLIVES POUR HUILE														
WILD PRODUCTS														
1982	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1983	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1984	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1985	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRODUITS DE CUEILLETTE														

FRUIT

ID 3

FRUITS

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RÉCOLTÉE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
TOTAL FRESH FRUIT														
1982	22 545 *	18 814	426	84	4 233	1 970	3 318	3 515	19	7 321	12	681	413 *	553
1983	20 559 *	16 551	364	75	2 601	2 190	3 593	3 085	19	7 069	6	611	416 *	529
1984	21 290 *	17 355 *	360	81	3 251	2 129 *	3 584 *	3 630	19	6 695	7	634 *	350 *	549
1985	19 853 *	15 748 *	351 *	73 *	2 687	2 162 *	3 742 *	3 386	19 *	6 156	8	414	363 *	492
TOTAL FRUITS FRAIS														
FRUIT TREES (EX. OLIVES AND CITRUS)														
1982	21 003 *	17 515	384	70	3 974	1 204	3 109	4 499	9	6 171	10	625	379 *	569
1983	17 761 *	14 104 *	325	61	2 338	1 340	3 271	3 314	8	5 743	5	549	386 *	421 *
1984	19 337 *	15 798 *	322	66	2 977	1 300 *	3 219	4 419	10	5 670	6	573	320 *	455 *
1985	17 408 *	13 651 *	315	61	2 420	1 297	3 423 *	3 693	11	5 088	7	362	335 *	397 *
ARBRES FRUITIERS (EX. OLIVES ET AGRUMES)														
STRAWBERRIES														
1982	513 *	418	24	10	40	9	93	89	3	166	0	20	2 *	56
1983	511 *	408	25	9	43	9	100	84	3	151	0	26	2 *	58
1984	557 *	412	25	10	46	8	142	90	3	145	0	26	2 *	59
1985	557 *	405	23	9	47	8	150 *	92	4	148	0	17	2 *	56
FRAISES														
SOFT FRUIT														
1982	510	450	5	4	235	5	55	24	1	119	0	4	5	53
1983	540	469	5	5	230	6	66	23	1	127	0	5	6	66
1984	563 *	487	5	4	239	6	70	29	2	140	0	5	6 *	56
1985	529 *	453 *	5	4	228	7 *	70 *	29	2	120	0	3	6 *	56
BAIES														
CITRUS FRUITS														
1982	6 726	3 534	—	—	—	983	3 024	38	—	2 513	—	—	168	—
1983	8 636	4 630	—	—	—	918	3 874	31	—	3 681	—	—	132	—
1984	6 342 *	3 686 *	—	—	—	1 001 *	2 520	27	—	2 659	—	—	136 *	—
1985	7 611 *	4 031	—	—	—	879	3 439 *	37	—	3 116	—	—	141 *	—
AGRUMES														
GRAPES														
1982	32 819 *	25 320 *	4	—	2 156	1 600	6 028	10 076	—	11 449	33	1	1 471	1 *
1983	31 929 *	25 596 *	4	—	1 790 *	1 759 *	5 119	9 041	—	12 975	24	1	1 214	2 *
1984	28 714 *	22 017 *	4	—	1 100	1 771 *	5 632	8 370	—	10 751	20	1	1 065 *	1 *
1985	27 507 *	20 967 *	3 *	—	830	1 679 *	5 355	8 826	—	9 613	14	1	1 185 *	1 *
RAISINS														
WINE GRAPES														
1982	29 878 *	22 995 *	1	—	2 156	747	5 483	9 913	—	10 144	33	—	1 400	1 *
1983	28 508 *	22 744 *	1	—	1 790 *	810 *	4 614	8 912	—	11 206	24	—	1 150	2 *
1984	25 660 *	19 578 *	1	—	1 100	860 *	5 072	8 236	—	9 361	20	—	1 010 *	1 *
1985	24 353 *	18 451 *	1 *	—	830	725 *	4 777	8 670	—	8 211	14	—	1 125 *	1 *
RAISINS DE CUVE														
OLIVES														
1982	7 795	3 928	—	—	—	1 783	3 338	13	—	2 132	—	—	529	—
1983	7 073	5 652	—	—	—	1 431	1 328	16	—	4 206	—	—	93	—
1984	7 339 *	3 451 *	—	—	—	1 590 *	3 525	16	—	1 845	—	—	363	—
1985	6 972 *	4 746 *	—	—	—	1 439 *	1 954	8	—	3 299	—	—	272	—
OLIVES														
OLIVES FOR OIL														
1982	7 279	3 658	—	—	—	1 578	3 112	11	—	2 070	—	—	509	—
1983	6 765	5 441	—	—	—	1 298	1 252	14	—	4 128	—	—	72	—
1984	6 831 *	3 250 *	—	—	—	1 441 *	3 239	14	—	1 795	—	—	342 *	—
1985	6 562 *	4 516 *	—	—	—	1 275 *	1 795	7	—	3 234	—	—	251 *	—
OLIVES POUR HUILE														
WILD PRODUCTS														
1982	19	12	—	—	—	—	7	5	—	6	—	—	—	—
1983	24	19	—	—	—	—	5	5	—	14	—	—	—	—
1984	13 *	10	—	—	—	—	3	5	—	5	—	—	—	—
1985	17 *	10	—	—	—	—	7	5	—	5	—	—	—	—
PRODUITS DE CUEILLETTE														

FRUIT

ID 3

FRUITS

PURE STAND AREAS

CULTURES PURES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
TOTAL TABLE FRUIT														
1982	3 247,2 *	1 630,8 *	11,7	9,4	55,6	210,7 *	1 330,5	256,8	2,0 *	1 002,5	0,2	25,8	285,9	56,0
1983	3 376,7 *	1 752,6 *	11,6	9,2	54,7	209,5 *	1 338,8	255,8	2,0 *	1 130,4	0,2	25,8	285,3	53,4
1984	3 387,4 *	1 751,1 *	11,6	9,1 *	54,2	210,0 *	1 351,3	254,2	2,0 *	1 133,0	0,2	25,7 *	285,0 *	51,0
1985	3 378,0 *	1 747,6 *	11,4	8,7	54,3	210,3 *	1 345,9 *	251,9	1,9	1 133,4 *	0,2	25,4 *	284,4 *	50,0
TOTAL FRUITS DE TABLE														
DESSERT APPLES & PEARS														
1982	459,3	326,7	8,7	4,9	26,1	25,9	97,3	87,4	0,7	121,1	0,1	21,6	35,3	30,1
1983	471,1 *	339,7 *	8,4	4,6	26,1	26,0 *	96,7	87,1	0,7	136,3	0,1	21,4	34,7	29,0
1984	466,9 *	338,5 *	8,5	4,5	26,1	26,2 *	94,8	86,2	0,7	136,4	0,1	21,3	33,5	28,3
1985	461,8 *	335,2 *	8,6	4,1	26,1	26,3 *	94,0 *	85,7	0,7	134,7	0,1	21,2	32,6 *	27,9
POMMES ET POIRES DE TABLE														
FRESH GRAPES														
1982	284,1	197,2	0,1	—	—	84,7	80,8	30,3	—	82,1	—	0,0	6,1	—
1983	277,6 *	193,2 *	0,1	—	—	83,0 *	78,3	28,8	—	81,3	—	0,0	6,1	—
1984	276,8 *	190,8 *	0,1	—	—	82,0 *	79,9	27,6	—	81,1	—	0,0 *	6,1	—
1985	274,0 *	187,8 *	0,1	—	—	81,0 *	80,0 *	26,3	—	80,5	—	0,0 *	6,1	—
RAISINS FRAIS														
FRESH FRUITS OF KITCHEN GARDENS														
1982	:	:	:	:	:	:	—	:	:	:	:	:	—	:
1983	:	:	:	:	:	:	—	:	:	:	:	:	—	:
1984	:	:	:	:	:	:	—	:	:	:	:	:	—	:
1985	:	:	:	:	:	:	—	:	:	:	:	:	—	:
FRUITS FRAIS DES JARDINS														
FRUIT TREES (EX. OLIVES AND CITRUS)														
1982	2 306,1 *	1 213,2 *	10,6	7,0	49,7	140,2 *	852,4	206,7	1,4 *	731,4	0,2	23,3	240,5	42,7
1983	2 415,4 *	1 321,0 *	10,6	6,7	48,7	140,3 *	854,8	207,2	1,3 *	842,2	0,1	23,1	239,5	40,7 *
1984	2 409,3 *	1 318,9 *	10,7	6,6 *	47,6	140,6 *	851,6 *	207,3	1,4 *	842,2	0,1	23,1	238,8 *	39,2 *
1985	2 399,0 *	1 317,6 *	10,5	6,3	47,5	141,2 *	843,4 *	206,5	1,3	842,9	0,1	22,8	238,0 *	38,5 *
ARBRES FRUITIERS (EX. OLIVES ET AGRUMES)														
APPLES														
1982	335,0	247,2	5,8	4,4	26,4	18,9	61,9	70,5	0,6	74,5	0,1	16,0	25,9	29,9
1983	342,7 *	256,0 *	5,6	4,1	26,4	19,0 *	61,4	70,5	0,6	85,0	0,1	15,8	25,2	28,8 *
1984	340,7 *	256,5 *	5,7	4,0	26,4	19,1 *	60,2	70,5	0,7	86,1	0,1	15,8	24,0	28,3 *
1985	338,2 *	255,7 *	5,7	3,6	26,4	19,1 *	59,5 *	71,3	0,7	85,5	0,1	15,6	23,0 *	27,8 *
POMMES														
TABLE APPLES														
1982	322,7	236,1	5,8	4,4	24,3	18,9	60,7	65,5	0,6	74,5	0,1	16,0	25,9	25,9
1983	330,5 *	245,1 *	5,6	4,1	24,3	19,0 *	60,2	65,6	0,6	85,0	0,1	15,8	25,2	24,9
1984	328,5 *	245,5 *	5,7	4,0	24,3	19,1 *	59,0	65,5	0,7	86,1	0,1	15,8	24,0	24,2
1985	325,8 *	244,3 *	5,7	3,6	24,3	19,1 *	58,5 *	65,8	0,7	85,5	0,1	15,6	23,0 *	23,9
POMMES DE TABLE														
GOLDEN DELICIOUS														
1982	:	:	:	:	:	:	23,0	:	:	:	:	:	—	:
1983	:	:	:	:	:	:	25,0	:	:	:	:	:	—	:
1984	:	:	:	:	:	:	23,9	:	:	:	:	:	—	:
1985	:	:	:	:	:	:	23,5 *	:	:	:	:	:	—	:
GOLDEN DELICIOUS														
PEARS														
1982	137,2	91,2	2,9	0,5	2,1	7,0	36,6	22,0	0,0	46,7	0,0	5,6	9,4	4,5
1983	141,2 *	95,2 *	2,9	0,4	2,1	7,0 *	36,5	21,4	0,0	51,3	0,0	5,6	9,5	4,4 *
1984	139,5 *	93,7 *	2,8	0,5	2,1	7,1 *	36,3 *	20,7	0,1	50,4	0,0	5,6	9,5	4,3 *
1985	137,2 *	91,6 *	2,8	0,4	2,1	7,2 *	36,0 *	19,9	0,0	49,2	0,0	5,6	9,6 *	4,3 *
POIRES														
TABLE PEARS														
1982	136,6	90,6	2,9	0,5	1,8	7,0	36,6	22,0	0,0	46,7	0,0	5,6	9,4	4,3
1983	140,6 *	94,6 *	2,9	0,4	1,8	7,0 *	36,5	21,4	0,0	51,3	0,0	5,6	9,5	4,1
1984	138,4 *	93,1 *	2,8	0,5	1,8	7,1 *	35,8	20,7	0,1	50,4	0,0	5,6	9,5	4,1
1985	136,1 *	91,0 *	2,8	0,4	1,8	7,2 *	35,5 *	19,9	0,0	49,2	0,0	5,6	9,6 *	4,0
POIRES DE TABLE														

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

FRUIT

ID 3

FRUITS

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RÉCOLTÉE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
TOTAL TABLE FRUIT														
1982	30 869 *	23 196	418	84	4 249	3 261	7 027	3 617	14	10 342	10	649	645 *	553
1983	30 701 *	22 255	359	75	2 611	3 355	7 835	3 166	12	11 562	5	581	610 *	529
1984	29 291 *	22 009 *	355	81	3 262	3 375 *	6 741 *	3 704	15	10 058	6	604	540 *	549
1985	29 077 *	20 736 *	346 *	73	2 694	3 310 *	7 776 *	3 472	15	9 944	7	384	565 *	492
DESSERT APPLES & PEARS														
1982	12 502	11 012	359	63	3 028	394	1 311	2 406	9	3 732	8	610	179	403
1983	10 358	8 618	302	51	1 670	453	1 564	1 989	8	3 237	4	538	176	366
1984	11 292	9 685	298	58	2 197	435	1 468	2 454	10	3 275	6	559	139	395
1985	9 905	8 197	294	49	1 707	406	1 588	2 210	9	2 814	6	352	120	351
FRESH GRAPES														
1982	2 942	2 326	4	—	—	853	545	164	—	1 304	—	1	71	—
1983	3 421	2 852	3	—	—	949	505	130	—	1 769	—	1	64	—
1984	3 054 *	2 438 *	3	—	—	911	560	134	—	1 390	—	1	55 *	—
1985	3 154 *	2 516 *	2 *	—	—	954	578	156	—	1 402	—	1	60 *	—
FRESH FRUITS OF KITCHEN GARDENS														
1982	85	85	8	0	—	—	—	—	6	38	1	32	—	—
1983	44	44	6	0	—	—	—	—	7	0	1	30	—	—
1984	41 *	41 *	5	0	—	—	—	—	5	0	1	30 *	—	—
1985	40 *	40 *	6 *	0 *	—	—	—	—	4 *	0	1	30	—	—
FRUIT TREES (EX. OLIVES AND CITRUS)														
1982	21 003 *	17 515	384	70	3 974	1 204	3 109	4 499	9	6 171	10	625	379 *	569
1983	17 761 *	14 104 *	325	61	2 338	1 340	3 271	3 314	8	5 743	5	549	386 *	421 *
1984	19 337 *	15 798 *	322	66	2 977	1 300 *	3 219	4 419	10	5 670	6	573	320 *	455 *
1985	17 408 *	13 651 *	315	61	2 420	1 297	3 423 *	3 693	11	5 088	7	362	335 *	397 *
APPLES														
1982	10 854	9 858	263	59	2 528	265	892	3 149	9	2 603	8	490	105	485
1983	7 795 *	6 612 *	200	47	1 300	308	1 076	1 985	8	2 032	3	403	108	325 *
1984	9 438 *	8 342 *	225	54	1 766	305	1 028	2 969	10	2 210	5	431	68	365 *
1985	7 936 *	6 836 *	216	45	1 383	267	1 038	2 322	11	2 013	6	260	62	315 *
TABLE APPLES														
1982	9 529	8 564	263	59	2 528	265	860	1 977	9	2 603	8	490	105	363
1983	7 309	6 188	200	47	1 300	308	1 013	1 575	8	2 032	3	403	108	312
1984	8 396	7 359	225	54	1 766	305	969	2 005	10	2 210	5	431	68	347
1985	7 341	6 291	216	45	1 383	267	988	1 793	9	2 013	6	260	62	300
GOLDEN DELICIOUS														
1982	:	:	120	8	:	26	387	1 262	2	984	2	150	—	:
1983	:	:	93	6	:	28	495	1 057	2	860	1	130	—	:
1984	:	:	91	7	:	33	444	1 306	3	950	2	123	40	:
1985	:	:	85	6	:	30	452	1 148	1	879	2 *	92	38	:
PEARS														
1982	3 008	2 483	97	3	500	129	451	461	0	1 129	0	120	75	44
1983	3 063 *	2 444 *	102	4	371	145	551	425	0	1 205	0	135	68	57 *
1984	2 937 *	2 367 *	72	3	432	130	499	487	0	1 064	0	128	71	51 *
1985	2 579 *	1 921 *	78	4	324	139	600	429	0	802	0	92	58	53 *
TABLE PEARS														
1982	2 973	2 448	97	3	500	129	451	429	0	1 129	0	120	75	40
1983	3 049	2 430	102	4	371	145	551	414	0	1 205	0	135	68	54
1984	2 896	2 326	72	3	432	130	499	449	0	1 064	0	128	71	48
1985	2 564	1 906	78	4	324	139	600	417	0	802	0	92	58	51

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

FRUIT

ID 3

FRUITS

PURE STAND AREAS

CULTURES PURES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
STONE FRUIT														
FRUITS À NOYAU														
1982	394,7 *	273,2 *	1,9	2,1	13,8	42,8 *	105,8	86,5	0,0	119,3	0,0	1,8	15,8	5,0
1983	431,7 *	309,1 *	2,1	2,2	13,8	43,2 *	106,6	87,2	0,0	154,2	0,0	1,7	15,9	4,7
1984	441,0 *	311,6 *	2,1	2,1 *	13,8	43,6 *	113,1	87,8	0,0	156,1	0,0	1,7	16,3 *	4,3
1985	444,1 *	315,1 *	1,9	2,2	13,8	44,4 *	112,6 *	87,4	0,0	159,7	0,0	1,6	16,4 *	4,0
PEACHES														
PÊCHES														
1982	198,3 *	141,9 *	0,0	—	0,1	29,1 *	48,4 *	30,7	—	82,0	—	0,0	8,1	—
1983	202,0 *	144,2 *	0,0	—	0,1	29,3 *	49,7 *	29,8	—	85,0	—	0,0	8,1	—
1984	206,4 *	143,7 *	0,0	—	0,1	29,3 *	54,3 *	29,9	—	84,3	—	0,0	8,4	—
1985	204,1 *	141,6 *	0,0	—	0,1	29,5 *	54,0 *	28,8	—	83,2	—	0,0	8,5 *	—
NECTARINES														
NECTARINES														
1982	:	18,7 *	—	—	—	1,1 *	2,4 *	5,7	—	11,8	—	—	—	—
1983	:	23,1 *	—	—	—	1,2 *	2,4 *	6,6	—	15,3	—	—	—	—
1984	:	26,8 *	—	—	—	1,3 *	2,5 *	7,5	—	18,0	—	—	—	—
1985	:	32,4 *	—	—	—	2,0	2,6 *	7,9	—	22,4	—	—	—	—
APRICOTS														
ABRICOTS														
1982	53,9	29,7	—	—	0,1	6,5	21,9	12,8	—	10,4	—	—	2,3	—
1983	59,6 *	36,0 *	—	—	0,1	6,5 *	21,3	13,6	—	15,9	—	—	2,3	—
1984	59,7 *	36,2 *	—	—	0,1	6,6 *	21,2	13,7	—	15,9	—	—	2,3 *	—
1985	60,2 *	36,9 *	—	—	0,1	6,6 *	21,0 *	14,1	—	16,2	—	—	2,3 *	—
CHERRIES														
CERISES														
1982	64,9	45,0	1,4	1,9	9,8	5,3	16,3	18,4	—	6,1	0,0	0,9	3,5	1,2
1983	83,6 *	63,3 *	1,7	1,9	9,8	5,4 *	16,8	18,2	—	24,3	0,0	0,9	3,6	1,1
1984	84,2 *	62,5 *	1,7	1,9	9,8	5,5 *	18,0	17,7	—	24,0	0,0	0,9 *	3,6 *	1,0
1985	83,7 *	62,1 *	1,6	2,0	9,8	5,5 *	18,0 *	17,2	—	24,3	0,0	0,7	3,6 *	1,0
PLUMS														
PRUNES														
1982	56,0	37,3	0,5	0,2	3,8	0,6	16,8	18,9	0,0	8,8	0,0	0,8	1,9	3,7
1983	60,1 *	41,7 *	0,4	0,2	3,8	0,7 *	16,4	19,0	0,0	13,2	0,0	0,8	2,0	3,6
1984	60,6 *	41,4 *	0,4	0,2 *	3,8	0,7 *	17,1	19,1	0,0	13,3	0,0	0,8 *	2,1 *	3,2
1985	60,2 *	41,1 *	0,3	0,2	3,8	0,7 *	17,0 *	19,3	0,0	12,9	0,0	0,7	2,1 *	3,0
OTHER STONE FRUIT N.O.S.														
AUTRES FRUITS À NOYAU N.D.A.														
1982	0,5 *	0,5	—	0,1	—	0,1	0,0 *	—	—	0,3	—	0,1	0,0	—
1983	0,8 *	0,8 *	—	0,1	—	0,1 *	0,0 *	—	—	0,6	—	0,1	0,0	—
1984	0,8 *	0,9 *	—	0,1 *	—	0,1 *	—	—	—	0,7	—	0,1 *	-0,1 *	—
1985	0,9 *	1,0 *	—	0,1	—	0,1 *	—	—	—	0,7	—	0,1	-0,1 *	—
NUTS														
FRUITS À COQUE														
1982	1 281,5	576,4	0,0	—	0,1	60,6	605,9	26,8	—	488,9	—	—	99,2	—
1983	1 330,1 *	624,6 *	0,0	—	0,1	60,3 *	607,0	26,9	—	537,3	—	—	98,4	—
1984	1 320,0 *	621,7 *	0,0	—	0,1	60,2 *	599,9	27,2	—	534,2	—	—	98,4 *	—
1985	1 312,5 *	620,7 *	0,0	—	0,1	60,0 *	593,3 *	27,0	—	533,6	—	—	98,5 *	—
WALNUTS														
NOIX														
1982	27,7	23,2	0,0	—	0,1	7,6	1,4	14,1	—	1,4	—	—	3,2	—
1983	39,4 *	35,7 *	0,0	—	0,1	7,6 *	1,4	14,1	—	14,0	—	—	2,3	—
1984	39,4 *	35,9 *	0,0	—	0,1	7,6 *	1,3	14,4	—	13,9	—	—	2,2 *	—
1985	39,0 *	35,5 *	0,0	—	0,1	7,5 *	1,3 *	14,1	—	13,8	—	—	2,2 *	—
HAZELNUTS														
NOISETTES														
1982	109,5	71,7	—	—	—	7,6	36,8	1,5	—	62,6	—	—	1,0	—
1983	119,2 *	81,2 *	—	—	—	7,5 *	37,1	1,7	—	72,0	—	—	1,0	—
1984	118,1 *	79,7 *	—	—	—	7,4 *	37,4	1,7	—	70,6	—	—	1,0 *	—
1985	119,7 *	80,7 *	—	—	—	7,4 *	38,0 *	1,8	—	71,5	—	—	1,0 *	—

FRUIT

ID 3

FRUITS

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RÉCOLTÉE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
STONE FRUIT														
FRUITS À NOYAU														
1982	5 383	4 489	25	7	931	623	833	820	0	2 026	2	15	62	41
1983	5 268	4 362	23	10	658	688	839	848	0	2 084	1	11	68	39
1984	5 521 *	4 550 *	24	8	769	708 *	923	911	0	2 076	1	14	48	39
1985	5 279 *	4 316	21	11	706	714	888	888	0	1 935	2	10	75 *	29
PEACHES														
PÊCHES														
1982	2 710 *	2 222	0	—	34	460	456	356	—	1 372	—	—	32 *	—
1983	2 830 *	2 318 *	0 *	—	28	479	476	393	—	1 418	—	—	36 *	—
1984	2 805 *	2 290	0	—	31	540	494	394	—	1 324	—	0	21 *	—
1985	2 659	2 103	0	—	18	509	515	391	—	1 186	—	0	40	—
NECTARINES														
NECTARINES														
1982	256 *	241	—	—	—	15	15	58	—	168	—	—	1 *	—
1983	314 *	297	—	—	—	16	15	78	—	203	—	—	3 *	—
1984	362 *	342	—	—	—	23	15	89	—	230	—	—	5 *	—
1985	384 *	360	—	—	—	29	15	98	—	234	—	—	8 *	—
APRICOTS														
ABRICOTS														
1982	530	344	—	—	3	102	180	71	—	168	—	—	6	—
1983	552	395	—	—	2	137	151	102	—	154	—	—	7	—
1984	588	374	—	—	2	95	208	82	—	196	—	—	5	—
1985	585	427	—	—	2	128	153	102	—	195	—	—	5	—
CHERRIES														
CERISES														
1982	709	622	17	6	290	32	72	123	—	144	0	4	14	7
1983	659	571	17	9	265	40	74	98	—	137	0	3	14	3
1984	720	631	19	7	282	36	78	119	—	159	0	4	11	5
1985	654 *	564	15	10	238	36	76	101	—	157	0	2	14 *	5
PLUMS														
PRUNES														
1982	1 165	1 046	7	1	604	5	110	212	0	170	2	11	9	34
1983	899	767	6	1	364	6	124	177	0	168	1	8	8	36
1984	1 035 *	900 *	5	1	454	7 *	129	228	0	162	1	10	6	34
1985	985	849	6	1	448	6	128	197	0	158	2	9	8	24
OTHER STONE FRUIT N.O.S.														
AUTRES FRUITS À NOYAU N.D.A.														
1982	14 *	14	—	—	0	9	—	0	—	5	—	—	0 *	—
1983	14 *	14 *	—	—	0	10	—	0	—	5	—	—	0 *	—
1984	12 *	12	—	—	0	6	—0	0	—	6	—	—	0 *	—
1985	12 *	12	—	—	0	6	—	0	—	6	—	—	0 *	—
NUTS														
FRUITS À COQUE														
1982	935 *	525	1	—	16	102	366	62	—	345	—	—	44 *	—
1983	817 *	543	1	—	10	114	231	49	—	371	—	—	43 *	—
1984	726 *	416	1	—	12	97	277	45	—	263	—	—	33 *	—
1985	842 *	442	1	—	7	104	359 *	48	—	283	—	—	40 *	—
WALNUTS														
NOIX														
1982	139	126	1	—	16	25	8	38	—	46	—	—	6	—
1983	109	97	1	—	10	28	6	25	—	33	—	—	6	—
1984	110 *	97	1	—	12	28	8	24	—	34	—	—	5 *	—
1985	112 *	99	1	—	7	29	7 *	28	—	35	—	—	8 *	—
HAZELNUTS														
NOISSETTES														
1982	138	118	—	—	—	9	19	2	—	107	—	—	1	—
1983	176	143	—	—	—	9	31	2	—	132	—	—	1	—
1984	103 *	88	—	—	—	9	13	2	—	77	—	—	1 *	—
1985	145 *	114	—	—	—	6	30	2	—	106	—	—	1 *	—

FRUIT

ID 3

FRUITS

PURE STAND AREAS

CULTURES PURES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
ALMONDS														
1982	748,7	139,9	—	—	—	33,1	567,7	2,1	—	104,7	—	—	41,0	—
1983	774,8 *	165,1 *	—	—	—	32,9 *	568,6	2,2	—	130,1	—	—	41,1	—
1984	765,8 *	163,3 *	—	—	—	32,7 *	561,2	2,2	—	128,5	—	—	41,2 *	—
1985	758,0 *	161,7 *	—	—	—	32,5 *	555,0 *	2,2	—	126,9	—	—	41,3 *	—
CHESTNUTS														
1982	387,2	333,2	—	—	—	7,2	0,0	9,0	—	317,0	—	—	54,0	—
1983	387,2 *	333,2 *	—	—	—	7,3 *	0,0	8,9	—	317,0	—	—	54,0	—
1984	387,3 *	333,3 *	—	—	—	7,3 *	0,0	8,9	—	317,0	—	—	54,0 *	—
1985	387,3 *	333,3 *	—	—	—	7,4 *	0,0 *	8,9	—	317,0	—	—	54,0 *	—
OTHER NUTS N.O.S.														
1982	8,4	8,4	—	—	—	5,1	-0,0	—	—	3,3	—	—	—	—
1983	9,4 *	9,4 *	—	—	—	5,1 *	-0,0	—	—	4,3	—	—	—	—
1984	9,5 *	9,5 *	—	—	—	5,1 *	-0,0	—	—	4,3	—	—	—	—
1985	8,5 *	9,5 *	—	—	—	5,1 *	-1,0 *	—	—	4,3	—	—	—	—
OTHER FRUIT OF WOODY PLANTS														
1982	157,7 *	25,2 *	0,0	—	7,3	10,9	42,2	1,0	0,6 *	2,1	—	—	90,3	3,3
1983	169,8 *	36,1 *	0,1	—	6,3	10,8 *	43,2	1,1	0,6 *	14,3	—	—	90,5	2,8
1984	168,1 *	35,4 *	0,1	—	5,3	10,6 *	42,2	1,0	0,6 *	15,3	—	—	90,5 *	2,4
1985	167,1 *	34,6 *	0,1	—	5,2	10,5 *	42,0 *	1,0	0,6	14,9	—	—	90,5 *	2,4
FIGS														
1982	120,8	12,8	—	—	—	10,2	22,1	0,5	—	2,1	—	—	85,9	—
1983	131,8 *	24,1 *	—	—	—	10,1 *	21,7	0,5	—	13,5	—	—	85,9	—
1984	131,7 *	24,9 *	—	—	—	9,9 *	20,9	0,5	—	14,4	—	—	85,9 *	—
1985	131,0 *	24,2 *	—	—	—	9,8 *	20,9 *	0,5	—	13,9	—	—	85,9 *	—
QUINCES														
1982	3,2	0,7	—	—	—	0,3	0,8	0,3	—	0,0	—	—	1,7	—
1983	3,2 *	0,8 *	—	—	—	0,3 *	0,6	0,3	—	0,1	—	—	1,7	—
1984	3,2 *	0,8 *	—	—	—	0,4 *	0,6	0,3	—	0,1	—	—	1,7 *	—
1985	3,2 *	0,8 *	—	—	—	0,4 *	0,6 *	0,3	—	0,1	—	—	1,7 *	—
OTHER N.O.S.														
1982	33,7 *	11,7 *	0,0	—	7,3	0,4	19,3	0,2	0,6 *	0,0	—	—	2,6	3,3
1983	34,9 *	11,1 *	0,1	—	6,3	0,3 *	20,9	0,2	0,6 *	0,7	—	—	2,9	2,8
1984	33,2 *	9,7 *	0,1	—	5,3	0,3 *	20,6	0,2	0,6 *	0,8	—	—	2,9 *	2,4
1985	32,9 *	9,6 *	0,1	—	5,2	0,3 *	20,4 *	0,2	0,6	0,8	—	—	2,9 *	2,4
SOFT FRUIT														
1982	36,6	25,4	0,1	0,9	2,0	0,1	9,8	4,0	0,2	7,2	0,0	0,5	1,4	10,2
1983	43,0 *	31,3 *	0,1	1,0	2,0	0,1 *	10,2	4,6	0,2	13,0	0,0	0,6	1,4	9,7
1984	45,7 *	33,9 *	0,1	1,0 *	2,0	0,1 *	10,3	5,2	0,2	15,5	0,0	0,6	1,5 *	9,2
1985	48,7 *	36,8 *	0,1	1,1	2,0	0,1 *	10,4 *	6,3	0,2	17,6	0,0	0,6	1,5 *	8,9
CURRENTS (BLACK, RED AND WHITE)														
1982	7,7	7,7	0,1	0,8	1,2	—	0,0	1,5	0,1	0,1	0,0	0,0	—	3,9
1983	7,5	7,5	0,1	0,9	1,2	—	0,0	1,7	0,1	0,1	0,0	0,0	—	3,5
1984	7,4	7,4	0,1	0,9	1,2	—	0,0	1,8	0,1	0,1	0,0	0,0	—	3,2
1985	7,8 *	7,8	0,0	0,9	1,2	—	0,0 *	2,1	0,1	0,1	0,0	0,0	—	3,3
RASPBERRIES														
1982	6,0	6,0	0,0	0,1	0,1	—	—	1,2	0,1	0,3	—	0,0	—	4,3
1983	6,2	6,2	0,0	0,1	0,1	—	—	1,3	0,1	0,3	—	0,0	—	4,2
1984	6,0 *	6,0 *	0,0	0,1 *	0,1	—	—	1,4	0,1	0,3	—	0,0	—	4,1
1985	6,0	6,0	0,0	0,1	0,1	—	—	1,4	0,1	0,3	—	0,0	—	4,0

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

FRUIT

ID 3

FRUITS

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RÉCOLTÉE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
ALMONDS														
1982	503	169	—	—	—	50	315	5	—	115	—	—	18	—
1983	371	191	—	—	—	59	166	5	—	127	—	—	14	—
1984	397	149	—	—	—	45	236	4	—	101	—	—	12	—
1985	479 *	167	—	—	—	57	297	4	—	106	—	—	15 *	—
CHESTNUTS														
1982	146	105	—	—	—	15	23	17	—	73	—	—	17	—
1983	154	107	—	—	—	14	28	17	—	77	—	—	19	—
1984	112 *	79	—	—	—	14	20 *	15	—	51	—	—	13	—
1985	100 *	59	—	—	—	11	25 *	14	—	34	—	—	16 *	—
OTHER NUTS N.O.S.														
1982	8 *	6	—	—	—	2	—	—	—	4	—	—	2 *	—
1983	7 *	5	—	—	—	3	—	—	—	2	—	—	2 *	—
1984	4 *	2	—	—	—	2	-0 *	0	—	0	—	—	2 *	—
1985	6 *	4	—	—	—	2	- *	—	—	2	—	—	2 *	—
OTHER FRUIT OF WOODY PLANTS														
1982	823	161	—	—	—	86	568	7	0	68	—	—	93	0
1983	817	143	—	—	—	85	574	6	0	51	—	—	100	0
1984	715 *	123	—	—	—	61	492	6	0	56	—	—	100 *	0
1985	773 *	135	—	—	—	73	538 *	6	0	56	—	—	100 *	0
FIGS														
1982	228	133	—	—	—	68	48	3	—	63	—	—	47	—
1983	197	113	—	—	—	66	39	3	—	45	—	—	45	—
1984	184	97	—	—	—	45	42	2	—	49	—	—	46	—
1985	191 *	106	—	—	—	55	40 *	2	—	49	—	—	45 *	—
QUINCES														
1982	39	20	—	—	—	13	11	3	—	4	—	—	8	—
1983	39	19	—	—	—	14	11	3	—	2	—	—	9	—
1984	35	15	—	—	—	9	11	4	—	2	—	—	9	—
1985	35 *	15	—	—	—	9	10 *	4	—	2	—	—	10 *	—
OTHER N.O.S.														
1982	555	8	—	—	—	6	508	0	0	2	—	—	39	0
1983	581	11	—	—	—	6	524	0	0	4	—	—	47	0
1984	496 *	12	—	—	—	6	439	0	0	5	—	—	45 *	0
1985	548 *	15	—	—	—	9	488 *	0	0	5	—	—	45 *	0
SOFT FRUIT														
1982	510	450	5	4	235	5	55	24	1	119	0	4	5	53
1983	540	469	5	5	230	6	66	23	1	127	0	5	6	66
1984	563 *	487	5	4	239	6	70	29	2	140	0	5	6 *	56
1985	529 *	453 *	5	4	228	7 *	70 *	29	2	120	0	3	6 *	56
CURRENTS (BLACK, RED AND WHITE)														
1982	170	170	5	3	131	—	0	9	1	1	0	2	—	19
1983	181	181	5	4	130	—	0	7	0	1	0	3	—	32
1984	172	172	5	4	134	—	0	7	1	1	0	3	—	18
1985	168	168	4	3	127	—	0	7	1	1	0	3	—	23
RASPBERRIES														
1982	58	58	0	0	24	—	—	7	0	1	—	1	—	24
1983	58	56	0	0	24	—	—	6	0	2	—	1	—	22
1984	60	60	0	0	25	—	—	7	1	2	—	1	—	24
1985	56	56	0	0	25	—	—	6	1	2	—	0	—	21
AMANDES														
CHÂTAIGNES														
AUTRES FRUITS À COQUE N.D.A.														
AUTRES FRUITS DE PLANTES LIGNEUSES														
FIGURES														
COINGS														
AUTRES FRUITS N.D.A.														
BAIES														
GROSEILLES ET CASSIS														
FRAMBOISES														

FRUIT

ID 3

FRUITS

PURE STAND AREAS

CULTURES PURES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
GOOSEBERRIES														
GROSEILLES À MAQUEREAU														
1982	1,7	1,7	0,0	0,0	0,7	—	0,0	—	0,0	0,0	—	0,0	—	1,0
1983	1,7	1,7	0,0	0,0	0,7	—	0,0	—	0,0	0,0	—	0,0	—	0,9
1984	1,6	1,6	0,0	0,0	0,7	—	0,0	—	0,0	0,0	—	0,0	—	0,9
1985	1,5*	1,5	0,0	0,0	0,7	—	0,0	—	0,0	0,0	—	0,0	—	0,8
OTHER SOFT FRUIT														
AUTRES BAIES														
1982	19,9	8,7	0,0	0,1	—	0,1	9,8	0,0	0,0	6,9	—	0,5	1,3	1,1
1983	24,1*	12,5*	0,0	0,1	—	0,1*	10,2	0,0	0,0	10,7	—	0,6	1,4	1,1
1984	24,7*	12,9*	0,0	0,1*	—	0,1*	10,3	0,0	0,0	11,1	—	0,6	1,4*	1,0
1985	24,4*	12,6*	0,0	0,0	—	0,1*	10,4*	0,0	0,0	11,0	—	0,6	1,4*	0,8
CITRUS FRUITS														
AGRUMES														
1982	480,4	222,7	—	—	—	49,5	229,2	2,4	—	170,8	—	—	28,4	—
1983	499,7*	235,2*	—	—	—	49,6*	235,7	2,4	—	183,2	—	—	28,7	—
1984	511,1*	236,6*	—	—	—	49,6*	245,4	2,4	—	184,5	—	—	29,1*	—
1985	509,0*	233,4*	—	—	—	49,6*	246,3*	2,2	—	181,6*	—	—	29,3*	—
ORANGES														
ORANGES														
1982	283,2	136,9	—	—	—	32,5	127,7	0,2	—	104,3	—	—	18,6	—
1983	285,3*	141,5*	—	—	—	32,7*	125,2	0,2	—	108,7	—	—	18,6	—
1984	288,6*	141,8*	—	—	—	32,8*	127,9	0,2	—	108,8	—	—	18,9	—
1985	287,4*	140,4*	—	—	—	33,0*	128,0*	0,2	—	107,2	—	—	19,0*	—
MANDARINS														
MANDARINES														
1982	43,6	18,3	—	—	—	3,6	20,9	0,0	—	14,6	—	—	4,4	—
1983	44,1*	20,0*	—	—	—	3,7*	19,6	0,0	—	16,3	—	—	4,5	—
1984	45,0*	20,4*	—	—	—	3,8*	20,1	0,0	—	16,6	—	—	4,5*	—
1985	43,7*	19,1*	—	—	—	3,8*	20,0*	0,0	—	15,3*	—	—	4,5*	—
CLEMENTINES														
CLÉMENTINES														
1982	46,0	13,5	—	—	—	—	31,1	2,1	—	11,4	—	—	1,4	—
1983	56,4	16,6	—	—	—	—	38,5	2,1	—	14,5	—	—	1,4	—
1984	58,3*	17,2	—	—	—	—	39,6	2,1	—	15,1	—	—	1,4	—
1985	59,8*	17,9*	—	—	—	—	40,5	1,9	—	16,0*	—	—	1,4	—
LEMONS														
CITRONS														
1982	100,2	49,3	—	—	—	13,0	46,9	0,1	—	36,3	—	—	3,9	—
1983	104,3*	52,6*	—	—	—	12,9*	47,6	0,1	—	39,7	—	—	4,0	—
1984	109,7*	52,8*	—	—	—	12,8*	52,8	0,1	—	39,9	—	—	4,0*	—
1985	108,9*	51,8*	—	—	—	12,5*	53,0*	0,0	—	39,3	—	—	4,0*	—
GRAPEFRUIT														
PAMPLEMOUSSES														
1982	1,0	0,2	—	—	—	—	0,6	0,0	—	0,2	—	—	0,2	—
1983	1,1	0,3	—	—	—	—	0,6	0,0	—	0,3	—	—	0,2	—
1984	1,2*	0,3	—	—	—	—	0,8	0,0	—	0,3	—	—	0,2	—
1985	1,3*	0,3	—	—	—	—	0,8	0,0	—	0,3	—	—	0,2	—
OTHER CITRUS FRUIT N.O.S.														
AUTRES AGRUMES														
1982	6,4	4,4	—	—	—	0,4	2,0	0,0	—	4,0	—	—	—	—
1983	8,4*	4,2*	—	—	—	0,3*	4,2	0,0	—	3,9	—	—	—	—
1984	8,2*	4,1*	—	—	—	0,3*	4,1	0,0	—	3,8	—	—	-0,0*	—
1985	7,9*	3,9*	—	—	—	0,3*	4,0*	0,0	—	3,6	—	—	—*	—
TABLE OLIVES														
OLIVES DE TABLE														
1982	:	:	—	—	—	:	153,3	8,8	—	:	—	—	8,8	—
1983	:	:	—	—	—	:	155,0	8,4	—	:	—	—	8,8	—
1984	:	:	—	—	—	:	158,4	7,9	—	:	—	—	8,8	—
1985	:	:	—	—	—	:	160,0*	7,4	—	:	—	—	8,8	—

FRUIT

ID 3

FRUITS

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RÉCOLTÉE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
GOOSEBERRIES														
1982	88,7	88,7	0,4	0,0	79,9	—	0,0	—	0,4	0,1	—	0,3	—	7,6
1983	85,5	85,5	0,5	0,0	76,5	—	0,0	—	0,4	0,0	—	0,2	—	7,9
1984	88,9	88,9	0,4	0,0	79,8	—	0,0	—	0,3	0,0	—	0,2	—	8,2
1985	84,2	84,2	0,4	0,0	75,5	—	0,0	—	0,2	0,0	—	—	—	8,1
OTHER SOFT FRUIT														
1982	185,5	125,6	—	0,4	—	4,8	54,7	0,2	—	116,8	—	0,8	5,2	2,6
1983	197,8	126,3	0,1	0,3	—	4,8	65,7	0,2	—	115,3	—	1,0	5,8	4,6
1984	202,1 *	126,1	0,1	0,2	—	4,7	70,0	0,2	—	114,7	—	0,8	5,9 *	5,5
1985	180,0 *	104,2 *	0,0	-0,0	—	4,5 *	70,0 *	0,2	—	94,7	—	0,2	5,8 *	4,6
CITRUS FRUITS														
1982	6 726,1	3 534,3	—	—	—	983,3	3 024,2	37,8	—	2 513,2	—	—	167,5	—
1983	8 635,7	4 630,1	—	—	—	918,1	3 873,9	30,6	—	3 681,4	—	—	131,7	—
1984	6 342,0 *	3 686,5 *	—	—	—	1 000,6 *	2 519,5	27,2	—	2 658,7	—	—	136,0 *	—
1985	7 611,3 *	4 031,3	—	—	—	878,8	3 439,0 *	36,6	—	3 115,9	—	—	141,0 *	—
ORANGES														
1982	4 041,9	2 237,8	—	—	—	738,7	1 687,4	1,5	—	1 497,6	—	—	116,7	—
1983	5 124,1	2 963,6	—	—	—	663,3	2 067,2	1,6	—	2 298,7	—	—	93,4	—
1984	3 750,6	2 315,7	—	—	—	756,8	1 338,8	1,5	—	1 557,4	—	—	96,0	—
1985	4 533,5	2 530,5	—	—	—	607,9	1 905,0	2,6	—	1 920,0	—	—	98,0	—
MANDARINS														
1982	772,2	256,7	—	—	—	60,0	450,9	0,2	—	196,5	—	—	19,5	—
1983	864,8	315,8	—	—	—	59,3	534,2	0,3	—	256,3	—	—	14,8	—
1984	684,3 *	250,5	—	—	—	65,7	418,8	0,2	—	184,6	—	—	15,0 *	—
1985	760,9 *	273,9	—	—	—	67,7	470,0 *	0,2	—	206,0	—	—	17,0 *	—
CLEMENTINES														
1982	613,3	176,7	—	—	—	—	428,2	35,3	—	141,3	—	—	8,5	—
1983	948,2	241,6	—	—	—	—	700,2	28,0	—	213,6	—	—	6,3	—
1984	660,2 *	203,1	—	—	—	—	450,1	24,6	—	178,5	—	—	7,0	—
1985	792,2 *	221,2	—	—	—	—	564,0	33,2	—	188,0	—	—	7,0	—
LEMONS														
1982	1 260,8	809,6	—	—	—	178,8	429,5	0,6	—	630,2	—	—	21,8	—
1983	1 606,1	1045,3	—	—	—	189,9	544,5	0,6	—	854,8	—	—	16,3	—
1984	1 176,6 *	870,8	—	—	—	171,1	288,9	0,6	—	699,1	—	—	17,0 *	—
1985	1 445,5 *	955,5	—	—	—	192,1	472,0	0,4	—	763,0	—	—	18,0 *	—
GRAPEFRUIT														
1982	17,1	4,5	—	—	—	—	11,5	0,0	—	4,5	—	—	1,1	—
1983	22,3	8,4	—	—	—	—	13,2	0,0	—	8,3	—	—	0,8	—
1984	17,4 *	8,0	—	—	—	—	8,4	0,1	—	7,9	—	—	1,0	—
1985	23,4 *	8,0	—	—	—	—	14,3	0,1	—	7,9	—	—	1,0	—
OTHER CITRUS FRUIT N.O.S.														
1982	65,8	49,1	—	—	—	5,8	16,8	0,2	—	43,1	—	—	—	—
1983	70,2	55,5	—	—	—	5,7	14,7	0,2	—	49,6	—	—	—	—
1984	52,9 *	38,3 *	—	—	—	7,0 *	14,5	0,2	—	31,2	—	—	—	—
1985	55,8 *	42,2	—	—	—	11,0	13,7 *	0,1	—	31,0	—	—	—	—
TABLE OLIVES														
1982	515,8	269,6	—	—	—	205,3	225,8	2,3	—	62,0	—	—	20,5	—
1983	308,6	211,6	—	—	—	132,1	76,3	1,8	—	77,7	—	—	20,6	—
1984	507,6 *	200,8	—	—	—	149,0	286,3	2,4	—	49,4	—	—	20,5 *	—
1985	410,4 *	230,9	—	—	—	164,8	159,0	1,1	—	65,0	—	—	20,5 *	—

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

Supply balance sheets
Bilans d'approvisionnement

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 4

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

CEREALS (TOTAL)

CÉRÉALES (TOTAL)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION												PRODUCTION UTILISABLE	
1981/82	134 342 *	122 279 *	1 995 *	7 276 *	22 826 *	4 973 *	11 132 *	44 935 *	2 028 *	17 567 *	1 279 *	931 *	19 400 *
1982/83	145 242 *	131 394 *	2 187 *	7 993 *	24 627 *	5 375 *	12 745 *	48 678 *	2 177 *	17 331 *	1 377 *	1 103 *	21 649 *
1983/84	138 159 *	123 581 *	1 944 *	6 380 *	23 016 *	4 358 *	13 535 *	46 468 *	1 990 *	16 809 *	1 309 *	1 043 *	21 307 *
1984/85	173 379 *	151 450 *	2 503 *	9 284 *	26 515 *	5 440 *	20 592 *	58 237 *	2 502 *	18 973 *	1 406 *	1 337 *	26 590 *
IMPORTS												IMPORTATIONS	
1981/82	24 835 *	15 270 *	6 502 *	419 *	6 259 *	527 *	6 011 *	2 174 *	649 *	7 384 *	5 216 *	3 708 *	4 415 *
1982/83	20 902 *	10 210 *	5 140 *	340 *	5 880 *	512 *	7 566 *	2 613 *	550 *	5 077 *	4 826 *	3 260 *	3 840 *
1983/84	17 427 *	8 481 *	5 273 *	551 *	5 785 *	287 *	5 111 *	1 930 *	739 *	6 051 *	4 897 *	3 109 *	3 545 *
1984/85	13 524 *	6 785 *	5 385 *	316 *	6 893 *	486 *	3 750 *	1 828 *	473 *	7 772 *	5 027 *	2 971 *	2 776 *
RESOURCES = USES												RESSOURCES = EMPLOIS	
1981/82	159 177 *	137 549 *	8 497 *	7 695 *	29 085 *	5 500 *	17 143 *	47 109 *	2 677 *	24 951 *	6 495 *	4 639 *	23 815 *
1982/83	166 144 *	141 604 *	7 327 *	8 333 *	30 507 *	5 887 *	20 311 *	51 291 *	2 727 *	22 408 *	6 203 *	4 363 *	25 489 *
1983/84	155 587 *	132 062 *	7 217 *	6 931 *	28 801 *	4 645 *	18 646 *	48 398 *	2 729 *	22 860 *	6 206 *	4 152 *	24 852 *
1984/85	186 903 *	158 235 *	7 888 *	9 600 *	33 408 *	5 926 *	24 342 *	60 065 *	2 975 *	26 745 *	6 433 *	4 308 *	29 366 *
EXPORTS												EXPORTATIONS	
1981/82	25 386 *	23 655 *	4 391 *	622 *	3 766 *	922 *	1 846 *	21 934 *	244 *	2 457 *	1 962 *	38 *	5 632 *
1982/83	23 058 *	22 885 *	3 611 *	1 078 *	3 408 *	893 *	297 *	22 376 *	348 *	2 397 *	1 680 *	10 *	5 662 *
1983/84	23 841 *	23 027 *	3 097 *	924 *	4 412 *	1 321 *	86 *	24 570 *	310 *	1 878 *	1 629 *	1 *	5 463 *
1984/85	29 101 *	28 860 *	3 664 *	2 000 *	3 676 *	1 466 *	223 *	30 532 *	518 *	3 115 *	1 838 *	0 *	6 222 *
FINAL STOCKS												STOCKS FINALS	
1981/82	:	:	:	593 *	5 374 *	:	:	3 401 *	:	:	443 *	:	1 813 *
1982/83	:	:	:	1 213 *	6 828 *	:	:	5 476 *	:	:	631 *	:	2 413 *
1983/84	:	:	:	634 *	5 394 *	:	:	3 182 *	:	:	425 *	:	1 522 *
1984/85	:	:	:	1 278 *	8 485 *	:	:	5 662 *	:	:	478 *	:	5 495 *
OF WHICH: MARKET												DONT: MARCHÉ	
1981/82	:	:	:	390 *	4 846 *	:	:	3 401 *	:	:	443 *	:	1 713 *
1982/83	:	:	:	947 *	6 316 *	:	:	5 476 *	:	:	631 *	:	2 333 *
1983/84	:	:	:	526 *	5 002 *	:	:	3 182 *	:	:	425 *	:	1 432 *
1984/85	:	:	:	1 034 *	7 669 *	:	:	5 662 *	:	:	478 *	:	5 405 *
CHANGE IN STOCKS												VARIATION DES STOCKS	
1981/82	-5 604 *	-1 687 *	20 *	158 *	-365 *	58 *	-4 368 *	-1 189 *	-	-118 *	-21 *	451 *	-230 *
1982/83	5 092 *	4 855 *	18 *	620 *	1 454 *	7 *	215 *	2 076 *	-	-94 *	174 *	22 *	600 *
1983/84	-9 061 *	-6 988 *	-69 *	-579 *	-1 434 *	-1 190 *	-2 073 *	-2 295 *	15 *	-339 *	-206 *	-	-891 *
1984/85	12 343 *	10 245 *	96 *	644 *	3 091 *	-472 *	1 948 *	2 483 *	-	377 *	53 *	150 *	3 973 *
OF WHICH: MARKET												DONT: MARCHÉ	
1981/82	:	-1 645 *	-3 *	120 *	-353 *	58 *	:	-1 189 *	-	-57 *	-21 *	:	-200 *
1982/83	:	4 850 *	36 *	557 *	1 470 *	7 *	:	2 076 *	-	-90 *	174 *	:	620 *
1983/84	:	-6 554 *	-65 *	-421 *	-1 314 *	-1 190 *	:	-2 295 *	15 *	-177 *	-206 *	:	-901 *
1984/85	:	9 686 *	97 *	508 *	2 667 *	-472 *	:	2 483 *	-	377 *	53 *	:	3 973 *
TOTAL DOMESTIC USES												UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE	
1981/82	139 396 *	115 581 *	4 086 *	6 915 *	25 684 *	4 520 *	19 665 *	26 364 *	2 433 *	22 612 *	4 554 *	4 150 *	18 413 *
1982/83	137 994 *	113 864 *	3 698 *	6 635 *	25 645 *	4 987 *	19 799 *	26 839 *	2 379 *	20 105 *	4 349 *	4 331 *	19 227 *
1983/84	140 807 *	116 023 *	4 189 *	6 586 *	25 823 *	4 514 *	20 633 *	26 123 *	2 404 *	21 321 *	4 783 *	4 151 *	20 280 *
1984/85	145 459 *	119 130 *	4 128 *	6 956 *	26 641 *	4 932 *	22 171 *	27 050 *	2 457 *	23 253 *	4 542 *	4 158 *	19 171 *
SEEDS												SEMENCES	
1981/82	5 446 *	4 335 *	54 *	319 *	893 *	293 *	998 *	1 184 *	63 *	857 *	33 *	113 *	639 *
1982/83	5 593 *	4 366 *	54 *	306 *	843 *	292 *	1 126 *	1 375 *	65 *	767 *	35 *	101 *	629 *
1983/84	5 719 *	4 520 *	53 *	300 *	832 *	295 *	1 106 *	1 486 *	70 *	797 *	36 *	93 *	651 *
1984/85	5 565 *	4 374 *	51 *	289 *	821 *	350 *	1 103 *	1 295 *	70 *	818 *	33 *	88 *	647 *
LOSSES												PERTES	
1981/82	1 882 *	1 861 *	22 *	219 *	582 *	205 *	-	370 *	207 *	93 *	36 *	21 *	127 *
1982/83	1 860 *	1 840 *	18 *	240 *	620 *	196 *	-	405 *	139 *	61 *	34 *	20 *	126 *
1983/84	1 767 *	1 750 *	21 *	191 *	587 *	-	-	400 *	87 *	52 *	37 *	17 *	374 *
1984/85	1 984 *	1 967 *	18 *	279 *	650 *	-	-	400 *	91 *	38 *	37 *	17 *	453 *

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

CEREALS (TOTAL)

CÉRÉALES (TOTAL)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
<i>ANIMAL FEED</i>							<i>ALIMENTATION ANIMALE</i>						
1981/82	85 527 *	68 940 *	1 892 *	5 714 *	15 725 *	2 422 *	14 020 *	18 338 *	1 569 *	11 217 *	2 499 *	2 567 *	9 564 *
1982/83	86 012 *	69 170 *	1 986 *	5 454 *	15 831 *	2 849 *	14 086 *	18 582 *	1 604 *	9 744 *	2 364 *	2 756 *	10 756 *
1983/84	87 536 *	70 218 *	2 288 *	5 444 *	15 986 *	2 674 *	14 679 *	17 560 *	1 654 *	11 272 *	2 668 *	2 639 *	10 672 *
1984/85	91 767 *	73 033 *	2 212	5 717	16 657 *	2 949	16 105	18 626 *	1 706 *	12 569	2 526	2 629 *	10 071 *
<i>OF WHICH: DOMESTIC ORIGIN</i>							<i>DONT: ORIGINE INTÉRIEURE</i>						
1981/82	:	63 040 *	899 *	5 366 *	13 690 *	2 028 *	:	18 317 *	1 328 *	7 509 *	501 *	:	8 561 *
1982/83	:	65 946 *	1 067 *	5 136 *	13 826 *	2 374 *	:	18 566 *	1 322 *	7 194 *	491 *	:	10 021 *
1983/84	:	66 985 *	1 086 *	5 131 *	13 794 *	2 514 *	:	17 545 *	1 317 *	8 386 *	595 *	:	10 237 *
1984/85	:	70 249 *	1 267	5 542 *	14 514 *	2 756 *	:	18 596 *	1 482 *	9 401	586	:	9 649 *
<i>OF WHICH: ON FARM WHERE GROWN</i>							<i>DONT: À LA FERME (AUTOCONSOM.)</i>						
1981/82	:	31 107 *	516 *	3 170 *	10 342 *	1 034 *	:	10 488 *	291 *	2 846 *	6 *	:	2 414 *
1982/83	:	30 625 *	532 *	2 955 *	10 727 *	1 038 *	:	10 339 *	527 *	1 819 *	7 *	:	2 681 *
1983/84	:	30 565 *	424 *	2 720 *	10 528 *	876 *	:	8 756 *	537 *	2 003 *	6 *	:	4 715 *
1984/85	:	31 228 *	501	2 835 *	11 023 *	944	:	10 200 *	590 *	2 041	6	:	3 088
<i>INDUSTRIAL USES</i>							<i>USAGES INDUSTRIELS</i>						
1981/82	:	:	636 *	202 *	2 598 *	100 *	1 084 *	800 *	160 *	496 *	481 *	74 *	:
1982/83	:	:	684 *	202 *	2 756 *	130 *	1 073 *	903 *	154 *	484 *	833 *	75 *	:
1983/84	:	:	843 *	202 *	2 786 *	100 *	1 101 *	909 *	153 *	473 *	887 *	60 *	:
1984/85	:	:	882	202	2 786 *	100	1 109	940 *	155 *	502	841	60 *	:
<i>OF WHICH: ALCOHOL</i>							<i>DONT: ALCOOL</i>						
1981/82	:	1 241 *	0 *	— *	127 *	— *	:	9 *	82 *	— *	15 *	— *	1 008 *
1982/83	:	1 240 *	0 *	— *	124 *	— *	:	— *	76 *	— *	17 *	— *	1 023 *
1983/84	:	1 483 *	0 *	— *	125 *	— *	:	10 *	75 *	— *	13 *	— *	1 260 *
1984/85	:	801 *	0	—	120 *	—	:	10 *	77 *	—	11	—	583 *
<i>OF WHICH: BEER</i>							<i>DONT: BIÈRE</i>						
1981/82	:	4 933 *	392 *	200 *	2 221 *	60 *	:	406 *	71 *	230 *	369 *	74 *	984 *
1982/83	:	4 912 *	391 *	200 *	2 181 *	60 *	:	477 *	71 *	210 *	429 *	75 *	893 *
1983/84	:	5 206 *	406 *	200 *	2 155 *	50 *	:	400 *	71 *	200 *	380 *	60 *	1 344 *
1984/85	:	4 862 *	404	200	2 131 *	50	:	395 *	71 *	230	398	60 *	983 *
<i>PROCESSING</i>							<i>TRANSFORMATION</i>						
1981/82	:	:	485 *	— *	367 *	— *	— *	319 *	20 *	308 *	408 *	100 *	:
1982/83	:	:	:	— *	— *	— *	— *	19 *	— *	:	— *	100 *	:
1983/84	:	:	:	— *	— *	— *	— *	41 *	— *	:	— *	100 *	:
1984/85	:	:	:	— *	— *	— *	— *	40 *	— *	:	— *	100 *	:
<i>HUMAN CONSUMPTION</i>							<i>CONSUMMATION HUMAINE</i>						
1981/82	35 176 *	30 338 *	997 *	461 *	5 519 *	1 500 *	3 563 *	5 353 *	414 *	9 641 *	1 097 *	1 275 *	5 356 *
1982/83	35 011 *	30 218 *	956 *	433 *	5 595 *	1 520 *	3 514 *	5 555 *	417 *	9 049 *	1 083 *	1 279 *	5 610 *
1983/84	35 380 *	30 391 *	984 *	449 *	5 632 *	1 445 *	3 747 *	5 727 *	440 *	8 727 *	1 155 *	1 242 *	5 832 *
1984/85	36 483 *	31 365 *	965	469	5 727 *	1 533	3 854	5 749 *	435 *	9 326	1 105	1 264 *	6 056 *
<i>NETT HUMAN CONSUMPTION</i>							<i>CONSUMMATION HUMAINE NETTE</i>						
1981/82	:	22 499 *	741 *	360 *	4 284 *	1 073 *	:	4 111 *	301 *	6 960 *	860 *	1 047 *	3 809 *
1982/83	:	22 485 *	724 *	341 *	4 362 *	1 069 *	:	4 279 *	304 *	6 547 *	848 *	1 050 *	4 011 *
1983/84	26 467 *	22 656 *	743 *	352 *	4 402 *	1 033 *	2 788 *	4 417 *	321 *	6 323 *	898 *	1 023 *	4 167 *
1984/85	27 243 *	23 338 *	734	366 *	4 459 *	1 095	2 866 *	4 435 *	317 *	6 740	862	1 039 *	4 330 *
<i>SELF-SUFFICIENCY (%)</i>							<i>AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)</i>						
1981/82	96,4 *	105,8 *	48,8 *	105,2 *	88,9 *	110,0 *	56,6 *	170,4 *	83,4 *	77,7 *	28,1 *	22,4 *	105,4 *
1982/83	105,3 *	115,4 *	59,1 *	120,5 *	96,0 *	107,8 *	64,4 *	181,4 *	91,5 *	86,2 *	31,7 *	25,5 *	112,6 *
1983/84	98,1 *	106,5 *	46,4 *	96,9 *	89,1 *	96,5 *	65,6 *	177,9 *	82,8 *	78,8 *	27,4 *	25,1 *	105,1 *
1984/85	119,2 *	127,1 *	60,6	133,5	99,5 *	110,3	92,9 *	215,3 *	101,8 *	81,6	31,0	32,2 *	138,7 *
<i>NETT HUMAN CONSUMP.(KG/HD/YEAR)</i>							<i>CONS. HUMAINE NETTE (KG/TÊTE/AN)</i>						
1981/82	:	82,8 *	72,5 *	70,3 *	69,4 *	109,9 *	:	75,7 *	86,7 *	123,1 *	60,2 *	105,8 *	67,6 *
1982/83	:	82,6 *	70,8 *	66,6 *	70,9 *	108,8 *	:	78,3 *	86,8 *	115,4 *	59,1 *	105,3 *	71,1 *
1983/84	82,5 *	83,1 *	72,7 *	68,9 *	71,8 *	104,6 *	72,8 *	80,6 *	91,0 *	111,1 *	62,4 *	101,8 *	73,8 *
1984/85	84,7 *	85,5 *	71,8	71,6 *	73,0 *	110,4	74,5 *	80,5 *	89,7 *	118,1	59,6	102,6 *	76,5 *

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 5

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

SOFT WHEAT

BLÉ TENDRE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION							PRODUCTION UTILISABLE						
1981/82	53 300 *	49 728 *	926	835	8 313	2 120	3 289	22 363	280 *	5 411	882	283	8 598
1982/83	60 236 *	55 720 *	1 063	1 207	8 632	2 236	4 133	24 997	400 *	6 036	967	383	10 182
1983/84	59 646 *	55 327 *	1 062	1 548	8 998	1 477	4 005	24 397	387 *	5 613	1 043	314 *	10 802
1984/85	76 164 *	70 182 *	1 330	2 446	10 223	1 717	5 550	32 391 *	602 *	5 410	1 130	432 *	14 933
IMPORTS							IMPORTATIONS						
1981/82	4 580 *	3 659 *	1 470	49	1 659	41	107	647	378 *	2 547	1 628	862	1 856
1982/83	3 381 *	2 667 *	1 137	107	1 820	11	141	828	277 *	1 447	1 521	580	1 502
1983/84	3 404 *	2 554 *	1 494	125	1 676	43	198	417	408 *	2 377	1 529	566 *	1 262
1984/85	2 866 *	2 003 *	1 430	161	2 697	242	211	401 *	287 *	3 825	1 557	618 *	1 014
RESOURCES = USES							RESSOURCES = EMPLOIS						
1981/82	57 880 *	53 387 *	2 396	884	9 972	2 161	3 396	23 010	658 *	7 958	2 510	1 145	10 454
1982/83	63 617 *	58 387 *	2 200	1 314	10 452	2 247	4 274	25 825	677 *	7 483	2 488	963	11 684
1983/84	63 050 *	57 881 *	2 556	1 673	10 674	1 520	4 203	24 814	795 *	7 990	2 572	880 *	12 064
1984/85	79 030 *	72 185 *	2 760	2 607	12 920	1 959	5 761	32 792 *	889 *	9 235	2 687	1 050 *	15 947
EXPORTS							EXPORTATIONS						
1981/82	15 423 *	14 393 *	997	209	2 018	586	1 061	13 321	51 *	757	990	17	2 080
1982/83	14 170 *	13 952 *	714	195	1 530	450	224	13 156	77 *	601	770	1	2 442
1983/84	15 511 *	15 379 *	926	396	2 685	571	46	14 277	33 *	459	842	- *	1 967
1984/85	17 714 *	17 529 *	1 029	617	1 904	953	151	18 971 *	110 *	495	893	- *	2 168
FINAL STOCKS							STOCKS FINALES						
1981/82	:	:	230	134	3 187	:	:	1 569	:	309	231	:	953
1982/83	:	:	248	435	4 378	:	3 376 *	3 052	:	240	383	:	1 153
1983/84	:	:	179	223	3 475	:	- :	1 903	:	287	177	:	837
1984/85	:	:	275	495	5 014	:	- :	4 000 *	:	220	234	:	4 131
OF WHICH: MARKET							DONT: MARCHÉ						
1981/82	:	:	181	133	3 004	:	:	1 569	:	250	231	:	923
1982/83	:	:	217	431	4 244	:	:	3 052	:	185	383	:	1 143
1983/84	:	:	152	215	3 329	:	:	1 903	:	287	177	:	817
1984/85	:	:	249	460	4 767	:	:	4 000 *	:	220	234	:	4 111
CHANGE IN STOCKS							VARIATION DES STOCKS						
1981/82	-2 512 *	-1 009 *	19	56	66	124	-1 562	- 974	- *	-21	-11	59 *	- 268
1982/83	3 547 *	3 541 *	18	301	1 191	265	6 *	1 483	- *	-69	152	- *	200
1983/84	-4 600 *	-4 038 *	-69	- 212	- 903	- 673	- 562	-1 149	- *	- 510	- 206	- *	- 316
1984/85	6 812 *	6 767 *	96	272	1 539	- 524	45	2 100 *	- *	-67	57	- *	3 294
OF WHICH: MARKET							DONT: MARCHÉ						
1981/82	:	-1 019 *	-4	56	38	124	:	- 974	- *	10	-11	:	- 258
1982/83	:	3 629 *	36	298	1 240	265	:	1 483	- *	-65	152	:	220
1983/84	:	-3 898 *	-65	- 216	- 915	- 673	:	-1 149	- *	- 348	- 206	:	- 326
1984/85	:	6 640 *	97	245	1 438	- 524 *	:	2 100 *	- *	-67	57	:	3 294
TOTAL DOMESTIC USES							UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE						
1981/82	44 969 *	40 003 *	1 380	619	7 888	1 451	3 897	10 663	607 *	7 222	1 531	1 069 *	8 642
1982/83	45 900 *	40 894 *	1 468	818	7 731	1 532	4 044	11 186	600 *	6 951	1 566	962 *	9 042
1983/84	52 138 *	46 539 *	1 699	1 489	8 892	1 621	4 719	11 686	762 *	8 041	1 936	880 *	10 413
1984/85	54 504 *	47 889 *	1 635	1 718	9 477	1 530	5 565	11 721 *	779 *	8 807	1 737	1 050 *	10 485
SEEDS							SEMENCES						
1981/82	2 355 *	1 954 *	29	33	319	170	356	684	10 *	400	20	45 *	289
1982/83	2 473 *	2 031 *	31	43	299	170	400	842	10 *	320	22	42 *	294
1983/84	2 530 *	2 142 *	30	60	299	161	349	893	15 *	320	22	39 *	342
1984/85	2 358 *	1 993 *	30	62	302	180	330	750 *	20 *	300	19	35 *	330
LOSSES							PERTES						
1981/82	566 *	563 *	15	25	204	21	-	155	30 *	50	12	3 *	51
1982/83	625 *	623 *	11	36	211	22	-	196	30 *	50	12	2 *	55
1983/84	735 *	735 *	14	46	218	-	-	197	14 *	42	14	- *	190
1984/85	847 *	845 *	10	73	243	-	-	200 *	25 *	33	13	2 *	248

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 5

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

SOFT WHEAT

BLÉ TENDRE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
ANIMAL FEED													
<i>ALIMENTATION ANIMALE</i>													
1981/82	14 191 *	13 577 *	392	255	3 375	50	385	5 134	197 *	200	490	229 *	3 484
1982/83	15 439 *	14 873 *	463	445	3 299	80	448	5 566	200 *	230	475	118 *	4 115
1983/84	21 065 *	20 159 *	678	1 081	4 394	260	865	6 018	360 *	1 509	770	41 *	5 089
1984/85	23 291 *	21 438 *	631	1 278	4 876	150	1 640	6 201 *	360 *	2 374	670	213 *	4 898
<i>OF WHICH: DOMESTIC ORIGIN</i>													
<i>DONT: ORIGINE INTÉRIEURE</i>													
1981/82	:	13 166 *	174	238	2 854	50	:	5 134	140 *	200	316	:	3 304
1982/83	:	14 603 *	300	413 *	2 515	80 *	:	5 566	116 *	200	250	:	3 933
1983/84	:	19 874 *	282	1 010 *	3 565	260 *	:	6 018	230 *	1 479	500	:	5 087
1984/85	:	21 264 *	468	1 200 *	3 780	150 *	:	6 201 *	280 *	2 326	454	:	4 807
<i>OF WHICH: ON FARM WHERE GROWN</i>													
<i>DONT: À LA FERME (AUTOCONSOM.)</i>													
1981/82	:	5 682 *	39	60 *	2 380	20	:	2 937	1 *	100	1	:	144
1982/83	:	5 686 *	42	100 *	2 275	20	:	2 911	34 *	130	1	:	173
1983/84	:	6 434 *	55	250 *	2 674	20	:	2 568	37 *	330	0	:	500
1984/85	:	7 471 *	60	300 *	2 745	90	:	3 540 *	56 *	330	0	:	350
INDUSTRIAL USES													
<i>USAGES INDUSTRIELS</i>													
1981/82	424 *	401 *	61	--	129	10	23	107	-- *	40	37	-- *	17
1982/83	567 *	549 *	84	--	168	10	18	122	-- *	50	98	-- *	17
1983/84	676 *	656 *	100	--	217	--	20	161	-- *	50	102	-- *	26
1984/85	835 *	815 *	117	--	237	--	20	140 *	-- *	50	55	-- *	216
<i>OF WHICH: ALCOHOL</i>													
<i>DONT: ALCOOL</i>													
1981/82	:	77 *	0	--	72	--	:	--	-- *	--	5	-- *	--
1982/83	:	76 *	0	--	69	--	:	--	-- *	--	7	-- *	--
1983/84	:	73 *	0	--	69	--	:	--	-- *	--	4	-- *	--
1984/85	:	77 *	0	--	73	--	:	--	-- *	--	4	-- *	--
<i>OF WHICH: BEER</i>													
<i>DONT: BIÈRE</i>													
1981/82	:	69 *	6	--	57	--	:	--	-- *	--	--	-- *	6
1982/83	:	79 *	6	--	64	--	:	--	-- *	--	--	-- *	9
1983/84	:	82 *	6	--	62	--	:	--	-- *	--	--	-- *	14
1984/85	:	87 *	4	--	75	--	:	--	-- *	--	--	-- *	8
PROCESSING													
<i>TRANSFORMATION</i>													
1981/82	21 *	21 *	--	--	21	--	--	--	-- *	--	--	-- *	--
1982/83	-- *	-- *	--	--	--	--	--	--	-- *	--	--	-- *	--
1983/84	-- *	-- *	--	--	--	--	--	--	-- *	--	--	-- *	--
1984/85	-- *	-- *	--	--	--	--	--	--	-- *	--	--	-- *	--
HUMAN CONSUMPTION													
<i>CONSOMMATION HUMAINE</i>													
1981/82	27 412 *	23 487 *	883	306	3 840	1 200	3 133	4 583	370 *	6 532	972	792 *	4 801
1982/83	26 796 *	22 818 *	879	294	3 754	1 250	3 178	4 460	360 *	6 301	959	800 *	4 561
1983/84	27 132 *	22 847 *	877	302	3 764	1 200	3 485	4 417	373 *	6 120	1 028	800 *	4 766
1984/85	27 173 *	22 798 *	847	305	3 819	1 200	3 575	4 430 *	374 *	6 050	980	800 *	4 793
NETT HUMAN CONSUMPTION													
<i>CONSOMMATION HUMAINE NETTE</i>													
1981/82	20 390 *	17 500 *	655	238 *	2 986	857	2 256	3 529	270 *	4 770	766	634 *	3 429
1982/83	20 000 *	17 072 *	668	229 *	2 968	893	2 288	3 434	263 *	4 600	759	640 *	3 258
1983/84	20 347 *	17 093 *	664	235 *	2 985	857	2 614	3 401	272 *	4 470	805	640 *	3 404
1984/85	20 376 *	17 055 *	648	237 *	3 017	857	2 681	3 411 *	273 *	4 418	770	640 *	3 424
SELF-SUFFICIENCY (%)													
<i>AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)</i>													
1981/82	118,5 *	124,3 *	67,1	134,9	105,4	146,1	84,4	209,7	46,1 *	74,9	57,6	26,5 *	99,5
1982/83	131,2 *	136,3 *	72,4	147,6	111,7	146,0	102,2	223,5	66,7 *	86,8	61,7	39,8 *	112,6
1983/84	114,4 *	118,9 *	62,5	104,0	101,2	91,1	84,9	208,8	50,8 *	69,8	53,9	35,7 *	103,7
1984/85	139,7 *	146,6 *	81,3	142,4	107,9	112,2	99,7	276,4 *	77,3 *	61,4	65,1	41,1 *	142,4
NETT HUMAN CONSUMP.(KG/HD/YEAR)													
<i>CONS. HUMAINE NETTE (KG/TÊTE/AN)</i>													
1981/82	63,8 *	64,4 *	64,1	46,5 *	48,4	87,8	59,6	64,9	77,7 *	84,4	53,6	64,1 *	60,8
1982/83	62,4 *	62,7 *	65,3	44,8 *	48,2	90,9	60,1	62,9	75,1 *	81,1	52,9	64,2 *	57,8
1983/84	63,4 *	62,7 *	65,0	46,0 *	48,7	86,8	68,3	62,0	77,1 *	78,5	55,9	63,7 *	60,3
1984/85	63,3 *	62,5 *	63,4	46,4 *	49,4	86,4	69,6	61,9 *	77,2 *	77,4	53,3	63,2 *	60,5

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 6

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

HARD WHEAT

BLÉ DUR

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION												PRODUCTION UTILISABLE	
1981/82	4 642 *	4 491 *	—	—	—	660	119	414	— *	3 417	—	32	—
1982/83	4 377 *	4 054 *	—	—	2 *	747	281	372	— *	2 933	—	42	—
1983/84	4 169 *	3 889 *	—	—	5 *	585	263	398	— *	2 901	—	17 *	—
1984/85	6 658 *	6 117 *	—	—	26 *	904	503	568 *	— *	4 595	—	38 *	24
IMPORTS												IMPORTATIONS	
1981/82	1 531 *	1 390 *	136	—	253	5	104	443	15 *	1 028	69	38	89
1982/83	1 270 *	1 210 *	91	—	245	5	82	441	7 *	981	27	47	102
1983/84	830 *	733 *	94	—	250	6	0	406	17 *	723	9	40 *	93
1984/85	868 *	656 *	114	—	259	6	0	346 *	12 *	784	12	175 *	47
RESOURCES = USES												RESSOURCES = EMPLOIS	
1981/82	6 173 *	5 881 *	136	—	253	665	223	857	15 *	4 445	69	70	89
1982/83	5 647 *	5 264 *	91	—	247 *	752	363	813	7 *	3 914	27	89	102
1983/84	4 999 *	4 622 *	94	—	255 *	591	263	804	17 *	3 624	9	57 *	93
1984/85	7 526 *	6 773 *	114	—	285 *	910	503	914 *	12 *	5 379	12	213 *	71
EXPORTS												EXPORTATIONS	
1981/82	1 405 *	1 378 *	50	—	44	288	25	182	2 *	1 386	63	3	11
1982/83	1 483 *	1 490 *	55	—	42	419	60	264	1 *	1 367	21	2	10
1983/84	1 260 *	1 186 *	34	—	51	673	17	180	1 *	1 092	3	— *	17
1984/85	1 883 *	1 823 *	46	—	58	498	23	273 *	2 *	1 861	6	— *	3
FINAL STOCKS												STOCKS FINALS	
1981/82	:	:	4	—	149	:	:	129	:	210	1	:	—
1982/83	:	:	4	—	141	:	287 *	125	:	385	3	:	—
1983/84	:	:	4	—	130	:	—	97	:	556	2	:	—
1984/85	:	:	4	—	128	:	—	172 *	:	1 000	1	:	—
OF WHICH: MARKET												DONT: MARCHÉ	
1981/82	:	:	4	—	149	:	:	129	:	210	1	:	—
1982/83	:	:	4	—	141	:	:	125	:	385	3	:	—
1983/84	:	:	4	—	130	:	:	97	:	556	2	:	—
1984/85	:	:	4	—	128	:	:	172 *	:	1 000	1	:	—
CHANGE IN STOCKS												VARIATION DES STOCKS	
1981/82	-81 *	18 *	1	—	-2	71	-103	45	— *	-97	—	4 *	—
1982/83	-4 *	-27 *	0	—	-8	7	1 *	-3	— *	-25	2	22 *	—
1983/84	-478 *	-271 *	0	—	-11	-402	-207	-28	— *	171	-1	— *	—
1984/85	730 *	515 *	0	—	-2	-1	65	75 *	— *	444	-1	150 *	—
OF WHICH: MARKET												DONT: MARCHÉ	
1981/82	:	48 *	1	—	-2	71	:	45	— *	-67	—	:	—
1982/83	:	-27 *	0	—	-8	7	:	-3	— *	-25	2	:	—
1983/84	:	-271 *	0	—	-11	-402	:	-28	— *	171	-1	:	—
1984/85	:	515 *	0	—	-2	-1 *	:	75 *	— *	444	-1	:	—
TOTAL DOMESTIC USES												UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE	
1981/82	4 849 *	4 485 *	85	—	211	306	301	630	13 *	3 156	6	63 *	78
1982/83	4 168 *	3 801 *	36	—	213 *	326	302	552	6 *	2 572	4	65 *	92
1983/84	4 217 *	3 707 *	60	—	215 *	320	453	652	16 *	2 361	7	57 *	76
1984/85	4 913 *	4 435 *	68	—	229 *	413	415	566 *	10 *	3 074	7	63 *	68
SEEDS												SEMENCES	
1981/82	442 *	410 *	—	—	—	60	27	14	— *	336	—	5 *	—
1982/83	420 *	395 *	—	—	0 *	60	20	15	— *	320	—	5 *	—
1983/84	447 *	425 *	—	—	0 *	70	20	34	— *	320	—	2 *	1
1984/85	498 *	475 *	—	—	1 *	90	20	22 *	— *	360	—	3 *	2
LOSSES												PERTES	
1981/82	30 *	30 *	0	—	2	6	—	14	— *	10	—	— *	-2
1982/83	27 *	27 *	0	—	2	6	—	19	— *	0	0	— *	—
1983/84	28 *	28 *	1	—	2	—	—	25	— *	0	—	— *	—
1984/85	8 *	8 *	1	—	2	—	—	5 *	— *	0	0	— *	—

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 6

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

HARD WHEAT

BLÉ DUR

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
<i>ANIMAL FEED</i>							<i>ALIMENTATION ANIMALE</i>						
1981/82	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
1982/83	46 *	46 *	—	—	—	—	—	—	—	40	—	— *	6
1983/84	270 *	30 *	—	—	—	10	240	—	— *	20	—	— *	—
1984/85	235 *	48 *	—	—	—	—	187	— *	— *	48	—	— *	—
<i>OF WHICH: DOMESTIC ORIGIN</i>							<i>DONT: ORIGINE INTÉRIEURE</i>						
1981/82	:	— *	—	—	—	—	:	—	— *	—	—	:	—
1982/83	:	41 *	—	—	—	—	:	—	— *	40	—	:	—
1983/84	:	30 *	—	—	—	10 *	:	—	— *	20	—	:	—
1984/85	:	48 *	—	—	—	—	:	— *	— *	48	—	:	—
<i>OF WHICH: ON FARM WHERE GROWN</i>							<i>DONT: À LA FERME (AUTOCONSOM.)</i>						
1981/82	:	— *	—	—	—	—	:	—	— *	—	—	:	—
1982/83	:	40 *	—	—	—	—	:	—	— *	40	—	:	—
1983/84	:	25 *	—	—	—	10 *	:	—	— *	15	—	:	—
1984/85	:	40 *	—	—	—	—	:	— *	— *	40	—	:	—
<i>INDUSTRIAL USES</i>							<i>USAGES INDUSTRIELS</i>						
1981/82	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
1982/83	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
1983/84	3 *	— *	—	—	—	—	3	—	— *	—	—	— *	—
1984/85	2 *	— *	—	—	—	—	2	— *	— *	—	—	— *	—
<i>OF WHICH: ALCOHOL</i>							<i>DONT: ALCOOL</i>						
1981/82	:	— *	—	—	—	—	:	—	— *	—	—	— *	—
1982/83	:	— *	—	—	—	—	:	—	— *	—	—	— *	—
1983/84	:	— *	—	—	—	—	:	—	— *	—	—	— *	—
1984/85	:	— *	—	—	—	—	:	— *	— *	—	—	— *	—
<i>OF WHICH: BEER</i>							<i>DONT: BIÈRE</i>						
1981/82	:	— *	—	—	—	—	:	—	— *	—	—	— *	—
1982/83	:	— *	—	—	—	—	:	—	— *	—	—	— *	—
1983/84	:	— *	—	—	—	—	:	—	— *	—	—	— *	—
1984/85	:	— *	—	—	—	—	:	— *	— *	—	—	— *	—
<i>PROCESSING</i>							<i>TRANSFORMATION</i>						
1981/82	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
1982/83	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
1983/84	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
1984/85	— *	— *	—	—	—	—	—	— *	— *	—	—	— *	—
<i>HUMAN CONSUMPTION</i>							<i>CONSUMMATION HUMAINE</i>						
1981/82	4 377 *	4 045 *	85	—	209	240	274	602	13 *	2 810	6	58 *	80
1982/83	3 675 *	3 333 *	36	—	211 *	260	282	518	6 *	2 212	4	60 *	86
1983/84	3 469 *	3 224 *	59	—	213 *	240	190	593	16 *	2 021	7	55 *	75 *
1984/85	4 170 *	3 904 *	67	—	226 *	323	206	539 *	10 *	2 666	7	60 *	66
<i>NETT HUMAN CONSUMPTION</i>							<i>CONSUMMATION HUMAINE NETTE</i>						
1981/82	3 129 *	2 886 *	65	—	148	171	197	464	9 *	1 967	5	46 *	57
1982/83	2 610 *	2 359 *	29	—	147 *	168	203	399	4 *	1 548	3	48 *	61
1983/84	2 472 *	2 314 *	46	—	153 *	172	114	457	12 *	1 415	5	44 *	54
1984/85	2 954 *	2 782 *	52	—	160 *	230	124	415 *	7 *	1 866	5	48 *	47
<i>SELF-SUFFICIENCY (%)</i>							<i>AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)</i>						
1981/82	95,7 *	100,1 *	—	—	—	215,7	39,5	65,7	— *	108,3	—	50,8 *	—
1982/83	105,0 *	106,7 *	—	—	0,9 *	229,1	93,0	67,4	— *	114,0	—	64,6 *	—
1983/84	98,9 *	104,9 *	—	—	2,3 *	182,8	58,1	61,0	— *	122,9	—	29,8 *	—
1984/85	135,5 *	137,9 *	—	—	11,4 *	218,9	121,2	100,4 *	— *	149,5	—	60,3 *	35,3
<i>NETT HUMAN CONSUMP.(KG/HD/YEAR)</i>							<i>CONS. HUMAINE NETTE (KG/TÊTE/AN)</i>						
1981/82	9,8 *	10,6 *	6,4	—	2,4	17,5	5,2	8,5	2,6 *	34,8	0,3	4,7 *	1,0
1982/83	8,1 *	8,7 *	2,8	—	2,4 *	17,1	5,3	7,3	1,1 *	27,3	0,2	4,8 *	1,1
1983/84	7,7 *	8,5 *	4,5	—	2,5 *	17,4	3,0	8,3	3,4 *	24,9	0,3	4,4 *	1,0
1984/85	9,2 *	10,2 *	5,1	—	2,6 *	23,2	3,2	7,5 *	2,0 *	32,7	0,3	4,7 *	0,8

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 7

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

BARLEY

ORGE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION												PRODUCTION UTILISABLE	
1981/82	44 241 *	39 442 *	824	6 044	8 687	768	4 758	10 102	1 659 *	983	248	41	10 127
1982/83	46 674 *	41 353 *	814	6 357	9 460	852	5 270	10 036	1 676 *	1 074	247	51	10 837
1983/84	42 973 *	36 257 *	705	4 423	8 944	578	6 662	8 773	1 503 *	1 174	177	54 *	9 980
1984/85	55 135 *	44 255 *	935	6 072	10 284	818	10 789	11 511 *	1 770 *	1 618	192	91 *	11 055
IMPORTS												IMPORTATIONS	
1981/82	1 069 *	616 *	1 767	121	1 640	86	481	202	28 *	1 329	719	65	118
1982/83	810 *	324 *	1 266	24	1 384	91	466	408	43 *	1 291	767	63	114
1983/84	646 *	578 *	1 262	221	1 351	42	314	290	85 *	1 290	835	15 *	154
1984/85	323 *	285 *	1 881	9	1 338	26	22	156 *	12 *	1 193	726	43 *	140
RESOURCES = USES												RESSOURCES = EMPLOIS	
1981/82	45 310 *	40 058 *	2 591	6 165	10 327	854	5 239	10 304	1 687 *	2 312	967	106	10 245
1982/83	47 484 *	41 677 *	2 080	6 381	10 844	943	5 736	10 444	1 719 *	2 365	1 014	114	10 951
1983/84	43 619 *	36 835 *	1 967	4 644	10 295	620	6 976	9 063	1 588 *	2 464	1 012	69 *	10 134
1984/85	55 458 *	44 540 *	2 816	6 081	11 622	844	10 811	11 667 *	1 782 *	2 811	918	134 *	11 195
EXPORTS												EXPORTATIONS	
1981/82	6 750 *	6 067 *	1 517	356	878	29	758	4 706	172 *	74	233	18	3 496
1982/83	5 764 *	5 799 *	952	799	1 210	20	1	4 151	259 *	90	213	7	3 169
1983/84	4 776 *	5 035 *	824	417	983	17	2	3 896	267 *	73	136	0 *	3 374
1984/85	9 141 *	9 150 *	1 659	1 175	1 004	1	18	5 907 *	392 *	50	121	0 *	4 037
FINAL STOCKS												STOCKS FINALS	
1981/82	:	:	:	343	791	:	:	-71	:	:	80	:	728
1982/83	:	:	:	669	1 169	:	1 908	219	:	:	104	:	1 093
1983/84	:	:	:	339	817	:	-	-44	:	:	100	:	584
1984/85	:	:	:	506	1 769	:	-	306 *	:	:	96	:	1 257
OF WHICH: MARKET												DONT: MARCHÉ	
1981/82	:	:	:	146	627	:	:	-71	:	:	80	:	668
1982/83	:	:	:	410	987	:	:	219	:	:	104	:	1 033
1983/84	:	:	:	243	694	:	:	-44	:	:	100	:	524
1984/85	:	:	:	312	1 473	:	:	306 *	:	:	96	:	1 197
CHANGE IN STOCKS												VARIATION DES STOCKS	
1981/82	-3 369 *	-357 *	-	78	-230	20	-2 999	-348	- *	-	-2	-13 *	125
1982/83	632 *	1 378 *	-	326	-378	-5	-746	290	- *	-	24	- *	365
1983/84	-2 612 *	-1 527 *	-	-330	-352	-84	-1 085	-263	15 *	-	-4	- *	-509
1984/85	3 824 *	2 221 *	-	167	952	83	1 603	350 *	- *	-	-4	- *	673
OF WHICH: MARKET												DONT: MARCHÉ	
1981/82	:	-348 *	-	40	-193	20	:	-348	- *	-	-2	:	135
1982/83	:	1 298 *	-	264	360	-5	:	290	- *	-	24	:	365
1983/84	:	-1 305 *	-	-167	-293	-84	:	-263	15 *	-	-4	:	-509
1984/85	:	1 950 *	-	69	779	83	:	350 *	- *	-	-4	:	673
TOTAL DOMESTIC USES												UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE	
1981/82	41 929 *	34 348 *	1 074	5 731	9 679	805	7 480	5 946	1 515 *	2 238	736	101 *	6 624
1982/83	41 088 *	34 500 *	1 128	5 256	9 256	928	6 481	6 003	1 460 *	2 275	777	107 *	7 417
1983/84	41 456 *	33 328 *	1 143	4 557	9 664	688	8 059	5 430	1 306 *	2 391	880	69 *	7 269
1984/85	42 493 *	33 169 *	1 157	4 739	9 666	760	9 190	5 410 *	1 390 *	2 761	801	134 *	6 485
SEEDS												SEMENCES	
1981/82	1 920 *	1 399 *	17	268	344	50	514	299	48 *	45	5	7 *	323
1982/83	2 014 *	1 410 *	18	243	312	50	596	360	50 *	60	4	8 *	313
1983/84	2 009 *	1 377 *	17	212	310	50	623	368	50 *	80	4	9 *	286
1984/85	2 027 *	1 374 *	15	197	305	66	645	365 *	45 *	90	4	8 *	287
LOSSES												PERTES	
1981/82	796 *	796 *	5	181	218	8	-	129	172 *	4	5	- *	74
1982/83	737 *	737 *	5	191	234	8	-	120	103 *	3	6	- *	67
1983/84	719 *	719 *	5	133	222	-	-	110	67 *	3	7	- *	172
1984/85	809 *	809 *	6	183	241	-	-	120 *	59 *	2	6	- *	192

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 7

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

BARLEY

ORGE

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
<i>ANIMAL FEED</i>							<i>ALIMENTATION ANIMALE</i>						
1981/82	33 385 *	26 963 *	693	5 081	6 922	687	6 397	5 198	1 145 *	1 949	457	25 *	4 831
1982/83	32 612 *	27 192 *	744	4 621	6 563	810	5 391	5 109	1 163 *	1 990	484	29 *	5 708
1983/84	32 480 *	25 535 *	776	4 011	7 003	588	6 935	4 611	1 046 *	2 098	589	10 *	4 813
1984/85	33 935 *	25 840 *	807	4 158	7 036	644	8 024	4 605 *	1 141 *	2 429	495	71 *	4 525
<i>OF WHICH: DOMESTIC ORIGIN</i>							<i>DONT: ORIGINE INTERIEURE</i>						
1981/82	:	26 162 *	500	4 941	6 354	687	:	5 198	1 120 *	669	114	:	4 768
1982/83	:	26 788 *	475	4 500 *	6 055	810 *	:	5 109	1 128 *	710	150	:	5 618
1983/84	:	25 080 *	636	3 900 *	6 418	588 *	:	4 611	1 009 *	818	65	:	4 789
1984/85	:	25 620 *	574	4 158 *	6 603	644 *	:	4 605 *	1 101 *	1 500	101	:	4 472
<i>OF WHICH: ON FARM WHERE GROWN</i>							<i>DONT: A LA FERME (AUTOCONSOM.)</i>						
1981/82	:	14 954 *	299	3 020 *	4 442	445	:	3 942	250 *	524	3	:	2 029
1982/83	:	14 988 *	268	2 750 *	4 471	445	:	3 722	448 *	560	2	:	2 322
1983/84	:	15 835 *	228	2 365 *	4 760	400	:	3 059	455 *	550	3	:	4 015
1984/85	:	14 594 *	267	2 450 *	4 890	400	:	3 000 *	474 *	550	3	:	2 560
<i>INDUSTRIAL USES</i>							<i>USAGES INDUSTRIELS</i>						
1981/82	5 733 *	5 110 *	358	200	2 169	60	569	300	150 *	230	265	54 *	1 378
1982/83	5 630 *	5 081 *	359	200	2 122	60	494	394	144 *	210	279	55 *	1 313
1983/84	6 147 *	5 607 *	343	200	2 097	50	500	320	143 *	200	274	40 *	1 980
1984/85	5 611 *	5 051 *	327	200	2 060	50	520	300 *	145 *	230	291	40 *	1 448
<i>OF WHICH: ALCOHOL</i>							<i>DONT: ALCOOL</i>						
1981/82	:	495 *	—	—	5	—	:	—	80 *	—	0	— *	410 *
1982/83	:	518 *	—	—	5	—	:	—	74 *	—	—	— *	439 *
1983/84	:	737 *	—	—	4	—	:	—	73 *	—	—	— *	660 *
1984/85	:	562 *	—	—	4	—	:	—	75 *	—	—	— *	483 *
<i>OF WHICH: BEER</i>							<i>DONT: BIÈRE</i>						
1981/82	:	4 612 *	358	200	2 164	60	:	297	70 *	230	265	54 *	968 *
1982/83	:	4 561 *	359	200	2 117	60	:	392	70 *	210	279	55 *	874 *
1983/84	:	4 844 *	343	200	2 093	50	:	294	70 *	200	274	40 *	1 320 *
1984/85	:	4 484 *	327	200	2 056	50	:	295 *	70 *	230	291	40 *	965 *
<i>PROCESSING</i>							<i>TRANSFORMATION</i>						
1981/82	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
1982/83	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
1983/84	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
1984/85	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
<i>HUMAN CONSUMPTION</i>							<i>CONSOMMATION HUMAINE</i>						
1981/82	95 *	80 *	1	1	26	—	—	20	0 *	10	4	15 *	18
1982/83	95 *	80 *	2	1	25	—	—	20	0 *	12	4	15 *	16
1983/84	101 *	90 *	2	1	32	—	1	21	0 *	10	6	10 *	18
1984/85	111 *	95 *	2	1	24	—	1	20 *	0 *	10	5	15 *	33
<i>NETT HUMAN CONSUMPTION</i>							<i>CONSOMMATION HUMAINE NETTE</i>						
1981/82	:	44 *	1	1 *	13	—	:	11	0 *	6	2	10 *	10
1982/83	:	44 *	1	1 *	13	—	:	11	0 *	7	2	10 *	9
1983/84	59 *	51 *	2	1 *	16	—	1	12	0 *	6	4	7 *	10
1984/85	63 *	52 *	1	1	12	—	1	11 *	0 *	6	3	10 *	18
<i>SELF-SUFFICIENCY (%)</i>							<i>AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)</i>						
1981/82	105,5 *	114,8 *	76,7	105,5	89,8	95,4	63,6	169,9	109,5 *	43,9	33,7	40,6 *	152,9
1982/83	113,6 *	119,9 *	72,2	120,9	102,2	91,8	81,3	167,2	114,8 *	47,2	31,8	47,7 *	146,1
1983/84	103,7 *	108,8 *	61,7	97,1	92,5	84,0	82,7	161,6	115,1 *	49,1	20,1	78,3 *	137,3
1984/85	129,8 *	133,4 *	80,8	128,1	106,4	107,6	117,4	212,8 *	127,3 *	58,6	24,0	67,9 *	170,5
<i>NETT HUMAN CONSUMP.(KG/HD/YEAR)</i>							<i>CONS. HUMAINE NETTE (KG/TÊTE/AN)</i>						
1981/82	:	0,2 *	0,1	0,2 *	0,2	—	:	0,2	0,0 *	0,1	0,1	1,0 *	0,2
1982/83	:	0,2 *	0,1	0,2 *	0,2	—	:	0,2	0,0 *	0,1	0,1	1,0 *	0,2
1983/84	0,2 *	0,2 *	0,2	0,2 *	0,3	—	0,0	0,2	0,0 *	0,1	0,3	0,7 *	0,2
1984/85	0,2 *	0,2 *	0,1	0,2	0,2	—	0,0	0,2 *	0,0 *	0,1	0,2	1,0 *	0,3

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 8

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

GRAIN MAIZE

MAÏS GRAIN

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION													PRODUCTION UTILISABLE
1981/82	21 085 *	18 551 *	38	—	832	1 337	2 157	9 142	— *	7 197	5	377	—
1982/83	22 501 *	19 749 *	52	—	1 054	1 449	2 330	10 400	— *	6 793	1	422	—
1983/84	22 089 *	19 819 *	39	—	934	1 654	1 803	10 520	— *	6 670	2	467 *	—
1984/85	23 312 *	20 262 *	53	—	1 026	1 913	2 529	10 493 *	— *	6 776	1	521 *	—
IMPORTS													IMPORTATIONS
1981/82	16 603 *	9 231 *	2 801	220	2 391	395	4 830	843	222 *	2 366	2 606	2 550	2 315
1982/83	13 516 *	5 754 *	2 412	180	2 161	403	5 436	899	219 *	1 252	2 358	2 340	2 065
1983/84	11 079 *	4 166 *	2 196	157	2 176	195	3 757	781	222 *	1 568	2 312	2 310 *	1 958
1984/85	8 640 *	3 461 *	1 734	117	2 152	210	3 183	882 *	159 *	1 813	2 505	2 014 *	1 518
RESOURCES = USES													RESSOURCES = EMPLOIS
1981/82	37 688 *	27 782 *	2 839	220	3 223	1 732	6 987	9 985	222 *	9 563	2 611	2 927	2 315
1982/83	36 017 *	25 503 *	2 464	180	3 215	1 852	7 766	11 299	219 *	8 045	2 359	2 762	2 065
1983/84	33 168 *	23 985 *	2 235	157	3 110	1 849	5 560	11 301	222 *	8 238	2 314	2 777 *	1 958
1984/85	31 952 *	23 723 *	1 787	117	3 178	2 123	5 712	11 375 *	159 *	8 589	2 506	2 535 *	1 518
EXPORTS													EXPORTATIONS
1981/82	1 694 *	1 700 *	1 771	14	691	19	2	3 263	18 *	237	585	0	30
1982/83	1 585 *	1 593 *	1 860	17	557	4	6	4 379	9 *	337	595	0	30
1983/84	2 207 *	1 349 *	1 283	17	596	60	11	5 891	6 *	252	552	1 *	91
1984/85	238 *	238 *	907	18	656	14	18	4 812 *	7 *	704	737	0 *	12
FINAL STOCKS													STOCKS FINALS
1981/82	:	:	:	18	373	:	:	1 723	:	400	113	:	92
1982/83	:	:	:	18	302	:	:	2 040	:	400	125	:	127
1983/84	:	:	:	30	242	:	:	1 194	:	400	130	:	75
1984/85	:	:	:	26	207	:	:	1 069 *	:	400	125	:	70
OF WHICH: MARKET													DONT: MARCHÉ
1981/82	:	:	:	18	346	:	:	1 723	:	400	113	:	92
1982/83	:	:	:	18	281	:	:	2 040	:	400	125	:	127
1983/84	:	:	:	30	219	:	:	1 194	:	400	130	:	75
1984/85	:	:	:	26	177	:	:	1 069 *	:	400	125	:	70
CHANGE IN STOCKS													VARIATION DES STOCKS
1981/82	617 *	- 197 *	—	4	-60	- 157	422	96	— *	—	-7	392 *	-73
1982/83	933 *	19 *	—	—	-71	- 260	914	317	— *	—	-2	— *	35
1983/84	-1 251 *	- 972 *	—	12	-60	- 31	- 279	- 846	— *	—	5	— *	-52
1984/85	-7 *	- 222 *	—	-4	-35	-48	215	- 125 *	— *	—	-5	— *	-5
OF WHICH: MARKET													DONT: MARCHÉ
1981/82	:	- 202 *	—	4	-65	- 157	:	96	— *	—	-7	:	-73
1982/83	:	25 *	—	—	-65	- 260	:	317	— *	—	-2	:	35
1983/84	:	- 974 *	—	12	-62	- 31	:	- 846	— *	—	5	:	-52
1984/85	:	- 229 *	—	-4	-42	-48 *	:	- 125 *	— *	—	-5	:	-5
TOTAL DOMESTIC USES													UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE
1981/82	35 377 *	26 279 *	1 068	202	2 592	1 870	6 563	6 626	204 *	9 326	2 033	2 535 *	2 358
1982/83	33 499 *	23 891 *	604	163	2 729	2 108	6 846	6 603	210 *	7 708	1 766	2 762 *	2 000
1983/84	32 212 *	23 608 *	952	128	2 574	1 820	5 828	6 256	216 *	7 986	1 757	2 776 *	1 919
1984/85	31 721 *	23 707 *	880	103	2 557	2 157	5 479	6 688 *	152 *	7 885	1 774	2 535 *	1 511
SEEDS													SEMENCES
1981/82	217 *	182 *	0	—	37	4	19	102	— *	35	4	16 *	—
1982/83	184 *	156 *	0	—	37	4	15	78	— *	32	5	13 *	—
1983/84	227 *	202 *	0	—	41	5	15	109	— *	40	7	10 *	—
1984/85	215 *	192 *	0	—	44	5	13	100 *	— *	35	8	10 *	—
LOSSES													PERTES
1981/82	325 *	310 *	1	—	36	170	—	61	— *	26	16	15 *	—
1982/83	293 *	279 *	1	—	41	160	—	55	— *	7	15	14 *	—
1983/84	133 *	119 *	1	—	39	—	—	58	— *	7	14	14 *	—
1984/85	131 *	121 *	1	—	42	—	—	60 *	— *	3	15	10 *	—

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 8

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

GRAIN MAIZE

MAÏS GRAIN

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
<i>ANIMAL FEED</i>							<i>ALIMENTATION ANIMALE</i>						
1981/82	28 216 *	20 120 *	348	175	1 593	1 606	6 012	5 665	154 *	8 451	1 387	2 084 *	741
1982/83	26 931 *	18 358 *	338	149	1 674	1 874	6 258	5 564	160 *	6 926	1 250	2 315 *	423
1983/84	25 307 *	17 752 *	520	118	1 503	1 760	5 223	4 981	166 *	7 145	1 185	2 332 *	374
1984/85	24 872 *	17 890 *	410	86	1 430	2 092	4 887	5 288 *	102 *	7 030	1 211	2 095 *	241
<i>OF WHICH: DOMESTIC ORIGIN</i>							<i>DONT: ORIGINE INTÉRIEURE</i>						
1981/82	:	15 715 *	38	—	809	1 212	:	5 665	— *	6 111	—	:	—
1982/83	:	15 948 *	52	—	1 031	1 400 *	:	5 564	— *	5 787	1	:	—
1983/84	:	15 581 *	39	—	904	1 600 *	:	4 981	— *	5 660	—	:	—
1984/85	:	15 879 *	53	—	989	1 900 *	:	5 288 *	— *	5 000	0	:	—
<i>OF WHICH: ON FARM WHERE GROWN</i>							<i>DONT: À LA FERME (AUTOCONSOM.)</i>						
1981/82	:	4 578 *	38	—	423	500	:	1 702	— *	1 915	—	:	—
1982/83	:	3 715 *	52	—	504	500	:	1 838	— *	820	1	:	—
1983/84	:	3 357 *	39	—	559	400	:	1 539	— *	820	—	:	—
1984/85	:	3 640 *	53	—	667	400	:	1 700 *	— *	820	0	:	—
<i>INDUSTRIAL USES</i>							<i>USAGES INDUSTRIELS</i>						
1981/82	:	:	217	—	264	30	482	393	10 *	226	178	20 *	:
1982/83	:	:	241	—	431	60	558	387	10 *	224	456	20 *	:
1983/84	:	:	400	—	438	50	570	428	10 *	223	511	20 *	:
1984/85	:	:	438	—	452	50	560	500 *	10 *	222	495	20 *	:
<i>OF WHICH: ALCOHOL</i>							<i>DONT: ALCOOL</i>						
1981/82	:	632 *	—	—	14	—	:	9	2 *	—	9	— *	598 *
1982/83	:	611 *	—	—	15	—	:	—	2 *	—	10	— *	584 *
1983/84	:	639 *	—	—	18	—	:	10	2 *	—	9	— *	600 *
1984/85	:	125 *	—	—	6	—	:	10 *	2 *	—	7	— *	100 *
<i>OF WHICH: BEER</i>							<i>DONT: BIÈRE</i>						
1981/82	:	252 *	28	—	—	—	:	109	1 *	—	104	20 *	10 *
1982/83	:	272 *	26	—	—	—	:	85	1 *	—	150	20 *	10 *
1983/84	:	280 *	57	—	—	—	:	106	1 *	—	106	20 *	10 *
1984/85	:	291 *	73	—	—	—	:	100 *	1 *	—	107	20 *	10 *
<i>PROCESSING</i>							<i>TRANSFORMATION</i>						
1981/82	:	:	485	—	346	—	—	319	20 *	308	408	100 *	:
1982/83	:	:	:	—	—	—	—	19	— *	:	—	100 *	:
1983/84	:	:	:	—	—	—	—	41	— *	:	—	100 *	:
1984/85	:	:	:	—	—	—	—	40 *	— *	:	—	100 *	:
<i>HUMAN CONSUMPTION</i>							<i>CONSUMMATION HUMAINE</i>						
1981/82	1 481 *	1 131 *	17	27	316	60	50	86	20 *	280	40	300 *	285 *
1982/83	2 808 *	2 493 *	24	14	546	10	15	500	40 *	519	40	300 *	800 *
1983/84	3 009 *	2 689 *	31	10	553	5	20	639	40 *	571	40	300 *	800 *
1984/85	3 336 *	3 017 *	31	17	589	10	19	700 *	40 *	595	45	300 *	990 *
<i>NETT HUMAN CONSUMPTION</i>							<i>CONSUMMATION HUMAINE NETTE</i>						
1981/82	:	802 *	11	17 *	196	45 *	:	69	15 *	210	25	273 *	214 *
1982/83	:	1 815 *	15	9 *	340	8 *	:	400	30 *	388	25	273 *	600 *
1983/84	2 256 *	1 968 *	20	6 *	344	4	15	511	30 *	428	25	273 *	600 *
1984/85	2 497 *	2 210 *	20	10 *	366	8	14	560 *	30 *	446	30	273 *	740 *
<i>SELF-SUFFICIENCY (%)</i>							<i>AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)</i>						
1981/82	59,6 *	70,6 *	3,6	—	32,1	71,5	32,9	138,0	— *	77,2	0,2	14,9 *	—
1982/83	67,2 *	82,7 *	8,6	—	38,6	68,7	34,0	157,5	— *	88,1	0,1	15,3 *	—
1983/84	68,6 *	84,0 *	4,1	—	36,3	90,9	30,9	168,2	— *	83,5	0,1	16,8 *	—
1984/85	73,5 *	85,5 *	6,0	—	40,1	88,7	46,2	156,9 *	— *	85,9	0,1	20,6 *	—
<i>NETT HUMAN CONSUMP.(KG/HD/YEAR)</i>							<i>CONS. HUMAINE NETTE (KG/TÊTE/AN)</i>						
1981/82	:	3,0 *	1,1	3,3 *	3,2	4,6 *	:	1,3	4,3 *	3,7	1,7	27,6 *	3,8 *
1982/83	:	6,7 *	1,5	1,8 *	5,5	0,8 *	:	7,3	8,6 *	6,8	1,7	27,4 *	10,6 *
1983/84	7,0 *	7,2 *	2,0	1,2 *	5,6	0,4	0,4	9,3	8,5 *	7,5	1,7	27,2 *	10,6 *
1984/85	7,8 *	8,1 *	2,0	2,0 *	6,0	0,8	0,4	10,2 *	8,5 *	7,8	2,1	27,0 *	13,1 *

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 9

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

POTATOES

POMMES DE TERRE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION							PRODUCTION UTILISABLE						
1981/82	39 115	33 214	1 494	947	7 748	914	4 923	5 919	665	2 879	6 545	978	6 103
1982/83	40 018	34 335	1 614	1 107	7 195	993	4 700	6 797	855	2 622	6 319	983	6 833
1983/84	34 711 *	29 032 *	1 209	767	5 795	1 020	4 647 *	5 731	639 *	2 542	5 491	1 032 *	5 838
1984/85	41 768 *	35 397 *	1 648	1 009	7 406	976	5 383 *	6 964	844 *	2 467	6 773	988 *	7 310
IMPORTS							IMPORTATIONS						
1981/82	457 *	498	325	15	1 410	11	82	397	102	407	271	59	906
1982/83	372 *	394	340	24	1 447	18	90	420	33	610	306	136	709
1983/84	600 *	689 *	422	56	1 540	22	110 *	561	117 *	390	387	68 *	885
1984/85	340 *	358 *	438	26	1 393	6	75 *	595	120 *	614	398	112 *	664
RESOURCES = USES							RESSOURCES = EMPLOIS						
1981/82	39 572 *	33 712	1 819	962	9 158	925	5 005	6 316	767	3 286	6 816	1 037	7 009
1982/83	40 390 *	34 729	1 954	1 131	8 642	1 011	4 790	7 217	888	3 232	6 625	1 119	7 542
1983/84	35 311 *	29 721 *	1 631	823	7 335	1 042	4 757 *	6 292	756 *	2 932	5 878	1 100 *	6 723
1984/85	42 108 *	35 755 *	2 086	1 035	8 799	982	5 458 *	7 559	964 *	3 081	7 171	1 100 *	7 974
EXPORTS							EXPORTATIONS						
1981/82	972 *	1 074	404	72	306	13	73	499	19	390	2 509	7	208
1982/83	869 *	1 021	522	35	287	20	92	651	18	229	2 578	4	194
1983/84	636 *	840 *	557	26	351	164	59 *	452	20 *	394	2 356	4 *	211
1984/85	961 *	1 036 *	590	24	504	26	129 *	568	28 *	347	2 622	1 *	223
FINAL STOCKS							STOCKS FINALS						
1981/82	:	:	:	:	217	100	425	:	:	:	—	:	97
1982/83	:	:	:	:	144	180	336	:	:	:	—	:	349
1983/84	:	:	:	:	84	112	:	:	:	:	—	:	135
1984/85	:	:	:	:	190	151	:	:	:	:	—	:	250
CHANGE IN STOCKS							VARIATION DES STOCKS						
1981/82	- 145	- 103	—	—	33	- 10	- 60	—	—	—	—	18	- 126
1982/83	170 *	259	—	—	- 73	80	- 89	—	—	—	—	—	252
1983/84	- 344 *	- 344 *	—	—	- 60	- 68	—	—	—	—	—	—	- 216
1984/85	369 *	260 *	—	—	106	39	109 *	—	—	—	—	—	115
TOTAL DOMESTIC USES							UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE						
1981/82	38 745	32 741	1 415	890	8 819	922	4 992	5 817	748	2 896	4 307	1 012	6 927
1982/83	39 351 *	33 449	1 432	1 096	8 428	911	4 787	6 566	870	3 003	4 047	1 115 *	7 096
1983/84	35 019 *	29 225 *	1 074	797	7 044	946	4 698 *	5 840	736 *	2 538	3 522	1 096 *	6 728
1984/85	40 778 *	34 459 *	1 496	1 011	8 189	917	5 220 *	6 991	936 *	2 734	4 549	1 099 *	7 636
SEEDS							SEMENCES						
1981/82	3 325	2 653	50	88	595	80	507	446	114	278	360	165	642
1982/83	3 252 *	2 573	47	75	559	95	509	432	100	250	365	170 *	650
1983/84	3 248 *	2 553 *	48	76	549	95	520 *	431	108 *	228	360	175 *	658
1984/85	3 226 *	2 561 *	53	78	545	97	485 *	441	110 *	232	370	180 *	635
LOSSES							PERTES						
1981/82	1 582	1 416	140	—	197	90	163	525	133	211	120	3	—
1982/83	2 015 *	1 838	125	—	205	—	167	1 000	171	212	125	10 *	—
1983/84	1 172 *	1 012 *	84	—	194	—	150 *	400	130 *	101	103	10 *	—
1984/85	2 033 *	1 838 *	126	—	203	—	185 *	1 070	200 *	109	130	10 *	—
ANIMAL FEED							ALIMENTATION ANIMALE						
1981/82	4 001	3 368	172	53	2 133	—	584	132	60	220	227	49	371
1982/83	4 535 *	3 962	248	238	1 936	—	523	300	154	190	337	50 *	559
1983/84	2 401 *	1 962 *	33	55	974	—	378 *	200	58 *	184	310	61 *	148
1984/85	5 489 *	4 730 *	264	136	1 636	—	700 *	577	176 *	190	736	59 *	1 015
OF WHICH: DOMESTIC ORIGIN							DONT: ORIGINE INTÉRIEURE						
1981/82	:	3 368	139	53	2 126	—	:	132	60	220	216	49 *	371
1982/83	:	3 962	198	238	1 931	—	:	300	154	190	314	50 *	559
1983/84	:	1 961 *	7	55 *	973	—	:	200	58 *	184	301	61 *	148
1984/85	:	4 730 *	204	136 *	1 635	—	:	577	176 *	190 *	713	59 *	1 015

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 9

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

POTATOES

POMMES DE TERRE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
<i>INDUSTRIAL USES</i>							<i>USAGES INDUSTRIELS</i>						
1981/82	571	571	—	25	546	—	—	—	—	—	—	—	—
1982/83	456 *	456	—	21	435	—	—	—	—	—	—	—	—
1983/84	342 *	342 *	—	9	333	—	— *	—	— *	—	—	—	—
1984/85	423 *	423 *	—	15	408	—	— *	—	— *	—	—	—	—
<i>OF WHICH: ALCOHOL</i>							<i>DONT: ALCOOL</i>						
1981/82	:	571	—	25	546	—	—	—	—	—	—	—	—
1982/83	:	456	—	21	435	—	—	—	—	—	—	—	—
1983/84	:	342 *	—	9	333	—	— *	—	— *	—	—	—	—
1984/85	:	423 *	—	15	408	—	— *	—	— *	—	—	—	—
<i>PROCESSING</i>							<i>TRANSFORMATION</i>						
1981/82	4 451 :	4 381	—	376	774	—	70	765	—	32	2 434	— :	0
1982/83	4 059 *	4 029	—	414	753	—	30	765	—	40	2 057	— *	0
1983/84	3 381 *	3 331 *	—	305	697	—	50 *	712	— *	38	1 579	— *	0
1984/85	4 457 *	4 357 *	—	451	963	—	100 *	853	— *	40	2 050	— *	0
<i>HUMAN CONSUMPTION</i>							<i>CONSOMMATION HUMAINE</i>						
1981/82	24 815	20 352	1 053	348	4 574	752	3 668	3 949	441	2 155	1 166	795	5 914
1982/83	25 035 *	20 592	1 012	348	4 540	816	3 558	4 069	446	2 311	1 163	885 *	5 887
1983/84	24 475 *	20 025 *	909	352	4 297	851	3 600 *	4 097	440 *	1 987	1 170	850 *	5 922
1984/85	25 150 *	20 550 *	1 053	331	4 434	820	3 750 *	4 050	450 *	2 163	1 263	850 *	5 986
<i>SELF-SUFFICIENCY (%)</i>							<i>AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)</i>						
1981/82	101,0	101,4	105,6	106,4	87,9	99,1	98,6	101,8	88,9	99,4	152,0	96,6	88,1
1982/83	101,7 *	102,6	112,7	101,0	85,4	109,0	98,2	103,5	98,3	87,3	156,1	88,2 *	96,3
1983/84	99,1 *	99,3 *	112,6	96,2	82,3	107,8	98,9 *	98,1	86,8 *	100,2	155,9	94,2 *	86,8
1984/85	102,4 *	102,7 *	110,2	99,8	90,4	106,4	103,1 *	99,6	90,2 *	90,2	148,9	89,9 *	95,7
<i>HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)</i>							<i>CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)</i>						
1981/82	77,7	74,9	103,0	68,0	74,1	77,0	96,9	72,7	127,0	38,1	81,6	80,4	104,9
1982/83	78,2 *	75,6	99,0	68,0	73,8	83,1	93,5	74,5	127,4	40,7	81,1	88,8 *	104,4
1983/84	76,3 *	73,4 *	89,0	68,9	70,1	86,2	94,0 *	74,7	124,7 *	34,9	81,3	84,6 *	104,9
1984/85	78,2 *	75,3 *	103,0	64,8	72,6	82,7	97,4 *	73,6	127,2 *	37,9	87,4	83,9 *	105,8

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 10

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

OLEAG. SEEDS AND FRUITS (TOTAL)

GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX (TOTAL)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION													PRODUCTION UTILISABLE
1981/82	:	7 033	9	268	363	1 413	:	1 479	2	3 115	44	:	340
1982/83	:	7 052	17	338	535	1 400	:	1 897	5	2 236	44	:	580
1983/84	:	9 258 *	19	313	599	1 430 *	:	1 868	8	4 411	48	:	562
1984/85	:	:	:	478	662	:	:	:	15	2 114	47	:	923
IMPORTS													IMPORTATIONS
1981/82	:	13 646 *	1 642	290	5 056	165	:	990	6	1 605	3 342	:	1 783
1982/83	:	13 157	1 797	260	5 198	159	:	1 208	8	1 644	3 557	:	1 105
1983/84	:	11 237 *	1 760	260	3 995	143 *	:	938	6	1 414	3 390	:	963
1984/85	:	:	:	161	4 272	:	:	:	5	1 854	3 540	:	1 028
RESOURCES = USES													RESSOURCES = EMPLOIS
1981/82	:	20 679 *	1 651	558	5 419	1 578	:	2 469	8	4 720	3 386	:	2 123
1982/83	:	20 209	1 814	598	5 733	1 559	:	3 105	13	3 880	3 601	:	1 685
1983/84	:	20 495 *	1 779	573	4 594	1 573 *	:	2 806	14	5 825	3 438	:	1 525
1984/85	:	:	:	639	4 934	:	:	:	20	3 968	3 587	:	1 951
EXPORTS													EXPORTATIONS
1981/82	:	- *	43	258	65	0	:	631	2	-	229	:	5 *
1982/83	:	-	37	290	73	0	:	1 066	1	0	216	:	96
1983/84	:	- *	37	263	94	0 *	:	1 034	5	0	142	:	57
1984/85	:	:	:	396	128	:	:	:	13	0	134	:	286
FINAL STOCKS													STOCKS FINALS
1981/82	:	591 *	61	-	209	45	:	87	- *	-	123	:	66
1982/83	:	:	32	:	139	71	:	125	:	-	83	:	37
1983/84	:	:	19	:	51	:	:	115	:	-	54	:	31
1984/85	:	:	:	:	119	:	:	:	:	-	113	:	29
CHANGE IN STOCKS													VARIATION DES STOCKS
1981/82	:	216	12	62	81	-6	:	-3	-	-	34	:	36
1982/83	:	-59	-29	45	-70	26	:	38	-	-	-40	:	-29
1983/84	:	-101 *	-13	45	-88	- *	:	-10	-	-	-29	:	-6
1984/85	:	:	:	46	38	:	:	:	-	-	59	:	-2
TOTAL DOMESTIC USES													UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE
1981/82	:	20 463 *	1 596	238	5 273	1 584	:	1 841	6	4 720	3 123	:	2 082 *
1982/83	:	20 268	1 806	263	5 730	1 533	:	2 001	12	3 880	3 425	:	1 618
1983/84	:	20 596 *	1 755	265	4 588	1 573 *	:	1 782	9	5 825	3 325	:	1 474
1984/85	:	:	:	197	4 768	:	:	:	7	3 968	3 394	:	1 667
SEEDS													SEMENCES
1981/82	:	35 *	1	- *	12	8	:	14	0	-	0	:	:
1982/83	:	56 *	1	6 *	14	8	:	19	0	0	0	:	:
1983/84	:	:	1	6 *	15	10 *	:	22	0	0	7	:	:
1984/85	:	:	:	11 *	19	:	:	:	0	0	11	:	:
LOSSES													PERTES
1981/82	:	-21 *	-	- *	1	3	:	2	-	15	-42	:	:
1982/83	:	199 *	-	-6 *	8	-	:	2	-	15	50	:	:
1983/84	:	:	-	-6 *	10	- *	:	2	-	10	39	:	:
1984/85	:	:	:	-11 *	19	:	:	:	-	10	-23	:	:
ANIMAL FEED													ALIMENTATION ANIMALE
1981/82	:	318 *	1	- *	55	4	:	-	-	-	258	:	:
1982/83	:	380 *	1	-	45	1	:	0	-	0	333	:	:
1983/84	:	:	1	-	51	1 *	:	0	-	0	125	:	:
1984/85	:	:	:	-	41	:	:	:	-	1	79	:	:
INDUSTRIAL USES													USAGES INDUSTRIELS
1981/82	:	10 *	-	7 *	-	-	:	3	-	-	-	:	:
1982/83	:	3 *	-	-	-	-	:	3	-	-	-	:	:
1983/84	:	:	-	-	-	- *	:	2	-	-	-	:	:
1984/85	:	:	-	-	-	:	:	:	-	5	-	:	:

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 10

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

OLEAG. SEEDS AND FRUITS (TOTAL)

GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX (TOTAL)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
<i>PROCESSING</i>							<i>TRANSFORMATION</i>						
1981/82	:	19 513 *	1 592	228	5 137	1 475	:	1 767 *	5	4 642	2 841	:	1 826
1982/83	:	19 246 *	1 802	260 *	5 625	1 425	:	1 977	10	3 811	2 982	:	1 354
1983/84	:	19 778 *	1 751	260 *	4 464	1 461 *	:	1 756	8	5 735	3 082	:	1 261
1984/85	:	:	:	194	4 644	:	:	:	7	3 887	3 246	:	1 216
<i>HUMAN CONSUMPTION</i>							<i>CONSOMMATION HUMAINE</i>						
1981/82	:	434 *	2	3 *	68	94	:	55 *	1	63	66	:	82
1982/83	:	383 *	2	3 *	38	99	:	—	1	54	60	:	126
1983/84	:	347 *	2	5 *	48	101 *	:	—	1	80	72	:	38
1984/85	:	:	:	3 *	45	:	:	:	1	65	81	:	87
<i>SELF-SUFFICIENCY (%)</i>							<i>AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)</i>						
1981/82	:	34,4 *	0,6	112,6	6,9	89,2	:	80,3	33,3	66,0	1,4	:	16,3 *
1982/83	:	34,8	0,9	128,5	9,3	91,3	:	94,8	41,7	57,6	1,3	:	35,8
1983/84	:	45,0 *	1,1	118,1	13,1	90,9 *	:	104,8	88,9	75,7	1,4	:	38,1
1984/85	:	:	:	242,6	13,9	:	:	:	214,3	53,3	1,4	:	55,4
<i>HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)</i>							<i>CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)</i>						
1981/82	:	1,6 *	0,2	0,6 *	1,1	9,6	:	1,0 *	0,3	1,1	4,6	:	1,5
1982/83	:	1,4 *	0,2	0,6 *	0,6	10,1	:	—	0,3	1,0	4,2	:	2,2
1983/84	:	1,3 *	0,2	1,0 *	0,8	10,2 *	:	—	0,3	1,4	5,0	:	0,7
1984/85	:	:	:	0,6 *	0,7	:	:	:	0,3	1,1	5,6	:	1,5

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 11

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

OILCAKES : TOTAL (EXCL.OLIV.RES.)

TOURTEAUX : TOTAL (NC GRIGN. OLIVES)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION							PRODUCTION UTILISABLE						
1981/82	:	11 708	1 222	160	3 803	260	:	1 219	4	1 466	2 213	:	1 361
1982/83	:	12 106	1 405	182	4 052	240	:	1 422	7	1 416	2 306	:	1 076
1983/84	:	10 602 *	1 351	177	3 125	265 *	:	1 184	6	1 287	2 355	:	852
1984/85	:	:	:	121	3 320	:	:	:	5	1 691	2 473	:	803
FROM INDIGENOUS PRODUCTS							À PARTIR DE PROD. D'ORIG. INTÉR.						
1981/82	:	1 824 *	5	14	221	135	:	504	—	255	14	:	140
1982/83	:	2 107 *	10	41	289	127	:	465	2	142	13	:	175
1983/84	:	2 473 *	11	36	314	162 *	:	506	2	196	17	:	333
1984/85	:	:	:	47	366	:	:	:	2	260	17	:	357
IMPORTS							IMPORTATIONS						
1981/82	:	13 685	1 045	2 047	4 630	16	:	3 532	441	1 390	2 656	:	1 366
1982/83	:	15 373	1 312	2 042	4 853	12	:	3 613	469	1 349	3 489	:	1 796
1983/84	:	15 169 *	1 268	1 972	4 974	11 *	:	3 680	441	1 347	3 288	:	1 916
1984/85	:	:	:	1 807	4 375	:	:	:	335	1 620	3 383	:	1 892
RESOURCES = USES							RESSOURCES = EMPLOIS						
1981/82	:	25 393	2 267	2 207	8 433	276	:	4 751	445	2 856	4 869	:	2 727
1982/83	:	27 479	2 717	2 224	8 905	252	:	5 035	476	2 765	5 795	:	2 872
1983/84	:	25 771 *	2 619	2 149	8 099	276 *	:	4 864	447	2 634	5 643	:	2 768
1984/85	:	:	:	1 928	7 695	:	:	:	340	3 311	5 856	:	2 695
EXPORTS							EXPORTATIONS						
1981/82	:	1 460	916	24	1 931	31	:	239	9	49	1 674	:	25
1982/83	:	2 657	1 162	21	2 389	8	:	152	4	138	2 324	:	21
1983/84	:	1 744 *	1 201	19	1 868	84 *	:	156	4	128	1 986	:	26
1984/85	:	:	:	23	2 019	:	:	:	3	122	1 995	:	42
FINAL STOCKS							STOCKS FINALS						
1981/82	:	286 *	17	134	34	8	:	45	— *	— *	11	:	37
1982/83	:	:	5	130	33	8	:	41	:	:	10	:	33
1983/84	:	:	31	153	31	:	:	56	:	:	14	:	34
1984/85	:	:	:	119	27	:	:	:	:	:	12	:	30
CHANGE IN STOCKS							VARIATION DES STOCKS						
1981/82	:	-21 *	-7	-9	4	3	:	2	— *	—	-9	:	-5
1982/83	:	-26	-12	-4	-1	—	:	-4	—	—	-1	:	-4
1983/84	:	66 *	26	23	-2	— *	:	15	—	—	4	:	—
1984/85	:	:	:	-34	-4	:	:	:	—	—	-2	:	-5
TOTAL DOMESTIC USES							UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE						
1981/82	:	23 955	1 358	2 192	6 498	242	:	4 510	437	2 807	3 204	:	2 707
1982/83	:	24 848	1 567	2 207	6 517	244	:	4 887	472	2 627	3 472	:	2 855
1983/84	:	23 961 *	1 392	2 107	6 233	192 *	:	4 693	443	2 506	3 653	:	2 742
1984/85	:	:	:	1 939	5 680	:	:	:	337	3 189	3 863	:	2 658
ANIMAL FEED							ALIMENTATION ANIMALE						
1981/82	:	23 921	1 358	2 192	6 484	240	:	4 501	437	2 807	3 204	:	2 698
1982/83	:	24 809	1 567	2 207	6 500	242	:	4 877	472	2 627	3 472	:	2 845
1983/84	:	23 931 *	1 392	2 107	6 216	190 *	:	4 684	443	2 506	3 653	:	2 740
1984/85	:	:	:	1 939	5 664	:	:	:	337	3 189	3 863	:	2 636
INDUSTRIAL USES							USAGES INDUSTRIELS						
1981/82	:	32	—	—	14	—	:	9	—	—	—	:	9
1982/83	:	37	—	—	17	—	:	10	—	—	—	:	10
1983/84	:	28 *	—	—	17	— *	:	9	—	—	—	:	2
1984/85	:	:	:	—	16	:	:	:	—	—	—	:	22
SELF-SUFFICIENCY (%)							AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)						
1981/82	:	7,6 *	0,4	0,6	3,4	55,8	:	11,2	—	9,1	0,4	:	5,2
1982/83	:	8,5 *	0,6	1,9	4,4	52,0	:	9,5	0,4	5,4	0,4	:	6,1
1983/84	:	10,3 *	0,8	1,7	5,0	84,4 *	:	10,8	0,5	7,8	0,5	:	12,1
1984/85	:	:	:	2,4	6,4	:	:	:	0,6	8,2	0,4	:	13,4

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 12

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

SUGAR (IN WHITE SUGAR)

SUCRE (EN SUCRE BLANC)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION							PRODUCTION UTILISABLE						
1981/82	16 072	15 046	1 030	480	3 412	323	1 026	5 449	168	2 048	1 044	--	1 092
1982/83	15 096	13 952	1 105	537	3 305	296	1 144	4 757	222	1 180	1 130	--	1 420
1983/84	12 269 *	11 022	782	345	2 511	298	1 247 *	3 834	197	1 247	745	--	1 063
1984/85	13 589 *	12 515 *	841	547	2 905	218	1 074 *	4 257 *	222	1 276	935	--	1 314
IMPORTS							IMPORTATIONS						
1981/82	1 831 *	1 572 *	227	27	358	58	96	372	57	135	119	220	1 423
1982/83	1 488 *	1 277	193	26	400	7	70	319	32	322	153	235	1 184
1983/84	:	1 511 *	288	31	401	6	51 *	351	47	347	159	275 *	1 340
1984/85	:	1 552 *	319	24	420	22	54 *	335 *	56	361	180	292 *	1 269
RESOURCES = USES							RESSOURCES = EMPLOIS						
1981/82	17 903 *	16 618 *	1 257	507	3 770	381	1 122	5 821	225	2 183	1 163	220	2 515
1982/83	16 584 *	15 229	1 298	563	3 705	303	1 214	5 076	254	1 502	1 283	235	2 604
1983/84	:	12 533 *	1 070	376	2 912	304	1 298 *	4 185	244	1 594	904	275 *	2 403
1984/85	:	14 067 *	1 160	571	3 325	240	1 128 *	4 592 *	278	1 637	1 115	292 *	2 583
EXPORTS							EXPORTATIONS						
1981/82	5 753 *	5 775 *	814	239	1 409	31	31	3 078	76	536	559	4	237
1982/83	4 952 *	4 998	853	305	1 243	22	43	2 569	74	187	657	5	447
1983/84	:	4 458 *	782	222	1 008	44	8 *	2 834	101	99	487	32 *	340
1984/85	:	3 822 *	801	273	915	26	20 *	2 328 *	111	149	395	26 *	258
CHANGE IN STOCKS							VARIATION DES STOCKS						
1981/82	1 013 *	1 059	92	37	120	68	28	671	3	95	19	-74 *	-46
1982/83	742 *	693	65	45	219	7	109	541	25	-166	41	-60 *	-84
1983/84	-789 *	-937	-94	-55	-191	-19	195 *	-675	5	30	-81	-47 *	143
1984/85	717 *	741 *	-5	69	208	-43	-	250 *	10	-162	151	-24 *	263
TOTAL DOMESTIC USES							UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE						
1981/82	11 136 *	9 783	351	231	2 241	281	1 063	2 072	146	1 552	585	290 *	2 324
1982/83	10 890 *	9 538	380	213	2 243	274	1 062	1 966	155	1 481	585	290 *	2 241
1983/84	10 397 *	9 012	382	209	2 095	279	1 095 *	2 026	138	1 465	498	290 *	1 920
1984/85	10 900 *	9 502 *	364	229	2 202	256	1 108 *	2 014 *	156	1 650	569	290 *	2 062
ANIMAL FEED							ALIMENTATION ANIMALE						
1981/82	12 *	11	--	1	4	1	1	--	0	--	--	--	5
1982/83	19 *	12	--	1	4	1	7	1	0	--	--	--	5
1983/84	20 *	10	--	1	3	1	10 *	--	0	--	--	--	5
1984/85	21 *	11 *	--	1	3	2	10 *	--	0	--	--	--	5
INDUSTRIAL USES							USAGES INDUSTRIELS						
1981/82	119 *	84	5	--	23	0	25	29	2	--	25	10 *	0
1982/83	88 *	66	5	--	19	0	12	23	2	--	17	10 *	0
1983/84	94 *	64	6	--	18	1	20 *	19	2	--	18	10 *	0
1984/85	100 *	70 *	6	--	24	0	20 *	14 *	--	--	26	10 *	--
HUMAN CONSUMPTION							CONSUMMATION HUMAINE						
1981/82	10 999 *	9 682	346	225	2 214	280	1 037	2 042	144	1 552	560	280 *	2 319
1982/83	10 778 *	9 455	375	207	2 220	273	1 043	1 942	153	1 481	568	280 *	2 236
1983/84	10 278 *	8 933	375	205	2 074	277	1 065 *	2 007	135	1 465	480	280 *	1 915
1984/85	10 773 *	9 415 *	358	222	2 175	254	1 078 *	2 000 *	156	1 650	543	280 *	2 057
SELF-SUFFICIENCY (%)							AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)						
1981/82	144,3 *	153,8	293,4	207,8	152,3	114,9	96,5	263,0	115,1	132,0	178,5	--	47,0
1982/83	138,6 *	146,3	290,8	252,1	147,3	108,0	107,7	242,0	143,2	79,7	193,2	--	63,4
1983/84	118,0 *	122,3	204,7	165,1	119,9	106,8	113,9 *	189,2	142,8	85,1	149,6	--	55,4
1984/85	124,7 *	131,7 *	231,0	238,9	131,9	85,2	96,9 *	211,4 *	142,3	77,3	164,3	--	63,7
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)							CONSUMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)						
1981/82	34,4 *	35,5	33,9	44,0	35,9	28,7	27,4	36,9	41,5	27,5	39,2	28,3 *	41,1
1982/83	33,6 *	34,6	36,7	40,5	36,1	27,8	27,4	35,0	43,7	26,1	39,6	28,1 *	39,7
1983/84	32,0 *	32,6	36,7	40,1	33,8	28,1	27,8 *	35,9	38,3	25,7	33,3	27,9 *	33,9
1984/85	33,5 *	34,3 *	35,0	43,4	35,6	25,6	28,0 *	35,6 *	44,1	28,9	37,6	27,6 *	36,4

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 13

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

VEGETABLES (TOTAL)

LÉGUMES (TOTAL)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION							PRODUCTION UTILISABLE						
1981/82	41 205 *	31 866	942	222	1 740	3 475	7 926 *	6 623	276	13 103	2 701	1 413	2 784
1982/83	42 399 *	32 719	1 023	230	1 796	3 386	8 140	7 012	290	12 809	2 883	1 540 *	3 290
1983/84	42 805 *	33 155	993	201	1 586	3 402	8 050	6 552	280	14 577	2 730	1 600 *	2 834
1984/85	45 000 *	34 540 *	1 076	220 *	1 788	3 811	8 580	6 388	304	15 072	2 839	1 880 *	3 042
IMPORTS							IMPORTATIONS						
1981/82	2 037 *	2 888	527	131	3 063	9	27	1 181	83	179	600	6 *	2 161
1982/83	1 626 *	2 694	492	132	3 022	9	29	1 164	64	218	587	14 *	1 822
1983/84	1 879 *	3 040	554	145	3 137	14	30 *	1 534	85	221	646	2 *	2 150
1984/85	1 982 *	3 134	622	145	3 228	23	30 *	1 326	102	355	753	10 *	2 078
RESOURCES = USES							RESSOURCES = EMPLOIS						
1981/82	43 242 *	34 754	1 469	353	4 803	3 484	7 953 *	7 804	359	13 282	3 301	1 419 *	4 945
1982/83	44 025 *	35 413	1 515	362	4 818	3 395	8 169	8 176	354	13 027	3 470	1 554 *	5 112
1983/84	44 684 *	36 195	1 547	346	4 723	3 416	8 080 *	8 086	365	14 798	3 376	1 602 *	4 984
1984/85	46 982 *	37 674 *	1 698	365 *	5 016	3 834	8 610 *	7 714	406	15 427	3 592	1 890 *	5 120
EXPORTS							EXPORTATIONS						
1981/82	4 552 *	3 204	599	43	159	820	1 682 *	792	28	3 278	2 024	550	507
1982/83	3 536 *	2 701	656	42	158	1 154	1 551	732	23	2 485	1 974	395 *	293
1983/84	4 163 *	3 199	693	49	189	1 475	1 600 *	850	28	2 984	2 076	557 *	301
1984/85	4 651 *	3 573	740	57	168	1 392	1 720 *	733	34	3 169	2 187	550 *	591
CHANGE IN STOCKS							VARIATION DES STOCKS						
1981/82	- 200 *	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 200 *	-
1982/83	50 *	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50 *	-
1983/84	- 60 *	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 60 *	-
1984/85	100 *	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100 *	-
TOTAL DOMESTIC USES							UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE						
1981/82	38 890 *	31 550	870	310	4 644	2 664	6 271 *	7 012	331	10 004	1 277	1 069 *	4 438
1982/83	40 461 *	32 734	859	320	4 660	2 260	6 618	7 444	332	10 542	1 498	1 109 *	4 819
1983/84	40 581 *	32 996	854	297	4 534	1 941	6 480 *	7 236	337	11 814	1 300	1 105 *	4 683
1984/85	42 232 *	34 102 *	958	308 *	4 848	2 442	6 890 *	6 981	372	12 258	1 405	1 240 *	4 530
LOSSES							PERTES						
1981/82	3 524 *	3 146	43	-	398	639	325	804	45	1 196	21	53 *	-
1982/83	3 447 *	3 009	43	-	411	339	383	845	60	1 261	50	55 *	-
1983/84	3 802 *	3 372	46	-	385	291	375 *	810	43	1 764	33	55 *	-
1984/85	4 063 *	3 601	53	-	420	367	400 *	771	71	1 897	22	62 *	-
ANIMAL FEED							ALIMENTATION ANIMALE						
1981/82	542 *	268 *	22	-	-	133 *	248	-	-	87	26	26 *	-
1982/83	519 *	312 *	23	-	-	113 *	180	5	-	112	59	27 *	-
1983/84	497 *	270 *	23	-	-	97 *	200 *	1	-	124	25	27 *	-
1984/85	707 *	426 *	26	-	-	122 *	250 *	1	-	250	27	31 *	-
HUMAN CONSUMPTION							CONSOMMATION HUMAINE						
1981/82	34 814 *	28 126	805	310	4 246	1 892	5 698	6 208	286	8 711	1 230	990 *	4 438
1982/83	36 481 *	29 399	790	320	4 249	1 808	6 055	6 594	272	9 158	1 389	1 027 *	4 819
1983/84	36 268 *	29 340	785	297	4 149	1 553	5 905 *	6 425	293	9 913	1 242	1 023 *	4 683
1984/85	37 452 *	30 060 *	879	308 *	4 428	1 953	6 240 *	6 209	301	10 096	1 356	1 152 *	4 530
SELF-SUFFICIENCY (%)							AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)						
1981/82	106,0 *	101,0	108,3	71,6	37,5	130,4	126,4 *	94,5	83,4	131,0	211,5	132,2 *	62,7
1982/83	104,8 *	100,0	119,1	71,9	38,5	149,8	123,0	94,2	87,3	121,5	192,5	138,9 *	68,3
1983/84	105,5 *	100,5	116,3	67,7	35,0	175,3	124,2 *	90,5	83,1	123,4	210,0	144,8 *	60,5
1984/85	106,6 *	101,3 *	112,3	71,4 *	36,9	156,1	124,5 *	91,5	81,7	123,0	202,1	151,6 *	67,2
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)							CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)						
1981/82	108,9 *	103,5	78,8	60,6	68,8	193,9	150,5	114,3	82,3	154,1	86,1	100,1 *	78,7
1982/83	113,9 *	108,0	77,3	62,5	69,0	184,1	159,1	120,7	77,7	161,4	96,9	103,0 *	85,5
1983/84	113,0 *	107,6	76,8	58,1	67,7	157,3	154,3 *	117,2	83,0	174,1	86,3	101,8 *	83,0
1984/85	116,4 *	110,1 *	86,0	60,3 *	72,5	196,9	162,1 *	112,8	85,1	176,9	93,8	113,7 *	80,1

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 14

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

FRESH FRUITS (EXCL.CITRUS FRUITS)

FRUITS FRAIS (SAUF AGRUMES)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION							PRODUCTION UTILISABLE						
1981/82	17 873 *	14 224	236	65	1 462	2 118	3 301 *	3 027	17	6 377	495	348	427
1982/83	22 035 *	18 550	437	79	4 021	1 970	3 072	3 515	19	7 321	681	413 *	507
1983/84	20 100 *	16 364	370	72	2 470	2 190	3 320	3 085	20	7 069	611	416 *	477
1984/85	20 979 *	17 164 *	392	77 *	3 088	2 129	3 465 *	3 630	19	6 695	634	350 *	500
IMPORTS							IMPORTATIONS						
1981/82	3 809 *	4 019	522	128	3 334	5	68	1 192	118	447	768	40 *	1 485
1982/83	3 713 *	3 943	471	138	2 908	8	43	1 175	112	519	758	40 *	1 487
1983/84	3 820 *	4 089	480	164	3 251	7	40 *	1 243	105	415	845	35 *	1 538
1984/85	4 795 *	5 060	515	156	3 384	6	30 *	1 184	128	626	947	45 *	2 181
RESOURCES = USES							RESSOURCES = EMPLOIS						
1981/82	21 682 *	18 243	758	193	4 796	2 123	3 369 *	4 219	135	6 824	1 263	388 *	1 912
1982/83	25 748 *	22 493	908	217	6 929	1 978	3 115	4 690	131	7 840	1 439	453 *	1 994
1983/84	23 920 *	20 453	850	236	5 721	2 197	3 360 *	4 328	125	7 484	1 456	451 *	2 015
1984/85	25 774 *	22 224 *	907	233 *	6 472	2 135	3 495 *	4 814	147	7 321	1 581	395 *	2 681
EXPORTS							EXPORTATIONS						
1981/82	1 089 *	987	195	28	653	400	410	915	22	2 273	419	10 *	62
1982/83	1 221 *	1 087	225	34	838	347	435	912	18	1 849	432	12 *	65
1983/84	999 *	878	248	41	935	414	450 *	825	16	1 807	480	15 *	71
1984/85	1 562 *	1 407	300	40	1 013	422	485 *	958	27	2 067	565	10 *	82
TOTAL DOMESTIC USES							UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE						
1981/82	20 623 *	17 286	563	165	4 172	1 723	2 959 *	3 304	114	4 551	844	378 *	1 850
1982/83	24 508 *	21 387	683	183	6 071	1 631	2 680	3 778	114	5 991	1 007	441 *	1 929
1983/84	22 928 *	19 582	602	195	4 793	1 783	2 910 *	3 503	109	5 677	976	436 *	1 944
1984/85	24 453 *	21 058 *	607	193 *	5 453	1 713	3 010 *	4 107	116	5 254	1 016	385 *	2 599
LOSSES							PERTES						
1981/82	1 611 *	1 326	50	--	202	199	268	377	5	388	105	17 *	--
1982/83	2 030 *	1 743	58	--	274	222	265	524	5	553	107	22 *	--
1983/84	1 811 *	1 499	51	--	240	204	290 *	377	5	547	75	22 *	--
1984/85	2 177 *	1 857	52	--	261	213	300 *	773	5	471	82	20 *	--
ANIMAL FEED							ALIMENTATION ANIMALE						
1981/82	255 *	139 *	6	--	--	40 *	116	--	--	92	1	--	--
1982/83	550 *	462 *	38	--	--	38 *	88	202	--	144	40	--	--
1983/84	339 *	244 *	10	--	--	40 *	95 *	7	--	185	2	--	--
1984/85	346 *	236 *	19	--	--	54 *	110 *	35	--	115	13	--	--
PROCESSING							TRANSFORMATION						
1981/82	802 *	766	--	--	--	667	20	79	--	20	--	16 *	--
1982/83	:	:	--	--	--	652	20	100	:	20	--	15 *	--
1983/84	:	:	:	--	--	741	20 *	80	:	23	--	15 *	--
1984/85	:	:	:	--	--	704	20 *	103	:	21	--	15 *	--
HUMAN CONSUMPTION							CONSOMMATION HUMAINE						
1981/82	17 827 *	14 928	507	165	3 970	817	2 555 *	2 848	109	3 924	738	344 *	1 850
1982/83	20 067 *	17 356	587	183	5 797	719	2 307	2 934	107	4 240	860	404 *	1 929
1983/84	18 832 *	15 928	528	195	4 553	798	2 505 *	3 039	103	3 869	899	399 *	1 944
1984/85	20 035 *	17 105 *	498	193 *	5 192	744	2 580 *	2 945	106	3 907	921	350 *	2 599
SELF-SUFFICIENCY (%)							AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)						
1981/82	86,7 *	82,3	41,9	39,4	35,0	122,9	111,6 *	91,6	14,9	140,1	58,6	92,1 *	23,1
1982/83	89,9 *	86,7	64,0	43,2	66,2	120,8	114,6	93,0	16,7	122,2	67,6	93,7 *	26,3
1983/84	87,7 *	83,6	61,5	36,9	51,5	122,8	114,1 *	88,1	18,3	124,5	62,6	95,4 *	24,5
1984/85	85,8 *	81,5 *	64,6	39,9 *	56,6	124,3	115,1 *	88,4	16,4	127,4	62,4	90,9 *	19,2
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)							CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)						
1981/82	55,8 *	54,9	49,6	32,2	64,3	83,7	67,5 *	52,4	31,4	69,4	51,7	34,8 *	32,8
1982/83	62,6 *	63,7	57,4	35,8	94,2	73,2	60,6	53,7	30,6	74,7	60,0	40,5 *	34,2
1983/84	58,7 *	58,4	51,7	38,1	74,3	80,8	65,4 *	55,4	29,2	68,0	62,5	39,7 *	34,4
1984/85	62,3 *	62,6 *	48,7	37,8 *	85,0	75,0	67,0 *	53,5	30,0	68,4	63,7	34,6 *	45,9

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 15

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

CITRUS FRUITS

AGRUMES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION												PRODUCTION UTILISABLE	
1981/82	6 764	4 001	—	—	—	995	2 644	33	—	2 973	—	119	—
1982/83	6 726	3 534	—	—	—	983	3 024	38	—	2 513	—	168	—
1983/84	8 636	4 630	—	—	—	918	3 874	31	—	3 681	—	132	—
1984/85	6 343	3 687	—	—	—	1 001	2 520	27	—	2 659	—	136	—
IMPORTS												IMPORTATIONS	
1981/82	3 737 *	5 500	307	67	2 464	1	7	1 193	58	89	2 009	—	780
1982/83	3 951 *	5 562	287	63	2 453	6	5	1 199	50	106	2 206	—	758
1983/84	3 895 *	5 947	320	73	2 688	3	5 *	1 326	57	73	2 455	—	839
1984/85	2 532 *	4 847	289	62	2 450	5	10 *	1 070	59	103	1 827	— *	785
RESOURCES = USES												RESSOURCES = EMPLOIS	
1981/82	10 501 *	9 501	307	67	2 464	996	2 651	1 226	58	3 062	2 009	119	780
1982/83	10 677 *	9 096	287	63	2 453	989	3 029	1 237	50	2 619	2 206	168	758
1983/84	12 531 *	10 577	320	73	2 688	921	3 879 *	1 357	57	3 754	2 455	132	839
1984/85	8 875 *	8 534	289	62	2 450	1 006	2 530 *	1 097	59	2 762	1 827	136 *	785
EXPORTS												EXPORTATIONS	
1981/82	728 *	803	90	21	729	318	1 694	43	4	371	671	1	24
1982/83	1 009 *	775	87	21	752	229	1 850	48	2	332	841	— *	29
1983/84	907 *	663	92	26	863	274	2 300 *	46	4	308	913	1 *	24
1984/85	293 *	718	113	10	810	383	1 900 *	45	5	509	622	— *	24
CHANGE IN STOCKS												VARIATION DES STOCKS	
1981/82	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1982/83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1983/84	— *	—	—	—	—	—	— *	—	—	—	—	—	—
1984/85	— *	—	—	—	—	—	— *	—	—	—	—	— *	—
TOTAL DOMESTIC USES												UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE	
1981/82	9 773	8 698	217	46	1 735	678	957	1 183	54	2 691	1 338	118	756
1982/83	9 668 *	8 321	200	42	1 701	760	1 179	1 189	48	2 287	1 365	168 *	729
1983/84	11 618 *	9 908	228	47	1 825	647	1 579 *	1 305	53	3 446	1 542	131 *	815
1984/85	8 857 *	8 091	176	52	1 640	898	630 *	1 052	54	2 253	1 205	136 *	761
LOSSES												PERTES	
1981/82	649 *	618	4	—	37	170	25	98	2	277	30	6 *	—
1982/83	558 *	531	4	—	38	123	19	99	2	235	30	8 *	—
1983/84	1 538 *	1 331	4	—	40	279	200 *	108	2	807	91	7 *	—
1984/85	427 *	400	4	—	35	16	20 *	88	2	230	25	7 *	—
INDUSTRIAL USES												USAGES INDUSTRIELS	
1981/82	53:	53	—	—	—	—	—:	—	—	53	—	—	—
1982/83	42	42	—	—	—	—	—	—	—	42	—	—	—
1983/84	151:	151	—	—	—	—	—:	—	—	151	—	—	—
1984/85	85:	85	—	—	—	—	—:	—	—	85	—	— *	—
HUMAN CONSUMPTION												CONSUMMATION HUMAINE	
1981/82	8 964 *	7 918	213	46	1 698	508	932	1 084	52	2 253	1 308	114 *	756
1982/83	9 005 *	7 688	196	42	1 663	637	1 157	1 090	46	1 950	1 335	160 *	729
1983/84	9 474 *	7 991	224	47	1 785	368	1 359 *	1 197	51	2 353	1 151	124 *	815
1984/85	8 317 *	7 581	172	52	1 605	882	607 *	964	52	1 913	1 180	129 *	761
SELF-SUFFICIENCY (%)												AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)	
1981/82	69,2	46,0	—	—	—	146,8	276,3	2,8	—	110,5	—	100,8	—
1982/83	69,6 *	42,5	—	—	—	129,3	256,5	3,2	—	109,9	—	100,0 *	—
1983/84	74,3 *	46,7	—	—	—	141,9	245,3 *	2,4	—	106,8	—	100,8 *	—
1984/85	71,6 *	45,6	—	—	—	111,5	400,0 *	2,6	—	118,0	—	100,0 *	—
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)												CONSUMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)	
1981/82	28,1 *	29,1	20,8	9,0	27,5	52,0	24,6	20,0	15,0	39,9	91,6	11,5 *	13,4
1982/83	28,1 *	28,2	19,2	8,2	27,0	64,9	30,4	20,0	13,1	34,4	93,1	16,0 *	12,9
1983/84	29,5 *	29,3	21,9	9,2	29,1	37,3	35,5 *	21,8	14,5	41,3	80,0	12,3 *	14,4
1984/85	25,9 *	27,8	16,8	10,2	26,3	88,9	15,8 *	17,5	14,7	33,5	81,6	12,7 *	13,4

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

Wine

Vin

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 16

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

WINE (TOTAL)

VIN (TOTAL)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HL														
OFFICIAL PRODUCTION														
1981/82	:	141 260	4	—	7 485	5 470	:	57 702	—	70 500	97	—	:	2
1982/83	:	173 500	3	—	16 133	4 500	39 219	79 953	—	72 648	256	—	—	7
1983/84	:	169 601	2	—	13 397	5 250	32 465	68 547	—	82 200	185	—	—	20
1984/85	:	149 339	2	—	8 887	5 025	36 249	64 360	—	70 900	152	—	—	13
USABLE PRODUCTION														
1981/82	:	140 064	4	—	7 480	5 470	:	57 311	—	69 700	97	—	10 290 *	2
1982/83	218 675 *	171 935	3	—	16 128	4 500	38 251	79 093	—	71 948	256	—	8 489 *	7
1983/84	207 964	168 243	2	—	13 392	5 250	31 238	67 894	—	81 500	185	—	8 483	20
1984/85	190 496	147 662	2	—	8 882	5 025	34 179	63 418	—	70 170	152	—	8 655	13
IMPORTS														
1981/82	:	5 833	2 246	873	10 181	4	:	7 723	110	166	177	1 961	:	4 536
1982/83	:	5 083	2 022	879	9 566	5	19	5 472	105	152	146	2 123	:	4 632
1983/84	:	5 209	2 273	950	9 298	7	20	6 068	113	145	161	2 134	—	5 417
1984/85	:	5 006	2 155	1 050	9 812	6	27	7 535	123	509	136	2 282	—	5 686
INTRA EUR 10														
1981/82	:	22 144	1 704	691	8 081	3	:	6 815	85	81	165	1 415	:	3 104
1982/83	:	20 019	1 665	695	7 538	4	:	4 928	83	83	143	1 570	:	3 310
1983/84	:	21 357	1 814	767	7 367	6	:	5 478	93	88	154	1 584	:	4 006
1984/85	:	24 288	1 769	853	7 872	6	:	6 924	100	419	129	1 745	:	4 471
INTRA EUR 12														
1981/82	:	:	1 946	836	8 081	3	6 *	7 399	101	158	165	1 930	:	4 070
1982/83	:	:	1 892	844	7 538	4	3 *	5 248	98	145	145	2 092	:	4 255
1983/84	:	:	2 082	916	8 051	6	9 *	5 835	107	138	159	2 114	—	4 971
1984/85	:	:	2 035	1 003	8 404	6	1 977 *	7 294	115	502	135	2 269	—	5 307
RESOURCES = USES														
1981/82	:	145 897	2 250	873	17 661	5 474	:	65 034	110	69 866	274	1 961	:	4 538
1982/83	:	177 018	2 025	879	25 694	4 505	38 270	84 565	105	72 100	402	2 123	:	4 639
1983/84	:	173 452	2 275	950	22 690	5 257	31 258	73 962	113	81 645	346	2 134	8 483	5 437
1984/85	:	152 668	2 157	1 050	18 694	5 031	34 206	70 953	123	70 679	288	2 282	8 655	5 699
EXPORTS														
1981/82	:	11 095	181	22	2 209	325	:	8 919	3	21 328	84	35	:	133
1982/83	:	8 646	196	22	2 545	212	5 395	9 715	3	15 670	89	54	:	159
1983/84	:	7 758	167	26	3 036	347	6 539	10 988	2	14 264	87	71	1 446	127
1984/85	:	11 045	168	26	3 140	1 094	6 358	11 523	2	19 082	85	61	1 427	152
INTRA EUR 10														
1981/82	:	:	174	11	1 250	226	:	5 961	3	14 894	84	34	:	49
1982/83	:	:	188	10	1 504	152	:	6 887	2	10 802	89	53	:	84
1983/84	:	:	164	16	1 887	271	:	7 472	2	9 859	87	68	:	46
1984/85	:	:	165	16	1 993	661	:	7 817	1	14 040	85	59	:	52
INTRA EUR 12														
1981/82	:	:	174	11	1 250	226	1 665 *	5 965	3	14 895	84	34	:	52
1982/83	:	:	188	10	1 504	152	1 663 *	6 990	2	10 802	89	53	:	84
1983/84	:	:	164	16	1 887	271	2 254 *	7 475	2	9 859	87	68	771	52
1984/85	:	:	165	16	1 993	661	1 977 *	7 817	1	14 040	85	59	830	77
FINAL STOCKS														
1981/82	:	76 444	414	—	9 930	2 331	22 083	39 912	30	22 105	154	421	:	1 147
1982/83	:	89 290	387	—	15 941	2 442	23 458	47 186	32	21 428	229	500	7 359	1 145
1983/84	:	88 861	389	—	17 107	2 582	18 336	47 223	27	19 685	256	444	6 239	1 148
1984/85	:	98 996	407	—	16 663	2 185	17 516	44 346	29	33 550	250	501	5 773	1 065
OF WHICH: MARKET														
1981/82	:	32 172	411	—	6 019	284	:	12 896	30	10 856	110	421	:	1 145
1982/83	:	30 659	385	—	6 861	173	:	12 904	32	8 593	70	500	4 903	1 141
1983/84	:	30 849	387	—	7 256	116	:	13 542	27	7 874	68	444	4 492	1 135
1984/85	:	33 385	405	—	7 047	174	:	13 937	29	10 172	63	501	3 641	1 057

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNÉES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 16

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

WINE (TOTAL)

VIN (TOTAL)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HL														
CHANGE IN STOCKS														
1981/82	:	-14 992	34	-	-386	-94	-	-4 446	-2	-10 145	20	56	-	-29
1982/83	:	12 846	-27	-	6 011	111	1 375	7 274	2	-677	75	79	-	-2
1983/84	:	-429	2	-	1 166	140	-5 122	37	-5	-1 743	27	-56	-1 120	3
1984/85	:	10 135	18	-	-444	-397	-820	-2 877	2	13 865	-6	57	-466	-83
<i>OF WHICH: MARKET</i>														
1981/82	:	-3 512	35	-	-357	-977	-	305	-2	-2 545	2	56	-	-29
1982/83	:	-1 513	-26	-	842	-111	-	8	2	-2 263	-40	79	-	-4
1983/84	:	190	2	-	395	-57	-	638	-5	-719	-2	-56	-411	-6
1984/85	:	2 536	18	-	-209	58	-	395	2	2 298	-5	57	-851	-78
TOTAL DOMESTIC USES														
1981/82	:	149 794	2 035	851	15 838	5 243	-	60 561	109	58 683	170	1 870	-	4 434
1982/83	:	155 526	1 856	857	17 138	4 182	31 500	67 576	100	57 107	238	1 990	-	4 482
1983/84	:	166 123	2 106	924	18 488	4 770	29 841	62 937	116	69 124	232	2 119	14 396	5 307
1984/85	:	152 393	1 971	1 024	15 998	4 334	28 668	62 307	119	58 637	209	2 164	13 467	5 630
LOSSES														
1981/82	:	926	13	-	-	95	-	528	-	270	1	19	-	-
1982/83	:	963	13	-	-	75	472	584	-	270	1	20	-	-
1983/84	:	946	13	-	-	69	398	572	-	270	1	21	-	-
1984/85	:	668	12	-	-	70	411	300	-	265	-	21	-	-
INDUSTRIAL USES														
1981/82	:	24 020	2	-	510	1 073	-	11 871	-	10 564	-	-	-	-
1982/83	:	32 230	2	-	834	494	11 917	20 069	-	10 831	-	-	-	-
1983/84	:	44 116	1	-	2 711	1 395	10 494	16 856	-	23 153	-	-	886	-
1984/85	:	37 061	1	-	390	1 120	9 559	17 800	-	17 750	-	-	591	-
<i>OF WHICH: ALCOHOL</i>														
1981/82	:	23 258	-	-	393	1 023	-	11 616	-	10 226	-	-	-	-
1982/83	:	31 417	-	-	734	444	11 638	19 809	-	10 430	-	-	-	-
1983/84	:	43 262	-	-	2 616	1 350	10 205	16 593	-	22 703	-	-	786	-
1984/85	:	36 249	-	-	292	1 080	9 269	17 577	-	17 300	-	-	501	-
HUMAN CONSUMPTION														
1981/82	:	124 848	2 020	851	15 328	4 075	-	48 162	109	47 849	169	1 851	-	4 434
1982/83	:	122 333	1 841	857	16 304	3 613	19 111	46 923	100	46 006	237	1 970	-	4 482
1983/84	:	121 061	2 092	924	15 777	3 306	18 949	45 509	116	45 701	231	2 098	7 271	5 307
1984/85	:	114 664	1 958	1 024	15 608	3 144	18 698	44 207	119	40 622	209	2 143	7 103	5 630
SELF-SUFFICIENCY (%)														
1981/82	:	93,5	0,2	-	47,2	104,3	-	94,6	-	118,8	57,1	-	-	0,0
1982/83	:	110,6	0,2	-	94,1	107,6	121,4	117,0	-	126,0	107,6	-	-	0,2
1983/84	:	101,3	0,1	-	72,4	110,1	104,7	107,9	-	117,9	79,7	-	58,9	0,4
1984/85	:	96,9	0,1	-	55,5	115,9	119,2	101,8	-	119,7	72,7	-	64,3	0,2
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)														
1981/82	:	43,7	20,5	16,6	24,8	41,8	-	88,6	3,1	84,6	46,2	13,0	-	7,9
1982/83	:	44,9	18,7	16,7	26,5	36,8	50,2	85,9	2,9	81,1	64,8	13,7	-	7,9
1983/84	:	44,4	21,2	18,1	25,7	33,5	49,5	83,0	3,3	80,3	63,1	14,6	72,3	9,4
1984/85	:	42,0	19,9	20,0	25,6	31,7	48,6	80,3	3,4	71,2	57,1	14,8	70,1	9,9

MIO FU

MIO UF

	EUR 10	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
VEGETABLE ORIGIN										D'ORIGINE VÉGÉTALE
1981/82	82 452	3 454	5 911	18 384	2 607	20 509	1 649	12 744	6 171	11 023
1982/83	81 774	3 809	5 546	18 534	3 063	20 063	1 711	11 159	5 834	12 055
1983/84	NA	3 133	5 564	17 835	2 890	19 309	NA	NA	5 806	11 462
1984/85	NA	3 416	5 863	19 594	3 212	NA	NA	NA	5 430	11 665
<i>OF WHICH: CEREALS</i>										<i>DONT: CÉRÉALES</i>
1981/82	70 617	2 155	5 713	15 442	2 588	18 761	1 578	12 069	2 650	9 661
1982/83	70 695	2 320	5 454	15 461	3 048	19 012	1 620	10 442	2 498	10 840
1983/84	NA	2 332	5 489	15 819	2 870	18 250	NA	NA	2 810	10 735
1984/85	NA	2 237	5 748	16 446	3 186	NA	NA	NA	1 327	10 176
PROCESSED BY-PRODUCT										SOUS-PRODUITS DE TRANSFORMATION
1981/82	42 804	2 872	2 646	10 412	557	7 104	791	5 705	7 114	5 603
1982/83	44 455	3 099	2 696	10 590	621	7 468	796	5 420	7 911	5 854
1983/84	NA	2 797	2 679	10 519	653	7 027	NA	NA	8 658	5 943
1984/85	NA	2 556	2 103	9 354	975	NA	NA	NA	8 973	5 874
<i>OF WHICH: OF THE MILLING INDUSTRY</i>										<i>DONT: DE MEUNERIE</i>
1981/82	7 232	657	100	1 286	195	706	189	2 152	783	1 164
1982/83	6 676	604	83	1 176	234	774	188	1 756	764	1 097
1983/84	NA	684	69	1 133	234	699	NA	NA	823	1 152
1984/85	NA	503	68	1 031	234	NA	NA	NA	654	1 068
OILCAKES										TOURTEAUX
1981/82	23 487	1 322	2 015	6 211	248	4 521	418	2 992	3 135	2 625
1982/83	24 254	1 518	2 041	6 149	269	4 866	385	2 927	3 344	2 735
1983/84	NA	1 345	1 970	5 813	288	4 652	NA	NA	3 518	2 557
1984/85	NA	1 310	1 690	5 347	263	NA	NA	NA	3 690	2 477
ANIMAL ORIGIN										D'ORIGINE ANIMALE
1981/82	11 364	527	449	2 015	212	3 803	406	1 019	1 701	1 232
1982/83	11 183	585	420	2 092	198	3 813	408	884	1 785	998
1983/84	NA	668	407	2 193	160	3 631	NA	NA	1 152	1 121
1984/85	NA	NA	422	1 862	142	NA	NA	NA	2 108	611
MILK AND DAIRY PRODUCTS										LAIT ET PRODUITS DE LAITERIE
1981/82	7 001	247	278	986	178	2 906	379	915	539	573
1982/83	6 990	324	265	1 037	158	2 866	379	772	600	589
1983/84	NA	373	281	1 161	124	2 680	NA	NA	831	617
1984/85	NA	NA	258	901	105	NA	NA	NA	948	91
MARKETABLE FEEDINGSTUFFS										ALIMENTS COMMERCIALISABLES
1981/82	136 668	6 853	9 005	30 811	3 375	31 416	2 846	19 468	15 036	17 858
1982/83	137 412	7 493	8 663	31 216	3 883	31 343	2 914	17 463	15 529	18 908
1983/84	NA	6 598	8 650	30 547	3 703	29 968	NA	NA	15 616	18 527
1984/85	NA	NA	8 388	30 810	4 329	NA	NA	NA	16 511	18 150

MIO FU

MIO UF

	EUR 10	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
ROOT CROPS										
1981/82	6 202	332	930	1 681	3	2 229	38	187	43	759
1982/83	6 187	246	1 103	1 547	4	2 281	38	172	78	718
1983/84	NA	257	1 389	1 115	0	1 992	NA	NA	80	718
1984/85	NA	NA	123	1 252	0	NA	NA	NA	83	204
GREEN MAIZE										
1981/82	19 805	886	0	5 818	16	7 466	0	4 383	1 120	116
1982/83	21 725	773	0	6 422	17	9 070	0	4 225	1 106	112
1983/84	NA	794	0	7 238	28	9 180	NA	NA	905	113
1984/85	NA	NA	0	6 181	29	NA	NA	NA	836	66
OTHER GREEN FODDER CROPS										
1981/82	7 857	38	0	2 335	2	2 454	0	2 880	26	122
1982/83	7 336	38	0	1 855	2	2 511	0	2 807	0	123
1983/84	NA	43	2 399	2 390	0	2 507	NA	NA	0	123
1984/85	NA	NA	2 466	2 550	0	NA	NA	NA	0	0
MEADOWS AND GRASSLAND										
1981/82	12 585	296	0	452	60	10 371	0	1 406	0	0
1982/83	12 584	288	0	495	60	10 353	0	1 388	0	0
1983/84	NA	290	0	422	60	11 084	NA	NA	0	0
1984/85	NA	NA	0	545	61	NA	NA	NA	0	0
CROP BY-PRODUCTS										
1981/82	5 399	248	780	1 719	174	339	94	1 129	114	802
1982/83	5 157	231	665	1 639	174	337	92	1 035	77	907
1983/84	NA	243	550	1 321	174	310	NA	NA	93	983
1984/85	NA	NA	709	1 510	175	NA	NA	NA	65	1 145
<i>OF WHICH: STRAW</i>										
1981/82	2 709	29	415	470	132	305	89	760	32	477
1982/83	2 536	26	346	476	132	303	87	660	32	474
1983/84	NA	25	324	486	132	281	NA	NA	40	655
1984/85	NA	NA	369	495	133	NA	NA	NA	24	761
NON-MARKETABLE FEEDINGSTUFFS										
1981/82	168 040	4 526	4 628	31 384	2 808	52 415	12 973	19 493	8 912	30 901
1982/83	168 511	4 255	4 459	31 040	2 783	54 859	12 847	18 807	8 610	30 851
1983/84	NA	4 455	4 338	30 388	2 797	78 026	NA	NA	8 666	30 648
1984/85	NA	NA	3 298	31 233	2 826	NA	NA	NA	8 634	9 019
TOTAL RESOURCES										
1981/82	304 709	11 379	13 633	62 195	6 183	83 831	15 819	38 961	23 949	48 759
1982/83	305 923	11 748	13 122	62 256	6 665	86 202	15 761	36 270	24 139	49 760
1983/84	NA	11 053	12 988	60 935	6 500	107 994	NA	NA	24 281	49 175
1984/85	NA	NA	11 686	62 043	7 155	NA	NA	NA	25 145	27 169
PLANTES SARCLÉES										
MAÏS FOURRAGER										
AUTRES FOURRAGES VERTS										
PRAIRIES ET PÂTURAGES										
PRODUITS FATAUX DES CULTURES										
DONT: PAILLE										
ALIMENTS NON COMMERCIALISABLES										
RESSOURCES TOTALES										

% FU

% UF

	EUR 10	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
VEGETABLE ORIGIN										D'ORIGINE VÉGÉTALE
1981/82	27,06	30,35	43,36	29,56	42,16	24,46	10,42	32,71	25,77	22,61
1982/83	26,73	32,42	42,26	29,77	45,96	23,27	10,86	30,77	24,17	24,23
1983/84	NA	28,35	42,84	29,27	44,46	17,88	NA	NA	23,91	23,31
1984/85	NA	NA	50,17	31,58	44,89	NA	NA	NA	21,59	42,93
<i>OF WHICH: CEREALS</i>										<i>DONT: CÉRÉALES</i>
1981/82	23,18	18,94	41,91	24,83	41,86	22,38	9,98	30,98	11,07	19,81
1982/83	23,11	19,75	41,56	24,83	45,73	22,06	10,28	28,76	10,35	21,78
1983/84	NA	21,10	42,26	25,96	44,15	16,90	NA	NA	11,57	21,83
1984/85	NA	NA	49,19	26,51	44,53	NA	NA	NA	5,28	37,45
PROCESSED BY-PRODUCT										SOUS-PRODUITS DE TRANSFORMATION
1981/82	14,05	25,24	19,41	16,74	9,01	8,47	5,00	14,64	29,70	11,49
1982/83	14,53	26,38	20,55	17,01	9,32	8,66	5,05	14,94	32,77	11,76
1983/84	NA	25,31	20,63	17,26	10,05	6,51	NA	NA	35,66	12,09
1984/85	NA	NA	18,00	15,08	13,63	NA	NA	NA	35,69	21,62
<i>OF WHICH: OF THE MILLING INDUSTRY</i>										<i>DONT: DE MEUNERIE</i>
1981/82	2,37	5,77	0,73	2,07	3,15	0,84	1,19	5,52	3,27	2,39
1982/83	2,18	5,14	0,63	1,89	3,51	0,90	1,19	4,84	3,17	2,20
1983/84	NA	6,19	0,53	1,86	3,60	0,65	NA	NA	3,39	2,34
1984/85	NA	NA	0,58	1,66	3,27	NA	NA	NA	2,60	3,93
OILCAKES										TOURTEAUX
1981/82	7,71	11,62	14,78	9,99	4,01	5,39	2,64	7,68	13,09	5,38
1982/83	7,93	12,92	15,55	9,88	4,04	5,67	2,44	8,07	13,85	5,50
1983/84	NA	12,17	15,17	9,54	4,43	4,31	NA	NA	14,49	5,20
1984/85	NA	NA	14,46	8,62	3,68	NA	NA	NA	14,67	9,12
ANIMAL ORIGIN										D'ORIGINE ANIMALE
1981/82	3,73	4,63	3,29	3,24	3,43	4,54	2,57	2,62	7,10	2,53
1982/83	3,66	4,98	3,20	3,36	2,97	4,42	2,59	2,44	7,39	2,01
1983/84	NA	6,04	3,13	3,60	2,46	3,36	NA	NA	4,74	2,28
1984/85	NA	NA	3,61	3,00	1,98	NA	NA	NA	8,38	2,25
MILK AND DAIRY PRODUCTS										LAIT ET PRODUITS DE LAITERIE
1981/82	2,30	2,17	2,04	1,59	2,88	3,47	2,40	2,35	2,25	1,18
1982/83	2,28	2,76	2,02	1,67	2,37	3,32	2,40	2,13	2,49	1,18
1983/84	NA	3,37	2,16	1,91	1,91	2,48	NA	NA	3,42	1,25
1984/85	NA	NA	2,21	1,45	1,47	NA	NA	NA	3,77	0,33
MARKETABLE FEEDINGSTUFFS										ALIMENTS COMMERCIALISABLES
1981/82	44,85	60,22	60,05	49,54	54,59	37,48	17,99	49,97	62,78	36,63
1982/83	44,92	63,78	66,02	50,14	58,26	36,36	18,49	48,15	64,33	38,00
1983/84	NA	59,69	66,60	50,13	56,97	27,75	NA	NA	64,31	37,68
1984/85	NA	NA	71,78	49,66	60,50	NA	NA	NA	65,66	66,80

% FU	% UF										
	EUR 10	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK	
ROOT CROPS											PLANTES SARCLÉES
1981/82	2,04	2,92	6,82	2,70	0,05	2,66	0,24	0,48	0,18	1,56	
1982/83	2,02	2,09	8,41	2,48	0,06	2,65	0,24	0,47	0,32	1,44	
1983/84	NA	2,33	10,69	1,83	0,00	1,84	NA	NA	0,33	1,46	
1984/85	NA	NA	1,05	2,02	0,00	NA	NA	NA	0,33	0,75	
GREEN MAIZE											MAÏS FOURRAGER
1981/82	6,50	7,79	0,00	9,35	0,26	8,91	0,00	11,25	4,68	0,24	
1982/83	7,10	6,58	0,00	10,32	0,26	10,52	0,00	11,65	4,58	0,23	
1983/84	NA	7,18	0,00	11,88	0,43	8,50	NA	NA	3,73	0,23	
1984/85	NA	NA	0,00	9,96	0,41	NA	NA	NA	3,32	0,24	
OTHER GREEN FODDER CROPS											AUTRES FOURRAGES VERTS
1981/82	2,58	0,33	0,00	3,75	0,03	2,93	0,00	7,39	0,11	0,25	
1982/83	2,40	0,32	0,00	2,98	0,03	2,91	0,00	7,74	0,00	0,25	
1983/84	NA	0,39	18,47	3,92	0,00	2,32	NA	NA	0,00	0,25	
1984/85	NA	NA	21,10	4,11	0,00	NA	NA	NA	0,00	0,00	
MEADOWS AND GRASSLAND											PRAIRIES ET PÂTURAGES
1981/82	4,13	2,60	0,00	0,73	0,97	12,37	0,00	3,61	0,00	0,00	
1982/83	4,11	2,45	0,00	0,80	0,90	12,01	0,00	3,83	0,00	0,00	
1983/84	NA	2,62	0,00	0,69	0,92	10,26	NA	NA	0,00	0,00	
1984/85	NA	NA	0,00	0,88	0,85	NA	NA	NA	0,00	0,00	
WHEAT BY-PRODUCTS											PRODUITS FATAIS DES CULTURES
1981/82	1,77	2,18	5,72	2,76	2,81	0,40	0,59	2,90	0,48	1,64	
1982/83	1,69	1,97	5,07	2,63	2,61	0,39	0,58	2,85	0,32	1,82	
1983/84	NA	2,20	4,23	2,17	2,68	0,29	NA	NA	0,38	2,00	
1984/85	NA	NA	6,07	2,43	2,45	NA	NA	NA	0,26	4,21	
OF WHICH: STRAW											DONT: PAILLE
1981/82	0,89	0,25	3,04	0,76	2,13	0,36	0,56	1,95	0,13	0,98	
1982/83	0,83	0,22	2,64	0,76	1,98	0,35	0,55	1,82	0,13	0,95	
1983/84	NA	0,23	2,49	0,80	2,03	0,26	NA	NA	0,16	1,33	
1984/85	NA	NA	3,16	0,80	1,86	NA	NA	NA	0,10	2,80	
NON-MARKETABLE FEEDINGSTUFFS											ALIMENTS NON COMMERCIALISABLES
1981/82	55,15	39,78	33,95	50,46	45,41	62,52	82,01	50,03	37,21	63,37	
1982/83	55,08	36,22	33,98	49,86	41,76	63,64	81,51	51,85	35,67	62,00	
1983/84	NA	40,31	33,40	49,87	43,03	72,25	NA	NA	35,69	62,32	
1984/85	NA	NA	28,22	50,34	39,50	NA	NA	NA	34,34	33,20	
TOTAL RESOURCES											RESSOURCES TOTALES
1981/82	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	
1982/83	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	
1983/84	NA	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	NA	NA	100,00	100,00	
1984/85	NA	NA	100,00	100,00	100,00	NA	NA	NA	100,00	100,00	

I E

Animal production
Production animale

CATTLE POPULATION IN DECEMBER

IE 1

1000 HEAD

Country	Total	Less than 1 year				1 to < 2 years			2 years and over					Male buffaloes	
		Total	Calves for slaught.	Others		Males	Females		Males	Heifers		Cows			
				Males	Females		Fatt.	Breed.		Fatt.	Breed.	Total	Dairy		Others
Year															

EUR 12

1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

EUR 10

1982	78 790	22 540	2 422	8 669	11 452	5 886	2 309	8 645	2 375	999	4 638	31 351	25 363	5 989	51
1983	79 728	23 133	2 563	9 086	11 486	6 124	2 321	8 647	2 388	999	4 572	31 488	25 915	5 572	55
1984	79 067	23 087	2 657	8 943	11 486	6 133	2 347	8 654	2 322	1 065	4 461	30 943	25 088	5 854	55
1985	77 569	22 395	2 565	8 769	11 060	6 152	2 385	8 294	2 279	1 046	4 703	30 260	24 300	5 960	55
+/- %	-1,9	-3,0	-3,5	-1,9	-3,7	0,3	1,6	-4,2	-1,9	-1,9	5,4	-2,2	-3,1	1,8	1,7

BELGIQUE/BELGIË

1982	2 896	767	98	236	434	159	91	399	55	97	221	1 107	969	137	0
1983	2 958	792	109	237	447	158	90	410	52	99	224	1 132	983	148	0
1984	2 989	793	117	234	442	158	94	410	54	110	228	1 142	982	160	0
1985	2 960	768	121	226	421	154	96	404	55	112	241	1 130	946	184	0
+/- %	-1,0	-3,2	3,4	-3,5	-4,7	-2,8	2,5	-1,5	2,6	1,9	5,7	-1,0	-3,7	15,4	-

DANMARK

1982	2 857	1 110	6	544	560	74	14	426	10	6	133	1 084	1 014	70	0
1983	2 876	1 124	6	540	578	66	14	477	12	6	122	1 055	988	67	0
1984	2 704	1 055	6	504	545	66	14	434	9	6	116	1 004	948	56	0
1985	2 623	998	6	484	508	71	14	424	9	6	129	972	913	59	0
+/- %	-3,0	-5,4	0,0	-4,0	-6,8	7,6	0,0	-2,3	0,0	0,0	11,2	-3,2	-3,7	5,4	-

BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

1982	15 098	5 278	204	2 419	2 656	1 320	286	1 665	155	43	677	5 674	5 530	144	0
1983	15 552	5 463	214	2 514	2 735	1 338	285	1 696	164	42	682	5 881	5 735	146	0
1984	15 688	5 656	241	2 615	2 801	1 400	336	1 683	165	51	638	5 757	5 582	175	0
1985	15 627	5 463	223	2 556	2 684	1 544	366	1 716	179	62	673	5 625	5 451	173	0
+/- %	-0,4	-3,4	-7,5	-2,3	-4,2	10,2	8,9	2,0	8,5	19,8	5,4	-2,3	-2,3	-1,1	-

ELLAS

1982	785	279	122	62	95	56	11	41	6	4	17	370	221	149	0
1983	769	272	130	57	85	47	14	35	5	4	22	368	237	132	0
1984	757	264	126	56	82	46	7	39	5	7	29	360	224	136	0
1985	776	281	120	77	84	51	11	37	6	6	40	344	219	126	0
+/- %	2,5	6,2	-4,8	37,7	1,8	10,9	52,5	-4,1	26,3	-10,1	36,2	-4,4	-2,3	-7,7	-

ESPAÑA

1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

(1) The first survey on cattle population will be held in December 1986.
 (2) Revised figures as from 1984: new sample based on the 1982 Agricultural Census.

1000 TÊTES

Pays	Total	Moins d'un an			De 1 à moins de 2 ans			2 ans et plus					Bœufs mâles		
		Total	De bou-cherie	Élevage		Mâles	Femelles		Mâles	Génisses		Vaches			
				Mâles	Femel.		Bouch.	Élevage		Bouch.	Élevage	Total		Lait	Autres
Année															
FRANCE															
1982	23 656	6 136	935	2 073	3 127	1 277	526	2 695	754	358	1 811	10 100	7 166	2 934	0
1983	23 519	6 015	857	2 115	3 043	1 265	511	2 690	768	381	1 792	10 096	7 195	2 901	0
1984	23 102	5 852	898	1 828	3 127	1 196	468	2 775	732	434	1 737	9 909	6 764	3 145	0
1985	22 803	5 756	856	1 837	3 063	1 189	489	2 569	746	404	1 887	9 763	6 506	3 257	0
+/- %	-1,3	-1,7	-4,7	0,5	-2,0	-0,6	4,6	-7,6	1,9	-6,8	8,7	-1,5	-3,8	3,5	-
IRELAND															
1982	5 783	1 364	0	739	626	791	298	296	677	174	268	1 916	1 513	404	0
1983	5 812	1 383	0	750	633	811	289	267	698	174	253	1 938	1 535	403	0
1984	5 835	1 392	0	754	638	820	323	254	675	178	245	1 949	1 549	400	0
1985	5 779	1 387	0	751	635	822	326	241	660	171	232	1 942	1 528	415	0
+/- %	-1,0	-0,4	-	-0,4	-0,4	0,2	0,9	-5,0	-2,3	-4,3	-5,5	-0,4	-1,4	3,7	-
ITALIA (2)															
1982	9 127	2 343	487	640	1 215	797	186	1 095	132	90	636	3 798	3 044	754	51
1983	9 507	2 738	617	909	1 211	1 023	192	1 015	129	56	662	3 638	3 219	419	55
1984	9 507	2 738	617	909	1 211	1 023	192	1 015	129	56	662	3 638	3 219	419	55
1985	9 010	2 562	555	845	1 163	927	170	978	124	51	657	3 485	3 076	409	55
+/- %	-5,2	-6,4	-10,1	-7,1	-4,0	-9,3	-11,3	-3,7	-3,6	-9,6	-0,7	-4,2	-4,4	-2,4	1,7
LUXEMBOURG															
1982	219	55	1	19	36	15	5	32	7	4	18	85	71	14	0
1983	220	54	1	17	36	13	5	32	7	3	18	87	73	14	0
1984	221	58	2	18	38	12	5	31	6	4	19	86	71	15	0
1985	220	53	1	17	35	13	6	32	6	4	20	86	70	16	0
+/- %	-0,2	-8,1	-55,0	-4,2	-7,9	5,0	22,6	5,1	0,3	-0,7	4,9	0,0	-1,4	6,9	-
NEDERLAND															
1982	5 192	1 527	536	171	820	91	18	853	13	12	196	2 482	2 482	0	0
1983	5 359	1 646	585	217	844	93	18	869	9	10	193	2 521	2 521	0	0
1984	5 280	1 607	621	221	765	112	20	877	12	12	203	2 437	2 437	0	0
1985	5 076	1 556	652	204	700	129	22	800	15	12	209	2 333	2 333	0	0
+/- %	-3,9	-3,2	5,0	-7,7	-8,5	15,2	10,0	-8,8	25,0	0,0	3,0	-4,3	-4,3	-	-
PORTUGAL (1)															
1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
UNITED KINGDOM															
1982	13 177	3 681	33	1 766	1 883	1 306	874	1 143	566	211	661	4 735	3 353	1 383	0
1983	13 157	3 647	44	1 730	1 873	1 310	903	1 155	544	223	604	4 771	3 429	1 342	0
1984	12 985	3 671	30	1 804	1 838	1 301	889	1 137	535	207	584	4 660	3 311	1 349	0
1985	12 695	3 571	32	1 772	1 767	1 253	885	1 094	478	218	616	4 579	3 257	1 322	0
+/- %	-2,2	-2,7	8,1	-1,8	-3,9	-3,7	-0,5	-3,8	-10,7	5,3	5,5	-1,7	-1,6	-2,0	-

(1) La première enquête sur le cheptel bovin sera effectuée en décembre 1986.

(2) Chiffres révisés à partir de 1984: nouvel échantillon basé sur le recensement de l'agriculture de 1982.

CATTLE POPULATION IN MAY/JUNE
IE 1
1000 HEAD

Country	Total	Less than 1 year				1 to < 2 years			2 years and over					Male buffaloes	
		Total	Calves for slaughter	Others		Males	Females		Males	Heifers		Cows			
				Males	Females		Fatt.	Breed.		Fatt.	Breed.	Total	Dairy		Others
Year															

EUR 12

1983	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

EUR 10

1983	81 651	22 980	2 408	9 037	11 537	6 441	2 497	9 096	2 842	1 238	4 949	31 554	25 574	5 982	53
1984	82 224	23 617	2 691	9 331	11 596	6 710	2 598	8 809	2 830	1 202	4 978	31 422	25 620	5 803	56
1985	80 675	23 268	2 637	9 483	11 148	6 810	2 674	8 666	2 776	1 189	4 877	30 356	24 399	5 957	57
1986	79 279	22 891	2 707	9 250	10 934	6 815	2 626	8 221	2 570	1 195	4 860	30 041	23 966	6 074	56
+/- %	-1,7	-1,6	2,6	-2,5	-1,9	0,1	-1,8	-5,1	-7,4	0,5	-0,3	-1,0	-1,8	2,0	-0,4

BELGIQUE/BELGIË

1983	3 086	811	101	261	449	203	100	407	68	108	255	1 134	984	150	0
1984	3 123	814	107	256	451	201	100	418	66	111	260	1 154	994	161	0
1985	3 093	812	131	251	430	190	102	416	63	106	262	1 143	970	173	0
1986	3 067	799	119	253	428	193	100	392	63	115	260	1 146	943	203	0
+/- %	-0,8	-1,6	-9,1	0,5	-0,5	1,4	-1,8	-5,7	-0,3	8,8	-0,8	0,2	-2,8	17,1	-

DANMARK

1983	2 852	1 086	6	520	560	74	14	472	12	6	127	1 061	1 003	58	0
1984	2 750	1 061	6	508	547	68	14	458	11	6	122	1 010	951	59	0
1985	2 618	999	6	481	512	68	14	450	11	6	119	951	897	54	0
1986	2 494	952	6	455	491	58	14	422	10	6	112	920	864	56	0
+/- %	-4,7	-4,7	0,0	-5,4	-4,1	-14,7	0,0	-6,2	-9,1	0,0	-5,9	-3,3	-3,7	3,7	-

BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

1983	15 714	5 378	210	2 498	2 671	1 411	292	1 852	204	53	796	5 728	5 596	133	0
1984	16 042	5 587	225	2 592	2 770	1 463	307	1 813	194	60	781	5 836	5 684	151	0
1985	15 959	5 609	220	2 663	2 727	1 555	356	1 833	207	64	740	5 595	5 445	150	0
1986	15 806	5 370	212	2 521	2 637	1 580	351	1 845	212	68	796	5 586	5 419	166	0
+/- %	-1,0	-4,3	-3,5	-5,3	-3,3	1,6	-1,5	0,7	2,2	5,3	7,5	-0,2	-0,5	11,3	-

ELLAS

1983	832	300	149	55	97	68	16	46	7	3	20	372	225	148	0
1984	794	280	140	53	87	53	12	42	7	4	28	367	222	145	0
1985	797	284	137	65	82	63	12	42	5	2	23	367	225	141	0
1986	790	259	125	59	76	78	11	44	7	3	18	369	241	127	0
+/- %	-0,9	-8,6	-8,6	-8,9	-7,3	24,7	-7,2	4,5	32,2	40,9	-21,1	0,7	7,0	-10,2	-

ESPAÑA

1983	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1986	5 029	1 496	657	334	505	110	36	476	64	15	166	2 666	1 875	791	0
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

(1) The first survey on cattle population will be held in December 1986.

(2) Revised figures as from 1984: new sample based on the 1982 Agricultural Census.

1000 TÊTES

Pays	Total	Moins d'un an				De 1 à moins de 2 ans			2 ans et plus					Buffles mâles	
		Total	De bou-cherie	Élevage		Mâles	Femelles		Mâles	Génisses		Vaches			
				Mâles	Femel.		Bouch.	Élevage		Bouch.	Élevage	Total	Lait		Autres
Année															
FRANCE															
1983	24 339	6 180	896	2 298	2 986	1 550	557	2 752	847	472	1 963	10 018	7 104	2 914	0
1984	24 220	6 159	937	2 234	2 988	1 488	591	2 702	864	458	1 971	9 988	6 926	3 062	0
1985	23 689	6 054	887	2 337	2 830	1 531	630	2 622	827	471	1 930	9 624	6 399	3 228	0
1986	23 571	6 134	944	2 336	2 851	1 555	625	2 451	756	492	1 914	9 646	6 304	3 342	0
+/- %	-0,5	1,3	6,4	0,0	0,8	1,6	-0,7	-6,5	-8,6	4,4	-0,9	0,2	-1,5	3,6	-
IRELAND															
1983	6 859	1 642	0	879	763	956	393	318	976	261	246	2 067	1 628	439	0
1984	6 872	1 646	0	883	763	970	400	305	973	257	244	2 077	1 642	436	0
1985	6 908	1 647	0	886	761	999	415	300	979	254	237	2 078	1 633	446	0
1986	6 727	1 626	0	874	752	1 011	420	292	900	233	216	2 031	1 585	446	0
+/- %	-2,6	1,3	-	-1,3	-1,3	1,2	1,2	-2,6	-8,1	-8,1	-8,9	-2,3	-2,9	0,1	-
ITALIA (2)															
1983	9 120	2 230	473	548	1 209	788	173	1 132	157	84	656	3 846	3 078	768	53
1984	9 468	2 620	597	794	1 229	1 045	207	1 004	145	42	660	3 689	3 266	423	56
1985	9 229	2 569	585	772	1 212	991	197	978	142	41	636	3 620	3 201	420	57
1986	8 971	2 507	576	749	1 182	966	185	950	137	40	644	3 486	3 069	418	56
+/- %	-2,8	-2,4	-1,5	-3,0	-2,5	-2,5	-5,6	-2,9	-3,6	-2,7	1,3	-3,7	-4,1	-0,4	-0,4
LUXEMBOURG															
1983	226	63	2	21	40	15	4	29	9	3	19	83	69	14	0
1984	227	60	2	19	40	13	4	31	7	4	22	86	71	15	0
1985	223	58	2	19	38	13	4	30	7	5	22	83	68	15	0
1986	223	59	2	19	38	12	5	30	7	5	22	83	67	16	0
+/- %	-0,1	0,2	34,6	1,0	-1,6	-3,1	13,7	-2,2	-2,9	4,4	2,6	-0,5	-2,2	7,4	-
EDERLAND															
1983	5 333	1 584	527	195	862	118	16	897	12	8	144	2 554	2 554	0	0
1984	5 516	1 675	638	201	836	138	23	872	17	13	194	2 584	2 584	0	0
1985	5 248	1 624	638	227	759	142	24	826	16	15	188	2 412	2 412	0	0
1986	5 123	1 638	690	227	721	159	28	743	18	28	174	2 334	2 334	0	0
+/- %	-2,4	0,9	8,2	0,0	-5,0	12,0	16,7	-10,7	12,5	86,7	-7,4	-3,2	-3,2	-	-
ORTUGAL (1)															
1983	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
UNITED KINGDOM															
1983	13 290	3 706	44	1 762	1 900	1 258	932	1 191	550	240	723	4 691	3 333	1 358	0
1984	13 213	3 716	39	1 791	1 886	1 271	941	1 165	547	246	695	4 632	3 281	1 351	0
1985	12 911	3 612	33	1 783	1 797	1 258	921	1 170	519	226	721	4 483	3 150	1 333	0
1986	12 507	3 549	33	1 757	1 759	1 203	887	1 054	462	206	705	4 441	3 141	1 300	0
+/- %	-3,1	-1,8	0,5	-1,4	-2,1	-4,4	-3,7	-9,9	-11,0	-8,8	-2,2	-0,9	-0,3	-2,5	-

1) La première enquête sur le cheptel bovin sera effectuée en décembre 1986.

2) Chiffres révisés à partir de 1984: nouvel échantillon basé sur le recensement de l'agriculture de 1982.

PIG POPULATION IN DECEMBER

IE 2

1000 HEAD

Country	Total	< 20 kg	20 - 50 kg	Pigs for slaughter (> 50 kg)				Boars	Sows					
				Total	< 80 kg	80 - 110 kg	> = 110 kg		Total	Mated		Not mated		
										Total	First time	Total	Young	
Year														
EUR 12														
1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
EUR 10														
1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	79 234	21 432	20 076	28 619	16 683	9 268	2 667	406	8 701	5 673	1 183	3 028	998	
1984	79 658	21 732	20 302	28 360	16 491	9 249	2 621	405	8 858	5 826	1 240	3 032	1 012	
1985	82 032	22 746	20 982	28 783	16 952	9 301	2 530	399	9 122	5 947	1 251	3 174	1 782	
+/- %	3,0	4,7	3,3	1,5	2,8	0,6	-3,5	-1,7	3,0	2,1	1,0	4,7	76,1	
BELGIQUE/BELGIË														
1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	5 182	1 391	1 414	1 724	1 079	632	13	28	626	416	98	210	80	
1984	5 269	1 421	1 427	1 760	1 102	641	17	27	634	420	98	214	82	
1985	5 521	1 496	1 462	1 888	1 255	618	15	25	651	434	102	217	84	
+/- %	4,8	5,3	2,4	7,3	13,9	-3,6	-9,2	-7,3	2,5	3,2	3,7	1,2	2,6	
DANEMARK														
1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	9 016	2 750	2 698	2 525	2 026	484	15	37	1 006	608	127	398	132	
1984	8 960	2 723	2 613	2 545	2 027	505	13	38	1 041	645	146	396	139	
1985	9 104	2 780	2 671	2 586	2 029	541	16	38	1 029	642	140	387	127	
+/- %	1,6	2,1	2,2	1,6	0,1	7,1	23,1	0,0	-1,2	-0,5	-4,1	-2,3	-8,6	
BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND														
1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	23 449	6 360	6 035	8 216	5 168	2 820	228	116	2 723	1 758	371	965	269	
1984	23 617	6 536	5 861	8 349	5 167	2 939	242	112	2 758	1 808	371	950	272	
1985	24 282	6 968	5 925	8 404	5 219	2 964	221	115	2 871	1 842	382	1 029	304	
+/- %	2,8	6,6	1,1	0,7	1,0	0,8	-8,7	2,0	4,1	1,9	3,1	8,2	11,6	
ELLAS														
1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	1 168	395	275	318	219	90	8	14	166	92	21	74	11	
1984	1 115	352	293	293	193	82	17	14	163	103	22	61	11	
1985	1 095	338	311	273	176	88	9	13	161	101	24	60	9	
+/- %	-1,8	-4,2	6,4	-6,8	-9,1	6,6	-46,1	-11,6	-1,6	-1,5	6,6	-1,8	-23,2	
ESPAÑA														
1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

1000 TÊTES

Pays	Total	< 20 kg	20 - < 50 kg	Porcs à l'engrais (> 50 kg)			Verrats	Truies					
				Total	50 - < 80 kg	80 - < 110 kg		> = 110 kg	Saillies		Non saillies		
Année	Total	1 ^{re} fois	Total				Jeunes						
FRANCE													
1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	11 251	2 834	2 831	4 363	2 294	1 769	300	68	1 155	745	148	410	125
1984	10 975	2 660	3 193	3 897	1 989	1 640	268	69	1 156	722	154	434	149
1985	10 956	2 607	3 186	3 953	2 129	1 575	248	67	1 144	709	153	434	151
+/- %	-0,2	-0,2	-0,2	1,4	7,1	-4,0	-7,2	-2,8	-1,1	-1,7	-0,7	0,0	1,1
IRELAND													
1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	1 053	241	311	379	279	81	19	5	118	80	15	38	10
1984	1 020	239	308	354	263	72	19	5	115	79	14	35	10
1985	994	241	285	351	265	67	19	5	113	77	15	36	10
+/- %	-2,5	0,7	-7,3	-0,7	0,8	-6,7	0,5	2,0	-1,7	-2,8	5,0	0,6	-4,0
ITALIA													
1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	9 252	1 758	1 820	4 872	1 549	1 398	1 924	46	756	568	139	188	107
1984	9 041	1 750	1 836	4 654	1 474	1 323	1 856	45	756	568	139	188	80
1985	9 169	1 797	1 905	4 659	1 467	1 384	1 809	46	763	572	141	190	801
+/- %	1,4	2,7	3,7	0,1	-0,5	4,6	-2,6	0,4	0,9	0,7	1,5	1,5	898,4
LUXEMBOURG													
1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	71	28	12	18	10	7	1	1	12	8	2	4	1
1984	70	27	12	18	11	7	1	1	12	8	2	4	1
1985	72	27	13	20	12	7	1	1	11	8	2	4	1
+/- %	2,3	-1,4	10,3	9,7	16,2	-1,9	26,5	-12,2	-11,4	-7,1	-8,8	-8,2	-7,0
LEDERLAND													
1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	11 008	3 584	2 435	3 666	2 232	1 378	56	49	1 274	792	167	482	187
1984	11 799	3 918	2 560	3 946	2 433	1 439	74	51	1 324	839	186	485	183
1985	12 908	4 339	2 967	4 088	2 523	1 458	107	45	1 469	922	191	547	212
+/- %	9,4	10,7	15,9	3,6	3,7	1,3	44,6	-11,8	11,0	9,9	2,7	12,8	15,8
PORTUGAL													
1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
UNITED KINGDOM													
1982	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1983	7 782	2 091	2 244	2 539	1 826	610	103	43	865	606	96	259	75
1984	7 793	2 106	2 200	2 546	1 831	600	115	43	898	633	107	265	84
1985	7 930	2 153	2 258	2 562	1 877	600	85	45	912	639	102	272	85
+/- %	1,8	2,3	2,6	0,6	2,5	0,0	-25,9	5,4	1,5	1,0	-4,9	2,5	0,7

PIG POPULATION IN APRIL

IE 2

1000 HEAD

Country	Total	< 20 kg	< 20 - < 50 kg	Pigs for slaughter (> 50 kg)				Boars	Sows					
				Total	< 50 - < 80 kg	80 - < 110 kg	> = 110 kg		Total	Mated		Not mated		
										Total	First time	Total	Young	
Year														
EUR 12														
1983	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
EUR 10														
1983	79 244	23 868	20 138	25 831	15 906	8 520	1 406	420	8 987	5 752	1 313	3 235	990	
1984	77 708	23 301	19 371	25 923	16 052	8 492	1 379	407	8 705	5 553	1 255	3 153	975	
1985	79 870	23 588	19 779	27 129	16 338	9 032	1 759	407	8 965	5 752	1 282	3 213	1 047	
1986	82 901	24 392	21 018	27 864	17 028	9 168	1 668	414	9 214	5 976	1 320	3 237	1 056	
+/- %	3,8	3,4	6,3	2,7	4,2	1,5	-5,2	1,6	2,8	3,9	3,0	0,8	0,9	
BELGIQUE/BELGIË														
1983	5 257	1 508	1 324	1 752	997	748	6	29	644	428	96	217	84	
1984	5 377	1 475	1 340	1 907	1 130	743	34	29	626	410	95	216	79	
1985	5 646	1 586	1 294	2 081	1 054	900	127	29	656	423	99	233	89	
1986	5 595	1 553	1 374	1 987	1 265	712	9	26	656	440	103	216	82	
+/- %	-0,9	-2,1	6,2	-4,5	20,0	-20,9	-92,9	-12,7	0,0	4,1	4,7	-7,5	-7,9	
DANEMARK														
1983	9 413	3 164	2 684	2 468	1 968	481	19	39	1 058	629	153	429	119	
1984	8 699	2 907	2 400	2 370	1 893	462	15	35	987	602	152	385	115	
1985	9 278	2 952	2 586	2 651	1 982	651	18	38	1 051	639	161	412	136	
1986	9 417	3 032	2 620	2 650	2 067	568	15	40	1 075	669	160	406	130	
+/- %	1,5	2,7	1,3	0,0	4,3	-12,7	-16,7	5,3	2,3	4,7	-0,6	-1,5	-4,4	
BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND														
1983	23 744	7 190	5 743	7 967	5 002	2 805	160	113	2 731	1 749	408	982	261	
1984	23 684	7 188	5 707	7 952	5 027	2 798	126	115	2 722	1 721	385	1 001	265	
1985	23 965	7 512	5 558	7 966	4 997	2 826	143	115	2 814	1 780	398	1 034	284	
1986	24 905	7 668	5 795	8 411	5 248	3 011	152	118	2 914	1 863	424	1 051	296	
+/- %	3,9	2,1	4,3	5,6	5,0	6,6	5,9	2,0	3,6	4,6	6,5	1,7	4,0	
ELLAS														
1983	1 193	433	304	258	178	76	5	16	183	108	25	75	9	
1984	1 057	399	277	214	150	61	3	13	154	91	22	63	7	
1985	1 102	394	277	257	175	76	6	12	161	94	24	67	7	
1986	1 068	390	278	240	166	70	4	13	148	94	22	54	12	
+/- %	-3,0	-1,0	0,2	-6,7	-4,9	-8,7	-33,8	3,4	-8,2	0,0	-7,4	-19,6	64,6	
ESPAÑA														
1983	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	

1000 TÊTES

Pays	Année	Total	< 20 kg	20 - < 50 kg	Porcs à l'engrais (> 50 kg)			Verrats	Truies					
					Total	50 - < 80 kg	80 - < 110 kg		≥ 110 kg	Saillies		Non saillies		
										Total	1 ^{re} fois	Total	Jeunes	
FRANCE														
1983		11 199	3 059	3 076	3 799	2 103	1 526	170	71	1 194	734	160	480	138
1984		10 707	2 860	2 755	3 918	2 238	1 514	166	66	1 108	702	155	406	123
1985		10 451	2 710	3 062	3 471	1 908	1 395	168	66	1 142	698	148	444	162
1986		11 097	2 800	3 308	3 793	2 043	1 576	173	68	1 129	712	162	417	141
+/- %		6,2	3,3	8,0	9,3	7,1	13,0	3,2	2,4	-1,2	2,0	9,4	-6,2	-13,3
IRELAND														
1983		1 075	258	323	369	278	75	15	5	120	82	15	39	10
1984		1 030	243	306	363	269	78	16	5	115	78	15	37	11
1985		1 004	237	315	332	245	69	17	5	115	78	14	37	10
1986		999	239	295	348	267	66	15	5	113	77	15	36	10
+/- %		-0,5	0,8	-6,6	4,8	8,8	-4,9	-12,2	2,0	-1,7	-1,9	11,0	-1,1	1,0
ITALIA														
1983		8 420	2 186	2 087	3 239	1 418	981	841	53	856	597	178	259	108
1984		8 389	2 172	2 078	3 230	1 406	980	844	53	856	597	178	259	106
1985		8 415	1 792	1 960	3 858	1 617	1 137	1 105	45	760	566	141	194	82
1986		8 463	1 818	1 970	3 864	1 598	1 159	1 107	45	766	569	142	197	83
+/- %		0,6	1,5	0,5	0,2	-1,1	1,9	0,2	-0,7	0,8	0,6	1,0	1,6	2,0
LUXEMBOURG														
1983		73	32	13	15	9	5	1	1	12	8	2	4	1
1984		68	31	11	14	9	5	0	1	12	8	2	4	1
1985		68	30	12	14	9	5	1	1	11	8	2	4	1
1986		70	31	13	15	10	5	0	1	11	8	2	4	1
+/- %		3,8	2,7	7,0	7,4	14,7	-1,9	-26,9	1,8	-1,1	2,6	0,9	-9,5	-17,5
EDERLAND														
1983		10 666	3 733	2 257	3 405	2 174	1 167	64	46	1 225	753	157	472	171
1984		11 150	3 942	2 375	3 509	2 209	1 232	68	48	1 276	759	153	517	188
1985		12 008	4 196	2 481	3 937	2 501	1 368	68	51	1 343	832	185	511	189
1986		13 234	4 557	3 119	4 033	2 530	1 405	98	53	1 472	905	181	567	210
+/- %		10,2	8,6	25,7	2,4	1,2	2,7	44,1	3,9	9,6	8,8	-2,2	11,0	11,1
ORTUGAL														
1983		NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1984		NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1985		NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1986		NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
+/- %		NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
UNITED KINGDOM														
1983		8 204	2 306	2 328	2 559	1 779	656	124	47	964	666	119	299	89
1984		7 546	2 085	2 122	2 448	1 721	620	106	42	580	586	99	264	80
1985		7 933	2 180	2 234	2 563	1 851	605	107	44	912	634	111	278	87
1986		8 052	2 304	2 246	2 524	1 833	596	94	46	930	640	108	291	92
+/- %		1,5	5,7	0,5	-1,5	-0,9	-1,5	-11,4	4,2	2,0	0,9	-2,0	4,5	5,8

PIG POPULATION IN AUGUST

IE 2

1000 HEAD

Country	Total	< 20 kg	20 - < 50 kg	Pigs for slaughter (> 50 kg)				Boars	Sows				
				Total	50 - < 80 kg	80 - < 110 kg	> = 110 kg		Mated		Not mated		
									Total	First time	Total	Young	
Year													

EUR 12

1983	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

EUR 10

1983	81 030	23 277	21 035	27 301	17 135	8 598	1 569	424	8 993	5 762	1 251	3 231	1 032
1984	79 249	22 442	19 931	27 729	16 945	8 893	1 892	401	8 746	5 681	1 220	3 066	972
1985	81 854	23 511	20 644	28 221	17 417	9 001	1 804	406	9 071	5 877	1 282	3 195	1 046
1986	83 890	24 196	21 700	28 335	17 427	9 108	1 800	408	9 251	6 049	1 280	3 202	1 061
+/- %	2,5	2,9	5,1	0,4	0,1	1,2	-0,2	0,6	2,0	2,9	-0,2	0,2	1,3

BELGIQUE/BELGIË

1983	5 290	1 460	1 432	1 715	1 085	619	11	30	653	429	93	224	88
1984	5 203	1 422	1 309	1 805	1 093	688	24	27	641	412	94	228	83
1985	5 250	1 436	1 364	1 767	1 117	628	22	25	658	432	99	226	93
1986	5 756	1 542	1 591	1 914	1 242	664	8	27	683	447	105	235	95
+/- %	9,6	7,4	16,6	8,3	11,2	5,7	-61,8	6,0	3,8	3,6	6,0	4,1	2,2

DANEMARK

1983	9 494	2 998	2 829	2 589	2 096	477	16	37	1 041	614	135	427	130
1984	9 080	2 821	2 663	2 539	2 024	501	14	39	1 018	621	145	397	131
1985	9 552	2 980	2 758	2 700	2 136	550	14	39	1 075	659	152	416	132
1986	9 760	3 056	3 040	2 548	2 005	530	13	39	1 077	671	147	406	126
+/- %	2,2	2,6	10,2	-5,6	-6,1	-3,6	-7,1	0,0	0,2	1,8	-3,3	-2,4	-4,5

BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

1983	24 669	7 136	6 371	8 243	5 340	2 756	147	118	2 802	1 794	392	1 009	288
1984	24 191	6 970	6 069	8 262	5 298	2 837	127	115	2 774	1 782	376	992	280
1985	24 813	7 462	6 044	8 317	5 350	2 840	128	116	2 875	1 852	408	1 023	297
1986	24 959	7 684	5 845	8 405	5 377	2 882	146	117	2 908	1 874	398	1 034	298
+/- %	0,6	3,0	-3,3	1,1	0,5	1,5	14,0	1,5	1,1	1,2	-2,4	1,1	0,3

ELLAS

1983	1 159	409	324	251	184	62	5	15	161	100	20	61	7
1984	1 042	360	298	211	170	39	2	13	159	96	23	63	9
1985	1 126	368	298	285	214	65	6	14	161	91	21	70	16
1986	1 083	383	309	226	166	56	4	12	152	96	22	56	14
+/- %	-3,8	4,0	3,8	-20,6	-22,2	-14,4	-32,4	-11,5	-5,3	5,6	6,9	-19,4	-11,2

ESPAÑA

1983	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1986	15 786	4 107	4 593	5 201	3 665	1 452	84	92	1 792	1 098	217	694	176
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

1000 TÊTES

Pays	Total	< 20 kg	20 - < 50 kg	Porcs à l'engrais (> 50 kg)				Verrats	Truies				
				Total	50 - < 80 kg	80 - < 110 kg	> = 110 kg		Saillies		Non saillies		
									Total	1 ^{re} fois	Total	Jeunes	
Année													
FRANCE													
1983	11 216	2 997	3 036	3 943	2 246	1 508	189	70	1 170	729	154	441	130
1984	10 613	2 853	2 779	3 788	2 073	1 548	167	70	1 123	720	156	403	123
1985	10 804	2 755	3 087	3 762	2 041	1 534	187	72	1 128	695	148	433	142
1986	10 818	2 684	3 266	3 668	2 019	1 494	154	68	1 132	717	154	415	144
+/- %	0,1	-2,6	5,8	-2,5	-1,1	-2,6	-17,6	-5,6	0,4	3,2	4,1	-4,2	1,4
IRELAND													
1983	1 092	243	334	392	296	79	16	5	119	81	15	38	10
1984	1 031	244	302	369	263	91	15	5	112	75	14	37	9
1985	1 008	253	306	330	245	67	18	5	114	76	14	38	10
1986	1 000	234	291	356	270	70	16	5	114	79	15	36	10
+/- %	-0,9	-7,6	-5,0	7,7	9,9	3,9	-9,0	0,0	0,5	3,1	7,9	-4,8	1,0
ITALIA													
1983	8 957	2 091	2 024	3 937	1 818	1 116	1 003	53	853	597	175	256	105
1984	9 051	1 745	1 970	4 536	1 877	1 268	1 392	45	754	566	139	189	78
1985	8 890	1 737	1 939	4 406	1 874	1 270	1 262	46	763	571	141	191	80
1986	8 937	1 759	1 938	4 428	1 875	1 285	1 268	46	766	573	143	193	81
+/- %	0,5	1,3	0,0	0,5	0,0	1,2	0,5	0,0	0,4	0,4	1,0	0,6	2,0
LUXEMBOURG													
1983	75	30	15	17	11	5	1	1	12	8	2	4	2
1984	73	29	15	16	11	4	1	1	12	8	2	4	1
1985	73	28	16	17	12	5	0	1	12	8	2	4	1
1986	74	29	16	17	10	6	0	1	11	8	2	4	1
+/- %	0,5	1,9	3,4	-3,6	-10,4	8,2	59,4	3,6	-0,6	-0,9	-2,6	0,2	1,0
NEDERLAND													
1983	10 977	3 683	2 373	3 602	2 235	1 307	60	51	1 268	777	164	491	191
1984	11 317	3 895	2 378	3 731	2 389	1 288	54	43	1 270	792	167	478	169
1985	12 379	4 295	2 538	4 121	2 609	1 449	63	45	1 380	867	192	513	190
1986	13 488	4 575	3 103	4 274	2 637	1 542	95	49	1 487	939	189	548	204
+/- %	9,0	6,5	22,3	3,7	1,1	6,4	50,8	8,9	7,8	8,3	-1,6	6,8	7,4
PORTUGAL													
1983	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
UNITED KINGDOM													
1983	8 100	2 232	2 297	2 613	1 824	668	121	45	914	635	103	279	82
1984	7 649	2 103	2 148	2 472	1 746	630	96	43	884	609	105	275	89
1985	7 958	2 196	2 295	2 516	1 818	593	104	44	907	626	105	281	86
1986	8 017	2 251	2 301	2 499	1 825	580	95	45	921	646	105	275	87
+/- %	0,7	2,5	0,3	-0,7	0,4	-2,2	-8,7	2,3	1,6	3,2	0,0	-2,2	1,3

SHEEP POPULATION IN DECEMBER

IE 3

EFFECTIFS OVINS EN DÉCEMBRE

1000 HEAD

1000 TÊTES

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
--	--------	-------	---	----	---	----	---	-----	---	---	----	----

SHEEP POPULATION IN DECEMBER - TOTAL

EFFECTIFS OVINS EN DÉCEMBRE - TOTAL

1982	59 949	50 119	83	37	1 172	9 830	12 061	2 424	10 493	4	915	22 930
1983	60 025	50 063	97	39	1 218	9 962	11 231	2 537	10 745	4	875	23 317
1984	61 157	51 128	109	40	1 300	10 029	10 824	2 690	11 293	5	920	23 946
1985	61 685	51 795	122	43	1 296	9 889	10 791	2 774	11 281	4	945	24 540

DAIRY FEMALES

FEMELLES LAITIÈRES

1982	:	:	53	-	-	:	:	-	:	-	-	-
1983	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	655	:

GOAT POPULATION IN DECEMBER - TOTAL

EFFECTIFS CAPRINS EN DÉCEMBRE - TOTAL

1982	2 393	2 393	7	-	43	-	1 208	-	1 105	-	30	-
1983	7 751	2 395	6	-	44	5 356	1 042	-	1 223	-	32	48
1984	7 061	2 279	7	-	45	4 782	955	-	1 189	1	33	49
1985	7 001	1 305	8	-	45	5 696	-	-	1 169	1	35	48

DAIRY FEMALES

FEMELLES LAITIÈRES

1982	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-	:	:
------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

EQUINE POPULATION IN DECEMBER - TOTAL

EFFECTIFS D'ÉQUIDÉS EN DÉCEMBRE - TOTAL

1982	:	:	31	:	369	394	330	:	422	1	59	:
1983	:	:	30	:	354	373	332	:	414	1	60	:
1984	:	:	28	:	:	:	332	:	401	2	64	:
1985	:	:	26	:	:	:	:	:	398	:	62	:

HORSES

CHEVAUX

1982	:	:	31	:	369	86	304	:	256	1	59	:
1983	:	:	30	:	354	85	306	:	253	1	60	:
1984	:	:	28	:	:	:	308	:	246	2	64	:
1985	:	:	26	:	:	:	:	:	248	:	62	:

DONKEYS, MULES & HINNIES

ÂNES, MULETS & BARDOTS

1982	:	:	0	-	-	308	26	:	166	-	-	-
1983	:	:	0	:	:	293	25	:	161	:	-	:
1984	:	:	:	:	:	:	24	:	155	:	-	:
1985	:	:	:	:	:	:	:	:	150	:	-	:

POULTRY POPULATION
LAYING HENSEFFECTIFS DE VOLAILLE
POULES PONDEUSES

1982	299 793	282 433	12 292	4 634	53 800	17 360	74 100	3 134	49 527	90	29 408	55 448
1983	:	:	11 977	4 475	51 300	17 623	71 700	3 140	47 480	90	:	52 080
1984	:	:	11 604	4 185	51 600	16 715	69 400	3 291	51 046	90	:	51 608
1985	:	:	10 854	4 026	51 300	16 784	69 600	3 246	47 798	90	:	51 941

ANIMAL NUMBERS IN LIVESTOCK
UNITS (LU)

IE 4

EFFECTIFS D'ANIMAUX EN UNITÉS
GROS BÉTAIL (UGB)

1000 LU	1000 UGB									
	EUR 10	BL	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
TOTAL LU	TOTAL UGB									
1982	98 373,4	4 065,0	4 757,6	19 033,0	2 830,9	25 505,3	5 174,8	12 632,1	8 097,3	16 277,4
1983	NA	4 121,6	NA	19 484,3	2 533,6	25 473,0	NA	12 766,4	8 321,3	NA
1984	NA	4 159,0	NA	19 607,3	3 018,4	25 153,4	NA	12 905,1	8 465,2	NA
1985	NA	NA	NA	NA	NA	24 843,3	NA	NA	8 647,3	NA
CATTLE	BOVINS									
1982	61 490,6	2 408,7	2 297,1	11 858,3	575,2	18 207,4	4 487,3	6 831,2	4 563,5	10 261,9
1983	62 487,1	2 449,2	2 305,0	12 119,4	552,2	18 404,8	4 525,5	6 979,6	4 698,8	10 452,6
1984	62 555,3	2 477,3	2 290,6	12 267,2	539,4	18 349,8	4 575,1	7 049,0	4 715,3	10 291,6
1985	NA	NA	2 174,3	12 256,0	NA	18 045,9	NA	NA	4 651,2	10 144,8
PIGS	PORCINS									
1982	19 147,8	1 294,2	2 233,2	5 591,5	276,5	2 836,3	275,1	2 213,5	2 406,4	2 021,1
1983	19 488,8	1 320,5	2 188,3	5 854,3	273,5	2 792,2	278,4	2 278,1	2 515,2	1 988,3
1984	19 275,2	1 334,2	2 107,9	5 816,4	252,1	2 693,3	264,8	2 290,1	2 614,9	1 901,5
1985	19 815,6	1 377,4	2 210,9	5 880,0	264,4	2 714,1	256,8	2 281,8	2 841,4	1 988,8
SHEEPS AND GOATS	OVINS ET CAPRINS									
1982	7 102,5	21,5	6,9	156,4	1 274,7	1 716,2	239,8	1 376,9	81,5	2 228,6
1983	6 801,8	25,1	7,0	160,7	988,2	1 618,1	242,4	1 368,3	91,5	2 300,5
1984	7 345,7	26,5	7,2	164,4	1 536,6	1 518,7	253,7	1 411,0	87,5	2 340,1
1985	7 396,4	30,1	7,3	172,8	1 485,8	1 470,4	269,0	1 466,2	92,0	2 402,8
EQUIDAE	ÉQUIDÉS									
1982	1 583,4	26,3	35,2	290,9	336,0	264,6	76,0	384,0	48,0	122,4
1983	NA	25,7	NA	295,3	315,2	264,0	NA	337,4	47,4	NA
1984	NA	24,8	NA	282,9	298,4	265,3	NA	331,1	48,3	NA
1985	NA	23,3	NA	NA	NA	265,8	NA	320,9	51,5	NA
POULTRY	VOLAILLES									
1982	9 049,0	314,3	185,2	1 135,9	368,4	2 480,8	96,6	1 826,5	997,9	1 643,4
1983	8 809,0	301,1	185,4	1 064,6	404,7	2 393,9	101,2	1 803,0	968,4	1 586,7
1984	8 832,1	296,2	179,3	1 076,4	391,9	2 326,3	102,0	1 823,9	999,2	1 636,9
1985	8 841,3	292,0	182,9	1 078,1	395,7	2 347,1	104,8	1 756,3	1 011,2	1 673,2

STRUCTURE OF CATTLE HOLDINGS

IE 5

STRUCTURE DES ÉLEVAGES DE BOVINS

NUMBER OF HOLDERS (IN 1000)

NOMBRE DE DÉTENTEURS (EN 1000)

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL HOLDERS	ENSEMBLE DES DÉTENTEURS											
1981	2 577,3	2 443,8	76,5	58,2	528,5	133,5	669,3	187,0	668,1	3,6	84,0	168,6
1983	2 405,9	2 288,9	72,6	51,5	490,3	117,0	611,8	182,3	629,7	3,4	80,3	167,1
1985	2 150,1	2 051,4	68,6	46,3	464,7	98,7	566,9	174,9	490,7	3,3	76,6	159,6
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 1-2 ANIMAUX											
1981	287,1	232,7	4,6	3,5	29,9	54,3	30,4	4,8	153,3	0,1	1,9	4,2
1983	244,5	199,4	4,2	2,6	25,4	45,0	25,1	4,1	132,2	0,1	1,7	4,1
1985	195,0	158,5	3,9	2,4	22,6	36,5	24,7	3,5	95,4	0,1	2,0	4,0
HOLDERS WITH 3-4 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 3-4 ANIMAUX											
1981	284,5	251,0	4,8	3,1	40,4	33,4	38,2	10,3	145,8	0,1	2,3	5,9
1983	252,1	221,9	4,3	2,3	35,0	30,2	32,7	9,9	129,9	0,1	2,1	5,6
1985	191,4	166,5	4,0	2,1	31,1	25,0	29,4	8,9	82,8	0,1	2,2	5,8
HOLDERS WITH 5-9 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 5-9 ANIMAUX											
1981	415,3	387,5	7,8	5,7	84,9	27,8	78,3	30,4	160,3	0,3	6,3	13,5
1983	385,0	360,2	7,2	4,5	75,2	24,8	65,0	30,0	159,4	0,2	5,9	12,8
1985	316,9	296,4	6,7	4,1	67,6	20,5	65,1	27,4	107,6	0,2	5,5	12,2
HOLDERS WITH 10-14 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 10-14 ANIMAUX											
1981	294,2	286,0	6,2	4,4	62,5	8,2	77,0	28,6	88,8	0,2	6,1	12,3
1983	261,2	254,4	5,7	3,7	56,5	6,8	62,1	27,3	81,8	0,2	5,4	11,7
1985	226,6	219,9	5,2	3,2	51,4	6,7	51,8	26,2	66,6	0,2	4,9	10,4
HOLDERS WITH 15-19 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 15-19 ANIMAUX											
1981	196,1	192,5	5,5	3,7	49,0	3,5	59,2	20,2	40,4	0,2	4,8	9,6
1983	176,5	172,8	4,8	3,3	44,1	3,7	50,2	19,1	37,3	0,2	4,2	9,6
1985	162,7	159,9	4,4	2,7	40,3	2,8	45,8	18,3	35,7	0,2	3,7	8,8
HOLDERS WITH 20-29 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 20-29 ANIMAUX											
1981	268,4	265,9	9,6	6,3	75,5	2,6	94,8	29,2	25,9	0,4	8,2	16,1
1983	254,6	251,8	8,7	5,5	68,7	2,8	87,0	28,1	30,6	0,3	7,0	16,0
1985	236,4	233,9	7,8	4,6	62,6	2,6	74,3	27,3	35,0	0,3	6,5	15,5
HOLDERS WITH 30-39 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 30-39 ANIMAUX											
1981	197,0	196,0	8,2	5,3	54,0	1,0	73,5	18,7	15,0	0,3	7,3	13,7
1983	187,4	186,3	7,5	4,6	50,0	1,0	68,5	18,0	17,4	0,3	6,5	13,6
1985	174,0	172,8	6,8	3,8	46,1	1,2	57,9	17,2	22,6	0,2	5,8	12,2
HOLDERS WITH 40-49 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 40-49 ANIMAUX											
1981	151,4	150,6	7,1	4,4	39,7	0,8	59,2	12,2	9,4	0,3	6,9	11,4
1983	144,2	143,4	6,3	3,8	37,7	0,8	56,5	11,8	9,7	0,2	6,1	11,3
1985	135,0	133,9	5,8	3,4	36,0	1,1	47,4	11,8	13,1	0,2	5,8	10,3
HOLDERS WITH 50-59 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 50-59 ANIMAUX											
1981	111,9	111,4	5,5	3,6	28,2	0,6	41,1	8,2	8,3	0,2	6,3	9,9
1983	106,5	106,0	5,3	3,2	27,6	0,5	39,4	8,5	6,2	0,2	5,7	9,9
1985	103,4	102,5	4,9	2,9	27,2	0,8	39,4	8,2	5,5	0,2	5,4	8,9
HOLDERS WITH 60-99 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 60-99 ANIMAUX											
1981	229,8	229,0	12,2	9,7	48,4	0,7	82,8	15,7	11,7	0,9	18,8	28,8
1983	236,7	235,7	12,5	9,3	51,2	1,0	84,1	16,1	14,9	0,8	18,2	28,7
1985	240,5	239,7	12,3	8,5	55,3	0,8	87,6	16,5	13,8	0,8	18,0	26,8
HOLDERS WITH 100-199 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 100-199 ANIMAUX											
1981	114,8	114,4	4,5	7,3	14,7	0,4	31,9	7,3	5,5	0,7	12,7	29,7
1983	127,8	127,5	5,4	7,7	17,5	0,3	37,3	7,9	6,1	0,8	14,7	30,0
1985	135,8	135,1	6,0	7,3	22,2	0,6	38,9	8,1	8,2	0,8	13,9	29,7
HOLDERS WITH 200-299 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 200-299 ANIMAUX											
1981	17,1	17,1	0,3	0,9	0,9	0,0	2,2	0,9	1,9	S	1,4	8,6
1983	19,0	19,0	0,4	1,0	1,1	0,0	3,1	1,0	1,9	S	1,7	8,7
1985	21,1	21,0	0,5	0,9	1,7	0,1	3,4	1,0	2,4	0,1	1,6	9,5
HOLDERS WITH 300 ANIMALS AND MORE	DÉTENTEURS AVEC 300 ANIMAUX ET PLUS											
1981	9,6	9,5	0,1	0,2	0,2	0,0	0,8	0,4	1,8	S	0,9	5,0
1983	10,4	10,3	0,2	0,2	0,3	0,0	0,7	0,4	2,3	S	1,0	5,1
1985	10,8	10,7	0,2	0,2	0,4	0,0	0,9	0,4	2,0	0,0	1,1	5,4
HOLDERS WITH 100 ANIMALS AND MORE	DÉTENTEURS AVEC 100 ANIMAUX ET PLUS											
1981	141,5	141,0	5,0	8,4	15,8	0,4	34,9	8,6	9,3	0,7	15,0	43,3
1983	157,2	156,8	6,0	8,9	18,9	0,4	41,1	9,3	10,4	0,8	17,4	43,9
1985	167,7	166,9	6,7	8,4	24,3	0,7	43,2	9,5	12,5	0,8	16,7	44,7

STRUCTURE OF CATTLE HOLDINGS

IE 5

STRUCTURE DES ÉLEVAGES DE BOVINS

NUMBER OF ANIMALS (IN 1000)

NOMBRE D'ANIMAUX (EN 1000)

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL HOLDERS												ENSEMBLE DES DÉTENTEURS
1981	78 237,6	77 413,4	3 014,0	2 914,1	15 064,6	824,2	23 492,2	5 758,2	8 796,7	224,3	5 191,5	12 957,8
1983	78 931,4	78 162,8	3 086,0	2 851,6	15 089,5	768,6	23 518,7	5 812,2	9 112,7	224,6	5 410,9	13 056,6
1985	77 809,6	77 033,7	3 091,7	2 617,7	15 672,7	775,9	22 802,1	5 779,0	8 907,8	220,4	5 247,6	12 694,8
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS												DÉTENTEURS AVEC 1-2 ANIMAUX
1981	476,3	390,3	7,9	5,7	50,3	86,0	53,2	8,5	254,2	0,1	3,1	7,3
1983	408,2	334,5	7,2	4,1	42,9	73,8	43,2	7,5	219,4	0,1	2,9	7,2
1985	325,8	269,2	6,5	3,8	38,4	56,6	42,5	6,3	161,5	0,2	3,2	6,7
HOLDERS WITH 3-4 ANIMALS												DÉTENTEURS AVEC 3-4 ANIMAUX
1981	1 000,3	882,4	16,9	10,9	142,1	117,9	134,4	36,8	511,8	0,3	8,2	20,9
1983	883,1	778,2	15,1	8,0	123,3	104,9	113,7	35,9	454,6	0,3	7,6	19,7
1985	671,5	584,7	14,1	7,6	110,1	86,9	103,4	32,1	289,8	0,4	7,7	19,6
HOLDERS WITH 5-9 ANIMALS												DÉTENTEURS AVEC 5-9 ANIMAUX
1981	2 811,7	2 634,6	52,9	39,1	583,3	177,1	554,7	211,8	1 053,2	1,7	44,6	93,2
1983	2 610,3	2 448,8	49,0	31,0	516,9	161,4	452,5	209,8	1 058,0	1,4	41,4	88,7
1985	2 155,9	2 021,4	45,5	28,5	465,8	134,6	450,1	191,4	717,8	1,3	38,4	82,5
HOLDERS WITH 10-14 ANIMALS												DÉTENTEURS AVEC 10-14 ANIMAUX
1981	3 462,1	3 366,5	73,2	52,3	741,0	95,6	917,8	335,6	1 026,3	2,7	72,3	145,4
1983	3 052,7	2 974,9	67,3	43,7	670,5	77,8	741,6	321,1	925,6	2,3	64,4	138,4
1985	2 688,0	2 610,1	62,1	38,5	609,4	77,9	619,0	308,0	791,7	2,2	58,6	120,6
HOLDERS WITH 15-19 ANIMALS												DÉTENTEURS AVEC 15-19 ANIMAUX
1981	3 313,2	3 253,3	92,7	62,0	828,4	60,0	1 003,8	340,5	679,3	3,4	81,0	162,1
1983	2 963,4	2 903,5	81,0	55,3	744,9	59,9	842,1	321,8	620,6	3,4	71,7	162,6
1985	2 735,9	2 689,3	74,7	45,2	681,4	46,6	778,5	306,9	592,1	3,1	63,2	144,3
HOLDERS WITH 20-29 ANIMALS												DÉTENTEURS AVEC 20-29 ANIMAUX
1981	6 463,8	6 403,3	234,1	154,1	1 824,9	60,5	2 283,5	697,6	612,6	8,7	197,6	390,2
1983	6 127,4	6 063,2	210,3	133,3	1 660,5	64,2	2 094,3	671,9	727,7	6,8	170,9	387,6
1985	5 696,1	5 636,5	188,6	112,2	1 513,4	59,6	1 797,4	652,6	843,9	6,5	157,7	364,3
HOLDERS WITH 30-39 ANIMALS												DÉTENTEURS AVEC 30-39 ANIMAUX
1981	6 732,3	6 697,5	279,5	181,1	1 845,0	34,8	2 519,2	635,1	507,7	9,9	251,7	468,3
1983	6 409,6	6 374,5	258,4	156,4	1 706,5	35,1	2 361,1	611,2	583,0	9,1	223,5	465,4
1985	5 912,9	5 870,0	234,1	131,8	1 576,7	42,8	1 989,2	580,8	743,7	8,3	200,7	404,7
HOLDERS WITH 40-49 ANIMALS												DÉTENTEURS AVEC 40-49 ANIMAUX
1981	6 678,4	6 642,1	316,1	195,6	1 752,1	36,3	2 607,0	536,2	412,3	12,6	306,5	503,8
1983	6 353,2	6 320,2	280,1	166,3	1 664,4	33,0	2 482,7	519,1	426,8	10,7	270,6	499,6
1985	5 953,3	5 904,2	256,0	151,7	1 591,6	49,1	2 092,1	520,5	582,7	9,3	256,8	443,5
HOLDERS WITH 50-59 ANIMALS												DÉTENTEURS AVEC 50-59 ANIMAUX
1981	6 072,7	6 041,5	299,6	195,0	1 525,8	31,2	2 235,4	443,2	451,5	12,1	340,9	538,0
1983	5 766,9	5 739,5	289,3	174,7	1 493,0	27,4	2 137,6	456,8	333,5	11,0	307,4	536,1
1985	5 583,4	5 537,0	263,6	157,3	1 474,3	46,4	2 136,9	443,8	291,2	9,9	293,6	466,4
HOLDERS WITH 60-99 ANIMALS												DÉTENTEURS AVEC 60-99 ANIMAUX
1981	17 430,3	17 376,1	919,7	754,0	3 607,3	54,2	6 261,3	1 182,1	878,9	73,0	1 463,3	2 236,5
1983	18 020,9	17 948,4	949,6	721,1	3 836,5	72,6	6 411,9	1 210,6	1 109,2	64,4	1 419,2	2 225,9
1985	18 224,9	18 164,0	942,2	661,5	4 169,8	60,9	6 630,3	1 242,8	1 030,4	60,6	1 409,7	2 016,7
HOLDERS WITH 100-199 ANIMALS												DÉTENTEURS AVEC 100-199 ANIMAUX
1981	15 104,7	15 056,4	574,4	972,5	1 850,4	48,3	4 069,6	950,5	760,9	99,8	1 649,7	4 128,7
1983	16 908,3	16 866,3	692,6	1 024,9	2 226,6	42,0	4 810,6	1 029,8	848,2	115,1	1 930,9	4 187,5
1985	17 849,0	17 767,2	776,6	981,9	2 848,1	81,8	5 020,9	1 064,3	1 080,1	98,9	1 826,4	4 070,0
HOLDERS WITH 200-299 ANIMALS												DÉTENTEURS AVEC 200-299 ANIMAUX
1981	4 065,6	4 059,5	73,4	203,1	203,7	6,2	519,9	202,2	476,8	S	325,8	2 054,6
1983	4 485,4	4 481,7	96,4	231,2	261,1	3,7	718,6	227,7	465,1	S	389,3	2 092,3
1985	4 959,3	4 945,9	115,0	207,2	390,8	13,4	783,3	241,5	561,8	16,2	378,7	2 251,3
HOLDERS WITH 300 ANIMALS AND MORE												DÉTENTEURS AVEC 300 ANIMAUX ET PLUS
1981	4 626,1	4 609,9	73,7	88,8	110,2	16,2	332,4	178,1	1 171,2	S	446,8	2 208,7
1983	4 941,5	4 928,8	89,8	101,6	142,4	12,7	308,2	189,2	1 341,0	S	511,1	2 245,6
1985	4 967,4	4 950,3	112,6	90,6	202,8	17,2	358,6	187,9	1 137,1	3,6	553,0	2 304,0
HOLDERS WITH 100 ANIMALS AND MORE												DÉTENTEURS AVEC 100 ANIMAUX ET PLUS
1981	23 796,4	23 725,8	721,4	1 264,4	2 164,3	70,6	4 921,9	1 330,8	2 408,9	99,8	2 422,3	8 392,1
1983	26 335,2	26 276,8	878,8	1 357,6	2 630,2	58,4	5 837,4	1 446,7	2 654,3	115,1	2 831,3	8 525,4
1985	27 775,8	27 663,3	1 004,2	1 279,7	3 441,7	112,4	8 162,8	1 493,7	2 779,0	118,8	2 758,2	8 625,3

STRUCTURE OF DAIRY COW HOLDINGS

IE 5

STRUCTURE DES ÉLEVAGES DE VACHES LAITIÈRES

NUMBER OF HOLDERS (IN 1000)

NOMBRE DE DÉTENTEURS (EN 1000)

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL HOLDERS	ENSEMBLE DES DÉTENTEURS											
1981	1 763,4	1 669,7	52,9	39,5	430,9	93,7	458,2	92,1	467,7	2,8	66,9	58,7
1983	1 621,3	1 543,9	49,0	35,5	397,2	77,4	427,4	86,3	424,1	2,5	63,5	58,4
1985	1 378,5	1 305,1	44,8	31,8	368,9	73,4	328,7	76,8	337,7	2,3	61,3	52,9
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 1-2 ANIMAUX											
1981	421,0	353,7	4,8	2,9	50,5	67,3	53,8	21,1	210,5	0,2	5,9	4,1
1983	346,0	296,3	3,9	2,0	42,4	49,7	49,2	18,5	170,9	0,1	5,4	3,9
1985	261,7	211,5	3,2	1,7	37,6	50,2	26,4	13,2	121,6	0,1	4,9	2,7
HOLDERS WITH 3-4 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 3-4 ANIMAUX											
1981	243,9	227,8	3,2	1,3	53,2	16,1	42,9	9,0	114,5	0,1	2,6	1,0
1983	208,6	192,1	2,6	1,0	44,4	16,5	34,5	7,3	99,3	0,1	2,1	0,8
1985	145,5	133,4	2,2	0,9	38,5	12,1	20,4	5,9	62,9	0,1	2,0	0,5
HOLDERS WITH 5-9 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 5-9 ANIMAUX											
1981	317,3	309,4	8,6	4,3	110,3	7,8	86,5	15,0	78,1	0,3	4,0	2,2
1983	289,7	281,7	7,3	3,4	96,7	8,0	74,2	13,4	81,3	0,2	3,1	2,1
1985	235,5	227,5	6,3	3,0	84,7	8,0	49,2	11,4	68,2	0,2	3,1	1,4
HOLDERS WITH 10-14 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 10-14 ANIMAUX											
1981	219,3	218,0	9,4	5,5	77,2	1,2	80,9	12,7	24,7	0,3	4,6	2,6
1983	201,7	200,2	8,2	4,6	69,5	1,5	72,2	11,6	27,7	0,3	3,7	2,4
1985	170,3	168,6	7,0	3,9	61,1	1,8	51,4	10,4	29,0	0,2	3,6	1,8
HOLDERS WITH 15-19 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 15-19 ANIMAUX											
1981	152,7	152,3	7,2	4,7	50,8	0,4	63,7	7,8	9,9	0,3	4,9	3,0
1983	141,7	141,1	6,5	4,0	48,2	0,6	57,4	7,3	10,5	0,2	4,1	2,9
1985	126,7	126,2	5,7	3,5	44,5	0,5	42,0	7,2	17,1	0,2	4,0	2,0
HOLDERS WITH 20-29 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 20-29 ANIMAUX											
1981	185,1	184,6	9,7	7,3	54,7	0,5	70,6	11,2	13,6	0,7	10,2	6,6
1983	187,6	187,0	9,4	6,6	55,9	0,6	71,1	11,1	16,3	0,5	9,5	6,6
1985	180,1	179,5	8,7	6,1	55,7	0,5	65,8	10,6	17,8	0,4	8,9	5,4
HOLDERS WITH 30-39 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 30-39 ANIMAUX											
1981	91,0	90,8	5,1	5,3	20,0	0,2	32,3	6,2	5,9	0,5	8,7	6,8
1983	93,3	93,1	5,3	5,1	22,2	0,3	33,0	6,8	6,0	0,5	7,5	6,8
1985	100,5	100,3	5,2	4,8	24,3	0,2	37,7	6,7	7,1	0,5	8,1	6,0
HOLDERS WITH 40-49 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 40-49 ANIMAUX											
1981	50,7	50,6	2,6	3,5	8,1	0,1	16,0	3,6	3,0	0,2	7,4	6,1
1983	56,1	56,0	2,9	3,7	9,4	0,1	19,2	3,9	3,3	0,3	7,1	6,1
1985	58,7	58,6	3,0	3,3	11,2	0,1	19,6	4,3	4,3	0,3	7,0	5,7
HOLDERS WITH 50-59 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 50-59 ANIMAUX											
1981	28,3	28,2	1,2	1,9	3,2	0,0	6,7	2,1	1,9	0,2	6,0	5,0
1983	32,3	32,3	1,4	2,1	4,4	0,0	8,9	2,2	2,0	0,3	6,0	5,0
1985	34,8	34,7	1,6	1,9	5,8	0,1	8,6	2,5	3,2	0,2	6,2	4,7
HOLDERS WITH 60-99 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 60-99 ANIMAUX											
1981	39,5	39,5	1,0	2,3	2,6	0,0	4,3	2,9	3,4	S	10,2	12,8
1983	47,1	47,1	1,3	2,6	3,8	0,0	6,7	3,4	4,1	S	12,1	13,0
1985	48,5	48,5	1,6	2,2	5,1	0,0	7,0	3,6	4,3	0,2	11,1	13,4
HOLDERS WITH 100 ANIMALS AND MORE	DÉTENTEURS AVEC 100 ANIMAUX ET PLUS											
1981	14,8	14,8	0,1	0,4	0,3	0,0	0,5	0,6	2,1	S	2,3	8,5
1983	16,6	16,6	0,2	0,5	0,4	0,0	0,5	0,9	2,4	S	3,0	8,7
1985	16,3	16,3	0,2	0,4	0,4	0,0	0,6	0,9	2,0	0,0	2,4	9,4

STRUCTURE OF DAIRY COW HOLDINGS

IE 5

STRUCTURE DES ÉLEVAGES DE VACHES LAITIÈRES

NUMBER OF ANIMALS (IN 1000)

NOMBRE D'ANIMAUX (EN 1000)

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL HOLDERS	ENSEMBLE DES DÉTENTEURS											
1981	25 002,8	24 760,8	968,6	1 016,2	5 468,5	242,0	7 053,4	1 458,3	3 016,2	67,1	2 419,0	3 293,5
1983	25 511,6	25 275,0	984,3	1 002,9	5 529,0	236,6	7 195,0	1 535,4	3 068,2	68,8	2 557,2	3 334,2
1985	24 517,8	24 298,8	973,0	896,4	5 581,0	218,9	6 506,1	1 527,7	3 075,4	70,3	2 412,4	3 256,5
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 1-2 ANIMAUX											
1981	632,3	540,7	6,8	4,0	76,9	91,5	85,1	30,1	324,2	0,2	8,1	5,2
1983	522,8	450,1	5,6	2,8	64,1	72,7	73,8	26,2	265,0	0,2	7,4	5,0
1985	372,2	301,6	4,5	2,4	57,1	70,7	40,4	18,5	168,2	0,1	6,8	3,5
HOLDERS WITH 3-4 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 3-4 ANIMAUX											
1981	850,2	796,1	11,2	4,6	186,7	54,1	151,1	31,2	398,6	0,4	9,0	3,2
1983	723,9	667,2	9,2	3,7	156,2	56,6	122,1	25,3	340,5	0,3	7,2	2,8
1985	505,9	464,9	7,9	3,2	135,4	41,0	71,4	20,5	217,7	0,2	6,8	1,8
HOLDERS WITH 5-9 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 5-9 ANIMAUX											
1981	2 188,3	2 141,2	59,9	31,2	754,5	47,1	590,4	101,6	558,3	2,2	27,8	15,3
1983	1 938,9	1 890,6	50,8	24,4	662,5	48,3	509,8	90,7	515,2	1,7	21,3	14,2
1985	1 579,9	1 530,9	44,1	21,8	579,9	49,0	343,5	77,6	431,8	1,2	21,7	9,3
HOLDERS WITH 10-14 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 10-14 ANIMAUX											
1981	2 582,5	2 568,4	111,8	66,0	909,3	14,1	960,7	148,3	281,6	3,9	54,7	31,9
1983	2 377,8	2 361,3	97,4	55,1	818,9	16,5	860,7	135,3	317,4	3,3	44,4	28,8
1985	2 007,3	1 987,5	83,5	47,0	722,0	19,7	611,1	121,6	335,6	2,6	42,8	21,3
HOLDERS WITH 15-19 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 15-19 ANIMAUX											
1981	2 555,9	2 549,8	120,2	79,0	851,1	6,1	1 068,3	129,9	162,5	4,7	83,9	50,3
1983	2 374,0	2 363,3	108,3	67,1	808,2	10,7	960,7	120,5	175,4	4,0	69,7	49,4
1985	2 218,5	2 120,5	95,4	59,7	747,4	8,0	710,4	119,2	284,5	3,4	67,4	33,1
HOLDERS WITH 20-29 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 20-29 ANIMAUX											
1981	4 368,3	4 356,9	229,2	176,2	1 281,2	11,4	1 671,0	260,1	315,4	16,0	246,0	161,8
1983	4 435,4	4 422,5	221,8	159,3	1 315,4	12,9	1 694,1	258,6	367,3	12,6	232,7	160,8
1985	4 271,3	4 258,6	206,9	147,1	1 319,3	12,7	1 577,8	246,2	406,8	10,9	219,1	124,5
HOLDERS WITH 30-39 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 30-39 ANIMAUX											
1981	3 057,3	3 050,2	170,3	178,9	667,4	7,1	1 090,7	204,2	193,9	16,7	297,6	230,5
1983	3 139,0	3 129,7	175,7	171,7	740,2	9,2	1 114,1	227,5	195,2	16,5	256,0	232,8
1985	3 384,4	3 377,9	172,5	162,8	813,0	6,6	1 275,0	222,5	238,6	16,0	278,3	199,1
HOLDERS WITH 40-49 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 40-49 ANIMAUX											
1981	2 201,3	2 197,1	111,5	153,5	348,9	4,2	692,8	155,8	125,6	10,6	328,0	270,5
1983	2 439,5	2 435,7	125,0	161,0	409,2	3,8	833,6	166,2	143,4	12,1	314,8	270,5
1985	2 547,8	2 544,8	128,2	142,7	486,2	3,1	854,1	185,0	183,3	13,5	310,7	241,0
HOLDERS WITH 50-59 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 50-59 ANIMAUX											
1981	1 511,4	1 508,9	61,4	103,3	172,8	2,5	358,3	109,1	96,5	12,3	325,8	269,4
1983	1 736,6	1 734,1	75,4	111,6	233,8	2,5	477,2	117,8	106,0	18,2	323,6	270,5
1985	1 855,9	1 853,0	86,6	102,4	312,0	3,0	464,0	130,5	165,5	9,1	337,2	245,7
HOLDERS WITH 60-99 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 60-99 ANIMAUX											
1981	2 912,7	2 910,0	73,0	162,4	183,4	2,7	311,4	205,2	252,9	S	747,6	974,3
1983	3 467,7	3 465,8	94,6	184,3	269,3	1,9	487,4	243,8	299,8	S	896,4	990,1
1985	3 534,3	3 531,7	115,7	159,4	357,9	2,6	488,7	260,4	321,5	10,9	815,6	1 001,7
HOLDERS WITH 100 ANIMALS AND MORE	DÉTENTEURS AVEC 100 ANIMAUX ET PLUS											
1981	2 142,6	2 141,3	13,3	57,1	36,2	1,3	73,6	82,7	306,7	S	290,6	1 281,0
1983	2 355,4	2 353,9	20,7	61,7	51,1	1,5	60,9	123,5	343,0	S	383,7	1 309,3
1985	2 330,7	2 328,0	28,3	47,7	51,0	2,7	69,7	125,6	321,9	2,4	305,9	1 375,5

STRUCTURE OF HOLDINGS OF OTHER COWS

IE 5

STRUCTURE DES ÉLEVAGES D'AUTRES VACHES

NUMBER OF HOLDERS (IN 1000)

NOMBRE DE DÉTENTEURS (EN 1000)

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL HOLDERS	ENSEMBLE DES DÉTENTEURS											
1981	676,7	641,1	14,1	9,9	44,3	35,6	248,5	73,0	171,6	—	—	79,5
1983	646,9	609,3	14,1	8,7	39,3	37,5	223,6	74,2	171,6	—	—	77,9
1985	560,5	539,6	15,7	8,6	42,9	20,8	238,9	73,0	82,6	1,8	—	76,1
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 1-2 ANIMAUX											
1981	255,4	230,1	3,8	4,3	29,0	25,4	52,1	24,4	99,1	—	—	17,3
1983	239,8	211,8	3,8	3,4	25,8	28,0	40,7	25,0	96,2	—	—	16,8
1985	176,1	163,0	4,1	3,5	25,9	13,1	41,5	23,4	47,7	0,5	—	16,4
HOLDERS WITH 3-4 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 3-4 ANIMAUX											
1981	121,4	116,0	2,4	1,8	7,6	5,4	29,6	20,1	43,6	—	—	10,9
1983	121,6	117,0	2,3	1,6	7,0	4,5	29,7	21,1	44,7	—	—	10,6
1985	90,8	87,5	2,5	1,6	8,3	3,2	28,6	20,4	15,4	0,4	—	10,2
HOLDERS WITH 5-9 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 5-9 ANIMAUX											
1981	121,4	119,3	3,0	1,9	4,3	2,1	57,2	17,8	20,1	—	—	14,9
1983	116,0	112,5	3,0	1,8	3,6	3,5	50,4	17,8	21,4	—	—	14,4
1985	107,0	105,3	3,3	1,9	5,1	1,7	51,3	17,8	11,6	0,5	—	13,8
HOLDERS WITH 10-14 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 10-14 ANIMAUX											
1981	63,3	62,4	1,8	0,8	1,5	1,0	38,7	5,8	4,6	—	—	9,2
1983	54,6	53,8	1,7	0,8	1,2	0,8	30,9	5,8	4,3	—	—	9,0
1985	58,2	57,7	2,0	0,8	1,6	0,5	35,5	6,2	2,1	0,1	—	9,3
HOLDERS WITH 15-19 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 15-19 ANIMAUX											
1981	34,1	33,6	0,9	0,4	0,6	0,5	22,2	2,0	1,8	—	—	5,6
1983	32,4	32,0	1,0	0,3	0,6	0,4	20,9	1,7	2,2	—	—	5,4
1985	37,5	37,1	1,1	0,3	0,8	0,5	24,1	2,1	3,2	0,1	—	5,4
HOLDERS WITH 20-29 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 20-29 ANIMAUX											
1981	38,9	38,2	1,1	0,4	0,7	0,6	25,5	1,9	0,9	—	—	7,7
1983	39,0	38,5	1,2	0,4	0,6	0,5	26,0	1,8	1,0	—	—	7,6
1985	43,6	42,9	1,3	0,3	0,7	0,7	30,5	1,8	0,9	0,1	—	7,2
HOLDERS WITH 30-39 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 30-39 ANIMAUX											
1981	19,9	19,5	0,5	0,1	0,3	0,4	13,1	0,6	0,5	—	—	4,5
1983	20,1	19,7	0,5	0,1	0,2	0,4	13,3	0,5	0,7	—	—	4,3
1985	21,2	20,7	0,7	0,1	0,2	0,6	14,1	0,7	0,5	0,0	—	4,3
HOLDERS WITH 40-49 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 40-49 ANIMAUX											
1981	9,8	9,6	0,3	0,1	0,1	0,1	5,7	0,3	0,3	—	—	2,8
1983	10,9	10,8	0,3	0,1	0,1	0,1	6,7	0,3	0,4	—	—	2,9
1985	10,2	10,1	0,3	0,0	0,1	0,1	6,2	0,3	0,3	0,0	—	2,7
HOLDERS WITH 50-59 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 50-59 ANIMAUX											
1981	4,6	4,6	0,1	0,0	0,1	0,1	2,3	0,1	0,2	—	—	1,8
1983	5,0	4,9	0,1	0,0	0,1	0,0	2,6	0,1	0,2	—	—	1,8
1985	6,1	6,0	0,2	0,0	0,1	0,1	3,6	0,1	0,2	0,0	—	1,8
HOLDERS WITH 60-99 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 60-99 ANIMAUX											
1981	5,8	5,7	0,1	0,0	0,1	0,1	1,8	0,1	0,2	—	—	3,3
1983	6,2	6,1	0,2	0,0	0,1	0,2	2,1	0,1	0,3	—	—	3,3
1985	7,4	7,2	0,2	0,0	0,1	0,2	3,2	0,1	0,3	0,0	—	3,3
HOLDERS WITH 100 ANIMALS AND MORE	DÉTENTEURS AVEC 100 ANIMAUX ET PLUS											
1981	2,2	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	S	0,2	—	—	1,7
1983	2,2	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	S	0,2	—	—	1,7
1985	2,3	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	—	0,2	0,0	—	1,6

STRUCTURE OF HOLDINGS OF OTHER COWS

IE 5

STRUCTURE DES ÉLEVAGES D'AUTRES VACHES

NUMBER OF ANIMALS (IN 1000)

NOMBRE D'ANIMAUX (EN 1000)

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL HOLDERS	ENSEMBLE DES DÉTENTEURS											
1981	5 987,6	5 855,1	141,6	66,0	169,4	132,5	2 972,1	405,4	691,0	—	—	1 409,6
1983	5 862,8	5 731,0	149,9	57,8	143,2	131,8	2 900,8	402,7	695,9	—	—	1 380,7
1985	5 917,5	5 791,9	173,0	54,3	171,5	125,6	3 256,8	414,6	383,3	15,9	—	1 322,5
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 1-2 ANIMAUX											
1981	412,2	376,1	5,7	6,0	40,7	36,1	80,2	39,8	178,2	—	—	25,5
1983	381,8	343,2	5,6	4,8	36,5	38,7	59,9	40,5	171,3	—	—	24,5
1985	265,3	243,9	6,1	5,0	37,0	21,3	63,8	38,0	69,7	0,9	—	23,5
HOLDERS WITH 3-4 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 3-4 ANIMAUX											
1981	434,8	417,1	8,4	6,1	25,4	17,7	103,0	69,5	167,3	—	—	37,4
1983	429,3	414,3	7,9	5,7	23,4	14,9	102,7	72,8	165,4	—	—	36,4
1985	311,7	300,7	8,7	5,6	28,1	11,0	99,4	70,5	52,4	1,6	—	34,4
HOLDERS WITH 5-9 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 5-9 ANIMAUX											
1981	827,9	814,0	19,8	12,6	27,2	14,0	384,6	112,6	156,4	—	—	100,7
1983	779,3	763,3	19,9	12,0	22,5	16,0	343,4	112,9	155,5	—	—	97,1
1985	701,8	690,7	22,1	12,3	32,2	11,1	348,8	113,7	68,7	3,7	—	89,3
HOLDERS WITH 10-14 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 10-14 ANIMAUX											
1981	740,2	728,9	20,3	9,7	17,3	11,3	457,1	65,1	51,4	—	—	108,0
1983	639,7	631,2	20,1	9,4	14,4	8,5	368,2	65,3	48,3	—	—	105,5
1985	676,3	670,2	22,6	8,9	18,7	6,0	418,8	69,5	25,1	1,8	—	104,8
HOLDERS WITH 15-19 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 15-19 ANIMAUX											
1981	572,3	564,6	15,5	6,8	10,8	7,7	373,8	32,8	30,7	—	—	94,3
1983	541,9	534,7	16,0	5,8	9,4	7,2	351,0	28,0	35,1	—	—	89,4
1985	623,9	616,0	17,4	5,5	12,7	7,9	406,2	34,5	51,6	1,1	—	87,0
HOLDERS WITH 20-29 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 20-29 ANIMAUX											
1981	915,0	900,1	26,2	8,9	16,5	14,9	602,1	41,5	20,2	—	—	184,7
1983	922,1	910,3	27,4	8,6	13,5	11,9	617,1	39,3	23,3	—	—	181,1
1985	1 026,6	1 009,8	31,1	7,4	16,1	16,8	727,6	40,4	22,2	1,9	—	163,1
HOLDERS WITH 30-39 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 30-39 ANIMAUX											
1981	666,3	654,7	15,7	4,4	8,6	11,6	437,9	20,1	17,5	—	—	150,4
1983	676,1	662,0	17,4	4,1	7,7	14,1	447,9	17,2	22,7	—	—	145,0
1985	710,3	690,7	21,8	3,8	7,8	19,7	478,0	21,5	17,3	1,4	—	139,1
HOLDERS WITH 40-49 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 40-49 ANIMAUX											
1981	424,8	419,5	12,3	2,9	5,6	5,3	248,9	10,7	15,7	—	—	123,3
1983	469,6	465,9	13,8	2,2	4,7	3,7	289,5	11,4	19,8	—	—	124,5
1985	437,0	430,8	14,4	2,0	5,9	6,2	267,1	12,0	14,6	1,1	—	113,8
HOLDERS WITH 50-59 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 50-59 ANIMAUX											
1981	247,0	244,2	6,5	1,9	3,5	2,8	122,4	4,9	10,4	—	—	94,7
1983	262,7	260,4	7,6	1,6	3,6	2,3	139,1	4,7	10,2	—	—	93,6
1985	323,1	315,1	9,2	1,1	4,3	8,0	190,9	4,8	9,5	0,7	—	94,7
HOLDERS WITH 60-99 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 60-99 ANIMAUX											
1981	424,6	415,2	9,1	3,6	6,4	9,4	127,0	8,5	16,6	—	—	244,1
1983	454,3	442,1	11,8	2,0	5,0	12,1	149,0	10,6	18,7	—	—	244,9
1985	527,3	515,0	16,9	2,0	6,2	12,2	221,5	9,7	19,6	1,3	—	237,9
HOLDERS WITH 100 ANIMALS AND MORE	DÉTENTEURS AVEC 100 ANIMAUX ET PLUS											
1981	323,1	321,4	2,0	3,2	7,3	1,7	35,7	S	26,6	—	—	246,6
1983	305,7	303,3	2,5	1,5	2,4	2,4	32,6	S	25,6	—	—	238,6
1985	314,2	308,9	2,8	0,9	2,6	5,3	34,6	—	32,6	0,4	—	234,9

NUMBER OF HOLDERS (IN 1000)

NOMBRE DE DÉTENTEURS (EN 1000)

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK	
TOTAL HOLDERS													ENSEMBLE DES DÉTENTEURS
1981	2 029,2	1 951,8	37,6	62,1	511,1	77,3	258,5	10,1	1 000,9	1,5	40,9	29,2	
1983	1 862,3	1 789,1	35,0	51,6	469,5	73,2	209,8	9,2	946,7	1,4	37,6	28,4	
1985	1 395,9	1 339,4	30,0	44,2	432,4	56,5	165,6	7,1	598,5	1,9	36,1	23,6	
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS													DÉTENTEURS AVEC 1-2 ANIMAUX
1981	1 065,3	1 009,1	4,5	2,1	102,7	56,2	128,1	3,2	763,4	0,2	1,2	3,8	
1983	989,3	936,5	4,6	1,6	94,4	52,9	112,1	3,2	715,6	0,2	1,0	3,8	
1985	673,9	630,3	3,6	1,3	89,2	43,6	83,7	2,4	446,0	0,4	0,8	2,9	
HOLDERS WITH 3-9 ANIMALS													DÉTENTEURS AVEC 3-9 ANIMAUX
1981	402,2	393,9	4,9	5,6	146,4	8,4	58,2	2,0	171,1	0,4	1,9	3,3	
1983	366,1	355,4	4,5	4,3	137,9	10,7	37,3	1,7	164,5	0,4	1,6	3,1	
1985	280,6	275,2	3,7	3,2	124,5	5,5	33,1	1,4	104,1	0,6	1,4	3,3	
HOLDERS WITH 10-19 ANIMALS													DÉTENTEURS AVEC 10-19 ANIMAUX
1981	142,7	137,8	3,4	6,6	69,3	4,9	19,1	2,1	31,6	0,2	2,1	3,3	
1983	132,6	129,5	2,9	5,2	61,7	3,0	14,7	1,8	38,2	0,2	1,6	3,2	
1985	101,8	99,5	2,5	4,1	53,1	2,3	9,6	1,3	24,7	0,2	1,3	2,7	
HOLDERS WITH 20-49 ANIMALS													DÉTENTEURS AVEC 20-49 ANIMAUX
1981	159,4	155,4	6,7	13,2	86,5	4,0	18,6	1,4	18,8	0,3	5,0	4,8	
1983	133,2	129,6	5,6	10,6	75,0	3,6	13,3	1,2	15,0	0,3	4,1	4,6	
1985	111,5	109,7	4,5	8,5	65,8	1,9	11,3	0,9	11,8	0,3	3,4	3,2	
HOLDERS WITH 50-99 ANIMALS													DÉTENTEURS AVEC 50-99 ANIMAUX
1981	92,9	91,2	6,0	11,1	49,4	1,7	9,3	0,4	4,6	0,2	6,8	3,4	
1983	80,5	79,2	5,3	8,9	43,9	1,2	8,2	0,4	3,3	0,2	5,8	3,2	
1985	71,3	69,7	4,3	7,5	40,5	1,5	6,2	0,3	3,3	0,2	5,2	2,4	
HOLDERS WITH 100-199 ANIMALS													DÉTENTEURS AVEC 100-199 ANIMAUX
1981	71,1	69,9	5,2	9,3	31,3	1,2	9,5	0,2	2,9	0,1	8,3	3,1	
1983	64,2	63,3	4,9	7,9	29,4	0,9	8,3	0,2	2,1	0,1	7,5	3,0	
1985	59,2	58,3	4,3	6,8	28,7	0,9	6,8	0,2	2,1	0,1	7,0	2,3	
HOLDERS WITH 200-399 ANIMALS													DÉTENTEURS AVEC 200-399 ANIMAUX
1981	51,3	50,7	3,8	7,2	17,2	0,6	8,1	0,2	3,9	0,1	7,4	2,8	
1983	48,0	47,5	3,7	6,4	17,4	0,5	7,6	0,2	2,1	0,1	7,2	2,7	
1985	46,7	46,3	3,5	6,0	18,7	0,3	6,5	0,1	2,2	0,0	7,0	2,2	
HOLDERS WITH 400-999 ANIMALS													DÉTENTEURS AVEC 400-999 ANIMAUX
1981	34,9	34,7	2,5	5,8	7,8	0,3	6,4	0,2	2,5	S	6,6	2,8	
1983	38,5	38,3	2,8	5,5	9,1	0,2	6,9	0,3	4,0	S	6,9	2,8	
1985	39,4	39,1	2,9	5,4	11,2	0,4	6,9	0,2	2,5	0,0	7,5	2,5	
HOLDERS WITH 1000 ANIMALS AND MORE													DÉTENTEURS AVEC 1000 ANIMAUX ET PLUS
1981	9,1	8,9	0,6	1,1	0,6	0,2	1,2	0,2	1,9	S	1,5	2,0	
1983	9,9	9,7	0,7	1,2	0,7	0,2	1,3	0,2	1,9	S	1,7	2,0	
1985	11,5	11,4	0,8	1,4	0,9	0,1	1,6	0,2	1,8	0,0	2,6	2,1	

STRUCTURE OF PIG HOLDINGS

IE 6

STRUCTURE DES ÉLEVAGES DE PORCS

NUMBER OF ANIMALS (IN 1000)

NOMBRE D'ANIMAUX (EN 1000)

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL HOLDERS	ENSEMBLE DES DÉTENTEURS											
1981	78 537,3	77 214,1	5 111,9	9 799,0	22 540,1	1 323,2	11 421,1	1 027,0	9 014,6	74,8	10 315,2	7 910,3
1983	78 264,5	77 096,6	5 314,1	9 253,1	22 446,4	1 168,0	11 250,9	1 053,4	9 187,4	72,0	10 656,1	7 863,3
1985	80 615,6	79 520,6	5 364,8	9 089,0	23 563,0	1 095,1	10 956,3	994,1	9 169,1	71,8	12 382,6	7 929,9
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 1-2 ANIMAUX											
1981	1 486,4	1 420,4	7,5	3,4	174,0	66,0	189,8	4,7	1 033,1	0,3	1,9	5,7
1983	1 406,5	1 340,3	7,7	2,5	162,2	66,2	171,3	4,9	984,0	0,3	1,6	5,8
1985	1 108,5	963,0	6,0	2,1	153,0	55,5	127,8	3,5	663,9	0,8	1,3	4,6
HOLDERS WITH 3-9 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 3-9 ANIMAUX											
1981	1 887,8	1 845,4	25,3	33,1	734,0	42,4	265,9	10,6	745,9	2,1	10,3	18,3
1983	1 717,6	1 669,4	22,9	25,4	689,5	48,2	173,9	8,7	720,8	2,0	8,8	17,4
1985	1 330,5	1 302,7	18,2	19,1	615,3	27,8	149,2	7,2	465,4	2,9	7,4	17,9
HOLDERS WITH 10-19 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 10-19 ANIMAUX											
1981	1 945,5	1 880,3	47,0	93,0	955,3	65,2	257,4	27,0	423,1	3,3	29,5	44,7
1983	1 788,6	1 748,5	41,4	73,3	849,0	40,1	202,2	23,3	491,3	2,3	23,2	42,6
1985	1 375,8	1 342,8	34,7	57,3	728,3	33,0	132,9	16,6	313,4	2,5	19,0	38,1
HOLDERS WITH 20-49 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 20-49 ANIMAUX											
1981	4 947,1	4 812,9	220,4	433,9	2 733,6	134,2	578,2	42,3	473,6	10,6	170,2	150,0
1983	4 213,8	4 101,3	182,3	348,1	2 376,8	112,4	419,4	35,1	448,3	8,6	138,8	143,8
1985	3 533,8	3 471,2	148,2	281,0	2 089,7	62,6	363,6	27,2	337,9	9,3	114,4	99,9
HOLDERS WITH 50-99 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 50-99 ANIMAUX											
1981	6 521,3	6 404,3	426,8	788,2	3 454,4	117,1	667,0	26,1	290,6	14,4	495,3	241,4
1983	5 679,7	5 596,6	377,7	633,8	3 084,8	83,1	578,7	28,1	223,0	12,7	426,2	231,6
1985	5 087,7	4 978,4	303,1	534,3	2 885,5	109,4	443,2	19,6	232,9	11,8	378,3	169,7
HOLDERS WITH 100-199 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 100-199 ANIMAUX											
1981	10 020,4	9 855,4	735,4	1 317,0	4 384,3	165,1	1 362,6	30,9	394,4	15,0	1 185,3	430,5
1983	9 068,2	8 943,6	688,0	1 117,6	4 134,2	124,7	1 168,0	32,7	289,3	13,0	1 075,7	425,1
1985	8 363,0	8 244,1	607,3	964,8	4 024,2	118,9	975,2	27,0	302,7	11,8	1 003,5	327,6
HOLDERS WITH 200-399 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 200-399 ANIMAUX											
1981	14 482,9	14 306,9	1 045,7	2 041,9	4 800,5	176,0	2 306,6	69,5	1 107,7	29,1	2 107,7	798,2
1983	13 603,1	13 455,1	1 039,2	1 826,5	4 884,9	148,0	2 188,7	65,4	607,4	32,5	2 045,0	765,5
1985	13 256,4	13 166,9	993,7	1 705,6	5 278,2	89,5	1 866,4	42,7	662,3	11,5	1 979,9	626,6
HOLDERS WITH 400-999 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 400-999 ANIMAUX											
1981	21 003,3	20 846,3	1 494,0	3 509,2	4 483,6	157,1	3 775,1	165,1	1 563,9	S	4 044,8	1 810,6
1983	23 001,8	22 855,2	1 655,1	3 370,1	5 241,3	146,6	4 211,7	175,2	2 137,4	S	4 254,7	1 809,7
1985	24 083,4	23 847,1	1 752,9	3 323,4	6 524,6	236,3	4 188,7	140,0	1 581,6	18,7	4 687,6	1 629,7
HOLDERS WITH 1000 ANIMALS AND MORE	DÉTENTEURS AVEC 1000 ANIMAUX ET PLUS											
1981	16 242,3	15 842,2	1 109,8	1 579,2	820,5	400,2	2 018,4	650,8	2 982,3	S	2 270,3	4 410,9
1983	17 784,9	17 386,3	1 299,8	1 855,8	1 023,8	398,6	2 137,1	680,0	3 285,9	S	2 682,2	4 421,8
1985	22 595,2	22 233,0	1 500,2	2 201,5	1 293,4	362,2	2 709,1	710,4	4 609,0	2,4	4 191,2	5 015,8

**STRUCTURE OF SOW
(> OR = 50 KG) HOLDINGS**

IE 6

**STRUCTURE DES ÉLEVAGES DE TRUIES
(> OU = 50 KG)**

NUMBER OF HOLDERS (IN 1000)

NOMBRE DE DÉTENTEURS (EN 1000)

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL HOLDERS	ENSEMBLE DES DÉTENTEURS											
1981	552.4	532.4	26.0	43.1	204.9	20.0	74.4	6.6	131.0	1.0	22.5	22.9
1983	488.9	473.6	23.8	36.5	183.5	15.2	59.2	5.7	122.1	0.9	19.8	22.2
1985	399.9	388.9	20.6	31.3	166.6	11.1	48.8	4.3	79.9	0.7	18.6	18.0
HOLDERS WITH 1 ANIMAL	DÉTENTEURS AVEC 1 ANIMAL											
1981	128.6	121.0	1.1	3.6	31.4	7.5	14.7	1.8	64.6	0.1	0.9	2.8
1983	101.7	96.8	1.0	2.8	25.6	4.8	10.1	1.4	52.5	0.1	0.6	2.7
1985	81.0	77.3	0.9	1.9	21.9	3.6	7.4	1.0	42.1	0.1	—	2.1
HOLDERS WITH 2 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 2 ANIMAUX											
1981	75.5	72.9	1.5	3.8	26.6	2.6	11.0	1.7	24.7	0.1	0.9	2.6
1983	72.1	69.3	1.3	3.1	22.7	2.8	8.1	1.3	29.5	0.1	0.6	2.7
1985	48.0	46.8	1.1	2.3	18.7	1.2	5.8	1.0	15.9	0.1	—	2.0
HOLDERS WITH 3-4 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 3-4 ANIMAUX											
1981	78.1	74.1	2.6	5.8	31.7	3.4	11.6	1.2	17.6	0.2	1.4	2.7
1983	67.8	65.1	2.3	4.7	27.0	2.7	8.6	1.1	17.7	0.2	1.0	2.5
1985	48.3	46.9	1.8	3.7	22.2	1.4	5.8	0.9	10.3	0.1	—	2.0
HOLDERS WITH 5-9 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 5-9 ANIMAUX											
1981	87.1	84.7	4.7	8.6	38.3	2.4	10.8	0.8	15.6	0.2	2.3	3.4
1983	74.6	72.6	4.0	7.1	33.6	2.0	8.8	0.8	13.1	0.2	1.8	3.3
1985	56.7	55.1	3.1	5.8	29.3	1.7	7.4	0.5	4.9	0.2	1.5	2.5
HOLDERS WITH 10-19 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 10-19 ANIMAUX											
1981	70.7	68.9	5.7	7.5	35.9	1.8	8.9	0.4	3.7	0.2	3.4	3.1
1983	62.0	60.8	4.9	6.2	33.1	1.1	7.3	0.4	3.1	0.2	2.7	2.9
1985	55.2	53.8	4.1	5.4	30.5	1.4	6.4	0.3	2.6	0.2	2.2	2.2
HOLDERS WITH 20-49 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 20-49 ANIMAUX											
1981	68.7	67.2	7.1	7.4	30.9	1.5	10.5	0.2	2.1	0.1	5.5	3.5
1983	65.0	63.9	6.5	6.6	30.2	1.1	9.0	0.3	3.0	0.1	4.8	3.3
1985	60.2	59.1	5.6	5.8	30.4	1.1	8.6	0.2	1.5	0.1	4.1	2.7
HOLDERS WITH 50-99 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 50-99 ANIMAUX											
1981	29.3	28.9	2.6	4.1	8.8	0.4	5.4	0.2	1.2	0.0	4.4	2.3
1983	30.2	29.8	2.8	3.8	9.7	0.4	5.8	0.2	1.0	0.1	4.2	2.3
1985	30.8	30.4	2.9	3.6	11.4	0.4	5.6	0.1	1.0	0.0	3.8	1.9
HOLDERS WITH 100 ANIMALS AND MORE	DÉTENTEURS AVEC 100 ANIMAUX ET PLUS											
1981	14.3	14.1	0.8	2.3	1.3	0.3	1.5	0.3	1.6	S	3.7	2.5
1983	15.1	14.9	0.9	2.4	1.6	0.3	1.5	0.3	1.6	S	4.0	2.5
1985	17.8	17.5	1.2	2.7	2.2	0.2	1.8	0.3	1.6	0.0	5.1	2.6

STRUCTURE OF SOW
(> OR 50 KG) HOLDINGS

IE 6

STRUCTURE DES ÉLEVAGES DE TRUIES
(> OU = 50 KG)

NUMBER OF ANIMALS (IN 1000)

NOMBRE D'ANIMAUX (EN 1000)

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL HOLDERS	ENSEMBLE DES DÉTENTEURS											
1981	8 883,1	8 680,4	636,5	1 072,1	2 635,0	202,7	1 209,4	117,0	864,5	12,1	1 206,8	926,9
1983	8 755,1	8 589,1	644,2	1 033,5	2 621,0	166,0	1 154,8	117,9	857,6	12,1	1 232,2	915,8
1985	8 986,4	8 825,6	647,9	1 052,2	2 757,3	160,8	1 143,6	112,6	762,6	11,2	1 426,4	911,8
HOLDERS WITH 1 ANIMAL	DÉTENTEURS AVEC 1 ANIMAL											
1981	128,6	121,1	1,1	3,6	31,4	7,5	14,8	1,8	64,6	0,1	0,9	2,8
1983	101,7	96,9	1,0	2,8	25,6	4,8	10,1	1,4	52,5	0,1	0,6	2,7
1985	79,4	75,8	0,9	1,9	21,9	3,6	5,8	1,0	42,1	0,1	—	2,1
HOLDERS WITH 2 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 2 ANIMAUX											
1981	150,9	145,7	2,9	7,7	53,2	5,2	22,0	3,3	49,4	0,2	1,7	5,3
1983	144,4	138,7	2,5	6,1	45,3	5,7	16,2	2,7	59,0	0,2	1,3	5,3
1985	95,9	93,5	2,2	4,5	37,4	2,4	11,6	1,9	31,7	0,1	—	4,0
HOLDERS WITH 3-4 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 3-4 ANIMAUX											
1981	267,6	256,3	9,1	20,2	108,7	11,3	40,1	4,2	59,4	0,7	4,8	9,1
1983	233,8	224,8	8,1	16,1	93,1	9,0	29,4	3,8	61,8	0,5	3,5	8,5
1985	166,2	161,3	6,5	12,9	76,4	4,9	19,9	3,2	35,1	0,3	—	7,0
HOLDERS WITH 5-9 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 5-9 ANIMAUX											
1981	575,2	560,1	30,8	57,5	254,4	15,1	71,1	4,9	101,1	1,4	16,0	22,9
1983	495,9	482,8	26,5	47,3	224,0	13,1	59,5	4,8	84,9	1,2	12,6	22,0
1985	374,5	364,0	20,6	39,1	195,6	10,5	49,2	3,4	29,0	1,1	10,1	15,9
HOLDERS WITH 10-19 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 10-19 ANIMAUX											
1981	965,6	941,6	79,0	102,0	489,1	24,0	121,1	5,3	52,3	3,3	47,5	42,0
1983	844,9	830,8	68,2	84,5	451,8	14,2	100,3	5,0	39,8	3,0	38,6	39,6
1985	754,0	733,3	56,3	73,8	417,8	20,7	85,4	3,4	32,8	2,4	31,1	30,1
HOLDERS WITH 20-49 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 20-49 ANIMAUX											
1981	2 116,0	2 072,9	216,8	229,9	929,0	43,0	333,7	6,6	63,9	4,0	179,4	109,5
1983	2 021,3	1 990,2	202,8	204,9	913,6	31,2	290,4	7,9	103,5	3,6	156,9	106,6
1985	1 880,3	1 848,7	176,1	183,8	930,9	31,6	281,1	5,7	48,2	3,7	135,1	84,2
HOLDERS WITH 50-99 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 50-99 ANIMAUX											
1981	2 006,5	1 980,5	173,9	286,5	578,4	26,0	367,0	13,4	81,1	2,5	316,4	161,3
1983	2 079,3	2 052,2	191,1	264,5	651,1	27,1	398,9	12,5	68,5	3,5	300,9	161,1
1985	2 135,9	2 108,9	201,2	256,6	766,8	26,9	385,3	10,8	72,4	2,7	277,7	135,6
HOLDERS WITH 100 ANIMALS AND MORE	DÉTENTEURS AVEC 100 ANIMAUX ET PLUS											
1981	2 672,8	2 602,3	122,8	364,7	190,7	70,5	239,6	77,6	392,7	S	640,2	574,0
1983	2 834,0	2 773,0	143,9	407,3	216,5	60,9	250,0	79,9	387,6	S	717,9	569,9
1985	3 494,3	3 434,1	184,3	479,6	310,4	60,1	303,7	83,2	471,3	0,8	968,0	632,9

**STRUCTURE OF HOLDINGS OF PIGS
FOR FATTENING**
(> OR = 50 KG)

IE 6

**STRUCTURE DES ÉLEVAGES DE PORCS
À L'ENGRAIS**
(> OU = 50 KG)

NUMBER OF HOLDERS (IN 1000)

NOMBRE DE DÉTENTEURS (EN 1000)

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL HOLDERS	ENSEMBLE DES DÉTENTEURS											
1981	1 699,5	1 646,4	15,9	43,6	368,4	53,1	219,8	4,4	957,6	0,5	20,9	15,3
1983	1 542,4	1 495,8	15,5	35,7	332,9	46,6	179,3	4,4	892,8	0,4	19,9	14,9
1985	1 120,0	1 086,8	14,2	29,9	313,7	33,2	134,7	3,4	556,8	1,6	19,6	12,9
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 1-2 ANIMAUX											
1981	1 124,9	1 079,7	3,7	3,6	122,5	45,2	139,8	1,8	805,1	0,2	0,9	2,1
1983	1 033,4	995,2	3,8	2,8	111,7	38,2	119,7	2,1	751,9	0,2	1,0	2,1
1985	694,3	665,0	2,8	2,1	104,1	29,3	87,6	1,4	463,8	0,6	0,8	1,9
HOLDERS WITH 3-9 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 3-9 ANIMAUX											
1981	335,2	330,5	2,6	8,3	128,8	4,7	52,1	1,1	133,4	0,1	1,8	2,4
1983	294,1	288,5	2,6	6,5	116,5	5,6	35,3	0,8	122,6	0,1	1,7	2,3
1985	227,5	225,3	2,3	4,9	109,3	2,2	27,2	0,8	76,3	0,8	1,6	2,1
HOLDERS WITH 10-19 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 10-19 ANIMAUX											
1981	74,1	72,8	1,2	7,2	45,3	1,3	6,5	0,5	8,7	0,0	1,5	1,9
1983	62,9	61,8	1,2	5,7	38,5	1,1	4,3	0,5	8,5	0,0	1,4	1,7
1985	55,0	54,5	1,2	4,7	35,2	0,4	3,2	0,3	7,3	0,1	1,3	1,4
HOLDERS WITH 20-49 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 20-49 ANIMAUX											
1981	65,7	64,9	2,1	10,3	37,1	0,8	4,6	0,3	4,3	0,0	3,7	2,5
1983	56,3	55,7	1,8	8,3	31,9	0,7	4,1	0,3	3,7	0,0	3,2	2,4
1985	48,8	48,4	1,8	6,8	29,7	0,4	2,6	0,2	2,7	0,1	2,8	1,7
HOLDERS WITH 50-99 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 50-99 ANIMAUX											
1981	36,6	36,1	2,0	6,4	16,3	0,5	3,7	0,1	1,8	0,0	4,0	1,8
1983	32,6	32,1	1,8	5,3	15,0	0,5	3,0	0,2	1,4	0,0	3,7	1,7
1985	30,2	29,9	1,7	4,7	14,5	0,3	2,6	0,1	1,5	0,0	3,5	1,4
HOLDERS WITH 100-199 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 100-199 ANIMAUX											
1981	30,8	30,4	1,9	4,5	10,6	0,4	5,6	0,2	1,8	0,0	4,2	1,6
1983	29,7	29,5	1,9	4,0	10,5	0,2	5,4	0,2	1,8	0,0	4,0	1,6
1985	28,0	27,7	1,8	3,8	10,7	0,3	4,6	0,2	1,2	0,0	3,9	1,5
HOLDERS WITH 200-399 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 200-399 ANIMAUX											
1981	20,9	20,7	1,4	2,5	6,0	0,1	5,2	0,1	1,0	0,0	3,2	1,5
1983	21,6	21,3	1,4	2,3	6,5	0,2	5,3	0,1	1,1	0,0	3,2	1,4
1985	22,7	22,5	1,5	2,2	7,4	0,2	4,9	0,1	1,4	0,0	3,6	1,3
HOLDERS WITH 400-999 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 400-999 ANIMAUX											
1981	9,5	9,4	0,8	0,7	1,8	0,1	2,1	0,2	1,2	0,0	1,5	1,2
1983	9,9	9,8	0,8	0,7	2,1	0,1	1,9	0,2	1,4	0,0	1,6	1,2
1985	11,1	11,1	0,8	0,7	2,7	0,1	1,9	0,1	1,7	0,0	2,0	1,2
HOLDERS WITH 1000 ANIMALS AND MORE	DÉTENTEURS AVEC 1000 ANIMAUX ET PLUS											
1981	1,7	1,7	0,8	0,0	0,1	0,0	0,2	0,1	0,5	S	0,1	0,5
1983	1,9	1,9	0,2	0,1	0,1	0,0	0,2	0,1	0,5	S	0,2	0,5
1985	2,3	2,3	0,3	0,0	0,2	0,0	0,2	0,1	0,8	-	0,2	0,5

**STRUCTURE OF HOLDINGS OF PIGS
FOR FATTENING
(> OR = 50 KG)**

IE 6

**STRUCTURE DES ÉLEVAGES DE PORCS
À L'ENGRAIS
(> OU = 50 KG)**

NUMBER OF ANIMALS (IN 1000)

NOMBRE D'ANIMAUX (EN 1000)

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL HOLDERS	ENSEMBLE DES DÉTENTEURS											
1981	27 033,9	26 698,5	1 643,0	2 619,4	7 834,9	335,5	4 662,5	372,2	4 051,7	15,8	2 929,8	2 569,2
1983	26 686,0	26 368,3	1 733,9	2 372,2	7 811,3	317,6	4 363,2	378,5	4 186,5	14,2	2 953,6	2 554,9
1985	27 555,1	27 282,5	1 856,1	2 183,3	8 305,7	272,6	3 952,8	351,1	4 659,0	20,1	3 392,1	2 562,3
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 1-2 ANIMAUX											
1981	1 540,5	1 489,1	5,8	5,6	196,0	51,3	204,5	2,5	1 069,9	0,3	1,4	3,1
1983	1 444,0	1 398,5	5,9	4,4	180,3	45,5	180,0	3,2	1 019,9	0,2	1,5	3,1
1985	1 017,9	984,2	4,4	3,2	169,0	33,7	132,1	2,1	668,1	1,1	1,3	3,0
HOLDERS WITH 3-9 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 3-9 ANIMAUX											
1981	1 500,5	1 480,5	12,9	47,6	635,3	20,1	225,0	5,5	530,9	0,7	9,8	12,8
1983	1 310,0	1 285,3	12,7	37,2	570,0	24,7	158,9	4,0	480,0	0,6	9,4	12,5
1985	1 057,1	1 046,0	11,5	28,3	530,9	11,2	113,5	3,8	333,4	3,4	8,8	12,4
HOLDERS WITH 10-19 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 10-19 ANIMAUX											
1981	970,4	956,1	15,8	97,5	596,3	14,4	84,8	6,8	108,9	0,5	21,1	24,3
1983	828,0	813,3	15,0	77,8	507,3	14,7	55,2	5,8	110,2	0,4	18,6	22,9
1985	727,3	722,0	15,6	62,7	463,2	5,4	41,4	4,2	97,9	0,9	17,0	19,0
HOLDERS WITH 20-49 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 20-49 ANIMAUX											
1981	2 025,3	2 000,9	67,4	323,1	1 114,1	24,4	147,7	9,8	138,3	1,3	121,3	78,0
1983	1 733,0	1 714,5	58,3	258,8	965,8	18,5	131,3	9,5	110,8	1,2	104,7	74,2
1985	1 501,5	1 490,6	56,9	215,0	901,3	10,9	83,4	6,9	81,1	1,5	90,5	54,0
HOLDERS WITH 50-99 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 50-99 ANIMAUX											
1981	2 528,7	2 495,9	140,7	440,5	1 116,6	32,8	273,6	9,9	106,1	2,0	284,1	122,3
1983	2 268,7	2 231,4	126,1	368,1	1 031,8	37,2	218,1	12,6	92,8	1,4	265,0	115,6
1985	2 090,8	2 071,9	120,2	320,3	1 001,1	18,8	183,4	7,1	98,1	1,7	245,8	94,2
HOLDERS WITH 100-199 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 100-199 ANIMAUX											
1981	4 236,9	4 186,1	256,6	619,6	1 454,9	50,8	807,5	28,9	207,6	4,5	579,7	226,8
1983	4 133,3	4 107,1	262,0	554,6	1 463,2	26,2	760,2	23,2	250,6	4,1	559,8	229,4
1985	3 919,7	3 883,3	249,4	517,1	1 491,3	36,4	670,0	25,4	160,1	3,0	553,0	214,0
HOLDERS WITH 200-399 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 200-399 ANIMAUX											
1981	5 667,7	5 630,6	363,5	659,3	1 616,7	37,2	1 433,7	23,5	246,1	3,7	881,0	403,1
1983	5 882,5	5 821,4	379,4	623,4	1 763,7	61,1	1 464,5	27,9	299,2	3,3	876,3	383,7
1985	6 238,4	6 183,8	408,6	598,7	2 039,8	54,6	1 360,3	25,9	391,1	4,1	979,1	376,2
HOLDERS WITH 400-999 ANIMALS	DÉTENTEURS AVEC 400-999 ANIMAUX											
1981	5 362,8	5 324,8	449,8	375,3	949,6	38,1	1 158,2	88,1	759,6	2,8	822,7	718,6
1983	5 641,0	5 610,3	457,6	373,9	1 120,3	30,6	1 075,9	97,3	891,4	2,9	858,9	732,0
1985	6 397,1	6 355,7	489,9	379,9	1 458,2	41,4	1 060,9	69,9	1 037,2	4,5	1 121,8	733,5
HOLDERS WITH 1000 ANIMALS AND MORE	DÉTENTEURS AVEC 1000 ANIMAUX ET PLUS											
1981	3 201,0	3 134,4	330,6	50,8	155,3	66,5	327,4	197,2	884,3	S	208,7	980,1
1983	3 445,4	3 386,4	417,0	74,1	209,0	59,0	319,0	194,9	931,6	S	259,4	981,5
1985	4 606,2	4 546,1	499,6	58,2	251,9	60,1	307,8	205,8	1 792,0	-	374,7	1 056,0

STRUCTURE AND UTILIZATION OF HATCHERIES
(HEN'S EGGS)

IE 7

STRUCTURE ET UTILISATION DES COUVOIRS
(ŒUFS DE POULES)

NUMBER OF HATCHERIES

NOMBRE DE COUVOIRS

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL												TOTAL
1982	1 221	1 151	70	43	260	70	394	26	134	—	117	107
1983	1 129	1 055	66	41	226	74	378	24	113	—	108	99
1984	1 020	964	65	37	214	56	347	20	83	—	105	93
1985	:	:	64	36	203	55	331	:	128	:	104	89
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 1001-10000 EGGS						COUVOIRS AYANT UNE CAPACITÉ DE 1001-10000 ŒUFS						
1982	180	180	—	9	82	—	69	4	9	—	—	7
1983	156	156	—	8	71	—	64	3	6	—	—	4
1984	137	137	—	6	66	—	55	1	4	—	—	5
1985	:	:	—	6	63	—	51	:	8	:	—	:
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 10001-20000 EGGS						COUVOIRS AYANT UNE CAPACITÉ DE 10001-20000 ŒUFS						
1982	169	165	9	6	67	4	66	3	10	—	1	3
1983	156	154	9	7	58	2	61	3	11	—	1	4
1984	148	146	9	5	59	2	57	2	8	—	2	4
1985	:	:	7	6	53	—	53	:	10	:	2	9
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 20001-50000 EGGS						COUVOIRS AYANT UNE CAPACITÉ DE 20001-50000 ŒUFS						
1982	180	173	9	13	38	7	76	2	19	—	10	6
1983	166	159	7	11	32	7	74	3	17	—	9	6
1984	140	137	7	12	31	3	58	1	13	—	10	5
1985	:	:	7	11	31	6	55	:	20	:	10	5
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 50001-100000 EGGS						COUVOIRS AYANT UNE CAPACITÉ DE 50001-100000 ŒUFS						
1982	147	127	14	1	22	20	52	5	10	—	15	8
1983	143	119	13	1	20	24	51	4	13	—	10	7
1984	124	109	13	2	16	15	54	4	10	—	7	3
1985	:	:	14	1	15	9	52	:	11	:	7	:
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 100001-200000 EGGS						COUVOIRS AYANT UNE CAPACITÉ DE 100001-200000 ŒUFS						
1982	137	120	11	3	14	17	33	7	24	—	21	7
1983	124	106	10	3	10	18	33	7	17	—	19	7
1984	111	94	9	3	8	17	31	8	11	—	18	6
1985	:	:	9	3	9	19	30	:	19	:	17	6
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 200001-500000 EGGS						COUVOIRS AYANT UNE CAPACITÉ DE 200001-500000 ŒUFS						
1982	226	209	19	7	22	17	45	4	38	—	40	34
1983	202	184	18	7	20	18	45	3	26	—	39	26
1984	179	165	18	6	18	14	43	3	19	—	34	24
1985	:	:	18	5	18	16	43	:	21	:	34	25
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 500000 EGGS						COUVOIRS AYANT UNE CAPACITÉ SUPÉRIEURE À 500000 ŒUFS						
1982	182	177	8	4	15	5	53	1	24	—	30	42
1983	182	177	9	4	15	5	50	1	23	—	30	45
1984	181	176	9	3	16	5	49	1	18	—	34	46
1985	:	:	9	4	14	5	47	:	39	:	34	44
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 200000 EGGS						COUVOIRS AYANT UNE CAPACITÉ SUPÉRIEURE À 200000 ŒUFS						
1982	408	386	27	11	37	22	98	5	62	—	70	76
1983	384	361	27	11	35	23	95	4	49	—	69	71
1984	360	341	27	9	34	19	92	4	37	—	68	70
1985	:	:	27	9	32	21	90	:	60	:	68	69

**STRUCTURE AND UTILIZATION OF HATCHERIES
(HEN'S EGGS)**

IE 7

**STRUCTURE ET UTILISATION DES COUVOIRS
(ŒUFS DE POULES)**

CAPACITY OF HATCHERIES (IN 1000 EGGS)

CAPACITÉ (EN 1000 ŒUFS)

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL												TOTAL
1982	298 186 *	284 600 *	14 730	8 314	34 128 *	13 586	88 944	3 501	41 852	—	43 630	49 501
1983	293 887 *	279 506 *	15 081	9 002	33 544 *	14 391	88 459	3 023	35 697	—	45 594	47 811
1984	280 281 *	269 081 *	15 549	8 034	33 376	11 200	85 279	3 465	26 342	—	47 691	48 331
1985	:	:	15 826	8 355	:	13 192	84 424	:	43 892	:	47 394	49 732
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 1001-10000 EGGS												
1982	1 105 *	1 105 *	—	68	478 *	—	437	18	57	—	—	47
1983	956 *	956 *	—	61	412 *	—	399	18	42	—	—	24
1984	834 *	834 *	—	41	390 *	—	343	7	20	—	—	33
1985	:	:	—	41	377 *	—	343	7	50	—	—	:
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 10001-20000 EGGS												
1982	2 644 *	2 580 *	146	97	1 083 *	64	1 007	43	154	—	11	39
1983	2 417 *	2 377 *	146	108	924 *	40	919	39	171	—	11	59
1984	2 288 *	2 257 *	164	75	938 *	31	867	23	120	—	11	59
1985	:	:	112	90	822 *	—	814	:	188	:	11	101
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 20001-50000 EGGS												
1982	6 239 *	6 012 *	328	457	1 292 *	227	2 629	68	644	—	388	206
1983	5 746 *	5 507 *	271	378	1 063 *	239	2 550	104	600	—	358	183
1984	5 053 *	4 952 *	252	416	1 037 *	101	1 983	36	449	—	383	396
1985	:	:	252	381	1 027 *	193	1 874	:	711	:	383	146
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 50001-100000 EGGS												
1982	10 884 *	9 291 *	975	60	1 533 *	1 593	3 755	375	789	—	1 066	738
1983	12 133 *	10 218 *	988	60	1 427 *	1 915	4 986	326	1 085	—	721	625
1984	9 773 *	8 615 *	1 003	140	1 161 *	1 158	4 683	354	774	—	500	:
1985	:	:	1 055	60	1 088 *	782	3 719	:	588	:	500	:
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 100001-200000 EGGS												
1982	20 258 *	17 503 *	1 672	415	1 911 *	2 755	4 981	1 020	3 382	—	3 043	1 078
1983	18 466 *	15 527 *	1 485	430	1 449 *	2 939	4 980	1 085	2 360	—	2 670	1 068
1984	16 793 *	14 371 *	1 234	440	1 182 *	2 422	4 889	1 599	1 561	—	2 578	888
1985	:	:	1 332	440	1 329 *	3 130	4 667	:	3 776	:	2 451	811
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 200001-500000 EGGS												
1982	73 288 *	68 310 *	5 944	2 424	6 901 *	4 978	14 396	1 400	12 101	—	13 027	12 117
1983	65 589 *	60 310 *	6 067	2 481	6 245 *	5 279	14 707	875	7 865	—	13 185	8 885
1984	57 805 *	54 286 *	6 273	2 188	5 610 *	3 519	13 965	870	5 644	—	11 591	8 145
1985	:	:	6 487	1 659	5 640 *	5 118	14 106	:	7 632	:	11 807	8 645
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 500000 EGGS												
1982	183 769 *	179 800 *	5 665	4 793	20 930 *	3 969	61 739	576	24 726	—	26 095	35 276
1983	188 580 *	184 611 *	6 124	5 484	22 024	3 969	61 213	576	23 574	—	28 649	36 967
1984	187 735 *	183 766 *	6 623	4 734	23 058 *	3 969	59 563	576	17 774	—	32 628	38 810
1985	:	:	6 588	5 274	21 463 *	3 969	58 921	:	30 947	:	32 242	40 029
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 200000 EGGS												
1982	257 056 *	248 109 *	11 609	7 217	27 831 *	8 947	76 135	1 976	36 826	—	39 122	47 393
1983	254 169 *	244 921 *	12 191	7 965	28 269 *	9 248	75 920	1 451	31 439	—	41 834	45 852
1984	245 540 *	238 052 *	12 896	6 922	28 668 *	7 488	73 528	1 446	23 418	—	44 219	46 955
1985	:	:	13 075	6 933	:	9 087	73 027	:	38 579	:	44 049	48 674

STRUCTURE AND UTILIZATION OF HATCHERIES
(HEN'S EGGS)

IE 7

STRUCTURE ET UTILISATION DES COUVOIRS
(ŒUFS DE POULES)

INCUBATIONS (IN 1000 EGGS)

INCUBATIONS (EN 1000 ŒUFS)

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
TOTAL												TOTAL
1982	3 595 285	3 515 907	153 921	117 613	442 969	109 372	992 113	37 116	529 487	—	567 713	674 977
1983	3 535 872	3 431 326	144 487	112 594	418 905	104 539	933 032	32 334	541 747	—	586 176	662 051
1984	3 451 674	3 352 456	144 641	112 511	415 964	99 217	922 441	42 356	435 964	—	575 502	703 078
1985	:	:	146 691	115 944	390 770	105 832	939 593	:	482 817	:	564 119	726 711
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 1001-10000 EGGS												
COUVOIRS AYANT UNE CAPACITÉ DE 1001-10000 ŒUFS												
1982	3 071	3 071	—	145	1 361	—	1 247	53	211	—	—	54
1983	2 779	2 779	7	112	1 262	—	1 220	18	139	—	—	21
1984	2 602	2 602	—	73	1 364	—	1 026	21	82	—	—	36
1985	:	:	—	65	939	—	1 110	:	571	:	—	:
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 10001-20000 EGGS												
COUVOIRS AYANT UNE CAPACITÉ DE 10001-20000 ŒUFS												
1982	8 570	7 990	401	153	2 740	580	3 783	132	723	—	—	57
1983	7 717	7 679	405	229	2 682	38	3 405	57	841	—	—	60
1984	7 264	7 096	380	114	2 679	168	3 160	61	647	—	—	55
1985	:	:	150	92	2 305	—	2 872	:	2 064	:	—	243
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 20001-50000 EGGS												
COUVOIRS AYANT UNE CAPACITÉ DE 20001-50000 ŒUFS												
1982	27 291	26 482	333	855	4 741	809	12 737	160	5 971	—	1 014	671
1983	29 287	28 526	324	659	5 824	761	16 838	648	2 600	—	1 158	475
1984	19 337	18 563	210	615	6 290	774	6 989	83	1 485	—	461	2 430
1985	:	:	214	522	3 674	1 846	5 900	:	7 816	:	372	502
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 50001-100000 EGGS												
COUVOIRS AYANT UNE CAPACITÉ DE 50001-100000 ŒUFS												
1982	70 724	65 275	9 540	439	9 048	5 449	23 646	3 102	6 719	—	4 592	8 189
1983	68 745	60 518	8 468	408	7 815	8 227	21 085	2 935	10 816	—	4 568	4 423
1984	68 781	60 125	8 089	6 975	6 943	8 656	23 753	2 641	9 415	—	2 309	:
1985	:	:	7 916	381	6 502	14 345	22 856	:	6 469	:	2 701	:
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 100001-200000 EGGS												
COUVOIRS AYANT UNE CAPACITÉ DE 100001-200000 ŒUFS												
1982	180 274	164 011	16 500	3 755	13 415	13 954	47 803	12 993	33 883	—	24 474	11 188
1983	143 058	131 026	13 271	3 511	11 593	10 141	41 637	14 155	18 704	—	18 091	10 064
1984	133 425	118 074	10 526	3 622	9 928	12 551	36 179	19 944	8 963	—	19 401	9 511
1985	:	:	9 933	3 683	12 154	15 551	37 965	:	41 488	:	18 616	7 426
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 200001-500000 EGGS												
COUVOIRS AYANT UNE CAPACITÉ DE 200001-500000 ŒUFS												
1982	858 282	826 909	65 781	28 280	91 093	31 373	151 803	13 601	162 089	—	146 343	167 920
1983	721 814	693 145	54 005	26 450	81 988	28 669	148 384	7 157	102 887	—	160 774	111 500
1984	652 286	624 747	64 351	25 790	80 724	27 539	150 129	12 045	67 799	—	109 609	114 300
1985	:	:	60 501	22 968	65 646	29 873	155 367	:	83 960	:	122 577	119 804
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 500000 EGGS												
COUVOIRS AYANT UNE CAPACITÉ SUPÉRIEURE À 500000 ŒUFS												
1982	2 447 074	2 392 176	61 366	83 986	320 571	54 898	751 094	7 081	289 891	—	391 290	486 898
1983	2 562 473	2 507 661	68 007	81 235	307 739	54 812	700 463	7 365	405 760	—	401 585	535 508
1984	2 567 979	2 521 250	61 085	75 324	308 036	46 729	701 205	7 561	347 573	—	443 722	576 746
1985	:	:	67 977	88 233	300 549	55 149	713 580	:	340 450	:	419 853	598 736
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 200000 EGGS												
COUVOIRS AYANT UNE CAPACITÉ SUPÉRIEURE À 200000 ŒUFS												
1982	3 305 355	3 219 084	127 147	112 266	411 664	86 271	902 897	20 682	451 980	—	537 633	654 818
1983	3 284 267	3 200 786	122 012	107 675	389 727	83 481	848 837	14 522	508 647	—	562 359	647 008
1984	3 220 265	3 145 997	125 436	101 114	388 760	74 268	851 334	19 605	415 372	—	553 331	691 046
1985	:	:	128 478	111 201	366 196	85 022	868 947	:	424 410	:	542 431	:

	EUR 10	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 HEAD										1000 TÊTES
CATTLE										BOVINS
1982	26 946	956	1 029	5 625	413	8 844	1 532	2 430	2 337	3 780
1983	27 720	1 004	1 062	5 544	367	8 999	1 677	2 678	2 410	3 979
1984	29 972	1 138	1 100	5 968	363	9 540	1 750	3 027	2 754	4 331
1985	28 868	1 204	1 043	5 787	329	9 132	1 806	2 869	2 528	4 170
PIGS										PORCINS
1982	123 830	7 931	14 471	36 565	2 330	17 960	2 182	9 936	16 893	15 563
1983	127 483	7 986	15 207	37 512	2 284	17 951	2 295	10 375	17 356	16 516
1984	127 783	7 896	14 815	38 285	2 259	18 205	2 154	10 823	18 110	15 237
1985	128 482	7 767	15 219	38 018	2 225	18 320	2 070	10 257	19 224	15 381
SHEEP AND GOATS										OVINS ET CAPRINS
1982	45 946	185	27	943	11 157	10 869	1 659	6 349	755	14 001
1983	46 554	183	27	1 006	11 198	10 305	1 629	6 231	860	15 114
1984	46 727	135	30	1 055	11 369	10 168	1 670	6 613	689	14 998
1985	47 166	172	36	1 090	11 428	9 963	2 131	6 299	764	15 282
EQUIDAE										ÉQUIDÉS
1982	250	12	5	37	6	58	11	64	26	32
1983	242	10	4	33	3	47	9	84	23	29
1984	248	8	4	32	3	45	9	95	24	28
1985	223	9	3	31	3	46	7	71	25	28
1000 TONNES										1000 TONNES
CATTLE										BOVINS
1982	6 686	272	231	1 508	94	1 893	428	859	440	961
1983	6 935	284	240	1 528	79	1 937	465	931	452	1 019
1984	7 531	321	247	1 637	80	2 121	505	987	524	1 109
1985	7 171	333	23	1 596	75	2 039	533	967	509	1 096
PIGS										PORCINS
1982	10 034	641	992	3 057	146	1 570	142	1 062	1 429	995
1983	10 327	661	1 051	3 146	149	1 564	146	1 115	1 476	1 019
1984	10 398	675	1 039	3 161	146	1 575	141	1 167	1 544	950
1985	10 487	668	1 089	3 151	147	1 571	143	1 112	1 635	971
SHEEP AND GOATS										OVINS ET CAPRINS
1982	714	5	0	21	121	188	42	52	19	266
1983	733	4	0	23	119	178	40	51	21	297
1984	732	4	1	23	120	174	41	54	18	297
1985	740	3	1	23	121	173	49	49	18	303
EQUIDAE										ÉQUIDÉS
1982	60	3	1	11	1	17	2	10	6	9
1983	59	3	1	9	1	15	2	15	6	7
1984	56	3	1	8	0	15	2	16	5	6
1985	52	3	1	9	0	14	2	12	5	6

MEAT (TOTAL)

VIANDE (TOTAL)

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION	PRODUCTION INDIGÈNE BRUTE										
1983	24 387	23 832	1 177	1 467	5 395	555	5 705	798	3 522	2 460	3 308
1984	25 122	24 570	1 232	1 461	5 535	552	5 878	835	3 627	2 617	3 385
1985	25 085	24 533	1 243	1 506	5 481	552	5 776	869	3 519	2 711	3 428
EXPORTS OF LIVE ANIMALS	EXPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS										
1983	123	:	101	9	119	1	182	140	3	319	45
1984	135	:	98	4	119	1	192	133	8	327	37
1985	99	:	84	3	114	1	215	114	5	365	37
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	:	:	101	9	88	1	173	63	-	314	44
1984	:	:	97	4	83	0	177	74	1	312	36
1985	:	:	82	3	83	0	203	78	2	355	35
IMPORTS OF LIVE ANIMALS	IMPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS										
1983	206	:	164	-	169	8	187	30	364	27	54
1984	204	:	168	-	171	7	190	20	343	22	68
1985	246	:	159	-	201	9	173	16	424	33	70
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	796	:	162	-	100	-	170	30	261	27	53
1984	784	:	163	-	104	1	169	20	241	21	68
1985	839	:	153	-	133	3	156	16	285	33	70
USABLE PRODUCTION	PRODUCTION UTILISABLE										
1983	24 470	23 908	1 240	1 458	5 445	562	5 710	688	3 883	2 168	3 316
1984	25 192	24 633	1 302	1 457	5 587	559	5 876	772	3 962	2 312	3 415
1985	25 232	24 672	1 318	1 503	5 568	560	5 734	771	3 938	2 379	3 461
IMPORTS	IMPORTATIONS										
1983	1 195	:	200	7	1 140	218	931	35	902	198	1 178
1984	1 164	:	201	9	1 158	211	912	38	861	197	1 128
1985	1 278	:	209	19	1 207	227	1 000	38	1 069	204	1 167
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	3 614	:	150	1	904	180	754	34	731	121	744
1984	3 550	:	148	7	915	183	746	37	674	127	713
1985	3 862	:	150	16	947	194	839	38	820	136	722
RESOURCES = USES	RESSOURCES = EMPLOIS										
1983	25 665	:	1 440	1 465	6 567	780	6 766	723	4 785	2 366	4 493
1984	26 356	:	1 503	1 457	6 746	770	6 918	760	4 823	2 509	4 558
1985	26 510	:	1 527	1 521	6 780	787	6 774	810	5 007	2 583	4 636
EXPORTS	EXPORTATIONS										
1983	1 375	:	453	1 033	529	1	821	371	126	1 296	360
1984	1 712	:	492	1 038	626	2	835	348	169	1 384	368
1985	1 577	:	473	1 061	617	1	880	406	213	1 438	350
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	:	:	368	802	407	-	248	244	68	1 102	289
1984	:	:	415	608	430	1	316	211	93	1 151	264
1985	:	:	401	620	436	0	299	229	145	1 214	264
CHANGE IN STOCKS	VARIATION DES STOCKS										
1983	98	98	6	21	21	-	-5	10	64	-11	-8
1984	304	304	-2	-10	66	-0	98	71	41	15	25
1985	207	203	25	-3	29	4	32	64	8	3	45
TOTAL DOMESTIC USES	UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE										
1983	24 297	23 518	981	411	6 017	779	5 950	342	4 595	1 081	4 141
1984	24 479	23 710	1 013	429	6 054	769	5 985	341	4 613	1 110	4 165
1985	24 779	23 997	1 029	463	6 134	782	5 862	340	4 786	1 142	4 241
HUMAN CONSUMPTION	CONSOMMATION HUMAINE										
1983	24 060	23 281	981	411	6 017	779	5 775	342	4 595	1 081	4 079
1984	24 222	23 453	1 013	429	6 054	769	5 790	341	4 613	1 110	4 103
1985	24 512	23 730	1 029	463	6 134	782	5 652	340	4 786	1 142	4 184
SELF-SUFFICIENCY (%)	AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)										
1983	100,4	101,3	120,0	356,9	89,7	71,2	95,9	233,3	76,6	227,6	79,9
1984	102,6	103,6	121,6	340,6	91,4	71,8	98,2	244,9	78,6	235,8	81,3
1985	101,2	102,2	120,8	325,3	89,4	70,6	98,5	255,6	73,5	237,4	80,8
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)	CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)										
1983	88,3	88,7	96,0	80,4	98,0	79,1	105,5	97,5	80,8	75,2	72,4
1984	88,8	89,2	99,1	83,9	99,0	77,7	105,4	96,6	80,9	77,0	72,6
1985	89,7	90,1	100,6	90,5	100,5	78,7	102,4	96,0	83,8	78,8	73,9

MEAT: TOTAL CATTLE

VIANDE BOVINE (TOTAL)

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION	PRODUCTION INDIGÈNE BRUTE										
1983	6 935	6 856	284	240	1 528	79	1 937	465	931	452	1 019
1984	7 530	7 451	321	247	1 637	80	2 121	505	987	524	1 109
1985	7 383	7 309	333	236	1 596	75	2 039	533	967	509	1 096
EXPORTS OF LIVE ANIMALS	EXPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS										
1983	103	:	17	1	79	—	143	116	3	20	12
1984	114	:	23	—	73	0	151	109	7	22	13
1985	75	:	27	—	68	—	167	88	3	22	10
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	:	:	17	1	51	—	135	49	—	16	11
1984	:	:	23	—	42	—	136	60	—	16	12
1985	:	:	27	—	40	—	156	62	0	17	8
IMPORTS OF LIVE ANIMALS	IMPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS										
1983	85	:	15	—	46	6	18	4	221	19	44
1984	81	:	12	—	50	5	21	5	202	13	56
1985	102	:	11	—	48	8	21	3	241	23	57
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	288	:	14	—	14	—	17	4	176	19	44
1984	284	:	12	—	17	1	21	5	159	13	56
1985	310	:	11	—	17	2	21	3	175	23	57
USABLE PRODUCTION	PRODUCTION UTILISABLE										
1983	6 918	6 833	282	239	1 495	85	1 812	353	1 149	451	1 052
1984	7 497	7 412	310	247	1 614	85	1 991	401	1 182	515	1 152
1985	7 410	7 328	317	236	1 576	82	1 893	448	1 205	510	1 143
IMPORTS	IMPORTATIONS										
1983	425	:	38	4	258	130	285	14	462	64	329
1984	388	:	35	6	285	128	281	12	432	61	315
1985	449	:	32	12	301	132	322	9	535	69	327
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	1 159	:	28	—	158	116	272	14	370	46	155
1984	1 167	:	29	6	191	121	267	12	340	47	154
1985	1 290	:	24	12	208	122	306	9	403	52	154
RESOURCES = USES	RESSOURCES = EMPLOIS										
1983	7 343	:	320	243	1 753	215	2 097	365	1 611	515	1 381
1984	7 885	:	345	244	1 899	213	2 272	413	1 614	576	1 476
1985	7 860	:	349	250	1 877	214	2 245	458	1 740	579	1 478
EXPORTS	EXPORTATIONS										
1983	552	:	67	171	358	—	331	272	63	247	202
1984	823	:	89	176	449	0	405	258	105	293	215
1985	807	:	86	165	437	0	460	316	141	301	190
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	:	:	62	—	280	—	170	167	23	213	149
1984	:	:	78	106	280	0	218	149	45	235	131
1985	:	:	79	108	277	0	192	166	90	241	128
CHANGE IN STOCKS	VARIATION DES STOCKS										
1983	170	170	4	14	30	—	48	10	64	5	—5
1984	353	355	3	—	72	—2	112	71	41	15	41
1985	191	188	2	11	30	3	33	64	8	3	37
TOTAL DOMESTIC USES	UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE										
1983	6 618	6 403	249	58	1 365	215	1 718	83	1 484	263	1 183
1984	6 709	6 495	253	68	1 378	214	1 755	84	1 468	268	1 221
1985	6 903	6 692	261	74	1 410	211	1 752	78	1 591	275	1 251
HUMAN CONSUMPTION	CONSUMMATION HUMAINE										
1983	6 613	6 398	249	58	1 365	215	1 718	83	1 484	263	1 178
1984	6 704	6 490	253	68	1 378	214	1 755	84	1 468	268	1 216
1985	6 903	6 692	261	74	1 410	211	1 752	78	1 591	275	1 251
SELF-SUFFICIENCY (%)	AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)										
1983	104,8	107,1	114,1	413,8	111,9	36,7	112,7	560,2	62,7	171,9	86,1
1984	112,2	114,7	126,9	363,2	118,8	37,2	120,9	601,2	67,2	195,5	90,8
1985	107,0	109,2	127,6	318,9	113,2	35,3	116,4	683,3	60,8	185,1	87,6
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)	CONSUMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)										
1983	24,3	24,4	24,4	11,3	22,2	21,8	31,4	23,7	26,1	18,3	20,9
1984	24,6	24,7	24,8	13,3	22,5	21,6	31,9	23,8	25,8	18,6	21,5
1985	25,3	25,4	25,5	14,5	23,1	21,3	31,8	22,0	27,9	19,0	22,1
SLAUGHTER WEIGHT (KG/CARCASS)	POIDS À L'ABATTAGE (KG/CARCASSE)										
1983	249,2	249,7	295,8	227,3	280,3	211,2	236,9	280,3	232,1	200,9	267,7
1984	250,2	250,8	300,9	226,2	275,9	207,6	241,4	288,3	230,2	205,6	267,1
1985	253,2	253,8	305,5	229,2	277,2	210,5	243,5	295,8	231,3	213,0	269,7

MEAT: ADULT CATTLE

VIANDE DE GROS BOVINS

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION	PRODUCTION INDIGÈNE BRUTE										
1983	6 104	6 030	249	237	1 451	74	1 540	464	793	289	1 007
1984	6 629	6 555	281	243	1 552	74	1 703	504	827	349	1 096
1985	6 494	6 426	290	234	1 513	69	1 652	533	792	326	1 086
EXPORTS OF LIVE ANIMALS	EXPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS										
1983	63	:	13	1	64	—	100	116	3	8	5
1984	74	:	18	—	59	0	110	109	7	7	6
1985	44	:	21	—	57	—	129	88	3	9	5
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	:	:	13	1	36	—	92	49	—	4	5
1984	:	:	18	—	28	—	98	60	—	3	6
1985	:	:	21	—	29	—	118	62	0	4	4
IMPORTS OF LIVE ANIMALS	IMPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS										
1983	77	:	12	—	34	5	10	4	199	16	44
1984	74	:	9	—	38	4	13	5	182	9	56
1985	96	:	8	—	37	8	14	3	221	17	57
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	247	:	11	—	5	—	9	4	158	16	44
1984	243	:	9	—	7	1	13	5	143	9	56
1985	268	:	8	—	8	2	14	3	159	17	57
USABLE PRODUCTION	PRODUCTION UTILISABLE										
1983	6 118	6 039	248	236	1 421	79	1 450	352	989	297	1 046
1984	6 629	6 551	272	243	1 531	78	1 606	400	1 002	351	1 146
1985	6 547	6 471	277	234	1 493	76	1 537	448	1 010	334	1 138
IMPORTS	IMPORTATIONS										
1983	420:	1 317:	35	4	232	89	264	14	420	63	325
1984	386	:	31	6	258	86	266	12	392	60	312
1985	446	:	29	12	274	99	301	9	495	66	324
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	1 026:	:	25	—	132	79	251	14	329	45	151
1984	1 037	:	25	6	164	80	252	12	301	46	151
1985	1 162	:	21	12	181	91	285	9	364	49	150
RESOURCES = USES	RESSOURCES = EMPLOIS										
1983	6 538:	7 356:	283	240	1 653	168	1 714	365	1 409	360	1 371
1984	7 016	:	303	240	1 789	164	1 872	412	1 394	411	1 467
1985	6 993	:	306	248	1 767	175	1 868	458	1 505	400	1 470
EXPORTS	EXPORTATIONS										
1983	514:	:	60	171	354	—	308	272	63	110	202
1984	766	:	80	176	444	0	377	258	104	150	214
1985	739	:	75	165	433	0	440	316	137	146	190
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	:	:	55	—	276	—	151	167	23	83	149
1984	:	:	67	106	275	0	195	149	44	100	130
1985	:	:	68	108	273	0	176	166	86	117	128
CHANGE IN STOCKS	VARIATION DES STOCKS										
1983	170	170	4	14	30	—	48	10	64	5	—5
1984	353	355	3	—	72	—2	112	71	41	15	41
1985	191	188	2	11	30	3	33	64	8	3	37
TOTAL DOMESTIC USES	UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE										
1983	5 853	5 685	219	55	1 269	168	1 358	83	1 282	245	1 174
1984	5 896	5 730	220	64	1 273	166	1 383	83	1 249	246	1 212
1985	6 104	5 932	229	72	1 304	172	1 395	78	1 360	251	1 243
HUMAN CONSUMPTION	CONSOMMATION HUMAINE										
1983	5 848	5 680	219	55	1 269	168	1 358	83	1 282	245	1 169
1984	5 891	5 725	220	64	1 273	166	1 383	83	1 249	246	1 207
1985	6 104	5 932	229	72	1 304	172	1 395	78	1 360	251	1 243
SELF-SUFFICIENCY (%)	AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)										
1983	104,3	106,1	113,7	430,9	114,3	44,0	113,4	559,0	61,9	118,0	85,8
1984	112,4	114,4	127,7	379,7	121,9	44,6	123,1	607,2	66,2	141,9	90,4
1985	106,4	108,3	126,6	325,0	116,0	39,8	118,4	683,3	58,2	129,9	87,4
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)	CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)										
1983	21,5	21,6	21,4	10,8	20,7	17,1	24,8	23,7	22,6	17,1	20,7
1984	21,6	21,8	21,5	12,5	20,8	16,8	25,2	23,5	21,9	17,1	21,4
1985	22,3	22,5	22,4	14,1	21,4	17,3	25,3	22,0	23,8	17,3	21,9
SLAUGHTER WEIGHT (KG/CARCASS)	POIDS À L'ABATTAGE (KG/CARCASSE)										
1983	292,6	293,7	358,6	235,7	303,3	226,1	326,1	281,1	272,1	284,2	274,5
1984	292,5	293,6	364,9	235,1	297,8	223,3	326,9	289,0	272,5	281,3	274,1
1985	294,4	295,5	374,6	238,6	300,0	227,8	328,4	296,4	271,9	285,5	274,9

MEAT: VEAL

VIANDE DE VEAU

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
GROSS INDIGENIOUS PRODUCTION	PRODUCTION INDIGÈNE BRUTE										
1983	831	826	35	3	77	5	397	1	138	163	12
1984	902	896	40	4	85	6	418	1	160	175	13
1985	889	883	43	2	83	6	387	-	175	183	10
EXPORTS OF LIVE ANIMALS	EXPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS										
1983	39	:	4	-	15	-	43	0	-	12	7
1984	40	:	5	-	14	-	41	-	-	15	7
1985	31	:	6	-	11	-	38	-	0	13	5
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	:	:	4	-	15	-	43	0	-	12	7
1984	:	:	5	-	14	-	40	-	-	15	7
1985	:	:	6	-	11	-	38	-	0	13	5
IMPORTS OF LIVE ANIMALS	IMPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS										
1983	8	:	3	-	12	1	8	0	22	3	0
1984	7	:	3	-	12	1	8	-	20	4	0
1985	6	:	3	-	11	0	7	-	20	6	0
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	41	:	3	-	9	-	8	0	18	3	0
1984	42	:	3	-	10	0	8	-	16	4	0
1985	41	:	3	-	9	0	7	-	16	6	0
USABLE PRODUCTION	PRODUCTION UTILISABLE										
1983	800	794	34	3	74	6	362	1	160	154	6
1984	868	861	38	4	83	6	385	1	180	164	6
1985	864	857	40	2	83	6	356	-	195	176	5
IMPORTS	IMPORTATIONS										
1983	5	:	3	-	26	41	21	-	42	1	4
1984	2	:	4	-	27	42	15	-	40	1	3
1985	3	:	3	-	27	33	21	-	40	3	4
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	133	:	3	-	26	37	21	-	41	1	4
1984	130	:	4	-	27	41	15	-	39	1	3
1985	127	:	3	-	27	31	21	-	39	3	3
RESOURCES = USES	RESSOURCES = EMPLOIS										
1983	805	:	37	3	100	47	383	0	202	155	10
1984	870	:	42	4	110	48	400	1	220	165	9
1985	866	:	43	2	110	39	377	-	235	179	9
EXPORTS	EXPORTATIONS										
1983	39	:	7	-	4	-	23	0	-	137	0
1984	57	:	9	-	5	0	28	-	1	143	1
1985	67	:	11	-	4	-	20	-	4	155	1
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	:	:	7	-	4	-	19	0	0	130	0
1984	:	:	9	-	5	-	23	-	1	135	0
1985	:	:	11	-	4	-	16	-	4	124	0
CHANGE IN STOCKS	VARIATION DES STOCKS										
1983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL DOMESTIC USES	UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE										
1983	765	718	30	3	96	47	360	0	202	18	9
1984	813	765	33	4	105	48	372	1	219	22	9
1985	799	760	32	2	106	39	357	-	231	24	8
HUMAN CONSUMPTION	CONSOMMATION HUMAINE										
1983	765	718	30	3	96	47	360	0	202	18	9
1984	813	765	33	4	105	48	372	1	219	22	9
1985	799	760	32	2	106	39	357	-	231	24	8
SELF-SUFFICIENCY (%)	AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)										
1983	108,6	115,0	116,7	100,0	80,2	10,6	110,3	99 999,9	68,3	905,6	132,6
1984	110,9	117,2	121,2	100,0	81,0	11,6	112,4	100,0	73,1	795,5	148,9
1985	111,2	116,1	134,4	100,0	78,3	15,6	108,4	-	75,8	762,5	119,5
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)	CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)										
1983	2,8	2,7	2,9	0,6	1,8	4,8	6,6	0,0	3,6	1,3	0,2
1984	3,0	2,9	3,2	0,8	1,7	4,9	6,8	0,3	3,8	1,5	0,2
1985	2,9	2,9	3,1	0,4	1,7	3,9	6,5	-	4,0	1,7	0,1
SLAUGHTER WEIGHT (KG/CARCASS)	POIDS À L'ABATTAGE (KG/CARCASSE)										
1983	116,6	116,7	128,3	62,7	113,7	104,9	113,1	131,1	121,9	128,2	49,4
1984	118,8	118,9	130,7	62,1	117,1	113,8	115,4	146,7	123,7	130,5	48,3
1985	122,9	123,0	132,0	69,6	116,9	112,8	115,0	32,3	130,3	143,8	53,6

MEAT: PORK

VIANDE DE PORC

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION	PRODUCTION INDIGÈNE BRUTE										
1983	10 327	10 178	661	1 051	3 146	149	1 564	146	1 115	1 476	1 019
1984	10 398	10 252	675	1 039	3 161	146	1 575	141	1 167	1 544	950
1985	10 481	10 333	668	1 089	3 151	147	1 571	136	1 112	1 635	971
EXPORTS OF LIVE ANIMALS	EXPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS										
1983	0	:	67	8	21	—	10	3	—	229	15
1984	0	:	59	4	26	—	12	3	—	239	6
1985	0	:	40	3	25	—	13	4	0	268	8
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	:	:	67	8	21	—	10	3	—	229	14
1984	:	:	59	4	26	—	12	3	—	238	6
1985	:	:	40	3	25	—	13	4	0	267	8
IMPORTS OF LIVE ANIMALS	IMPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS										
1983	32	:	104	—	86	—	122	18	51	1	3
1984	32	:	109	—	87	0	121	9	51	1	3
1985	36	:	89	—	117	0	104	7	75	1	4
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	353	:	103	—	65	—	120	18	50	1	3
1984	349	:	106	—	69	0	116	9	47	1	3
1985	361	:	85	—	98	0	102	7	69	1	4
USABLE PRODUCTION	PRODUCTION UTILISABLE										
1983	10 359	10 210	698	1 043	3 211	149	1 676	161	1 166	1 248	1 007
1984	10 430	10 284	725	1 035	3 222	146	1 684	147	1 218	1 306	947
1985	10 517	10 369	717	1 086	3 243	147	1 662	139	1 187	1 368	967
IMPORTS	IMPORTATIONS										
1983	75	:	57	1	512	60	315	11	372	42	493
1984	125	:	59	1	510	56	314	16	358	39	478
1985	134	:	66	2	535	64	357	17	441	36	468
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	1 788	:	56	1	484	55	309	11	348	42	482
1984	1 706	:	55	1	465	51	306	15	318	38	457
1985	1 852	:	58	1	484	59	350	17	398	35	450
RESOURCES = USES	RESSOURCES = EMPLOIS										
1983	10 434	:	755	1 044	3 705	208	2 120	174	1 538	1 290	1 500
1984	10 555	:	784	1 036	3 732	202	2 133	163	1 576	1 345	1 425
1985	10 651	:	783	1 085	3 778	212	2 019	157	1 628	1 404	1 435
EXPORTS	EXPORTATIONS										
1983	323	:	306	774	109	—	57	54	48	705	58
1984	449	:	324	776	114	0	54	44	44	750	49
1985	386	:	299	808	114	0	69	38	53	802	54
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	:	:	281	774	92	—	25	54	39	661	52
1984	:	:	309	480	107	—	30	38	37	704	45
1985	:	:	289	489	111	0	39	33	45	762	50
CHANGE IN STOCKS	VARIATION DES STOCKS										
1983	8:	8:	5	8	-9	—	—	—	—	—	4
1984	-23	-24	-4	-11	-6	1	-2	—	—	-1	1
1985	7	8	22	-13	-1	-0	—	—	—	—	-0
TOTAL DOMESTIC USES	UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE										
1983	10 215	10 007	444	262	3 605	208	2 063	120	1 490	585	1 438
1984	10 264	10 063	464	271	3 624	201	2 081	119	1 532	596	1 376
1985	10 256	10 044	462	290	3 665	212	1 950	119	1 575	602	1 381
HUMAN CONSUMPTION	CONSOMMATION HUMAINE										
1983	10 210	10 002	444	262	3 605	208	2 063	120	1 490	585	1 433
1984	10 259	10 058	464	271	3 624	201	2 081	119	1 532	596	1 371
1985	10 251	10 039	462	290	3 665	212	1 950	119	1 575	602	1 376
SELF-SUFFICIENCY (%)	AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)										
1983	101,1	101,7	148,9	401,1	87,3	71,6	75,8	121,7	74,8	252,3	70,9
1984	101,3	101,9	145,5	383,4	87,2	72,6	75,7	118,5	76,2	259,1	69,0
1985	102,2	102,9	144,6	375,5	86,0	69,5	80,6	114,3	70,6	271,6	70,3
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)	CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)										
1983	37,5	38,1	43,4	51,2	58,7	21,1	37,7	34,2	26,2	40,7	25,4
1984	37,6	38,3	45,4	53,0	59,2	20,3	37,9	33,7	26,9	41,3	24,3
1985	37,5	38,1	45,2	56,7	60,1	21,3	35,3	33,6	27,6	41,5	24,3
SLAUGHTER WEIGHT (KG/CARCASS)	POIDS À L'ABATTAGE (KG/CARCASSE)										
1983	81,3	81,6	86,7	69,0	84,3	65,2	85,9	64,3	106,0	84,2	63,0
1984	81,5	81,8	86,1	70,0	83,4	65,7	85,5	64,6	106,4	84,2	63,4
1985	81,5	81,8	85,2	71,3	83,7	63,7	85,1	64,0	105,7	84,3	63,6

MEAT: SHEEP AND GOATS

VIANDE DE MOUTON ET CHÈVRE

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION	PRODUCTION INDIGÈNE BRUTE										
1983	733	614	4	—	23	119	178	40	51	21	297
1984	732	612	4	1	23	120	174	41	54	18	297
1985	740	619	3	1	23	121	173	49	49	18	303
EXPORTS OF LIVE ANIMALS	EXPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS										
1983	11	:	4	—	4	—	2	1	—	10	11
1984	9	:	3	—	4	0	2	1	—	8	10
1985	9	:	4	—	6	0	3	2	0	8	10
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	:	:	4	—	4	—	2	1	—	10	11
1984	:	:	3	—	4	—	2	1	—	8	10
1985	:	:	4	—	6	—	3	2	0	7	10
IMPORTS OF LIVE ANIMALS	IMPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS										
1983	24	:	8	—	10	2	7	1	16	—	1
1984	25	:	7	—	9	2	7	1	17	0	1
1985	28	:	9	—	10	1	8	1	21	1	1
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	21	:	8	—	1	—	5	1	5	—	1
1984	19	:	6	—	1	0	5	1	5	0	1
1985	24	:	9	—	—	0	6	1	6	1	1
USABLE PRODUCTION	PRODUCTION UTILISABLE										
1983	746	625	8	—	29	121	183	40	67	11	287
1984	748	626	8	1	28	122	179	41	71	10	288
1985	759	637	8	1	27	122	178	48	70	11	294
IMPORTS	IMPORTATIONS										
1983	219	:	12	2	26	18	58	0	14	1	170
1984	207	:	12	2	22	15	64	—	15	1	153
1985	232	:	13	2	27	16	68	—	19	2	168
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	82	:	10	—	5	1	53	0	6	—	12
1984	77	:	9	—	3	0	59	—	5	0	0
1985	83	:	10	—	3	0	62	—	6	1	1
RESOURCES = USES	RESSOURCES = EMPLOIS										
1983	964	:	20	2	56	139	237	40	81	12	457
1984	955	:	20	3	51	137	238	41	86	11	441
1985	992	:	21	3	55	139	246	48	89	13	462
EXPORTS	EXPORTATIONS										
1983	—	:	3	—	1	—	5	15	—	6	53
1984	9	:	4	—	1	1	5	17	—	5	53
1985	6	:	5	—	1	0	4	24	0	6	49
<i>INTRA EUR 10</i>	<i>INTRA EUR 10</i>										
1983	:	:	3	—	1	—	0	15	0	6	49
1984	:	:	4	—	1	—	4	17	0	5	50
1985	:	:	5	—	1	—	3	24	0	6	45
CHANGE IN STOCKS	VARIATION DES STOCKS										
1983	-8:	-8:	—	—	—	—	—	—	—	—	-8
1984	-14	-15	—	—	—	1	—	—	—	—	-15
1985	10	11	—	—	—	-1	—	—	—	—	11
TOTAL DOMESTIC USES	UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE										
1983	970	831	17	2	55	139	232	25	81	6	413
1984	957	821	16	3	50	136	233	24	86	6	403
1985	976	837	16	3	54	139	242	24	89	7	402
HUMAN CONSUMPTION	CONSOMMATION HUMAINE										
1983	966	827	17	2	55	139	232	25	81	6	409
1984	953	817	16	3	50	136	233	24	86	6	399
1985	972	833	16	3	54	139	242	24	89	7	398
SELF-SUFFICIENCY (%)	AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)										
1983	75,6	73,9	23,5	—	41,8	85,6	76,7	160,0	63,0	350,0	71,9
1984	76,6	74,6	25,0	33,3	46,0	88,7	74,7	170,8	62,8	300,0	73,7
1985	75,8	73,9	18,8	33,3	42,6	87,2	71,5	204,2	55,1	257,1	75,3
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)	CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)										
1983	3,5	3,1	1,7	0,4	0,9	14,1	4,2	7,1	1,4	0,4	7,3
1984	3,5	3,1	1,6	0,6	0,8	13,7	4,2	6,8	1,5	0,4	7,1
1985	3,6	3,2	1,6	0,6	0,9	14,0	4,4	6,8	1,6	0,5	7,0
SLAUGHTER WEIGHT (KG/CARCASS)	POIDS À L'ABATTAGE (KG/CARCASSE)										
1983	15,4:	16,9:	22,3:	20,5	22,2	10,6	17,3	24,5	8,8	24,5	19,0:
1984	15,5:	16,7:	15,1:	24,3	21,2	10,6	17,3	24,4	8,8	24,4	19,3:
1985	15,3:	16,7:	14,9:	27,9	20,6	10,6	17,4	23,2	8,6	23,3	19,2:

YEAR ANNEE	EUR 10	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
1000 T											
ON THE FARM						DANS L'EXPLOITATION AGRICOLE					
A. AVAILABILITIES						A. DISPONIBILITÉS					
A1. DAIRY COWS' MILK						A1. LAIT DE VACHES LAITIÈRES					
1982	107 761	3 804	5 217	25 465	705	27 145	5 252	10 463	279	12 708	16 723
1983	111 571	3 872	5 427	26 913	678	27 650	5 656	10 618	290	13 240	17 227
1984	109 408	3 819	5 234	26 151	670	27 700	5 901	10 665	299	12 782	16 187
1985	NA	3 781	5 099	25 674	NA	26 830	NA	NA	NA	12 550	16 007
A2. OTHER MILK						A2. AUTRES LAITS					
1982	3 599	0	0	22	1 339	1 520	0	718	0	0	0
1983	3 549	0	0	22	1 280	1 525	0	722	0	0	0
1984	3 588	6	0	22	1 329	1 506	0	725	0	0	0
1985	NA	8	0	22	NA	1 450	NA	NA	NA	0	0
B. UTILIZATION FOR THE PRODUCTION OF:						B. UTILISATION POUR LA PRODUCTION DE:					
B1. DRINKING MILK						B1. LAIT DE CONSOMMATION					
1982	4 355	105	75	787	355	917	144	1 561	3	140	268
1983	4 287	120	75	726	362	897	144	1 549	3	140	271
1984	4 252	118	75	711	385	897	138	1 537	3	130	258
1985	NA	111	75	723	NA	815	NA	NA	NA	115	251
B2. FARM BUTTER AND CREAM						B2. BEURRE ET CRÈME FERMIERES					
1982	1 154	453	0	33	25	508	6	103	0	0	26
1983	918	400	0	33	28	317	6	108	0	0	26
1984	868	391	0	35	23	282	6	105	0	0	26
1985	NA	373	0	36	NA	NA	NA	NA	NA	NA	26
B3. FARM CHEESE						B3. FROMAGE FERMIER					
1982	1 303	3	0	4	348	218	0	656	0	74	0
1983	1 365	6	0	3	377	249	0	659	0	71	0
1984	1 411	6	0	4	407	289	0	633	0	72	0
1985	NA	7	0	4	NA	280	NA	NA	0	72	0
B4. FEED						B4. ALIMENTATION ANIMALE					
1982	12 909	446	266	1 287	483	6 827	660	942	24	115	1 859
1983	12 957	430	258	1 270	385	7 039	668	949	24	115	1 819
1984	13 496	545	252	1 397	350	7 395	675	945	23	115	1 799
1985	NA	131	231	1 629	NA	7 623	NA	NA	NA	130	1 793
B5. DELIVERED TO DAIRIES						B5. LIVRAISON AUX LAITIÈRES					
1982	100 713	3 096	5 017	23 670	925	25 901	4 949	8 227	272	12 379	16 277
1983	104 724	3 225	5 227	25 176	905	26 473	5 341	8 393	283	12 914	16 787
1984	102 392	3 089	5 034	24 304	938	26 441	5 585	8 476	293	12 465	15 767
1985	NA	3 196	4 899	23 637	NA	NA	NA	NA	NA	12 233	15 587

YEAR ANNÉE	EUR 10	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
1000 T											
IN DAIRIES						DANS LES LAITRIES					
A. AVAILABILITIES (incl. Import)						A. DISPONIBILITÉS (Inclus Importation)					
1982	102 512	3 102	5 017	23 776	925	25 905	4 951	9 900	272	12 379	16 285
1983	106 499	3 225	5 227	25 268	905	26 499	5 362	10 010	283	12 914	16 806
1984	NA	3 157	5 034	24 406	NA	26 476	5 586	10 039	293	12 465	15 792
1985	NA	NA	4 899	23 750	NA	NA	NA	NA	NA	12 233	NA
B. UTILIZATION FOR THE PRODUCTION OF:						B. UTILISATION POUR LA PRODUCTION DE:					
B1. FRESH PRODUCTS EXCL. CREAM						B1. PRODUITS FRAIS SAUF CRÈME					
1982	17 843	635	445	3 082	294	2 267	523	2 657	35	836	7 069
1983	17 825	643	438	3 243	300	2 290	530	2 457	33	875	7 016
1984	18 036	629	401	3 312	313	2 529	538	2 474	34	839	6 967
1985	NA	NA	370	3 382	NA	2 239	NA	NA	NA	814	7 196
B2. CREAM						B2. CRÈME					
1982	6 286	188	323	2 410	45	1 178	229	506	29	426	952
1983	5 648	199	330	2 486	43	1 325	210	524	27	430	74
1984	5 866	198	291	2 582	45	1 435	219	564	30	440	62
1985	NA	NA	298	2 718	NA	1 520	NA	NA	NA	428	44
B3. MILK POWDER						B3. LAIT EN POWDRE					
1982	4 497	245	487	731	0	1 072	312	10	0	1 356	284
1983	4 093	231	480	717	0	983	135	9	0	1 249	289
1984	5 053	286	625	772	0	1 291	214	9	0	1 416	440
1985	NA	NA	599	664	NA	1 271	NA	NA	NA	1 331	508
B4. BUTTER						B4. BEURRE					
1982	45 081	1 774	2 325	11 991	36	13 599	3 174	1 673	173	5 476	4 660
1983	49 287	2 042	2 530	13 533	42	13 731	3 799	1 715	176	6 243	5 476
1984	45 268	1 988	2 030	12 231	35	13 074	3 947	1 765	178	5 422	4 598
1985	NA	NA	2 098	10 884	NA	12 596	NA	NA	NA	5 403	4 516
B5. CHEESE						B5. FROMAGE					
1982	24 056	249	1 388	3 400	531	7 299	583	4 869	7	3 221	2 509
1983	23 881	194	1 405	3 412	552	7 011	544	5 001	9	3 247	2 506
1984	25 309	220	1 627	3 557	597	7 648	562	5 153	10	3 412	2 523
1985	NA	NA	1 451	3 754	NA	7 681	NA	NA	NA	3 437	2 617
B6. OTHER UTILIZATIONS						B6. AUTRES UTILISATIONS					
1982	38	5	4	0	0	0	26	3	0	0	0
1983	16	3	4	0	0	0	7	2	0	0	0
1984	31	3	5	0	0	0	5	6	0	12	0
1985	NA	NA	4	0	NA	0	NA	NA	NA	13	0

WHOLE MILK (RAW MATERIAL)

LAIT ENTIER (MATIÈRE PREMIÈRE)

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
USABLE PRODUCTION											PRODUCTION UTILISABLE
1983	115 119	113 161	4 161	5 427	26 935	1 958	29 175	5 656	11 340	13 240	17 227
1984	112 997	110 998	4 124	5 234	26 173	1 999	29 206	5 901	11 390	12 782	16 187
1985	:	:	:	5 099	25 696	:	28 280	:	:	12 550	16 007
IMPORTS											IMPORTATIONS
1983	13	13	—	—	92	—	26	21	1 198	—	19
1984	13	13	68	—	102	—	35	1	1 175	—	25
1985	:	:	:	—	113	:	32	:	:	—	24
INTRA EUR 10											INTRA EUR 10
1983	1 343	:	—	—	79	—	26	21	1 198	—	19
1984	1 393	:	68	—	89	—	35	1	1 175	—	25
1985	:	:	:	—	95	:	32	:	:	—	24
RESOURCES = USES											RESSOURCES = EMPLOIS
1983	115 132	113 174	4 161	5 427	27 027	1 958	29 201	5 676	12 538	13 240	17 246
1984	113 010	111 011	4 192	5 234	26 275	1 999	29 241	5 902	12 565	12 782	16 212
1985	:	:	:	5 099	25 809	:	28 312	:	:	12 550	16 031
EXPORTS											EXPORTATIONS
1983	169	169	41	4	1 131	—	282	19	—	35	—
1984	241	241	46	3	1 220	—	331	2	—	32	—
1985	:	:	:	6	1 461	:	344	:	:	39	—
INTRA EUR 10											INTRA EUR 10
1983	:	:	:	:	:	—	:	:	:	:	:
1984	:	:	:	:	:	—	:	:	:	:	:
TOTAL DOMESTIC USES											UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE
1983	114 963	113 005	4 120	5 423	25 896	1 958	28 919	5 657	12 538	13 205	17 246
1984	112 768	110 769	4 146	5 231	25 055	1 999	28 910	5 900	12 565	12 750	16 212
1985	:	:	:	5 093	24 348	:	27 968	:	:	12 511	16 031
LOSSES											PERTES
1983	1 129:	1 156:	— 106	39	— 275	— 27	623	6	— 268	— 70	1 208:
1984	— 133:	— 80:	— 183	25	— 287	— 53	— 101	5	— 463	— 58	982:
1985	:	:	:	37	— 157	:	:	:	:	:	515:
ANIMAL FEED											ALIMENTATION ANIMALE
1983	3 882	3 601	129	125	997	281	1 173	165	777	115	120
1984	4 151	3 905	222	125	1 119	246	1 250	172	777	126	113
1985	:	:	:	125	1 296	:	1 116	:	:	139	120
PROCESSING											TRANSFORMATION
1983	109 952:	108 248:	4 097	5 259	25 174	1 704	27 123	5 487	12 030	13 160	15 918:
1984	108 751:	106 945:	4 107	5 081	24 223	1 806	27 761	5 723	12 250	12 682	15 117:
1985	:	:	:	4 931	23 209	:	:	:	:	:	15 396:
SELF-SUFFICIENCY (%)											AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)
1983	100,1	100,1	101,0	100,1	104,0	100,0	100,9	100,0	90,4	100,3	99,9
1984	100,2	100,2	99,5	100,1	104,5	100,0	101,0	100,0	90,6	100,3	99,8
1985	:	:	:	100,1	105,5	:	101,1	:	:	100,3	99,9

FRESH MILK PRODUCTS (EXC. CREAM)

PRODUITS FRAIS (SAUF CRÈME)

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
USABLE PRODUCTION											PRODUCTION UTILISABLE
1983	27 886	27 256	1 067	862	5 528	630	5 256	675	4 627	1 858	7 383
1984	27 855	27 205	1 064	851	5 513	650	5 411	706	4 522	1 822	7 316
1985	:	:	:	815	5 569	:	5 442	:	:	:	7 407
IMPORTS											IMPORTATIONS
1983	8	8	65	—	51	9	45	1	83	198	22
1984	—	—	107	1	48	9	56	1	110	192	22
1985	:	:	:	3	45	:	54	:	:	:	33
INTRA EUR 10											INTRA EUR 10
1983	466	:	65	—	43	9	45	1	83	198	22
1984	546	:	107	1	48	9	56	1	110	192	22
1985	:	:	:	—	36	:	54	:	:	:	33
RESOURCES = USES											RESSOURCES = EMPLOIS
1983	27 894	27 264	1 132	862	5 579	638	5 301	676	4 710	2 056	7 405
1984	27 855	27 205	1 171	852	5 561	659	5 467	707	4 632	2 014	7 338
1985	:	:	:	818	5 614	:	5 496	:	:	:	7 440
EXPORTS											EXPORTATIONS
1983	221	230	240	37	189	—	117	2	7	85	10
1984	258	267	291	38	226	—	144	2	4	89	10
1985	:	:	:	:	236	:	168	:	:	:	9
INTRA EUR 10											INTRA EUR 10
1983	:	:	225	37	156	—	64	2	2	44	3
1984	:	:	267	38	192	—	83	2	4	47	3
1985	:	:	:	—	204	:	113	:	:	:	4
TOTAL DOMESTIC USES											UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE
1983	27 673	27 035	892	825	5 390	638	5 184	674	4 703	1 971	7 396
1984	27 598	26 939	880	814	5 335	659	5 323	705	4 628	1 925	7 329
1985	:	:	:	780	5 378	:	5 329	:	:	:	7 431
LOSSES											PERTES
1983	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1984	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1985	:	:	:	—	—	:	—	:	:	:	—
HUMAN CONSUMPTION											CONSOMMATION HUMAINE
1983	27 726	27 088	892	825	5 390	638	5 184	674	4 703	1 971	7 449
1984	27 598	26 939	880	814	5 335	659	5 323	705	4 628	1 925	7 329
1985	:	:	:	780	5 378	:	5 329	:	:	:	7 431
SELF-SUFFICIENCY (%)											AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)
1983	100,8	100,8	119,6	104,5	102,6	98,6	101,4	100,1	98,4	94,3	99,8
1984	100,9	101,0	120,9	104,5	103,3	98,6	101,7	100,1	97,7	94,6	99,8
1985	:	:	:	104,5	103,6	:	102,1	:	:	:	99,7
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)											CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)
1983	101,8	103,2	87,3	161,3	87,8	64,8	94,7	192,1	82,7	137,2	132,1
1984	101,2	102,5	86,1	159,2	87,2	66,6	96,9	199,8	81,2	133,5	129,7
1985	:	:	:	152,5	88,1	:	96,6	:	:	:	131,2

CREAM

CRÈME

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
USABLE PRODUCTION											PRODUCTION UTILISABLE
1983	782	777	23	39	358	5	148	18	61	55	75
1984	806	799	23	41	377	7	159	19	65	56	59
1985	:	:	:	43	399	:	173	:	:	:	113
IMPORTS											IMPORTATIONS
1983	68	—	19	—	2	—	1	1	39	2	4
1984	62	2	8	—	2	—	9	—	37	3	3
1985	:	:	:	—	3	:	8	:	:	:	3
INTRA EUR 10											INTRA EUR 10
1983	67	:	19	—	2	—	1	1	38	2	4
1984	:	:	8	—	2	—	8	—	37	3	3
1985	:	:	:	—	3	:	7	:	:	:	3
RESOURCES = USES											RESSOURCES = EMPLOIS
1983	850	777	42	39	360	5	149	19	100	57	79
1984	868	801	31	41	379	7	168	19	102	59	62
1985	:	:	:	43	402	:	181	:	:	:	116
EXPORTS											EXPORTATIONS
1983	2	1	1	—	23	—	35	3	—	6	1
1984	:	20	5	—	31	:	34	1	—	8	1
1985	:	:	:	—	41	:	37	:	:	:	—
INTRA EUR 10											INTRA EUR 10
1983	:	:	1	—	22	—	33	3	—	6	1
1984	:	:	5	—	31	—	32	1	—	6	1
1985	:	:	:	—	40	:	35	:	:	:	—
CHANGE IN STOCKS											VARIATION DES STOCKS
1983	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	—
1984	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	—
1985	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	—
TOTAL DOMESTIC USES											UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE
1983	782	776	41	39	337	6	114	16	100	51	78
1984	787	780	26	41	348	7	133	18	102	51	61
1985	:	:	:	43	361	:	145	:	:	:	116
HUMAN CONSUMPTION											CONSOMMATION HUMAINE
1983	774	769	41	39	337	5	114	9	100	51	78
1984	779	772	26	41	348	7	133	10	102	51	61
1985	:	:	:	43	361	:	145	:	:	:	116
SELF-SUFFICIENCY (%)											AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)
1983	100,1	100,1	56,1	100,0	106,2	90,0	129,8	112,5	61,0	107,8	96,2
1984	102,4	102,4	88,5	100,0	108,3	100,0	119,5	105,6	63,7	109,8	96,7
1985	:	:	:	100,0	110,5	:	119,3	:	:	:	97,4
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)											CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)
1983	2,8	2,9	4,0	7,6	5,5	0,5	2,1	2,6	1,8	3,5	1,4
1984	2,9	2,9	2,5	8,0	5,7	0,7	2,4	2,8	1,8	3,5	1,1
1985	:	:	:	8,4	5,9	:	2,6	:	:	:	2,0

CONCENTRATED MILK

LAIT CONCENTRÉ

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
USABLE PRODUCTION											PRODUCTION UTILISABLE
1983	1 307	1 307	8	10	501	S:	134	—	4	518	132
1984	1 326	1 326	9	6	503	S:	133	—	4	547	124
1985	:	:	:	8	527	:	128	:	:	:	120
IMPORTS											IMPORTATIONS
1983	3	2	41	1	29	123	2	3	4	91	8
1984	2	1	17	—	28	132	1	1	5	44	8
1985	:	:	:	—	32	:	2	:	:	:	6
INTRA EUR 10											INTRA EUR 10
1983	299	:	41	1	29	122	2	2	4	91	7
1984	234	:	17	—	28	131	1	1	5	43	8
1985	:	:	:	—	32	:	2	:	:	:	6
RESOURCES = USES											RESSOURCES = EMPLOIS
1983	1 310	1 309	49	11	530	123	136	3	8	609	140
1984	1 328	1 327	26	6	531	131	134	1	9	591	132
1985	:	:	:	8	559	:	130	:	:	:	126
EXPORTS											EXPORTATIONS
1983	462	584	8	10	166	—	84	1	2	452	38
1984	515	646	9	6	169	—	75	1	4	458	27
1985	:	:	:	8	209	:	78	:	:	:	35
INTRA EUR 10											INTRA EUR 10
1983	:	:	7	1	74	—	22	1	—	121	9
1984	:	:	9	—	61	—	23	1	4	128	3
1985	:	:	:	—	104	:	27	:	:	:	13
FINAL STOCKS											STOCKS FINALS
1983	83	83	—	—	38	—	8	—	—	24	13
1984	88	88	—	—	38	—	8	—	—	26	16
1985	:	:	:	—	37	:	8	:	:	:	6
CHANGE IN STOCKS											VARIATION DES STOCKS
1983	-13	-13	—	—	-8	—	-1	—	—	-4	—
1984	2	2	—	—	—	—	—	—	—	-1	3
1985	:	:	:	—	-1	:	—	:	:	:	-10
TOTAL DOMESTIC USES											UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE
1983	738	738	41	1	372	S:	53	2	6	161	102
1984	678	678	17	—	362	S:	59	—	5	134	101
1985	:	:	:	—	351	:	52	:	:	:	101
HUMAN CONSUMPTION											CONSOMMATION HUMAINE
1983	738	738	41	1	372	S:	53	2	6	161	102
1984	678	678	17	—	362	S:	59	—	5	134	101
1985	:	:	:	—	351	:	52	:	:	:	101
SELF-SUFFICIENCY (%)											AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)
1983	177,1	177,1	19,5	1 000,0	134,7	—	252,8	—	66,7	321,7	129,4
1984	195,6	195,6	52,9	600,0	139,0	—	225,4	—	80,0	408,2	122,8
1985	:	:	:	800,0	150,1	:	246,2	:	:	:	118,8
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)											CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)
1983	2,7	2,8	4,0	0,2	6,1	S:	1,0	0,6	0,1	11,2	1,8
1984	2,5	2,6	1,7	—	5,9	S:	1,1	—	0,1	9,3	1,8
1985	:	:	:	—	5,8	:	0,9	:	:	:	1,8

CREAM & WHOLE MILK POWDER

CRÈME & LAIT ENTIER EN POUDRE

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
USABLE PRODUCTION											PRODUCTION UTILISABLE
1983	660	660	29	78	127	—	150	18	3	220	35
1984	805	805	37	99	137	—	193	29	2	255	53
1985	:	:	:	95	123	:	198	:	:	:	61
IMPORTS											IMPORTATIONS
1983	—	—	12	4	30	7	6	1	18	46	9
1984	2	:	12	1	29	6	6	—	19	58	8
1985	:	:	:	3	28	:	6	:	:	:	8
<i>INTRA EUR 10</i>											<i>INTRA EUR 10</i>
1983	134	:	12	4	30	7	6	1	18	47	9
1984	136	:	12	1	29	5	5	—	19	57	8
1985	:	:	:	—	28	:	5	:	:	:	8
RESOURCES = USES											RESSOURCES = EMPLOIS
1983	659	660	41	82	157	7	156	19	21	266	44
1984	807	:	49	100	166	6	199	29	21	313	61
1985	:	:	:	98	151	:	204	:	:	:	69
EXPORTS											EXPORTATIONS
1983	451	459	25	79	67	—	132	18	—	228	36
1984	566	:	33	97	72	—	171	30	—	260	39
1985	:	:	:	93	62	:	168	:	:	:	42
<i>INTRA EUR 10</i>											<i>INTRA EUR 10</i>
1983	:	:	10	—	26	7	55	4	—	46	6
1984	:	:	12	—	29	5	57	6	—	23	4
1985	:	:	:	—	18	:	57	:	:	:	6
FINAL STOCKS											STOCKS FINALS
1983	:	:	1	—	8	—	12	:	:	10	3
1984	:	:	1	—	6	—	20	:	:	14	4
1985	:	:	:	—	8	:	19	:	:	:	3
CHANGE IN STOCKS											VARIATION DES STOCKS
1983	—	—	—1	—	—	—	1	—1	—	—	—1
1984	10	10	—	—	—2	—	8	—1	—	4	1
1985	:	:	:	—	2	:	—1	:	:	:	—1
TOTAL DOMESTIC USES											UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE
1983	208	201	17	3	89	7	23	—	21	39	9
1984	232	226	16	3	96	6	20	—	21	49	21
1985	:	:	:	5	87	:	37	:	:	:	28
LOSSES											PERTES
1983	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1984	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
ANIMAL FEED											ALIMENTATION ANIMALE
1983	3	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—
1984	:	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—
1985	:	:	:	2	—	:	—	:	:	:	—
INDUSTRIAL USES											USAGES INDUSTRIELS
1983	:	—	—	—	—	:	—	—	—	—	—
1984	:	13	—	—	—	:	—	—	—	13	—
1985	:	:	:	—	—	:	—	:	:	:	—
HUMAN CONSUMPTION											CONSOMMATION HUMAINE
1983	205	198	17	—	89	7	23	—	21	39	9
1984	216	210	16	—	96	6	20	—	21	36	21
1985	:	:	:	3	87	:	37	:	:	:	28
SELF-SUFFICIENCY (%)											AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)
1983	317,2	328,4	170,6	2 600,0	142,7	—	652,2	1 800,0	14,3	564,1	388,9
1984	347,7	356,2	231,3	3 300,0	142,7	—	965,0	2 900,0	9,5	520,4	252,4
1985	:	:	:	1 900,0	141,4	:	535,1	:	:	:	217,9
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)											CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)
1983	0,8	0,8	1,7	—	1,4	0,7	0,4	—	0,4	2,7	0,2
1984	0,8	0,8	1,6	—	1,6	0,6	0,4	—	0,4	2,5	0,4
1985	:	:	:	0,6	1,4	:	0,7	:	:	:	0,5

SKIMMED MILK & BUTTERMILK POWDER

LAIT ÉCRÉMÉ & BAEURRE EN POUDRE

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
USABLE PRODUCTION	PRODUCTION UTILISABLE										
1983	2 495	2 495	161	56	727	—	815	174	—	260	302
1984	2 104	2 104	132	16	604	—	775	184	—	171	222
1985	:	:	:	25	552	:	678	:	:	:	241
IMPORTS	IMPORTATIONS										
1983	3	3	102	10	249	3	20	—	204	411	21
1984	—	—	121	15	249	5	45	—	227	488	26
1985	:	:	:	15	153	:	38	:	:	:	21
INTRA EUR 10	INTRA EUR 10										
1983	1 017	:	102	10	248	3	19	—	204	410	21
1984	1 176	:	121	15	249	5	45	—	227	488	26
1985	:	:	:	—	152	:	37	:	:	:	21
RESOURCES = USES	RESSOURCES = EMPLOIS										
1983	2 498	2 498	263	66	976	3	835	174	204	671	323
1984	2 104	2 104	253	31	853	5	820	184	227	659	248
1985	:	:	:	40	705	:	716	:	:	:	262
EXPORTS	EXPORTATIONS										
1983	285	288	107	20	546	—	265	87	—	153	124
1984	304	309	100	18	592	—	246	208	—	130	186
1985	:	:	:	25	471	:	180	:	:	:	147
INTRA EUR 10	INTRA EUR 10										
1983	:	:	81	2	505	—	246	61	—	109	83
1984	:	:	71	—	508	—	223	151	—	157	129
1985	:	:	:	—	380	:	155	:	:	:	93
FINAL STOCKS	STOCKS FINALS										
1983	:	:	20	36	555	:	60	:	:	56	204
1984	:	:	10	20	475	:	44	:	:	9	89
1985	:	:	:	9	498	:	62	:	:	:	61
CHANGE IN STOCKS	VARIATION DES STOCKS										
1983	343	343	—	21	164	—	—32	56	—	55	67
1984	—274	—274	—10	—16	—80	—	—16	—42	—	5	—115
1985	:	:	:	11	23	:	18	:	:	:	—48
TOTAL DOMESTIC USES	UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE										
1983	1 870	1 867	144	25	266	3	602	31	204	463	132
1984	1 994	1 989	163	29	261	5	590	18	227	524	177
1985	:	:	:	26	210	:	518	:	:	:	163
LOSSES	PERTES										
1983	:	:	:	:	:	—	:	:	:	:	:
1984	:	:	:	:	:	—	:	:	:	:	:
ANIMAL FEED	ALIMENTATION ANIMALE										
1983	1 630	1 630	134	25	244	—	517	31	204	453	22
1984	:	1 694	151	29	239	:	498	18	227	512	20
1985	:	:	:	25	188	:	404	:	:	:	21
INDUSTRIAL USES	USAGES INDUSTRIELS										
1983	:	—	—	—	—	:	—	—	—	—	—
1984	:	2	—	—	—	:	—	—	—	2	—
1985	:	:	:	—	—	:	—	:	:	:	—
HUMAN CONSUMPTION	CONSOMMATION HUMAINE										
1983	240	237	10	—	22	3	85	—	—	10	110
1984	298	293	12	—	22	5	92	—	—	10	157
1985	:	:	:	1	22	:	114	:	:	:	142
SELF-SUFFICIENCY (%)	AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)										
1983	133,4	133,6	111,8	224,0	273,3	—	135,4	561,3	—	56,2	228,8
1984	105,5	105,8	81,0	55,2	231,4	—	131,4	1 022,2	—	32,6	125,4
1985	:	:	:	96,2	262,9	:	130,9	:	:	:	147,9
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)	CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)										
1983	0,9	0,9	1,0	—	0,4	0,3	1,6	—	—	0,7	2,0
1984	1,1	1,1	1,2	—	0,4	0,5	1,7	—	—	0,7	2,6
1985	:	:	:	0,2	0,4	:	2,1	:	:	:	2,5

BUTTER

BEURRE

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
USABLE PRODUCTION											PRODUCTION UTILISABLE
1983	2 297	2 294	113	131	628	3	632	164	78	306	242
1984	2 118	2 114	110	104	574	4	602	171	81	266	206
1985	:	:	:	110	517	:	587	:	:	:	204
IMPORTS											IMPORTATIONS
1983	:	119	114	9	64	3	69	3	47	124	185
1984	:	97	120	16	74	4	50	1	50	87	161
1985	:	:	:	15	100	:	76	:	:	:	141
INTRA EUR 10											INTRA EUR 10
1983	:	:	104	9	64	3	57	3	46	122	91
1984	:	:	118	16	74	4	47	1	49	86	71
1985	:	:	:	—	100	:	70	:	:	:	63
RESOURCES = USES											RESSOURCES = EMPLOIS
1983	:	2 413	227	140	692	6	701	167	125	430	427
1984	:	2 211	230	120	648	7	652	172	131	353	367
1985	:	:	:	125	617	:	663	:	:	:	345
EXPORTS											EXPORTATIONS
1983	:	345	117	81	107	—	117	82	2	281	54
1984	:	434	146	66	87	—	168	119	3	282	25
1985	:	:	:	59	87	:	232	:	:	:	26
INTRA EUR 10											INTRA EUR 10
1983	:	:	90	:	85	—	39	50	2	152	39
1984	:	:	98	:	74	—	48	94	3	142	16
1985	:	:	:	:	73	:	70	:	:	:	21
FINAL STOCKS											STOCKS FINALS
1983	:	:	44	18	294	:	190	:	—	195	164
1984	:	:	35	12	428	:	150	:	1	219	227
1985	:	:	:	18	496	:	122	:	:	:	290
CHANGE IN STOCKS											VARIATION DES STOCKS
1983	508	508	20	—8	181	—0	102	38	—2	101	56
1984	137	137	—9	—6	134	—0	—40	9	—1	14	36
1985	:	:	:	6	68	:	—28	:	:	:	40
TOTAL DOMESTIC USES											UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE
1983	1 565	1 559	90	51	404	6	482	47	121	48	316
1984	1 647	1 640	93	60	427	7	524	44	129	57	306
1985	:	:	:	60	461	:	459	:	:	:	279
PROCESSING											TRANSFORMATION
1983	:	5	—	—	5	:	S	—	—	—	—
1984	:	S	—	—	—	:	S	—	—	—	—
1985	:	:	:	—	—	:	S	:	:	:	—
HUMAN CONSUMPTION											CONSOMMATION HUMAINE
1983	1 560	1 554	90	51	399	6	482	47	121	48	316
1984	1 627	1 620	93	40	427	7	524	44	129	57	306
1985	:	:	:	37	461	:	459	:	:	:	279
SELF-SUFFICIENCY (%)											AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)
1983	146,8	147,1	125,6	256,9	155,4	54,0	131,1	348,9	64,5	637,5	76,6
1984	128,6	128,9	118,3	173,3	134,4	51,4	114,9	388,6	62,8	466,7	67,3
1985	:	:	:	183,3	112,1	:	127,9	:	:	:	73,1
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)											CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)
1983	5,7	5,9	8,8	10,0	6,5	0,6	8,8	13,4	2,1	3,3	5,6
1984	6,0	6,2	9,1	7,8	7,0	0,7	9,5	12,5	2,3	4,0	5,4
1985	:	:	:	7,2	7,6	:	8,3	:	:	:	4,9
FAT CONTENT (%)											TENEUR EN MATIÈRES GRASSES (%)
1983	:	82,7	83,3	82,5	83,0	84,0	82,7	82,4	82,1	82,7	82,5
1984	:	82,8	83,2	82,5	83,0	83,0	82,7	82,0	82,2	82,5	83,4
1985	:	:	:	82,5	83,0	:	82,8	:	:	:	82,7

CHEESE	FROMAGE										
	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
OFFICIAL PRODUCTION	PRODUCTION OFFICIELLE										
1983	3 978	3 806	46	251	847	172	1 231	52	637	497	245
1984	4 166	3 987	48	295	878	179	1 272	55	661	533	245
1985	:	:	:	256	913	:	1 302	:	:	:	256
USABLE PRODUCTION	PRODUCTION UTILISABLE										
1983	3 970	3 798	46	251	847	172	1 231	52	650	476	245
1984	4 139	3 960	47	295	878	179	1 273	55	661	506	245
1985	:	:	:	256	913	:	1 300	:	:	:	256
IMPORTS	IMPORTATIONS										
1983	94	90	100	7	265	25	68	4	223	28	122
1984	98	98	104	9	267	27	75	4	233	32	125
1985	:	:	:	6	290	:	75	:	:	:	141
INTRA EUR 10	INTRA EUR 10										
1983	748	:	90	4	245	24	57	4	191	26	107
1984	778	:	94	—	251	26	63	4	200	28	112
1985	:	:	:	—	266	:	63	:	:	:	126
RESOURCES = USES	RESSOURCES = EMPLOIS										
1983	4 064	3 888	146	258	1 112	197	1 299	56	873	504	367
1984	4 237	4 058	151	304	1 145	205	1 348	59	894	538	370
1985	:	:	:	262	1 203	:	1 375	:	:	:	397
EXPORTS	EXPORTATIONS										
1983	358	375	13	203	225	4	239	45	33	312	32
1984	409	431	15	243	249	5	228	54	40	323	30
1985	:	:	:	202	236	:	227	:	:	:	30
INTRA EUR 10	INTRA EUR 10										
1983	:	:	12	:	179	1	176	45	16	253	13
1984	:	:	14	:	200	1	189	51	20	267	11
1985	:	:	:	:	200	:	186	:	:	:	16
FINAL STOCKS	STOCKS FINALS										
1983	:	:	2	33	—	16	85	:	:	69	113
1984	:	:	2	29	34	12	87	:	:	76	106
1985	:	:	:	31	51	:	92	:	:	:	115
CHANGE IN STOCKS	VARIATION DES STOCKS										
1983	0	6	—	—2	—	—6	—2	—1	10	—4	5
1984	—5	2	—	—2	—8	—7	2	—7	17	7	—7
1985	:	:	:	2	17	:	5	:	:	:	10
TOTAL DOMESTIC USES	UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE										
1983	3 706	3 507	133	57	887	199	1 062	12	830	196	330
1984	3 836	3 631	136	63	909	205	1 118	13	837	208	347
1985	:	:	:	58	950	:	1 145	:	:	:	357
LOSSES	PERTES										
1983	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1984	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1985	:	:	:	—	—	:	—	:	:	:	—
PROCESSING	TRANSFORMATION										
1983	148	148	18	—	66	—	27	—	13	13	11
1984	162	162	20	—	73	—	32	—	15	15	7
1985	:	:	:	—	66	:	2	:	:	:	7
HUMAN CONSUMPTION	CONSOMMATION HUMAINE										
1983	3 558	3 359	115	57	821	199	1 035	12	817	183	319
1984	3 674	3 469	116	63	836	205	1 086	13	822	193	340
1985	:	:	:	58	884	:	1 143	:	:	:	350
SELF-SUFFICIENCY (%)	AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)										
1983	107,1	108,3	34,6	440,4	95,5	86,6	115,9	433,3	78,3	242,9	74,2
1984	107,9	109,1	34,6	468,3	96,6	87,4	113,9	423,1	79,0	243,3	70,6
1985	:	:	:	441,4	96,1	:	113,5	:	:	:	71,7
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)	CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)										
1983	13,1	12,8	11,3	11,1	13,4	20,2	18,9	3,4	14,4	12,7	5,7
1984	13,5	13,2	11,3	12,3	13,7	20,7	19,8	3,7	14,4	13,4	6,0
1985	:	:	:	11,3	14,5	:	20,7	:	:	:	6,2

MILK FATS

MATIÈRES GRASSES DU LAIT

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
OFFICIAL PRODUCTION						PRODUCTION OFFICIELLE					
1983	:	4 714	161	238	1 053	:	1 349	217	412	545	738
1984	:	4 646	161	229	1 029	:	1 357	225	413	534	697
1985	:	:	:	224	1 018	:	1 343	:	:	:	695
USABLE PRODUCTION						PRODUCTION UTILISABLE					
1983	4 453	4 379	149	232	1 042	70	1 123	199	404	545	672
1984	4 378	4 302	148	224	1 018	72	1 122	207	404	534	631
1985	:	:	:	220	1 005	:	1 092	:	:	:	629
IMPORTS						IMPORTATIONS					
1983	:	132:	134	10:	109	8:	79	5 *	174	135	221:
1984	:	:	131	16:	119	9:	68	2 *	181	106	202:
1985	:	:	:	15 *	145	:	88	:	:	:	190:
RESOURCES = USES						RESSOURCES = EMPLOIS					
1983	:	4 511:	284	242:	1 152	78:	1 202	204 *	578	681	893:
1984	:	:	280	240:	1 137	81:	1 189	209 *	586	640	833:
1985	:	:	:	234 *	1 149	:	1 180	:	:	:	820:
EXPORTS						EXPORTATIONS					
1983	:	561:	125	138:	211	1:	224	91 *	13	420	76:
1984	:	:	147	141:	208	:	277	125 *	16	436	50:
1985	:	:	:	:	218	:	326	:	:	:	52:
CHANGE IN STOCKS						VARIATION DES STOCKS					
1983	640:	431:	18	6:	151	-1:	87	31 *	5	83	51
1984	373:	118:	-7	-5:	109	-1:	-31	5 *	4	15	29
1985	:	:	:	5 *	59	:	-23	:	:	:	38
TOTAL DOMESTIC USES						UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE					
1983	3 597:	3 519:	141	99:	790	78:	891	83 *	561	178	766:
1984	:	:	140	104:	820	:	943	80 *	565	190	754:
1985	:	:	:	:	872	:	876	:	:	:	730:
ANIMAL FEED						ALIMENTATION ANIMALE					
1983	:	137	5	6	39	10	45	6	28	5	5
1984	:	149	8	6	44	:	48	6	28	5	4
1985	:	:	:	6	51	:	43	:	:	:	5
HUMAN CONSUMPTION						CONSOMMATION HUMAINE					
1983	3 385:	3 316:	148	88:	757	69:	819	71 *	542	176	715:
1984	3 495:	3 421:	138	80:	788	74:	897	69 *	554	184	712:
1985	:	:	:	77 *	826	:	832	:	:	:	707:
SELF-SUFFICIENCY (%)						AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)					
1983	1 238,8:	124,4:	106,2	235,2:	131,9	89,6:	126,1	240,5 *	72,0	307,2	87,7:
1984	:	:	105,7	215,0:	124,2	:	118,9	260,4 *	71,5	281,8	83,7:
1985	:	:	:	:	115,2	:	124,6	:	:	:	86,2:
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)						CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)					
1983	12,4:	12,6:	14,4	17,3:	12,3	7,0:	15,0	20,1 *	9,5	12,2	12,7:
1984	12,8:	13,0:	13,5	15,7:	12,9	7,5:	16,3	19,4 *	9,7	12,7	12,6:
1985	:	:	:	15,0 *	13,5	:	15,1	:	:	:	12,5:

MILK PROTEINS

PROTÉINES DU LAIT

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
USABLE PRODUCTION	PRODUCTION UTILISABLE										
1983	3 785	3 722	127	197	886	59	955	169	343	464	571
1984	3 721	3 657	126	190	865	61	953	176	344	454	537
1985	:	:	:	187	854	:	928	:	:	:	535
IMPORTS	IMPORTATIONS										
1983	:	33:	69	7	168	6:	30	6	197	209:	64:
1984	:	:	89	9	169	7:	43	4	206	239	66:
1985	:	:	:	9	138	:	38	:	:	:	69:
RESOURCES = USES	RESSOURCES = EMPLOIS										
1983	:	3 756:	196	205	1 054	65:	984	175	540	673	635:
1984	:	:	216	199	1 035	68:	996	180	550	693	602:
1985	:	:	:	196	992	:	966	:	:	:	603:
EXPORTS	EXPORTATIONS										
1983	:	406:	60	90	340	1:	217	50	11	271	85:
1984	:	:	73	101	365	:	220	97	14	272	104:
1985	:	:	:	:	326	:	190	:	:	:	94:
CHANGE IN STOCKS	VARIATION DES STOCKS										
1983	228:	137	4	8	62	-1:	-11	19	3	21	29
1984	140:	-95	-4	-7	-31	-1:	-4	-17	5	6	-43
1985	:	:	:	5	:	:	8	:	:	:	-15
TOTAL DOMESTIC USES	UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE										
1983	:	3 213:	132	107	652	65:	779	105	526	381	521:
1984	:	:	147	106	701	:	779	100	530	415	541:
1985	:	:	:	:	:	:	768	:	:	:	525:
ANIMAL FEED	ALIMENTATION ANIMALE										
1983	947	937	66	47	196	10	243	47	99	190	50
1984	:	984	74	45	212	:	237	46	108	216	45
1985	:	:	:	38	184	:	198	:	:	:	30
HUMAN CONSUMPTION	CONSUMMATION HUMAINE										
1983	:	2 045:	67	48	429	55:	493	25	414	165	402:
1984	:	2 116:	75	48	433	60:	518	26	418	164	434:
1985	:	:	:	48	:	:	533	:	:	:	426:
SELF-SUFFICIENCY (%)	AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)										
1983	:	115,8	95,9	184,9	135,9	90,9:	122,6	160,4	65,3	121,7	109,6:
1984	:	:	86,1	180,0	123,4	:	122,3	176,3	64,8	109,4	99,1:
1985	:	:	:	:	:	:	120,9	:	:	:	101,8
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)	CONSUMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)										
1983	:	7,8:	6,6	9,4	7,0	5,5:	9,0	7,2	7,3	11,5	7,1:
1984	:	8,0:	7,3	9,4	7,1	6,0:	9,4	7,3	7,3	11,4	7,7:
1985	:	:	:	9,3	:	:	9,7	:	:	:	7,5:

EGGS (TOTAL)

ŒUFS (TOTAL)

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
USABLE PRODUCTION											PRODUCTION UTILISABLE
1983	4 192	4 066	189	81	759	126	908	37	664	645	783
1984	4 171	4 048	184	80	761	123	908	37	641	666	771
1985	:	:	176	80	765	122	907	37	628	:	774
IMPORTS											IMPORTATIONS
1983	38	36	25	4	339	2	33	13	52	33	42
1984	49	48	32	5	329	4	37	12	79	29	55
1985	:	:	41	7	334	3	53	11	66	:	55
INTRA EUR 10											INTRA EUR 10
1983	505	:	24	4	320	1	32	13	50	23	39
1984	532	:	29	5	307	3	36	12	71	18	52
1985	:	:	38	7	—	3	53	11	57	:	53
RESOURCES = USES											RESSOURCES = EMPLOIS
1983	4 229	4 102	214	84	1 098	128	941	50	716	678	825
1984	4 220	4 096	216	85	1 090	127	945	49	720	695	826
1985	:	:	217	86	1 099	125	960	48	694	:	829
EXPORTS											EXPORTATIONS
1983	173	174	61	5	47	1	72	—	5	464	24
1984	140	142	63	5	49	—	43	—	7	486	19
1985	:	:	61	5	44	—	37	1	12	:	17
INTRA EUR 10											INTRA EUR 10
1983	:	:	56	5	26	—	40	—	3	357	22
1984	:	:	57	5	33	—	25	—	7	387	17
1985	:	:	58	5	—	—	23	1	8	:	15
FINAL STOCKS											STOCKS FINALS
1983	:	10	—	—	8	:	2	—	—	—	—
1984	:	10	—	—	8	:	2	—	—	—	—
1985	:	:	—	—	8	:	2	—	—	:	—
CHANGE IN STOCKS											VARIATION DES STOCKS
1983	-2	-2	—	2	—	—	-4	—	—	—	—
1984	0	0	—	0	—	—	—	—	—	—	—
1985	:	:	—	0	—	—	1	—	—	:	—
TOTAL DOMESTIC USES											UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE
1983	4 057	3 929	153	77	1 051	128	873	49	711	214	801
1984	4 077	3 951	153	80	1 041	127	902	49	710	209	807
1985	:	:	156	82	1 055	125	922	47	682	:	812
INCUBATION											ŒUFS À COUVER
1983	225	216	9	6	22	9	57	2	38	38	44
1984	213	205	9	6	22	9	54	2	28	38	46
1985	:	:	9	6	20	9	55	3	34	:	46
LOSSES											PERTES
1983	11	10	—	1	—	1	1	—	3	5	—
1984	5	4	—	—	—	1	1	—	3	—	—
1985	:	:	—	—	—	1	1	—	3	:	—
ANIMAL FEED											ALIMENTATION ANIMALE
1983	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1984	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1985	:	:	—	—	—	—	—	—	—	:	—
INDUSTRIAL USES											USAGES INDUSTRIELS
1983	11	11	—	—	—	—	8	—	—	—	3
1984	11	11	—	—	—	—	8	—	—	—	3
1985	:	:	—	—	—	—	8	—	—	:	3
HUMAN CONSUMPTION											CONSOMMATION HUMAINE
1983	3 810	3 693	144	71	1 029	117	807	47	670	171	754
1984	3 848	3 731	144	74	1 019	117	839	47	679	171	758
1985	:	:	147	75	1 035	115	858	44	645	:	763
SELF-SUFFICIENCY (%)											AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)
1983	103,3	103,5	123,5	104,4	72,2	98,6	104,0	75,5	93,4	301,4	97,8
1984	102,3	102,5	120,3	100,5	73,1	97,0	100,7	75,5	90,3	318,7	95,5
1985	:	:	112,8	97,8	72,5	97,4	98,4	78,7	92,1	:	95,3
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)											CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)
1983	14,0	14,1	14,1	13,8	16,8	11,9	14,7	13,4	11,8	11,9	13,4
1984	14,1	14,2	14,1	14,5	16,7	11,8	15,3	13,3	11,9	11,9	13,4
1985	:	:	14,4	14,7	17,0	11,5	15,6	12,4	11,3	:	13,5
USABLE PRODUCTION (MIO EGGS)											PRODUCTION UTILISABLE (MIO ŒUFS)
1983	71 055,9	68 536,5	3 131,0	1 343,0	12 642,0	2 519,4	15 040,0	640,5	11 637,0	10 750,0	13 353,0
1984	70 604,9	68 146,4	3 054,0	1 335,0	12 688,0	2 458,5	14 920,0	657,4	11 247,0	11 100,0	13 145,0
1985	:	:	2 880,0	1 328,0	12 755,0	2 436,0	14 910,0	646,8	10 773,0	:	13 203,0

EGGS FOR CONSUMPTION

ŒUFS DE CONSOMMATION

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
1000 T											
USABLE PRODUCTION											PRODUCTION UTILISABLE
1983	3 950	3 834	180	75	743	117	847	34	628	589	738
1984	3 940	3 825	175	74	745	115	849	35	613	611	723
1985	:	:	168	73	749	113	848	34	596	:	726
IMPORTS											IMPORTATIONS
1983	38	34	22	4	330	2	33	13	50	33	42
1984	44	46	30	5	319	3	37	12	78	28	55
1985	:	:	38	7	326	2	52	11	64	:	55
INTRA EUR 10											INTRA EUR 10
1983	491	:	21	4	312	1	32	13	49	23	39
1984	523	:	27	5	299	2	36	12	70	17	52
1985	:	:	35	7	—	2	52	11	56	:	53
RESOURCES = USES											RESSOURCES = EMPLOIS
1983	3 988	3 868	202	78	1 073	119	880	47	678	622	780
1984	3 984	3 871	205	79	1 064	118	886	47	691	639	776
1985	:	:	206	80	1 075	115	900	45	660	:	781
EXPORTS											EXPORTATIONS
1983	158	156	58	5	44	1	68	—	5	446	23
1984	120	125	61	5	45	—	38	—	9	468	17
1985	:	:	59	5	40	—	32	1	12	:	15
INTRA EUR 10											INTRA EUR 10
1983	:	:	56	5	26	—	39	—	3	345	21
1984	:	:	56	5	32	—	24	—	6	378	16
1985	:	:	57	5	—	—	22	1	8	:	13
FINAL STOCKS											STOCKS FINALS
1983	:	10	—	—	8	:	2	—	—	—	—
1984	:	10	—	—	8	:	2	—	—	—	—
1985	:	:	—	—	8	:	3	—	—	:	—
CHANGE IN STOCKS											VARIATION DES STOCKS
1983	-2	-2	—	2	—	—	-4	—	—	—	—
1984	0	0	—	0	—	—	—	—	—	—	—
1985	:	:	—	—	—	—	1	—	—	:	—
TOTAL DOMESTIC USES											UTILISATION INTERIEURE TOTALE
1983	3 832	3 714	144	72	1 029	118	816	47	673	176	757
1984	3 864	3 746	144	74	1 019	118	848	47	682	171	761
1985	:	:	147	75	1 035	116	887	44	648	:	766
LOSSES											PERTES
1983	11	10	—	1	—	1	1	—	3	5	—
1984	5	4	—	—	—	1	1	—	3	—	—
1985	:	:	—	—	—	1	1	—	3	:	—
ANIMAL FEED											ALIMENTATION ANIMALE
1983	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1984	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1985	:	:	—	—	—	—	—	—	—	:	—
INDUSTRIAL USES											USAGES INDUSTRIELS
1983	11	11	—	—	—	—	8	—	—	—	3
1984	11	11	—	—	—	—	8	—	—	—	3
1985	:	:	—	—	—	—	8	—	—	:	3
HUMAN CONSUMPTION											CONSOMMATION HUMAINE
1983	3 810	3 693	144	71	1 029	117	807	47	670	171	754
1984	3 848	3 731	144	74	1 019	117	839	47	679	171	758
1985	:	:	147	75	1 035	115	858	44	645	:	763
SELF-SUFFICIENCY (%)											AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)
1983	103,1	103,2	125,0	104,3	72,2	98,6	103,8	72,3	93,3	334,7	97,5
1984	102,0	102,1	121,5	100,3	73,1	97,1	100,1	74,5	89,9	357,3	95,0
1985	:	:	114,3	97,3	72,4	97,8	97,8	77,3	92,0	:	94,8
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)											CONSOMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)
1983	14,0	14,1	14,1	13,8	16,8	11,9	14,7	13,4	11,8	11,9	13,4
1984	14,1	14,2	14,1	14,5	16,7	11,8	15,3	13,3	11,9	11,9	13,4
1985	:	:	14,4	14,7	17,0	11,5	15,6	12,4	11,3	:	13,5

I F

Prices and price indices

Prix et indices de prix

Selling prices of agricultural products
Prix de vente de produits agricoles

**SELLING PRICES
OF CROP PRODUCTS**

IF 1

**PRIX DE VENTE
DE PRODUITS VÉGÉTAUX**

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
SOFT WHEAT												
	BLÉ TENDRE											
1976	15,13	14,13	16,62	13,62	:	12,92	12,94	15,68	15,06	15,06	:	11,65
1977	16,34	14,55	17,23	15,20	:	13,30	13,83	16,61	15,41	15,87	:	12,85
1978	16,55	15,54	18,00	14,54	:	13,87	14,28	17,10	15,88	16,18	:	13,15
1979	16,59	15,54	18,21	15,32	:	14,16	13,92	17,55	16,03	16,19	:	14,99
1980	16,78	16,53	18,54	16,10	:	15,03	13,18	18,85	16,31	16,29	:	16,76
1981	17,87	17,64	19,01	19,72	:	16,17	15,34	20,87	17,24	17,59	:	19,89
1982	18,43	18,56	20,85	20,52	:	17,03	15,79	21,19	18,12	19,42	:	20,41
1983	19,71	20,50	21,84	20,07	:	17,42	18,16	22,26	19,63	20,53	:	21,55
1984	18,18	19,52	20,98	19,89	:	16,64	16,54	23,03	17,72	19,16	:	19,29
1985	17,62	19,01	18,89	18,41	:	16,26	11,20	21,62	17,14	18,12	:	18,98
HARD WHEAT												
	BLÉ DUR											
1976	—	—	—	18,20	:	18,32	—	19,65	—	—	:	—
1977	—	—	—	19,89	:	20,21	—	22,80	—	—	:	—
1978	—	—	—	19,32	:	19,55	—	22,18	—	—	:	—
1979	—	—	—	20,50	:	19,20	—	23,04	—	—	:	—
1980	—	—	—	22,42	:	22,50	—	25,12	—	—	:	—
1981	—	—	—	26,97	:	23,12	—	25,95	—	—	:	—
1982	—	—	—	29,60	:	23,52	—	28,80	—	—	:	—
1983	—	—	—	31,67	:	26,61	—	31,25	—	—	:	—
1984	—	—	—	32,50	:	25,27	—	32,04	—	—	:	—
1985	—	—	—	31,56	:	23,89	—	30,40	—	—	:	—
BARLEY												
	ORGE											
1976	14,61	13,98	15,31	12,47	:	11,83	11,39	14,16	12,39	15,13	:	11,97
1977	14,53	13,88	15,78	14,37	:	11,84	13,10	16,01	13,82	15,11	:	12,10
1978	14,72	13,87	15,90	14,19	:	11,88	12,67	16,13	14,25	15,49	:	12,02
1979	15,53	15,11	16,44	15,05	:	12,83	12,89	16,63	14,42	15,70	:	14,20
1980	14,97	15,05	16,46	15,32	:	13,24	12,37	17,29	14,51	15,60	:	15,67
1981	16,32	16,67	16,74	18,39	:	14,13	13,50	19,03	15,40	17,03	:	18,44
1982	17,02	17,96	18,72	18,66	:	15,22	14,36	20,62	16,71	18,77	:	19,84
1983	18,56	19,09	19,67	18,97	:	15,95	17,41	21,47	18,55	20,57	:	20,49
1984	17,62	19,18	20,04	18,89	:	15,99	16,06	22,94	17,17	19,52	:	19,05
1985	16,92	17,86	17,90	18,15	:	15,32	12,04	20,98	16,48	18,24	:	18,10
OATS												
	AVOINE											
1976	14,71	13,80	15,43	14,75	:	11,49	10,30	13,44	11,82	14,04	:	11,21
1977	14,75	14,22	16,42	18,77	:	12,03	12,83	17,66	13,21	15,23	:	11,63
1978	14,47	14,15	16,28	16,87	:	11,08	13,65	17,08	13,63	14,71	:	10,85
1979	14,70	15,41	15,87	14,32	:	10,93	13,40	16,02	13,82	13,99	:	13,71
1980	14,92	15,49	16,12	16,77	:	12,49	12,89	18,26	13,89	15,14	:	16,21
1981	16,43	15,78	16,97	21,13	:	14,20	12,89	19,27	14,80	16,41	:	17,81
1982	16,18	16,95	18,47	24,93	:	13,61	13,31	21,67	15,66	17,43	:	18,18
1983	17,64	17,73	19,35	24,70	:	14,94	16,24	22,00	17,45	19,08	:	19,32
1984	18,70	19,73	21,32	25,80	:	17,57	15,84	25,55	17,17	19,42	:	20,40
1985	15,47	16,63	17,35	24,56	:	12,98	11,89	26,44	15,59	16,75	:	17,03

**SELLING PRICES
OF CROP PRODUCTS**

IF 1

**PRIX DE VENTE
DE PRODUITS VÉGÉTAUX**

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom													
RYE													SEIGLE												
1976	14,81	13,92	16,34	:	:	12,47	:	14,50	14,48	14,94	:	:	1976	:	:	16,26	12,79	:	12,21	:	15,97	:	:	:	
1977	14,43	14,03	16,65	:	:	12,04	:	16,39	13,94	15,05	:	:	1977	:	:	17,30	14,13	:	12,95	:	16,28	:	:	:	
1978	14,42	14,63	17,30	:	:	11,11	:	17,19	14,38	15,27	:	:	1978	:	:	18,20	13,79	:	13,21	:	16,25	:	:	:	
1979	14,92	14,58	17,55	:	:	11,90	:	17,09	14,54	15,66	:	:	1979	:	:	18,74	14,40	:	13,44	:	16,84	:	:	:	
1980	15,58	15,33	17,89	:	:	13,19	:	18,32	14,63	16,05	:	:	1980	:	:	18,77	15,29	:	14,45	:	18,36	:	:	:	
1981	16,86	16,24	18,19	:	:	14,15	:	17,80	16,23	17,03	:	:	1981	:	:	19,87	18,48	:	15,91	:	19,98	:	:	:	
1982	17,68	16,79	20,04	:	:	14,54	:	18,53	17,33	18,82	:	:	1982	:	:	21,52	20,17	:	16,85	:	21,73	:	:	:	
1983	19,54	18,18	21,45	:	:	15,45	:	21,40	19,37	19,71	:	:	1983	:	:	23,76	18,08	:	17,47	:	24,26	:	:	:	
1984	18,56	17,92	21,00	:	:	14,72	:	22,61	17,72	18,43	:	:	1984	:	:	23,00	18,14	:	17,33	:	25,92	:	:	:	
1985	17,26	17,28	18,83	:	:	14,08	:	21,13	17,37	17,36	:	:	1985	:	:	21,38	17,19	:	17,79	:	23,45	:	:	:	
MAIZE													MAÏS												
1976	:	:	16,26	12,79	:	12,21	:	15,97	:	:	:	:	1976	:	:	17,30	14,13	:	12,95	:	16,28	:	:	:	
1977	:	:	17,30	14,13	:	12,95	:	16,28	:	:	:	:	1977	:	:	18,20	13,79	:	13,21	:	16,25	:	:	:	
1978	:	:	18,20	13,79	:	13,21	:	16,25	:	:	:	:	1978	:	:	18,74	14,40	:	13,44	:	16,84	:	:	:	
1979	:	:	18,74	14,40	:	13,44	:	16,84	:	:	:	:	1979	:	:	18,77	15,29	:	14,45	:	18,36	:	:	:	
1980	:	:	18,77	15,29	:	14,45	:	18,36	:	:	:	:	1980	:	:	19,87	18,48	:	15,91	:	19,98	:	:	:	
1981	:	:	19,87	18,48	:	15,91	:	19,98	:	:	:	:	1981	:	:	21,52	20,17	:	16,85	:	21,73	:	:	:	
1982	:	:	21,52	20,17	:	16,85	:	21,73	:	:	:	:	1982	:	:	23,76	18,08	:	17,47	:	24,26	:	:	:	
1983	:	:	23,76	18,08	:	17,47	:	24,26	:	:	:	:	1983	:	:	23,00	18,14	:	17,33	:	25,92	:	:	:	
1984	:	:	23,00	18,14	:	17,33	:	25,92	:	:	:	:	1984	:	:	21,38	17,19	:	17,79	:	23,45	:	:	:	
1985	:	:	21,38	17,19	:	17,79	:	23,45	:	:	:	:	1985	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
RICE													RIZ												
1976	:	:	:	20,20	:	23,92	:	20,71	:	:	:	:	1976	:	:	:	20,84	:	23,65	:	25,58	:	:	:	
1977	:	:	:	20,84	:	23,65	:	25,58	:	:	:	:	1977	:	:	:	21,06	:	27,54	:	26,99	:	:	:	
1978	:	:	:	21,06	:	27,54	:	26,99	:	:	:	:	1978	:	:	:	20,25	:	:	:	25,01	:	:	:	
1979	:	:	:	20,25	:	:	:	25,01	:	:	:	:	1979	:	:	:	18,56	:	:	:	25,49	:	:	:	
1980	:	:	:	18,56	:	:	:	25,49	:	:	:	:	1980	:	:	:	23,72	:	:	:	33,77	:	:	:	
1981	:	:	:	23,72	:	:	:	33,77	:	:	:	:	1981	:	:	:	28,74	:	:	:	34,84	:	:	:	
1982	:	:	:	28,74	:	:	:	34,84	:	:	:	:	1982	:	:	:	29,45	:	:	:	34,93	:	:	:	
1983	:	:	:	29,45	:	:	:	34,93	:	:	:	:	1983	:	:	:	31,11	:	:	:	39,41	:	:	:	
1984	:	:	:	31,11	:	:	:	39,41	:	:	:	:	1984	:	:	:	32,95	:	:	:	36,93	:	:	:	
1985	:	:	:	32,95	:	:	:	36,93	:	:	:	:	1985	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
DESSERT APPLES (all varieties)													POMMES DE TABLE (ensemble des variétés)												
1976	14,43	25,29	27,24	18,17	:	23,76	:	14,74	:	17,43	:	30,42	1976	14,43	25,29	27,24	18,17	:	23,76	:	14,74	:	17,43	:	30,42
1977	24,12	28,01	41,58	20,74	:	51,20	:	31,40	:	28,99	:	46,54	1977	24,12	28,01	41,58	20,74	:	51,20	:	31,40	:	28,99	:	46,54
1978	19,92	26,64	32,80	25,52	:	27,18	:	27,87	:	19,88	:	33,74	1978	19,92	26,64	32,80	25,52	:	27,18	:	27,87	:	19,88	:	33,74
1979	12,62	19,56	22,86	23,85	:	21,44	:	23,45	:	12,82	:	29,92	1979	12,62	19,56	22,86	23,85	:	21,44	:	23,45	:	12,82	:	29,92
1980	15,69	22,61	26,75	23,43	:	25,56	:	24,75	:	17,71	:	43,24	1980	15,69	22,61	26,75	23,43	:	25,56	:	24,75	:	17,71	:	43,24
1981	23,73	35,22	39,91	22,52	:	40,56	:	29,34	:	28,22	:	60,64	1981	23,73	35,22	39,91	22,52	:	40,56	:	29,34	:	28,22	:	60,64
1982	22,68	30,89	47,74	30,75	:	25,50	:	27,94	:	30,22	:	53,65	1982	22,68	30,89	47,74	30,75	:	25,50	:	27,94	:	30,22	:	53,65
1983	28,88	40,21	35,72	28,79	:	45,79	:	36,68	:	31,53	:	62,54	1983	28,88	40,21	35,72	28,79	:	45,79	:	36,68	:	31,53	:	62,54
1984	32,06	32,90	49,18	28,12	:	32,74	:	37,32	:	36,46	:	63,14	1984	32,06	32,90	49,18	28,12	:	32,74	:	37,32	:	36,46	:	63,14
1985	28,28	35,42	40,71	30,59	:	37,23	:	38,05	:	29,47	:	56,03	1985	28,28	35,42	40,71	30,59	:	37,23	:	38,05	:	29,47	:	56,03

**SELLING PRICES
OF CROP PRODUCTS**

IF 1

**PRIX DE VENTE
DE PRODUITS VÉGÉTAUX**

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
DESSERT PEARS (all varieties)												
1976	19,48	24,55	20,75	28,69	:	17,40	:	12,71	:	16,60	:	30,21
1977	26,00	28,44	29,57	30,89	:	41,92	:	23,76	:	29,83	:	42,07
1978	23,56	34,62	22,78	43,97	:	35,02	:	31,02	:	24,64	:	39,18
1979	27,01	31,07	22,90	36,57	:	27,10	:	27,30	:	21,93	:	30,93
1980	24,93	39,99	23,91	38,62	:	29,31	:	24,37	:	27,00	:	38,85
1981	28,79	33,45	32,43	32,93	:	35,93	:	22,49	:	34,78	:	50,86
1982	37,64	46,22	34,34	54,54	:	33,74	:	38,52	:	38,64	:	59,10
1983	33,83	51,65	46,68	43,67	:	35,15	:	38,61	:	36,66	:	53,66
1984	40,56	40,26	32,48	51,56	:	35,07	:	37,21	:	39,23	:	53,22
1985	36,14	51,63	35,62	44,09	:	43,41	:	41,30	:	35,84	:	53,48
STRAWBERRIES (all varieties)												
1976	140,41	111,07	132,14	47,70	:	115,25	40,49	:	:	107,52	:	131,95
1977	149,50	113,05	172,00	47,10	:	136,99	63,15	:	:	118,84	:	136,18
1978	147,87	120,66	157,99	60,47	:	133,80	68,63	:	:	117,91	:	146,99
1979	142,99	119,29	140,71	72,93	:	151,99	69,07	:	:	109,33	:	162,24
1980	142,47	112,94	185,04	70,41	:	144,66	75,93	125,70	:	102,97	:	139,85
1981	183,12	114,23	174,81	66,40	:	148,84	103,30	136,67	:	157,09	:	158,25
1982	184,29	123,58	267,11	66,71	:	159,23	129,61	168,46	:	160,30	:	224,35
1983	153,62	135,27	249,09	61,67	:	174,57	136,89	198,98	:	126,12	:	202,99
1984	199,68	107,41	170,36	79,64	:	196,90	101,44	188,00	:	157,33	:	200,13
1985	195,95	160,25	181,55	66,34	:	200,88	110,00	:	:	209,88	:	225,75
CAULIFLOWERS (all varieties)												
		qual. I				qual. I						
1976	20,97	33,72	21,12	14,43	:	11,60	:	16,28	:	31,07	:	19,18
1977	28,23	34,33	25,78	20,91	:	23,01	:	20,02	:	40,56	:	21,92
1978	24,44	36,07	21,68	21,48	:	14,98	:	18,82	:	33,74	:	20,08
1979	17,53	34,62	23,91	25,84	:	21,44	:	22,96	:	32,91	:	25,22
1980	25,08	49,57	29,03	24,68	:	16,19	:	29,18	:	43,71	:	31,05
1981	26,94	50,87	29,09	31,16	:	20,53	:	39,11	:	38,75	:	37,41
1982	21,86	56,15	25,49	33,88	:	18,82	:	35,74	:	35,96	:	38,18
1983	35,34	67,64	35,51	30,80	:	19,35	:	37,85	:	51,24	:	40,54
1984	31,63	39,90	33,23	30,44	:	21,39	:	35,04	:	44,78	:	36,61
1985	34,56	57,49	34,36	42,02	:	36,94	:	54,88	:	48,98	:	47,54
LETTUCE (all varieties)												
		de serre	under glass Qual. I	under glass	in the open		in the open		under glass		under glas	
1976	39,64	133,69	59,60	8,56	:	:	19,67	:	65,58	:	97,43	
1977	42,37	109,69	69,95	9,73	:	:	25,65	:	67,73	:	93,06	
1978	39,22	137,90	65,28	13,08	:	:	21,25	:	63,43	:	103,57	
1979	45,11	134,28	72,96	14,08	:	:	25,14	:	78,32	:	123,02	
1980	43,62	106,42	57,22	13,33	:	:	26,30	:	59,41	:	114,24	
1981	57,13	106,15	61,29	14,99	:	:	29,52	:	90,52	:	136,10	
1982	44,06	113,65	62,16	19,36	:	:	36,10	:	70,78	:	125,17	
1983	56,03	121,87	67,90	18,81	:	:	39,67	:	95,38	:	147,66	
1984	56,18	124,59	79,78	17,00	:	:	41,73	:	95,91	:	134,42	
1985	58,80	140,59	72,86	18,55	:	:	41,60	:	119,47	:	133,38	

**SELLING PRICES
OF CROP PRODUCTS**

IF 1

**PRIX DE VENTE
DE PRODUITS VÉGÉTAUX**

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
TOMATOES												
	de serre		under glass	in the open			under glass	in the open		under glass		under glass
1976	56,11	:	37,54	12,47	:	:	55,63	19,44	:	45,61	:	55,60
1977	63,13	:	40,08	16,49	:	:	85,65	17,41	:	46,36	:	62,95
1978	59,14	:	43,95	12,29	:	:	112,34	16,94	:	53,89	:	66,20
1979	50,74	:	35,90	16,66	:	:		18,53	:	47,63	:	60,17
1980	70,55	:	59,52	16,42	:	:		23,02	:	64,15	:	84,15
1981	69,74	:	49,41	22,52	:	:		27,20	:	66,29	:	86,01
1982	65,82	:	40,46	26,92	:	:		37,38	:	57,00	:	83,18
1983	74,59	:	61,05	22,67	:	:		35,18	:	69,76	:	92,54
1984	82,94	:	54,90	24,80	:	:		37,47	:	75,30	:	95,26
1985	68,96	:	44,08	23,69	:	:		33,50	:	68,90	:	93,16
CARROTS												
	qual. I	qual. I	all var.	all var.		qual. I		ens. var.		all var.		all var.
1976	15,17	29,13	15,49	17,73	:	15,34	:	17,34	:	14,20	:	14,05
1977	22,92	19,25	15,44	21,93	:	27,11	:	28,20	:	18,82	:	11,08
1978	12,71	24,22	11,88	23,17	:	14,11	:	18,00	:	10,64	:	6,73
1979	19,94	24,83	13,97	19,66	:	15,78	:	15,21	:	16,52	:	11,15
1980	19,88	26,83	19,95	18,51	:	19,94	:	25,36	:	16,59	:	13,62
1981	23,49	25,50	16,07	19,29	:	23,01	:	36,02	:	18,81	:	19,71
1982	18,50	27,46	16,47	32,11	:	17,57	:	28,86	:	15,30	:	16,09
1983	18,40	31,24	24,23	25,41	:	27,03	:	37,83	:	16,55	:	20,78
1984	24,25	27,25	17,88	21,55	:	23,87	:	36,00	:	19,42	:	21,15
1985	23,02	32,80	18,16	23,71	:	28,99	:	42,34	:	21,11	:	21,27
HOP CONES (all varieties)												
1976	199,28	:	220,54	:	:	84,19	:	:	:	:	:	218,80
1977	106,79	:	298,33	:	:	105,29	:	:	:	:	:	231,60
1978	218,49	:	322,34	:	:	93,88	:	:	:	:	:	239,34
1979	306,21	:	601,21	:	:	110,01	:	:	:	:	:	244,12
1980	598,14	:	923,21	:	:	122,78	:	:	:	:	:	364,92
1981	470,67	:	599,24	:	:	120,02	:	:	:	:	:	476,58
1982	213,41	:	290,66	:	:	123,92	:	:	:	:	:	488,89
1983	264,18	:	318,71	:	:	129,55	:	:	:	:	:	534,91
1984	167,49	:	322,35	:	:	133,01	:	:	:	:	:	559,41
1985	157,91	:	329,21	:	:	134,50	:	:	:	:	:	405,96
RAW TOBACCO (all varieties)												
1976	161,82	:	243,44	211,33	:	227,32	:	162,97	:	:	:	:
1977	197,03	:	263,22	227,67	:	217,44	:	169,37	:	:	:	:
1978	207,11	:	274,44	229,14	:	237,29	:	185,87	:	:	:	:
1979	238,57	:	277,16	244,81	:	255,08	:	196,82	:	:	:	:
1980	231,96	:	297,89	262,63	:	277,39	:	196,58	:	:	:	:
1981	270,67	:	301,95	323,09	:	297,36	:	220,06	:	:	:	:
1982	288,56	:	337,20	362,25	:	316,89	:	243,87	:	:	:	:
1983	327,66	:	352,99	363,99	:	333,79	:	272,50	:	:	:	:
1984	329,34	:	350,89	364,39	:	360,76	:	286,40	:	:	:	:
1985	333,22	:	356,00	360,96	:	385,58	:	294,20	:	:	:	:
HOUBLON (ensemble des variétés)												
TABAC BRUT (ensemble des variétés)												

**SELLING PRICES
OF CROP PRODUCTS**

IF 1

**PRIX DE VENTE
DE PRODUITS VÉGÉTAUX**

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
--	---------------------	---------	------------------------	-------	--------	--------	---------	--------	-----------------	----------------	----------	-------------------

MAIN CROP FOOD POTATOES

POMMES DE TERRE DE CONSOMMATION

1976	20,37	21,00	19,08	14,02	:	19,51	19,19	29,02	26,41	24,64	:	25,98
1977	6,04	13,57	10,32	14,42	:	8,91	12,04	17,49	12,82	9,12	:	10,82
1978	3,21	5,57	6,17	13,55	:	3,88	6,43	10,26	13,08	4,99	:	5,86
1979	6,07	8,29	8,38	16,86	:	7,64	23,29	15,42	11,45	7,48	:	9,33
1980	5,30	9,78	8,48	15,96	:	5,35	16,38	14,82	11,95	6,23	:	10,38
1981	5,96	10,41	10,31	19,93	:	6,78	15,62	15,42	13,56	7,93	:	11,10
1982	6,84	8,74	9,02	23,52	:	9,65	:	20,42	15,25	10,77	:	14,38
1983	11,61	11,13	11,53	17,89	:	10,97	:	19,39	25,97	12,53	:	15,23
1984	11,27	20,69	16,43	21,31	:	15,42	:	30,26	15,78	15,73	:	15,85
1985	4,22	8,65	8,33	19,98	:	9,90	:	19,29	13,36	5,74	:	7,83

SUGAR BEET (stand qual.) (1)

BETTERAVES SUCRIÈRES (qual. standard) (1)

1976	29,02	28,63	30,37	28,86	:	24,55	30,57	35,16	:	29,86	:	31,53
1977	31,19	27,83	32,78	30,93	:	22,59	35,18	35,64	:	30,14	:	32,74
1978	31,20	30,96	34,55	29,93	:	23,59	37,66	41,96	:	32,16	:	32,99
1979	30,72	33,15	35,29	29,54	:	27,14	39,58	38,65	:	34,86	:	37,28
1980	34,49	34,01	36,09	35,40	:	32,95	39,94	43,73	:	39,01	:	40,17
1981	32,29	34,41	37,19	43,00	:	28,15	42,71	43,15	:	36,05	:	45,20
1982	30,94	34,58	41,78	44,69	:	28,94	44,97	50,92	:	35,28	:	48,84
1983	39,14	39,66	44,35	41,88	:	33,38	47,85	54,57	:	46,77	:	47,22
1984	38,66	36,68	43,30	42,96	:	31,81	43,81	57,67	:	43,14	:	46,93
1985	35,22	34,54	42,94	46,34	:	33,04	48,37	86,53	:	42,87	:	47,03

RAPE

COLZA

1976	30,19	:	31,25	:	:	26,29	:	:	:	28,61	:	:
1977	32,04	:	33,61	:	:	25,37	:	:	:	31,23	:	:
1978	36,52	:	35,84	:	:	26,26	:	:	:	31,35	:	:
1979	36,60	:	37,09	:	:	29,02	:	:	:	34,33	:	:
1980	37,32	:	37,81	:	:	30,78	:	:	:	33,40	:	:
1981	39,23	:	40,03	:	:	34,26	:	:	:	37,48	:	:
1982	42,29	:	44,34	:	:	37,44	:	:	:	39,21	:	:
1983	43,29	:	48,15	:	:	39,36	:	:	:	40,20	:	:
1984	43,84	:	49,75	:	:	40,48	:	:	:	44,15	:	:
1985	43,55	:	45,99	:	:	41,04	:	:	:	43,21	:	:

OLIVE OIL (2)

HUILE D'OLIVE (2)

	Italy / Italie				Greece / Grèce			
	Extra vergine	Soprafino	Fino	Comune	Extra virgin	Fine	Semifine	Lampante
1976	177,55	165,23	151,96	156,62	120,19	118,80	116,70	111,27
1977	200,29	183,25	162,11	158,80	130,82	128,82	124,71	116,66
1978	185,99	181,60	149,01	151,53	134,02	134,79	128,10	121,13
1979	208,97	201,08	168,09	160,20	140,09	140,09	133,61	125,07
1980	221,31	212,15	182,68	170,11	140,25	140,12	133,25	121,12
1981	234,69	220,51	190,65	179,50	173,08	169,01	160,18	144,77
1982	253,91	234,94	204,44	193,23	187,45	179,26	175,13	159,12
1983	293,92	265,17	239,03	212,91	211,20	201,86	195,39	177,52
1984	275,64	254,36	224,89	219,07	245,54	232,29	226,79	205,61
1985	358,10	323,90	250,68	230,75	270,58	260,83	241,25	211,26

(1) Price per 1000 kg
(2) Price per 100 l

(1) Prix par 1000 kg
(2) Prix par 100 l

**SELLING PRICES
OF CROP PRODUCTS**

IF 1

**PRIX DE VENTE
DE PRODUITS VÉGÉTAUX**

PRICE: ECU/100 L, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 L, HORS TVA

TABLE WINE (corresp. with cat. RI)

VIN DE TABLE (correspondant à la catégorie RI)

	BR Deutschland			Luxembourg		
	Portugieser	Riesling	Sylvaner/Müller-Th.	Eibling	Rivaner	
1976	37,26	52,17	36,58	52,50	55,04	
1977	58,48	71,20	54,11	58,46	60,25	
1978	59,64	51,58	44,48	74,86	81,15	
1979	62,36	75,55	56,04	79,50	92,99	
1980	66,56	79,13	55,73	80,94	94,07	
1981	106,25	88,50	77,06	89,70	99,31	
1982	98,82	83,17	67,15	65,22	70,77	
1983	58,79	77,69	35,97	61,95	68,56	
1984	65,69	78,30	50,19	60,50	65,58	
1985	113,09	78,38	89,61	63,48	68,26	
	France					
	Béziers	Montpellier	Narbonne	Carcassonne	Nîmes	Perpignan
1976	20,11	19,96	20,19	17,27	16,86	19,96
1977	20,68	20,60	20,69	17,61	17,86	20,42
1978	22,83	22,70	22,78	19,61	19,23	22,63
1979	23,99	23,97	24,10	22,62	21,94	23,90
1980	22,11	22,04	22,01	19,57	19,90	21,51
1981	24,18	24,18	24,13	21,27	21,58	23,85
1982	26,71	26,97	26,61	23,48	23,77	26,68
1983	25,90	25,92	26,13	23,85	23,67	25,74
1984	25,80	25,98	25,98	23,52	24,00	25,82
1985	28,03	27,94	27,74	24,13	24,41	28,02
	Italia					
	Asti	Verona	Reggio Emilia	Teramo	Matera	Brindisi
1976	16,96	15,06	15,32	20,38	20,26	18,90
1977	20,49	17,62	16,59	24,13	24,29	21,81
1978	24,33	20,05	21,10	26,23	23,14	25,05
1979	26,99	21,88	22,40	28,11	23,41	25,38
1980	23,64	18,77	21,47	33,53	19,59	22,96
1981	21,19	18,04	17,22	30,87	18,79	19,96
1982	28,52	23,15	21,39	32,61	25,62	27,35
1983	31,61	25,62	23,43	37,04	28,18	29,25
1984	33,28	23,55	22,95	42,23	25,35	28,15
1985	42,13	27,10	24,17	42,88	21,75	26,93
	Bari	Catanzaro	Sassari	Forli	Viterbo	Foggia
1976	21,39	25,58	25,44	14,48	14,96	16,70
1977	25,94	23,84	29,47	15,77	16,22	18,07
1978	27,96	23,99	30,09	18,24	17,51	20,17
1979	29,71	22,84	29,86	20,10	18,85	22,14
1980	24,12	26,10	28,59	17,81	17,97	18,83
1981	27,25	27,71	26,92	17,66	16,35	17,18
1982	32,97	29,97	37,77	22,55	23,27	23,23
1983	39,96	31,91	42,60	24,64	24,46	24,87
1984	38,60	32,58	43,44	23,37	23,09	21,75
1985	35,00	31,08	58,41	25,51	26,53	25,21

**SELLING PRICES
OF CROP PRODUCTS**

IF 1

**PRIX DE VENTE
DE PRODUITS VÉGÉTAUX**

PRICE: ECU/100 L, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 L, HORS TVA

QUALITY WINES (psr)

VINS DE QUALITÉ

France

	Corbières	Côtes de Provence	Côtes du Rhône	Bordeaux blancs	Bordeaux rouges	Muscadet
1976	29,04	37,12	59,03	21,93	45,30	38,69
1977	35,11	43,29	68,82	28,95	64,16	55,37
1978	45,99	49,35	63,02	38,88	81,22	86,69
1979	35,15	44,79	52,46	32,50	92,13	110,11
1980	33,66	37,70	52,09	29,97	78,81	66,50
1981	41,22	44,33	66,30	44,76	72,21	70,48
1982	45,02	54,59	84,48	52,77	67,23	77,00
1983	42,44	58,22	70,44	38,50	65,51	53,34
1984	43,51	55,64	72,88	41,56	84,41	62,69
1985	45,61	58,00	78,68	:	:	85,51

Italia

	Barbera, Asti	Dolcetto delle Langhe, Cuneo	Merlot Treviso	Sangiovese Forlì	Chianti, Siena	Castelli, Roma
1976	29,71	54,29	19,84	33,60	27,40	23,66
1977	31,36	63,46	22,68	44,66	31,34	30,86
1978	38,56	72,90	25,18	32,31	36,16	43,14
1979	57,20	111,26	29,16	34,10	48,38	47,40
1980	37,89	93,20	23,58	36,06	44,71	42,01
1981	30,97	84,44	23,41	38,12	32,54	37,80
1982	42,34	88,01	29,98	53,27	38,14	48,25
1983	41,14	100,01	30,48	61,17	40,78	60,34
1984	39,59	80,84	30,00	54,68	40,71	64,85
1985	54,51	72,23	36,59	64,36	61,37	68,36

Luxembourg

	Auxerrois	Riesling	Pinot blanc	Pinot gris
1976	88,57	102,58	92,09	120,31
1977	101,29	130,23	102,46	125,78
1978	137,89	166,87	153,39	189,94
1979	152,77	204,93	167,51	203,49
1980	180,58	206,32	191,91	221,71
1981	190,65	229,69	204,77	247,35
1982	118,65	159,33	126,48	168,64
1983	111,71	151,59	119,35	158,44
1984	90,22	110,89	90,01	107,90
1985	91,42	119,21	91,69	116,62

Ellas

	Wine must	Retsina (white)	Aretsino (white)	Kokkino	Samos
1976	19,96	:	:	:	:
1977	25,24	24,65	116,69	55,43	110,07
1978	23,90	25,05	115,75	55,85	127,61
1979	26,71	23,77	115,53	53,81	129,83
1980	26,84	26,20	109,91	73,09	138,13
1981	29,02	29,36	136,54	90,29	153,07
1982	28,62	29,11	156,16	85,15	167,21
1983	28,58	28,71	161,93	76,88	159,41
1984	30,16	31,11	156,80	76,32	159,50
1985	29,60	29,27	162,92	83,43	154,70

**SELLING PRICES
OF ANIMAL PRODUCTS**

IF 2

**PRIX DE VENTE
DE PRODUITS ANIMAUX**

PRICES: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
CALVES (live)												
1976	170,83	119,64	200,61	106,55	:	176,06	:	165,01	166,01	176,37	:	:
1977	190,79	123,26	215,84	118,38	:	185,16	:	167,75	170,76	195,56	:	:
1978	208,43	133,34	230,86	119,32	:	202,97	:	177,95	164,75	206,17	:	:
1979	209,56	132,06	235,02	123,90	:	204,65	:	176,53	175,45	202,21	:	:
1980	192,35	133,12	221,69	123,06	:	205,83	:	190,96	182,52	189,11	:	:
1981	218,04	146,54	226,50	167,66	:	230,14	:	213,63	191,58	221,25	:	:
1982	229,56	162,93	252,95	189,82	:	244,43	:	228,09	219,88	248,29	:	:
1983	236,19	172,29	264,87	173,72	:	247,83	:	231,56	222,83	242,79	:	:
1984	222,50	169,64	256,20	202,51	:	242,88	:	236,18	219,71	227,48	:	:
1985	238,06	169,85	256,97	191,94	:	259,60	:	244,08	228,77	236,96	:	:
VEAUX (vivants)												
1976	145,56	118,90	143,00	:	:	122,62	88,42	149,40	117,53	131,94	:	:
1977	159,21	122,67	156,63	:	:	127,67	100,47	150,17	136,49	144,60	:	:
1978	162,55	132,49	159,86	:	:	134,29	118,51	159,80	139,14	149,02	:	:
1979	165,82	132,06	162,29	:	:	139,59	120,15	177,95	139,67	148,91	:	:
1980	165,67	133,12	161,28	:	:	151,50	117,00	198,42	138,87	147,45	:	:
1981	178,11	146,42	169,30	:	:	164,59	138,29	216,79	151,18	160,72	:	:
1982	187,63	162,81	192,85	:	:	176,13	152,02	235,12	169,40	187,46	:	:
1983	192,90	172,78	203,08	:	:	185,20	160,11	246,26	176,00	195,89	:	:
1984	191,23	169,64	197,80	:	:	185,11	165,52	223,73	177,02	190,62	:	:
1985	193,64	169,23	185,60	:	:	190,69	164,17	219,78	179,17	189,96	:	:
YOUNG CATTLE (live)												
1976	120,05	102,04	123,89	:	:	126,46	79,76	125,40	110,09	119,93	:	83,72
1977	131,87	111,59	137,26	:	:	135,66	91,14	121,45	127,61	136,32	:	85,31
1978	139,16	118,24	141,39	:	:	143,72	106,51	126,63	131,72	141,93	:	97,32
1979	140,25	114,72	143,58	:	:	146,31	113,31	128,77	131,18	138,83	:	112,59
1980	141,51	116,39	141,99	:	:	151,90	105,65	146,20	128,70	137,31	:	124,45
1981	149,58	130,01	150,25	:	:	165,50	129,26	164,34	137,50	149,54	:	157,18
1982	163,81	146,87	172,52	:	:	182,69	139,82	180,67	156,05	171,77	:	171,52
1983	165,43	148,31	180,00	:	:	183,78	136,62	169,25	161,85	174,21	:	159,16
1984	154,99	150,99	173,81	:	:	177,82	140,82	166,67	176,29	166,45	:	157,60
1985	161,18	153,52	167,63	:	:	187,74	141,18	157,03	179,46	170,45	:	158,12
HEIFERS (live)												
1976	125,52	105,89	:	:	:	126,57	87,44	115,88	119,73	121,38	:	84,83
1977	141,60	115,38	:	:	:	134,25	100,29	116,61	143,34	133,00	:	87,87
1978	143,23	123,80	:	:	:	139,90	117,78	107,18	147,25	138,23	:	100,07
1979	146,67	119,71	:	:	:	143,71	117,40	116,76	146,52	137,85	:	116,29
1980	149,59	123,67	:	:	:	154,96	117,41	124,05	145,11	137,31	:	140,52
1981	161,33	134,05	:	:	:	167,35	137,15	131,74	153,10	147,38	:	163,19
1982	175,06	151,53	:	:	:	183,73	150,27	149,07	170,14	167,57	:	177,77
1983	178,20	162,08	:	:	:	188,08	160,02	147,52	175,65	171,45	:	166,78
1984	174,79	164,86	:	:	:	184,99	164,27	160,05	176,89	164,47	:	167,13
1985	178,54	168,61	:	:	:	191,12	161,50	155,12	179,70	167,26	:	164,66
BULLOCKS (live)												
1976	125,52	105,89	:	:	:	126,57	87,44	115,88	119,73	121,38	:	84,83
1977	141,60	115,38	:	:	:	134,25	100,29	116,61	143,34	133,00	:	87,87
1978	143,23	123,80	:	:	:	139,90	117,78	107,18	147,25	138,23	:	100,07
1979	146,67	119,71	:	:	:	143,71	117,40	116,76	146,52	137,85	:	116,29
1980	149,59	123,67	:	:	:	154,96	117,41	124,05	145,11	137,31	:	140,52
1981	161,33	134,05	:	:	:	167,35	137,15	131,74	153,10	147,38	:	163,19
1982	175,06	151,53	:	:	:	183,73	150,27	149,07	170,14	167,57	:	177,77
1983	178,20	162,08	:	:	:	188,08	160,02	147,52	175,65	171,45	:	166,78
1984	174,79	164,86	:	:	:	184,99	164,27	160,05	176,89	164,47	:	167,13
1985	178,54	168,61	:	:	:	191,12	161,50	155,12	179,70	167,26	:	164,66

**SELLING PRICES
OF ANIMAL PRODUCTS**

IF 2

**PRIX DE VENTE
DE PRODUITS ANIMAUX**

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
COWS first quality (live)						VACHES première qualité (vivantes)						
1976	119,93	93,76	113,45	:	:	116,09	68,21	106,71	104,90	116,27	:	65,90
1977	128,03	102,69	126,04	:	:	122,62	82,28	114,46	120,96	130,21	:	66,68
1978	136,29	106,28	127,66	:	:	129,92	94,38	129,96	126,86	135,47	:	77,35
1979	135,72	103,62	129,56	:	:	131,91	96,04	131,64	127,77	133,30	:	88,99
1980	132,40	107,06	127,41	:	:	139,95	93,30	155,09	126,81	132,60	:	105,22
1981	144,62	120,92	134,97	:	:	153,96	109,72	176,10	140,04	143,06	:	134,51
1982	156,87	135,59	153,96	:	:	169,11	119,55	215,57	155,17	163,74	:	144,24
1983	149,06	135,27	157,32	:	:	165,49	116,51	219,32	160,26	166,33	:	133,75
1984	139,34	138,22	147,18	:	:	158,27	119,83	202,13	156,38	157,33	:	126,65
1985	148,13	141,42	146,66	:	:	176,11	119,16	219,93	159,40	162,48	:	133,79
COWS second quality (live)						VACHES deuxième qualité (vivantes)						
1976	97,30	95,39	106,27	80,74	:	98,49	58,59	94,13	96,72	100,74	:	58,37
1977	104,79	105,17	118,30	84,05	:	104,64	70,29	90,28	109,88	112,68	:	59,00
1978	113,90	107,99	119,01	84,65	:	108,63	82,91	100,59	112,13	116,70	:	67,34
1979	114,25	106,39	121,23	98,42	:	111,95	83,56	99,85	110,97	113,80	:	78,68
1980	110,55	109,49	119,76	99,54	:	119,44	80,84	107,28	109,54	113,03	:	96,21
1981	119,63	123,70	125,82	127,71	:	133,27	95,45	113,94	120,06	124,32	:	122,80
1982	132,67	137,55	141,67	144,00	:	144,65	104,13	131,49	138,04	143,46	:	131,43
1983	122,34	136,87	144,90	141,12	:	137,47	99,88	135,44	139,51	141,50	:	120,73
1984	118,86	140,43	134,71	146,26	:	132,58	100,75	124,34	138,46	131,57	:	113,78
1985	128,42	144,66	133,49	140,62	:	145,94	100,28	119,89	135,99	138,59	:	120,84
COWS third quality (live)						VACHES troisième qualité (vivantes)						
1976	78,67	70,10	92,63	:	:	79,03	47,60	76,03	86,99	87,17	:	49,41
1977	84,36	75,85	102,90	:	:	84,91	55,88	81,17	99,26	95,68	:	51,64
1978	91,11	78,35	104,18	:	:	88,56	67,06	92,05	100,02	99,96	:	60,75
1979	94,46	75,60	106,54	:	:	93,37	67,01	87,79	96,18	97,47	:	68,02
1980	94,37	79,21	106,77	:	:	99,53	64,96	95,00	96,14	96,73	:	84,25
1981	105,92	90,50	111,30	:	:	111,58	78,06	99,68	105,46	107,38	:	109,91
1982	116,97	105,68	123,65	:	:	120,02	84,69	116,04	123,19	123,19	:	116,14
1983	107,22	103,17	127,15	:	:	111,09	78,06	112,61	124,35	120,61	:	103,66
1984	102,50	106,06	117,73	:	:	111,41	79,13	103,60	118,28	110,17	:	96,34
1985	109,99	107,62	116,02	:	:	121,22	76,22	98,00	121,30	117,48	:	102,40
CALVES (of a few days), store						VEAUX (de quelques jours), élevage						
1976	116,99	102,34	134,65	:	:	136,77	:	109,97	120,07	126,56	:	:
1977	123,38	105,31	147,75	:	:	145,20	:	104,76	148,65	138,28	:	:
1978	144,08	126,36	166,78	:	:	167,95	:	117,74	163,88	164,56	:	:
1979	147,19	143,71	172,85	:	:	166,74	:	132,53	160,41	168,70	:	:
1980	134,32	130,18	149,91	:	:	157,61	:	115,52	145,55	134,05	:	:
1981	139,24	114,36	145,99	:	:	167,88	:	127,01	163,44	144,86	:	:
1982	156,81	113,16	172,81	:	:	200,90	:	177,62	181,45	175,98	:	:
1983	182,09	131,09	180,36	:	:	189,79	:	164,30	185,48	180,51	:	:
1984	185,47	113,55	174,44	:	:	191,95	:	162,97	160,03	160,50	:	:
1985	175,34	159,75	176,15	:	:	170,57	:	180,80	190,66	187,97	:	:

**SELLING PRICES
OF ANIMAL PRODUCTS**

IF 2

**PRIX DE VENTE
DE PRODUITS ANIMAUX**

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
YOUNG CATTLE (store)						JEUNES BOVINS (d'élevage)						
1976	:	:	436,17	:	:	:	342,69	597,93	:	394,90	:	234,80
1977	:	:	443,30	:	:	:	385,86	600,77	:	399,63	:	250,77
1978	:	:	510,55	:	:	:	448,69	603,56	:	428,82	:	306,52
1979	:	:	491,07	:	:	:	462,79	638,50	:	416,21	:	347,81
1980	:	:	473,02	:	:	:	434,14	672,98	:	407,21	:	384,54
1981	:	:	498,03	:	:	:	525,86	782,09	:	451,88	:	474,19
1982	:	:	602,70	:	:	:	585,38	915,47	:	518,00	:	533,66
1983	:	:	673,85	:	:	:	612,25	919,13	:	508,04	:	526,36
1984	:	:	609,26	:	:	:	631,21	918,16	:	467,24	:	521,11
1985	:	:	590,21	:	:	:	636,30	932,33	:	483,07	:	547,27
HEIFERS (store)						GÉNISSES (d'élevage)						
1976	725,65	655,75	697,58	:	:	:	:	820,02	:	643,96	:	417,52
1977	795,01	681,92	743,49	:	:	:	:	904,03	:	730,33	:	455,47
1978	881,50	777,84	812,18	:	:	:	:	902,25	:	806,80	:	586,96
1979	905,89	781,65	861,85	:	:	:	:	944,17	:	840,78	:	619,16
1980	916,23	756,32	832,34	:	:	:	:	984,55	:	808,25	:	721,54
1981	906,29	771,97	829,79	:	:	:	1 076,32	:	:	848,26	:	866,63
1982	964,16	787,43	954,13	:	:	:	1 189,78	:	:	957,19	:	973,62
1983	1 082,46	814,33	994,05	:	:	:	1 186,79	:	:	974,70	:	936,98
1984	1 063,82	820,60	900,76	:	:	:	1 133,53	:	:	823,51	:	798,73
1985	1 126,03	875,20	920,35	:	:	:	1 035,92	:	:	858,62	:	853,23
PIGS (light) for slaughter						PORCS (légers) de boucherie vivants						
1976	110,55	99,09	118,60	99,16	:	:	83,22	122,27	117,32	103,24	:	83,88
1977	117,75	96,56	123,44	100,82	:	:	92,98	102,11	118,58	102,60	:	83,31
1978	112,25	98,58	115,96	93,56	:	:	97,02	100,47	120,92	97,89	:	94,17
1979	114,65	91,55	119,24	101,80	:	:	96,09	113,36	118,16	98,12	:	98,87
1980	115,15	91,60	121,23	106,74	:	:	98,30	126,47	125,18	96,73	:	112,28
1981	126,85	105,40	134,93	144,39	:	:	110,79	120,63	134,01	110,27	:	133,46
1982	139,23	113,16	152,95	166,75	:	:	123,39	146,19	143,83	127,40	:	133,39
1983	131,52	111,17	144,37	168,50	:	:	118,11	139,04	136,12	119,03	:	122,23
1984	138,53	127,91	146,15	166,13	:	:	121,83	133,16	137,91	122,46	:	145,03
1985	143,19	121,72	143,56	168,66	:	:	:	155,27	146,48	124,25	:	137,78
PIGS (carcasses)						PORCS (carcasses)						
1976	133,05	129,70	139,16	:	:	130,78	:	143,70	156,91	157,35	:	107,69
1977	138,59	125,88	146,66	:	:	129,32	:	130,58	159,11	157,85	:	106,41
1978	132,40	129,36	133,02	:	:	125,61	:	126,55	159,88	165,21	:	116,31
1979	134,62	123,46	137,80	:	:	132,43	:	139,12	157,85	155,71	:	123,05
1980	136,81	122,77	135,88	:	:	136,65	:	151,94	167,25	165,20	:	140,89
1981	149,68	141,50	152,75	:	:	150,66	:	154,66	179,20	179,45	:	163,17
1982	163,60	151,77	168,77	:	:	167,93	:	179,49	192,12	214,24	:	164,88
1983	152,08	150,52	155,47	:	:	157,88	:	169,28	180,36	221,50	:	148,23
1984	161,42	172,10	159,96	:	:	164,72	:	176,26	182,54	213,21	:	170,19
1985	166,61	164,24	154,52	:	:	172,33	:	184,98	194,04	213,46	:	159,92

**SELLING PRICES
OF ANIMAL PRODUCTS**

IF 2

**PRIX DE VENTE
DE PRODUITS ANIMAUX**

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
PIGLETS (store)						PORCELETS (d'élevage)						
1976	194,95	173,03	176,77	124,52	:	162,59	116,69	168,83	206,67	178,67	:	155,57
1977	202,48	161,91	184,42	128,58	:	148,23	140,46	128,45	204,46	169,99	:	138,58
1978	194,58	182,85	168,97	122,16	:	141,29	142,04	128,48	188,81	157,95	:	177,16
1979	201,42	157,44	176,18	132,92	:	150,96	128,16	153,10	179,33	153,53	:	166,25
1980	195,40	148,20	181,46	139,34	:	168,00	125,92	176,33	208,75	151,43	:	194,91
1981	207,68	175,45	190,00	188,51	:	170,20	158,55	156,17	232,23	171,16	:	223,99
1982	255,77	204,74	232,43	217,72	:	211,00	167,52	202,60	285,68	218,45	:	231,78
1983	232,82	189,99	214,37	219,98	:	190,52	143,42	191,87	250,06	201,80	:	190,73
1984	239,10	242,44	237,16	216,86	:	179,51	160,33	183,99	252,81	196,17	:	253,46
1985	249,46	244,43	214,93	220,19	:	189,30	157,63	218,19	262,59	201,11	:	240,72
CHICKENS (live, 1st choice)						POULETS (vivants, 1^{er} choix)						
1976	73,49	59,90	67,49	67,56	:	69,97	60,91	80,51	:	62,37	:	:
1977	77,47	63,89	72,88	73,91	:	74,21	72,98	87,32	:	68,28	:	:
1978	73,66	62,97	72,77	67,03	:	76,83	76,47	80,88	:	66,96	:	:
1979	78,58	63,67	74,87	68,74	:	77,88	80,81	81,65	:	68,58	:	:
1980	81,26	64,65	76,86	72,32	:	81,62	81,86	84,94	:	72,46	:	:
1981	83,64	71,19	80,35	95,58	:	89,74	89,48	105,00	:	75,67	:	:
1982	80,85	72,58	84,60	111,43	:	91,27	94,26	101,13	:	78,81	:	:
1983	87,17	75,01	86,32	110,22	:	91,72	93,82	117,90	:	79,62	:	:
1984	95,18	84,33	94,28	116,18	:	101,43	103,42	122,28	:	88,77	:	:
1985	94,47	81,56	92,53	113,37	:	93,89	98,37	129,53	:	88,41	:	:
CHICKENS (class A, slaughtered)						POULETS (classe A, abattus)						
1976	127,02	118,17	120,76	:	:	91,86	:	105,52	142,87	111,60	:	86,70
1977	131,11	120,05	126,87	:	:	96,68	:	118,67	158,33	115,46	:	96,88
1978	145,98	125,08	124,41	:	:	94,60	:	115,52	:	112,09	:	102,21
1979	152,50	125,81	131,43	:	:	93,83	:	113,13	:	116,46	:	115,50
1980	157,23	131,59	135,88	:	:	98,83	:	116,78	:	122,45	:	125,93
1981	158,82	150,58	141,22	:	:	109,27	:	145,77	:	127,20	:	140,64
1982	142,04	153,25	135,52	:	:	113,51	:	152,07	:	122,42	:	149,77
1983	161,30	157,04	143,58	:	:	122,41	:	160,68	:	125,34	:	148,29
1984	172,93	177,87	162,19	:	:	134,90	:	174,86	:	144,65	:	147,96
1985	170,51	226,59	160,35	:	:	125,09	:	178,32	:	146,95	:	148,36
FRESH EGGS (100 pieces)						ŒUFS FRAIS (100 pièces)						
1976	4,19	4,23	6,29	4,79	:	5,33	4,58	4,82	:	4,26	:	3,54
1977	4,48	4,91	6,57	5,04	:	5,87	4,97	4,81	:	4,60	:	3,84
1978	3,67	5,30	6,22	5,00	:	5,84	4,52	4,98	:	3,86	:	3,19
1979	3,31	4,71	6,25	5,20	:	5,42	5,45	4,93	:	3,96	:	4,12
1980	4,26	5,08	6,81	5,34	:	5,93	6,08	6,10	:	4,59	:	4,78
1981	4,84	5,69	7,32	7,58	:	6,47	7,11	6,95	:	4,97	:	5,44
1982	3,49	5,76	6,86	5,85	:	5,36	6,50	7,05	:	4,51	:	5,53
1983	4,09	5,70	7,00	8,16	:	6,44	6,28	8,08	:	4,93	:	4,79
1984	4,91	6,22	7,73	10,72	:	7,35	7,19	9,08	:	5,25	:	5,94
1985	4,48	5,73	7,03	9,20	:	6,74	6,56	7,29	:	4,86	:	5,21

**SELLING PRICES
OF ANIMAL PRODUCTS**

IF 2

**PRIX DE VENTE
DE PRODUITS ANIMAUX**

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
RAW COWS' MILK, 3,7 % fat cont.						LAIT CRU DE VACHE, 3,7 % matière grasse						
1976	16,54	16,56	18,65	:	:	15,57	12,47	:	16,15	17,04	:	13,88
1977	18,18	18,53	20,28	:	:	15,82	15,79	23,01	17,19	19,21	:	14,55
1978	18,94	19,52	21,38	:	:	16,88	16,87	21,75	17,37	19,72	:	14,73
1979	18,94	19,56	22,08	:	:	18,07	17,30	23,11	18,40	19,78	:	16,40
1980	18,83	20,31	21,89	:	:	19,32	16,94	24,49	18,53	20,65	:	19,88
1981	19,82	21,96	22,38	:	:	20,50	18,89	25,94	18,84	21,67	:	23,00
1982	21,05	24,64	25,22	:	:	21,73	20,75	29,89	20,28	24,98	:	24,50
1983	22,80	26,19	27,62	:	:	22,44	21,71	32,90	22,29	26,41	:	23,61
1984	23,17	26,39	27,26	:	:	22,99	21,64	33,04	22,80	26,12	:	23,13
1985	24,07	27,56	27,06	:	:	24,34	22,83	34,00	24,65	26,55	:	24,30
RAW COWS' MILK, actual fat cont.						LAIT CRU DE VACHE, ten. réelle en matière grasse						
1976	16,10	18,04	19,04	15,68	:	15,58	12,15	19,18	16,24	17,69	:	14,09
1977	17,76	20,13	20,66	16,82	:	15,96	15,42	22,91	17,42	19,92	:	14,70
1978	18,72	21,37	21,80	18,00	:	17,08	16,51	21,65	17,53	20,43	:	15,09
1979	18,80	21,36	22,56	17,96	:	18,31	16,85	23,02	18,69	20,67	:	16,76
1980	18,87	22,10	22,39	17,73	:	19,68	16,48	24,41	19,03	21,51	:	20,32
1981	19,98	23,98	22,90	22,51	:	20,79	18,42	25,86	19,32	23,08	:	23,29
1982	21,11	26,85	25,84	26,16	:	22,45	20,23	29,82	20,35	26,49	:	25,19
1983	22,58	28,53	28,13	24,79	:	23,82	21,25	32,83	22,49	28,10	:	24,36
1984	23,02	28,60	27,81	25,83	:	23,67	21,28	32,98	23,04	27,77	:	23,77
1985	23,56	29,93	27,67	27,96	:	24,67	22,40	33,93	24,76	28,04	:	25,09
WHOLE COWS' MILK for human consumpt.						LAIT DE VACHE entier de consommation						
1976	24,33	32,98	:	24,02	:	28,64	26,69	26,64	35,65	27,10	:	18,98
1977	27,27	36,03	:	24,27	:	27,60	29,43	33,39	37,91	30,82	:	17,79
1978	28,76	37,90	:	24,99	:	29,58	31,78	31,85	38,69	32,63	:	18,99
1979	29,32	38,56	35,31	30,23	:	32,72	34,70	35,09	38,59	32,84	:	20,78
1980	29,54	40,63	35,61	35,47	:	40,55	39,04	38,22	38,80	36,21	:	25,75
1981	32,14	44,68	37,34	47,48	:	44,54	45,99	44,15	41,31	37,37	:	29,89
1982	34,24	49,41	41,31	50,70	:	47,74	52,80	53,60	42,52	42,96	:	32,15
1983	34,98	51,90	43,33	47,91	:	:	56,06	58,37	46,61	44,70	:	30,92
1984	36,54	53,89	42,88	48,79	:	:	58,63	60,76	48,41	43,89	:	31,54
1985	38,72	55,62	42,43	54,03	:	:	62,07	61,88	50,10	45,52	:	33,33
BUTTER						BEURRE						
1976	250,43	239,29	272,92	247,92	:	268,86	:	231,33	262,04	249,33	:	163,82
1977	276,28	262,79	297,77	272,20	:	272,74	:	228,70	293,67	274,70	:	178,48
1978	288,14	272,81	312,82	277,00	:	287,64	:	256,26	316,09	285,39	:	214,10
1979	289,56	270,63	320,89	300,08	:	305,86	:	259,52	309,55	288,14	:	258,93
1980	290,63	282,73	321,53	297,00	:	331,41	:	282,00	294,79	292,73	:	317,67
1981	310,57	313,03	336,01	396,35	:	360,44	:	321,59	301,35	314,58	:	372,49
1982	318,93	328,07	373,28	445,53	:	377,69	:	357,74	316,12	352,35	:	400,92
1983	341,41	338,42	398,94	427,02	:	384,89	:	383,66	348,70	376,79	:	388,88
1984	325,27	335,12	370,77	419,33	:	372,69	:	378,01	358,26	347,16	:	379,09
1985	319,84	320,00	343,07	444,96	:	374,39	:	365,37	387,19	332,14	:	381,56

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

CHEESE

FROMAGE

Bundesrepublik Deutschland

	Emmentaler 45 %	Gouda 45 %	Edamer 40 %	Tilsiter 45 %	Limburger 20 %	Speisequark 20 %
1976	250,40	202,10	193,58	199,97	179,01	89,15
1977	273,38	220,52	211,46	218,63	195,60	94,78
1978	293,03	225,74	222,22	227,69	206,18	100,15
1979	299,10	231,79	227,41	234,58	218,65	98,77
1980	290,78	243,24	231,36	237,30	226,61	99,83
1981	304,71	247,03	241,86	249,41	243,05	104,62
1982	344,70	269,36	267,26	274,41	274,41	117,00
1983	360,71	282,31	280,55	293,33	292,89	125,96
1984	356,10	290,42	283,72	300,25	302,04	130,91
1985	371,02	289,27	289,72	309,03	321,16	134,75

France

	Emmenthal 45 %	Cantal	St-Paulin 45 %	Roquefort	Camembert normand 45 %	Carré de l'Est 45 %
1976	236,30	219,84	169,13	387,48	224,52	243,38
1977	247,41	247,05	170,71	412,95	232,61	277,80
1978	270,04	253,32	182,93	433,64	197,22	305,63
1979	268,98	263,15	199,68	481,35	201,73	327,18
1980	278,59	280,97	212,82	548,99	234,45	357,23
1981	313,58	307,79	225,67	594,38	256,96	369,76
1982	339,91	327,47	255,32	593,46	273,30	387,96
1983	350,92	334,08	260,53	608,05	278,85	405,49
1984	363,38	362,94	263,55	703,62	289,30	435,25
1985	395,00	385,92	298,60	798,57	322,15	469,37

Italia

	Grana	Pecorino	Provolone	Fontina	Gorgonzola	Taleggio
1976	466,11	360,04	220,42	264,74	171,88	164,08
1977	601,41	441,06	233,17	302,74	187,57	180,41
1978	668,28	442,56	267,25	260,75	231,11	187,30
1979	602,72	408,15	297,35	290,22	226,77	183,45
1980	502,09	420,02	283,52	341,62	238,61	195,11
1981	586,77	480,59	316,55	427,49	266,69	226,90
1982	708,06	606,03	408,36	473,39	299,20	272,46
1983	814,02	645,53	410,85	486,45	322,58	293,23
1984	999,14	628,75	406,77	563,75	359,08	297,76
1985	889,49	613,85	431,57	571,48	652,52	299,55

Nederland

	Cheddar	Gouda	Edammer	Boerenkaas
1976	190,18	177,32	159,04	192,21
1977	218,21	202,85	181,78	234,99
1978	224,39	200,43	183,73	262,52
1979	224,84	200,10	183,36	252,85
1980	235,48	218,10	198,17	256,13
1981	247,92	226,30	206,12	265,94
1982	278,89	252,50	228,39	328,24
1983	289,30	263,28	239,63	338,17
1984	286,53	273,05	250,07	297,62
1985	300,68	278,37	257,27	307,84

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

CHEESE

FROMAGE

Belgique/België

	Cheddar	Gouda	St-Paulin	Herve
1976	181,79	179,10	180,86	265,82
1977	207,45	204,93	205,54	301,40
1978	212,78	211,50	212,88	327,70
1979	213,05	210,31	212,55	341,57
1980	221,02	221,24	219,96	357,68
1981	232,98	232,16	232,04	412,89
1982	242,02	236,29	:	385,29
1983	253,33	248,65	:	408,71
1984	267,24	267,42	:	431,52
1985	288,35	286,13	:	445,30

United Kingdom

Ireland

	Cheddar	Cheshire	Blue Stilton	Cheddar	Cheese processed
1976	155,06	149,52	214,82	164,16	165,23
1977	168,30	163,10	210,83	183,22	188,70
1978	182,51	178,07	232,56	222,37	226,44
1979	221,63	216,22	280,48	233,06	238,48
1980	276,46	270,70	353,32	244,69	252,46
1981	341,49	335,34	418,85	270,63	281,47
1982	360,42	354,36	447,40	305,45	318,24
1983	352,63	346,84	452,85	334,43	347,62
1984	350,48	344,72	464,76	350,58	356,31
1985	364,19	358,42	483,52	391,74	392,40

Danmark

	Havarti 45 %	Havarti 30 %	Esrom	Samsø-Danbo 30 %	Samsø-Dabbo 45 %	Danablu
1976	167,86	149,67	189,30	149,67	167,86	211,19
1977	188,31	170,08	207,42	170,08	188,31	231,34
1978	198,73	180,93	221,24	180,93	198,73	241,19
1979	200,72	183,38	223,61	183,38	200,72	248,99
1980	207,73	191,76	230,22	191,76	207,73	254,75
1981	224,68	208,01	249,79	208,01	224,68	273,65
1982	244,82	225,45	274,25	225,45	244,82	300,36
1983	256,40	236,11	287,14	236,11	256,40	315,30
1984	264,90	250,05	295,59	250,05	264,90	326,65
1985	283,71	270,62	318,00	270,62	283,71	348,56

Ellas

	Graviera	Kasseri	Kefalotiri	Feta
1976	258,39	211,30	211,30	151,04
1977	282,95	230,59	230,59	163,32
1978	294,72	239,10	239,10	168,97
1979	320,17	257,89	257,89	180,80
1980	324,38	258,79	258,79	181,63
1981	397,13	338,97	338,97	251,95
1982	445,06	385,73	385,73	294,50
1983	430,05	389,92	389,92	288,15
1984	421,66	387,00	387,00	282,34
1985	439,24	408,52	408,52	305,82

*Purchase prices of the means
of agricultural production*

*Prix d'achat des moyens
de production agricole*

**PURCHASE PRICES OF THE MEANS
OF AGRICULTURAL PRODUCTION**

IF 3

**PRIX D'ACHAT DES MOYENS
DE PRODUCTION AGRICOLE**

STRAIGHT FEEDINGSTUFFS

ALIMENTS SIMPLES

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
WHEAT BRAN												
	SON DE BLÉ											
1976	14,94	:	14,82	8,68	:	12,29	14,16	13,17	:	13,06	:	12,63
1977	15,23	:	15,35	8,99	:	10,10	17,93	13,95	:	12,54	:	13,48
1978	14,58	:	13,95	8,55	:	9,69	18,53	12,29	:	11,62	:	12,22
1979	16,47	:	15,82	8,25	:	11,97	21,52	13,76	:	14,15	:	15,95
1980	16,40	:	16,16	9,76	:	11,60	24,65	15,74	:	13,84	:	18,38
1981	17,80	:	17,30	13,52	:	13,35	25,60	17,18	:	15,14	:	21,89
1982	18,15	:	18,97	16,51	:	13,85	28,18	17,98	:	:	:	23,12
1983	21,33	:	21,20	18,89	:	16,31	31,97	20,69	:	:	:	23,95
1984	20,99	:	20,75	19,30	:	13,95	35,47	20,12	:	:	:	23,65
1985	19,63	:	18,30	18,12	:	13,98	36,36	17,04	:	:	:	23,55
BARLEY												
	ORGE											
1976	16,78	14,51	16,58	13,48	:	14,03	:	14,91	16,17	15,40	:	13,14
1977	18,22	15,83	17,80	15,70	:	13,95	:	15,71	17,85	16,57	:	13,88
1978	18,24	15,40	17,52	15,99	:	14,08	:	15,79	17,98	16,41	:	13,87
1979	19,27	:	18,23	16,09	:	15,27	:	17,28	17,64	17,39	:	16,88
1980	19,18	16,10	18,09	15,51	:	15,93	:	18,12	18,88	17,14	:	18,66
1981	19,77	17,91	18,55	19,29	:	17,22	:	20,03	18,05	17,95	:	21,73
1982	20,33	19,58	20,40	21,92	:	18,31	:	21,03	17,37	20,12	:	23,04
1983	20,49	20,72	21,74	22,81	:	18,81	:	22,74	20,46	21,52	:	23,59
1984	22,81	20,96	21,84	22,90	:	19,43	:	23,77	21,64	21,36	:	23,47
1985	22,13	19,63	20,12	22,57	:	18,78	:	21,91	20,99	20,51	:	23,23
OATS												
	AVOINE											
1976	16,62	14,67	14,96	16,61	:	13,63	13,32	13,83	16,72	14,99	:	12,61
1977	19,02	15,91	15,69	19,72	:	14,19	18,01	16,67	19,50	16,89	:	13,68
1978	19,13	15,94	16,26	21,08	:	13,16	17,71	15,99	19,36	16,96	:	13,13
1979	18,81	:	15,69	20,15	:	13,13	:	15,88	17,32	15,50	:	16,24
1980	19,09	:	15,99	19,54	:	14,99	21,91	17,87	18,53	16,45	:	19,75
1981	20,25	:	16,97	24,08	:	16,87	23,76	18,61	18,14	17,66	:	22,00
1982	19,88	:	18,38	28,88	:	16,63	:	19,42	17,31	18,82	:	22,50
1983	21,39	:	19,41	30,45	:	17,89	:	20,34	20,01	20,46	:	22,86
1984	25,30	:	21,42	33,77	:	21,00	:	24,59	24,51	22,59	:	24,30
1985	22,27	:	18,02	31,38	:	16,20	:	24,42	20,46	18,44	:	23,52
MAIZE												
	MAÏS											
1976	18,73	:	17,84	15,46	:	14,30	:	14,63	17,29	15,70	:	13,80
1977	20,88	:	20,04	16,94	:	15,27	:	15,11	19,58	17,68	:	15,07
1978	22,12	:	20,96	16,91	:	15,90	:	15,88	20,75	18,63	:	17,26
1979	22,31	:	21,72	17,86	:	16,29	:	16,70	20,87	18,96	:	19,60
1980	22,81	:	22,70	15,76	:	17,54	:	18,02	20,82	19,35	:	23,94
1981	24,01	:	23,46	19,60	:	19,31	:	19,79	21,96	20,76	:	27,35
1982	25,15	:	24,57	21,79	:	20,35	:	21,19	22,30	23,22	:	29,21
1983	26,61	:	25,75	23,18	:	20,97	:	24,03	24,16	24,71	:	30,51
1984	27,80	:	25,95	23,52	:	20,87	:	24,18	24,66	25,01	:	30,90
1985	28,34	:	24,46	22,41	:	21,32	:	22,41	24,77	24,77	:	31,11

**PURCHASE PRICES OF THE MEANS
OF AGRICULTURAL PRODUCTION**

IF 3

**PRIX D'ACHAT DES MOYENS
DE PRODUCTION AGRICOLE**

STRAIGHT FEEDINGSTUFFS

ALIMENTS SIMPLES

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
--	---------------------	---------	------------------------	-------	--------	--------	---------	--------	-----------------	----------------	----------	-------------------

TOASTED EXTRACTED SOYABEAN MEAL

TOURTEAUX D'EXTRACTION DE SOJA CUIT

1976	22,69	19,74	23,21	:	:	24,19	:	:	:	18,31	:	23,62
1977	25,07	23,08	25,26	:	:	27,86	:	24,26	:	21,75	:	26,60
1978	21,49	19,28	21,44	:	:	22,82	:	21,05	:	17,57	:	22,13
1979	22,28	19,80	22,41	:	:	23,84	:	21,96	:	18,37	:	23,44
1980	23,55	21,70	23,08	:	:	26,52	:	22,63	:	19,60	:	25,80
1981	27,96	26,92	28,93	:	:	31,66	:	27,87	:	23,82	:	31,08
1982	27,00	26,83	28,58	:	:	31,07	:	28,33	:	23,38	:	31,01
1983	31,68	29,59	32,73	:	:	35,51	:	32,29	:	27,63	:	32,42
1984	30,85	30,29	32,42	:	:	37,65	:	33,34	:	25,56	:	33,49
1985	27,29	25,81	28,76	:	:	33,08	:	27,47	:	22,06	:	32,79

FISH MEAL

FARINE DE POISSON

1976	35,54	39,66	40,60	:	:	36,00	:	41,43	:	37,53	:	39,70
1977	42,68	46,44	48,07	:	:	45,25	:	49,44	:	44,53	:	49,75
1978	37,19	41,04	41,24	:	:	40,62	:	45,05	:	38,63	:	43,05
1979	33,56	36,80	35,86	:	:	35,64	:	40,87	:	33,82	:	39,65
1980	40,16	44,77	42,53	:	:	41,06	:	45,08	:	40,54	:	46,27
1981	48,21	55,67	50,61	:	:	48,10	:	56,02	:	48,18	:	54,82
1982	44,11	52,03	48,06	:	:	43,89	:	52,03	:	43,15	:	53,14
1983	55,26	64,37	59,10	:	:	54,60	:	63,65	:	55,26	:	57,27
1984	54,20	64,85	58,99	:	:	50,99	:	72,05	:	53,18	:	59,02
1985	47,37	57,14	48,70	:	:	:	:	56,60	:	42,17	:	56,93

ANIMAL MEAL

FARINE ANIMALE

1976	20,79	22,44	:	:	:	24,62	:	:	:	25,21	:	22,72
1977	23,45	24,89	:	:	:	26,72	:	24,01	:	28,64	:	25,81
1978	19,51	21,18	:	:	:	22,39	:	23,46	:	25,42	:	23,48
1979	18,60	21,04	:	:	:	21,81	:	23,00	:	24,23	:	23,45
1980	21,02	23,91	:	:	:	24,10	:	22,42	:	26,81	:	24,46
1981	27,73	29,52	:	:	:	30,70	:	29,24	:	33,30	:	31,75
1982	26,83	30,74	:	:	:	30,06	:	29,44	:	32,29	:	33,94
1983	30,65	31,95	:	:	:	34,45	:	32,65	:	37,72	:	32,33
1984	29,63	32,37	:	:	:	35,00	:	34,74	:	37,85	:	32,53
1985	24,79	29,08	:	:	:	:	:	28,78	:	32,82	:	31,61

DRIED SUGAR BEET PULP

PULPES SÈCHES DE BETTERAVES SUCRIÈRES

1976	15,58	:	13,57	6,68	:	12,09	7,29	10,92	:	14,79	:	12,23
1977	13,94	:	14,19	8,23	:	10,54	10,71	12,51	:	13,89	:	14,04
1978	12,68	:	12,10	7,27	:	9,71	12,70	12,26	:	12,42	:	12,29
1979	16,83	:	13,29	7,05	:	12,16	13,29	12,85	:	16,30	:	15,44
1980	16,27	:	14,86	8,07	:	12,88	14,20	14,61	:	16,38	:	18,95
1981	16,68	:	15,38	9,35	:	13,09	15,63	14,31	:	16,72	:	21,19
1982	17,24	:	16,55	11,52	:	14,30	16,68	14,94	:	18,02	:	21,73
1983	21,29	:	19,13	12,08	:	18,10	20,56	17,61	:	21,36	:	22,28
1984	20,11	:	19,82	13,20	:	15,80	17,22	23,89	:	21,04	:	22,69
1985	19,74	:	17,69	12,60	:	:	18,74	21,77	:	20,63	:	22,02

**PURCHASE PRICES OF THE MEANS
OF AGRICULTURAL PRODUCTION**

IF 3

**PRIX D'ACHAT DES MOYENS
DE PRODUCTION AGRICOLE**

COMPOUND FEEDINGSTUFFS

ALIMENTS COMPOSÉS

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
COMPLEM. FEED FOR REARING CALVES												
1976	21,72	:	:	12,94	:	18,36	17,60	20,02	18,24	18,24	:	14,54
1977	23,57	:	:	14,42	:	20,37	21,23	21,81	20,05	20,00	:	16,34
1978	22,68	:	:	13,62	:	19,35	20,76	20,70	20,34	18,48	:	15,02
1979	23,49	:	:	14,00	:	20,18	22,60	21,44	20,79	20,34	:	17,01
1980	24,38	18,33	:	16,01	:	21,97	23,15	22,47	21,36	21,30	:	20,77
1981	26,11	21,02	:	21,39	:	24,24	25,06	25,89	22,45	22,81	:	23,97
1982	26,40	21,98	:	23,71	:	24,70	27,33	27,31	21,94	24,52	:	25,44
1983	28,66	24,86	:	24,58	:	26,24	28,69	30,53	24,34	26,41	:	26,12
1984	29,90	26,90	:	25,24	:	:	30,54	31,79	26,34	26,79	:	26,79
1985	28,70	24,33	:	24,21	:	:	29,13	29,92	24,35	24,93	:	25,01
MILK REPLACER FOR CALVES												
1976	68,02	:	60,88	:	:	68,37	:	:	:	63,04	:	55,49
1977	73,69	:	66,44	:	:	69,94	:	60,42	:	71,93	:	60,10
1978	76,35	:	68,77	:	:	73,59	:	64,22	:	75,20	:	61,77
1979	76,27	:	70,80	:	:	78,45	:	69,90	:	77,17	:	69,85
1980	77,60	:	71,65	:	:	84,00	:	75,63	:	78,98	:	84,91
1981	81,68	:	75,06	:	:	93,81	:	83,56	:	81,80	:	96,69
1982	85,88	:	83,89	:	:	100,75	:	90,09	:	92,58	:	123,56
1983	90,53	:	90,79	:	:	103,89	:	95,16	:	96,56	:	125,74
1984	98,39	:	94,48	:	:	:	:	104,90	:	106,61	:	129,17
1985	108,72	:	96,29	:	:	:	:	105,84	:	109,92	:	133,40
COMPLETE FEED FOR CATTLE FATTENING												
1976	19,21	17,13	:	:	:	17,99	:	17,31	:	16,62	:	13,56
1977	20,78	17,36	:	:	:	19,85	:	19,02	:	17,54	:	14,92
1978	19,36	15,25	:	:	:	18,55	:	18,57	:	15,72	:	13,81
1979	20,45	16,90	:	:	:	19,74	:	19,64	:	17,90	:	16,43
1980	21,61	17,93	:	:	:	22,22	:	20,87	:	18,80	:	20,54
1981	22,98	20,86	:	:	:	24,66	:	23,65	:	19,71	:	23,88
1982	23,35	22,01	:	:	:	25,36	:	24,33	:	21,04	:	25,21
1983	25,40	24,79	:	:	:	26,57	:	27,47	:	22,90	:	25,93
1984	26,47	26,56	:	:	:	:	:	28,87	:	22,67	:	26,80
1985	24,94	23,20	:	:	:	:	:	27,42	:	20,39	:	25,18
COMPLEM. FEED FOR DAIRY CATTLE (stall fed)												
1976	19,12	:	19,91	11,35	:	19,06	:	17,52	17,25	16,46	:	16,57
1977	20,72	:	21,19	12,66	:	21,28	:	19,34	18,78	17,75	:	17,04
1978	19,14	:	19,41	11,95	:	20,62	:	19,15	17,95	16,03	:	17,79
1979	20,01	:	19,91	12,23	:	21,78	:	21,35	18,28	18,01	:	20,76
1980	21,07	:	20,16	14,04	:	23,54	:	22,80	19,34	18,88	:	24,26
1981	22,98	:	22,83	18,73	:	26,28	:	24,87	20,49	21,30	:	27,64
1982	23,30	:	24,85	20,80	:	27,32	:	25,70	21,65	22,76	:	28,98
1983	25,13	:	25,96	21,75	:	28,68	:	28,47	23,11	24,32	:	29,66
1984	26,40	:	26,65	22,84	:	:	:	30,36	24,60	24,25	:	31,46
1985	24,66	:	23,17	21,18	:	:	:	28,84	21,82	21,55	:	29,61
COMPLET D'ALLAITEMENT POUR VEAUX												
COMPLET POUR BOVINS À L'ENGRAIS												
COMPLÉMENTAIRE POUR VACHES LAITIÈRES (en stabulation)												

COMPOUND FEEDINGSTUFFS

ALIMENTS COMPOSÉS

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
--	---------------------	---------	------------------------	-------	--------	--------	---------	--------	-----------------	----------------	----------	-------------------

COMPLEM. FEED FOR CATTLE AT GRASS

COMPLÉMENTAIRE POUR VACHES LAITIÈRE À L'HERBAGE

1976	18,37	:	18,74	:	:	16,97	16,38	:	:	15,36	:	14,30
1977	19,76	:	20,32	:	:	18,30	19,98	20,47	:	16,11	:	16,35
1978	18,29	:	18,56	:	:	17,97	19,46	19,15	:	14,52	:	15,15
1979	19,67	:	19,02	:	:	19,15	21,51	20,07	:	18,01	:	18,30
1980	20,96	:	20,00	:	:	21,23	22,07	22,15	:	18,08	:	20,50
1981	22,40	:	22,19	:	:	22,98	23,04	26,45	:	19,13	:	23,38
1982	22,87	:	23,47	:	:	23,89	24,90	27,50	:	20,24	:	24,46
1983	24,49	:	24,97	:	:	25,82	25,95	29,76	:	22,23	:	24,12
1984	25,75	:	25,54	:	:	:	27,74	31,92	:	20,96	:	24,45
1985	24,00	:	22,11	:	:	:	25,53	29,25	:	19,47	:	24,47

COMPLETE FEED FOR REARING PIGS

COMPLET POUR PORCELETS D'ÉLEVAGE

1976	25,88	:	23,84	:	:	22,73	17,12	20,65	23,70	21,79	:	21,25
1977	28,03	:	26,04	:	:	24,17	21,20	22,44	25,59	24,29	:	24,84
1978	27,17	:	25,49	:	:	23,21	20,94	21,41	25,71	23,31	:	24,43
1979	27,98	:	26,40	:	:	24,47	22,18	22,07	25,97	24,63	:	27,06
1980	29,31	18,71	26,77	:	:	26,32	22,94	23,90	26,36	27,06	:	30,73
1981	31,12	20,98	28,57	:	:	28,70	25,11	27,18	29,08	29,37	:	35,67
1982	30,77	23,40	30,32	:	:	29,74	27,25	27,57	29,41	31,91	:	37,01
1983	32,44	25,91	32,46	:	:	31,17	28,66	32,15	31,63	33,19	:	37,97
1984	34,24	26,71	32,97	:	:	:	29,80	34,51	32,64	33,01	:	38,72
1985	33,87	24,52	30,62	:	:	:	28,19	31,79	28,16	31,22	:	38,32

COMPLETE FEED FOR FATTENING PIGS

COMPLET POUR PORCS À L'ENGRAIS

1976	20,64	17,64	19,94 *	13,60	:	18,88	16,51	18,51	19,48	18,48	:	16,22
1977	22,67	18,62	21,81 *	15,44	:	20,44	20,41	20,20	21,08	20,25	:	18,49
1978	21,59	16,92	21,11 *	14,75	:	19,95	20,18	19,32	20,69	18,55	:	17,53
1979	21,55	18,21	21,63 *	14,73	:	20,93	21,73	20,69	21,01	20,08	:	20,31
1980	23,53	18,74	22,20 *	16,62	:	22,85	22,32	22,22	21,80	21,19	:	23,78
1981	25,16	21,15	23,48 *	22,54	:	24,96	24,10	25,12	23,08	22,74	:	28,35
1982	25,29	23,66	25,52 *	24,52	:	25,78	25,88	26,29	22,08	24,06	:	29,46
1983	27,32	26,11	26,93 *	25,77	:	27,50	27,58	29,47	27,05	25,78	:	30,41
1984	28,85	26,41	27,69 *	27,68	:	:	28,94	31,62	27,86	26,39	:	31,10
1985	27,30	23,87	24,54 *	25,52	:	:	27,36	29,53	25,95	24,13	:	30,12

BABY CHICK FEED

COMPLÉMENTAIRE POUR POUSSINS DES PREMIERS JOURS

1976	24,91	:	:	16,54	:	23,03	19,56	20,78	20,99	20,56	:	17,30
1977	27,99	:	:	19,08	:	25,76	24,63	23,40	22,98	23,32	:	19,69
1978	27,56	:	:	17,91	:	25,44	24,70	22,64	23,99	22,77	:	19,25
1979	27,91	:	:	18,61	:	26,50	25,21	23,37	24,47	23,58	:	22,00
1980	28,01	:	:	19,96	:	28,20	26,36	24,86	24,95	24,11	:	25,35
1981	30,20	:	:	26,13	:	32,06	29,35	29,26	26,47	26,13	:	29,92
1982	30,42	:	:	28,40	:	33,95	31,96	30,18	24,97	27,93	:	31,30
1983	32,93	:	:	29,90	:	35,14	33,75	33,04	28,50	29,99	:	32,18
1984	35,34	:	:	31,75	:	:	35,10	34,99	31,01	31,11	:	33,12
1985	34,22	:	:	29,74	:	:	33,84	33,00	26,78	28,83	:	29,10

**PURCHASE PRICES OF THE MEANS
OF AGRICULTURAL PRODUCTION**

IF 3

**PRIX D'ACHAT DES MOYENS
DE PRODUCTION AGRICOLE**

COMPOUND FEEDINGSTUFFS

ALIMENTS COMPOSÉS

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
--	---------------------	---------	------------------------	-------	--------	--------	---------	--------	-----------------	----------------	----------	-------------------

COMPLETE FEED FOR BATTERY-LAYING HENS

COMPLET POUR POULES PONDEUSES « EN BATTERIE »

1976	21,55	:	19,97	13,82	:	19,03	17,89	19,73	20,40	19,15	:	16,57
1977	24,01	:	22,18	15,94	:	20,91	21,69	1,79	22,57	21,50	:	18,68
1978	23,45	:	21,59	14,96	:	20,73	21,66	21,35	24,16	21,06	:	18,41
1979	24,09	:	22,04	15,56	:	21,54	23,12	22,06	24,40	21,94	:	21,07
1980	24,86	:	22,28	16,71	:	23,43	24,11	23,61	24,48	22,68	:	23,69
1981	27,43	:	23,87	22,28	:	25,83	16,24	27,33	25,86	24,58	:	28,01
1982	27,12	:	25,62	24,61	:	26,39	28,26	27,84	25,18	26,51	:	28,89
1983	29,43	:	27,42	26,11	:	27,80	30,14	30,89	27,49	28,42	:	30,02
1984	30,97	:	28,58	27,42	:	:	31,59	33,12	30,28	29,49	:	30,76
1985	29,31	:	26,58	25,84	:	:	30,29	30,79	28,70	27,56	:	30,10

STRAIGHT FERTILIZERS

ENGRAIS SIMPLES

AMMONIUM NITRATE (1)

NITRATE D'AMMONIAQUE (1)

1976	39,29	44,62	46,49	20,74	:	36,52	38,51	29,30	38,23	41,59	:	27,61
1977	41,75	39,33	49,54	21,10	:	37,17	40,55	31,40	41,04	45,28	:	30,04
1978	42,57	44,55	51,34	18,64	:	39,57	43,79	32,40	40,79	46,71	:	36,63
1979	46,24	47,35	52,87	22,63	:	45,85	47,77	34,84	43,43	47,70	:	40,04
1980	53,19	53,47	57,12	28,32	:	57,95	53,46	41,43	49,41	52,76	:	49,09
1981	57,05	62,70	65,21	30,28	:	60,86	59,48	44,59	54,87	59,85	:	58,02
1982	59,86	67,84	72,45	28,56	:	64,13	65,30	50,69	57,88	64,62	:	:
1983	55,53	68,37	67,90	32,66	:	63,49	63,22	58,84	55,68	56,16	:	83,64
1984	59,84	74,63	66,89	29,57	:	:	64,19	57,09	54,11	57,58	:	86,04
1985	65,01	76,88	71,66	26,56	:	:	71,73	59,68	58,96	65,03	:	91,21

CALCIUM NITRATE (1)

NITRATE DE CHAUX (1)

1976	:	56,11	:	23,70	:	50,17	:	49,21	:	51,03	:	:
1977	:	56,64	:	24,15	:	53,30	:	56,36	:	56,96	:	:
1978	:	58,73	69,60	22,19	:	60,69	:	53,74	:	58,39	:	:
1979	:	57,58	72,84	24,99	:	69,19	:	57,19	:	63,60	:	:
1980	:	63,79	79,27	31,29	:	85,79	:	68,42	:	68,31	:	:
1981	:	77,35	90,74	33,46	:	96,24	:	71,66	:	75,16	:	:
1982	:	85,04	102,65	31,56	:	100,00	:	81,80	:	90,59	:	:
1983	:	88,32	98,27	36,06	:	97,62	:	91,44	:	83,36	:	67,72
1984	:	106,75	95,17	32,66	:	:	:	88,74	:	86,16	:	70,72
1985	:	113,54	:	29,33	:	:	:	92,68	:	94,38	:	78,37

BASIC SLAG (2)

SCORIE THOMAS (2)

1976	5,09	:	6,68	:	:	4,41	6,90	7,11	2,27	6,05	:	2,09
1977	5,63	:	6,83	:	:	4,54	7,02	7,61	2,51	6,64	:	2,51
1978	5,67	:	6,71	:	:	4,69	7,28	7,97	2,44	6,75	:	2,71
1979	5,81	:	6,55	:	:	4,98	7,80	7,93	2,54	6,79	:	3,64
1980	6,21	:	6,86	:	:	5,78	8,91	7,93	2,59	7,28	:	4,50
1981	6,81	:	7,67	:	:	6,53	11,16	8,27	3,05	8,37	:	5,75
1982	7,85	:	8,88	:	:	6,31	:	9,31	2,67	10,41	:	:
1983	9,31	:	10,04	:	:	6,94	:	11,88	2,90	12,06	:	:
1984	9,64	:	10,77	:	:	:	:	13,52	3,47	13,20	:	:
1985	10,12	:	10,96	:	:	:	:	13,82	3,70	13,30	:	:

(1) Prices per 100 kg of nutritive substance
(2) Prices per 100 kg of merchandise

(1) Prix par 100 kg d'éléments fertilisants
(2) Prix par 100 kg de marchandise

**PURCHASE PRICES OF THE MEANS
OF AGRICULTURAL PRODUCTION**

IF 3

**PRIX D'ACHAT DES MOYENS
DE PRODUCTION AGRICOLE**

STRAIGHT FERTILIZERS

ENGRAIS SIMPLES

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
--	---------------------	---------	------------------------	-------	--------	--------	---------	--------	-----------------	----------------	----------	-------------------

SUPERPHOSPHATE (1)

SUPERPHOSPHATE (1)

1976	45,43	45,24	:	16,63	:	45,75	40,88	37,22	:	47,68	:	39,03
1977	44,00	44,30	52,98	17,01	:	41,92	41,76	36,42	:	47,89	:	39,13
1978	43,29	44,63	54,42	15,60	:	40,82	45,23	35,76	:	50,41	:	37,16
1979	47,04	45,91	56,79	17,53	:	43,92	51,64	38,66	:	53,86	:	38,41
1980	57,68	50,25	61,96	21,91	:	54,42	61,49	51,10	:	66,03	:	56,18
1981	64,19	63,87	69,85	23,45	:	64,49	73,79	56,78	:	70,82	:	64,29
1982	62,39	70,56	77,86	22,11	:	66,86	84,51	66,93	:	77,43	:	:
1983	64,50	68,29	80,24	35,47	:	68,64	85,08	72,68	:	76,70	:	80,00
1984	71,34	71,81	81,90	32,72	:	:	93,81	77,12	:	76,09	:	84,47
1985	74,71	76,68	84,80	29,37	:	:	106,83	82,11	:	78,53	:	92,92

MURIATE OF POTASH (1)

CHLORURE DE POTASSIUM (1)

1976	18,80	16,11	17,15	:	:	16,17	17,92	17,01	17,90	19,18	:	15,41
1977	20,20	16,63	18,75	:	:	16,50	18,77	17,46	18,39	20,32	:	15,63
1978	20,97	19,17	20,04	:	:	17,09	18,77	15,90	19,11	21,29	:	15,94
1979	21,69	19,67	21,07	:	:	19,10	19,90	17,43	19,65	22,37	:	17,95
1980	22,72	20,80	22,37	:	:	21,49	22,04	22,50	21,60	24,73	:	:
1981	25,63	23,60	24,11	:	:	23,69	25,70	25,01	23,37	27,57	:	:
1982	26,60	26,97	27,03	:	:	25,33	28,18	26,69	23,64	31,22	:	:
1983	28,91	29,22	29,22	:	:	26,60	27,93	27,72	26,06	32,87	:	26,23
1984	31,14	32,59	30,76	:	:	:	30,94	29,66	27,79	33,41	:	27,67
1985	34,57	34,91	31,91	:	:	:	35,63	32,46	28,74	35,44	:	30,19

SULPHATE OF POTASH (1)

SULFATE DE POTASSIUM (1)

1976	24,74	26,69	:	6,16	:	26,29	27,38	21,44	:	27,50	:	:
1977	26,30	26,99	23,68	6,28	:	26,94	28,83	21,60	:	28,92	:	:
1978	27,33	28,38	25,39	5,77	:	28,13	28,57	21,87	:	29,81	:	:
1979	28,09	28,76	26,80	8,31	:	30,27	29,65	23,47	:	30,97	:	:
1980	29,34	30,67	28,52	13,55	:	35,54	:	29,88	:	34,24	:	:
1981	32,70	35,56	30,75	14,51	:	39,98	36,86	35,22	:	38,36	:	:
1982	36,02	40,86	34,81	13,68	:	41,88	42,84	36,73	:	44,99	:	:
1983	39,85	44,38	38,56	15,65	:	44,03	42,09	40,13	:	47,97	:	:
1984	44,06	53,13	41,04	14,17	:	:	51,92	41,76	:	48,55	:	:
1985	47,94	56,64	46,71	12,73	:	:	60,90	46,46	:	51,77	:	:

COMPOUND FERTILIZERS (N - P - K)

ENGRAIS COMPOSÉS (N - P - K)

BINARY FERTILIZERS 0 - 20 - 20 (2)

ENGRAIS BINAIRES 0 - 20 - 20 (2)

1976	6,20	:	15,48	:	:	12,17	10,34	:	:	:	:	:
1977	6,50	:	15,11	:	:	11,96	9,59	:	:	:	:	:
1978	6,10	:	15,73	:	:	12,82	11,30	:	:	:	:	:
1979	6,90	:	16,19	:	:	13,09	12,10	:	:	:	:	:
1980	7,60	:	17,20	:	:	15,74	13,77	:	:	:	:	:
1981	8,40	:	19,03	:	:	16,73	15,86	:	:	:	:	:
1982	8,70	:	21,13	:	:	17,14	16,42	:	:	:	:	:
1983	10,00	:	21,78	:	:	17,36	15,88	:	:	:	:	18,04
1984	11,00	:	22,36	:	:	:	17,55	:	:	:	:	18,62
1985	:	:	23,35	:	:	:	19,09	:	:	:	:	21,46

(1) Prices per 100 kg of nutritive substance
(2) Prices per 100 kg of merchandise

(1) Prix par 100 kg d'éléments fertilisants
(2) Prix par 100 kg de marchandise

**PURCHASE PRICES OF THE MEANS
OF AGRICULTURAL PRODUCTION**

IF 3

**PRIX D'ACHAT DES MOYENS
DE PRODUCTION AGRICOLE**

COMPOUND FEEDINGSTUFFS (N - P - K)

ALIMENTS COMPOSÉS (N - P - K)

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
--	---------------------	---------	------------------------	-------	--------	--------	---------	--------	-----------------	----------------	----------	-------------------

TERNARY FERTILIZERS: 20 - 10 - 10 (1)

ENGRAIS TERNAIRES: 20 - 10 - 10 (1)

1976	15,01	:	:	:	:	:	:	12,58	:	18,32	:	11,78
1977	15,22	:	:	:	:	:	:	13,05	:	19,77	:	12,09
1978	15,42	:	16,06	:	:	:	:	13,26	:	16,90	:	13,96
1979	15,32	:	16,60	:	:	:	:	14,22	:	16,98	:	15,36
1980	15,93	:	17,97	:	:	:	:	16,56	:	18,64	:	19,90
1981	18,08	:	20,55	:	:	:	:	17,42	:	20,43	:	23,68
1982	20,12	:	23,12	:	:	:	:	20,47	:	23,57	:	:
1983	20,48	:	21,72	:	:	:	:	20,77	:	21,48	:	23,68
1984	21,19	:	19,92	:	:	:	:	20,30	:	22,55	:	24,52
1985	:	:	22,92	:	:	:	:	19,36	:	23,62	:	26,08

TERNARY FERTILIZERS: 17 - 17 - 17 (1)

ENGRAIS TERNAIRES: 17 - 17 - 17 (1)

1976	17,78	:	18,46	10,69	:	17,03	16,33	15,69	17,51	18,11	:	15,25
1977	16,38	:	18,87	10,90	:	16,94	16,61	15,87	17,54	18,60	:	15,48
1978	17,43	:	19,64	9,98	:	17,75	16,58	16,22	16,90	18,72	:	16,76
1979	18,44	:	20,28	11,29	:	18,55	18,13	17,69	18,08	18,62	:	18,24
1980	19,92	:	21,81	14,14	:	22,86	20,41	20,47	29,56	20,78	:	23,56
1981	22,11	:	24,48	15,12	:	23,48	22,85	22,08	20,31	22,67	:	28,69
1982	23,99	:	27,21	14,26	:	23,65	23,87	27,09	19,16	26,32	:	:
1983	22,38	:	26,51	16,30	:	24,09	22,84	26,54	18,86	23,96	:	27,38
1984	24,49	:	25,76	14,75	:	:	24,86	25,94	21,89	25,64	:	28,26
1985	25,74	:	27,53	13,25	:	:	27,99	24,75	25,25	27,04	:	30,56

TERNARY FERTILIZERS: 9 - 9 - 18 (1)

ENGRAIS TERNAIRES: 9 - 9 - 18 (1)

1976	11,48	:	11,73	:	:	11,31	:	10,60	:	11,54	:	9,27
1977	11,70	:	12,06	:	:	11,33	:	10,45	:	11,96	:	9,73
1978	11,69	:	12,54	:	:	12,13	:	10,80	:	12,10	:	10,42
1979	11,87	:	12,98	:	:	13,33	:	11,51	:	12,13	:	11,39
1980	12,49	:	13,90	:	:	16,59	:	13,44	:	13,35	:	:
1981	13,86	:	15,47	:	:	17,92	:	14,43	:	14,57	:	:
1982	14,82	:	17,13	:	:	18,54	:	16,10	:	16,97	:	:
1983	16,58	:	16,96	:	:	19,08	:	17,44	:	15,73	:	16,75
1984	16,25	:	16,68	:	:	:	:	17,04	:	16,84	:	17,35
1985	:	:	17,71	:	:	:	:	16,25	:	17,28	:	19,02

TERNARY FERTILIZERS: 10 - 20 - 20 (1)

ENGRAIS TERNAIRES: 10 - 20 - 20 (1)

1976	:	:	:	10,13	:	16,90	:	15,15	:	:	:	:
1977	:	:	:	10,33	:	16,24	:	15,07	:	:	:	:
1978	:	:	19,29	9,47	:	17,30	:	15,38	:	:	:	:
1979	:	:	19,93	10,66	:	18,44	:	16,96	:	:	:	:
1980	:	:	21,30	13,37	:	22,24	:	19,70	:	:	:	:
1981	:	:	23,85	14,28	:	23,21	:	34,37	:	:	:	:
1982	:	:	26,57	13,47	:	23,64	:	42,31	:	:	:	:
1983	:	:	25,84	15,41	:	23,65	:	49,01	:	:	:	25,20
1984	:	:	24,66	13,96	:	:	:	48,26	:	:	:	25,99
1985	:	:	27,24	12,53	:	:	:	46,04	:	:	:	28,47

(1) Prices per 100 kg of merchandise

(1) Prix par 100 kg de marchandise

**PURCHASE PRICES OF THE MEANS
OF AGRICULTURAL PRODUCTION**

IF 3

**PRIX D'ACHAT DES MOYENS
DE PRODUCTION AGRICOLE**

MOTOR FUELS AND FUELS FOR HEATING

CARBURANTS ET COMBUSTIBLES

PRICE: ECU/100 KG, VAT EXCL.

PRIX: ÉCU/100 KG, HORS TVA

	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
MOTOR SPIRIT												
1976	23,23	15,29	28,46	37,91	:	23,93	30,84	11,54	:	30,40	:	27,38
1977	33,44	14,43	29,42	40,44	:	23,90	31,80	11,32	:	32,03	:	26,95
1978	34,05	14,18	31,10	38,48	:	23,24	30,41	10,02	:	32,67	:	25,26
1979	38,17	17,31	34,44	47,51	:	24,54	35,97	11,60	:	35,99	:	35,06
1980	47,64	24,82	40,28	51,97	:	33,17	48,39	18,91	:	43,59	:	47,32
1981	53,11	33,14	48,89	58,82	:	40,34	63,62	24,29	:	50,62	:	62,00
1982	54,48	35,91	49,98	60,67	:	45,15	75,16	26,11	:	54,57	:	65,34
1983	56,01	33,23	51,62	58,91	:	46,89	84,44	27,66	:	57,98	:	66,92
1984	57,37	34,16	52,39	59,56	:	:	87,03	28,26	:	61,47	:	68,77
1985	59,09	35,43	53,97	57,06	:	:	:	29,26	:	62,66	:	73,25
DIESEL OIL												
1976	11,24	11,34	11,97	12,96	:	:	11,02	9,02	11,70	11,19	:	11,12
1977	12,26	11,83	12,60	13,85	:	:	12,82	9,90	12,55	12,02	:	13,48
1978	12,11	11,37	12,90	12,83	:	:	12,17	9,64	12,26	11,71	:	13,62
1979	16,61	15,74	18,98	17,23	:	32,54	:	13,10	16,21	15,87	:	17,76
1980	22,44	21,37	24,04	25,83	:	41,36	:	24,25	22,29	22,52	:	25,87
1981	26,11	26,76	28,94	29,83	:	48,23	:	24,67	26,88	27,38	:	33,41
1982	28,58	30,09	32,42	30,04	:	52,59	:	29,48	27,73	30,87	:	38,72
1983	27,60	29,84	32,21	30,73	:	53,82	:	31,88	19,21	30,01	:	42,83
1984	29,49	31,21	33,85	31,45	:	57,38	:	33,23	30,65	32,14	:	43,97
1985	31,15	32,73	35,29	32,43	:	62,42	:	35,64	31,68	33,84	:	51,41
HEATING GAS OIL												
1976	11,00	11,13	9,77	12,96	:	13,50	11,07	8,94	:	9,23	:	93,93
1977	12,11	11,60	10,42	13,85	:	14,42	12,09	9,81	:	10,26	:	12,51
1978	11,96	11,19	10,43	12,83	:	15,24	10,98	9,58	:	9,96	:	12,70
1979	16,43	15,94	18,46	17,23	:	18,99	15,68	13,02	:	14,28	:	15,64
1980	22,29	21,47	21,71	25,83	:	27,68	23,67	19,98	:	18,33	:	22,86
1981	26,03	26,57	25,90	29,83	:	34,28	30,17	24,25	:	25,62	:	30,23
1982	28,45	29,90	28,96	30,04	:	37,93	33,57	29,39	:	28,94	:	33,94
1983	27,44	29,58	27,80	30,73	:	38,33	36,55	41,00	:	27,79	:	36,39
1984	29,40	31,10	29,75	31,45	:	:	38,63	44,49	:	29,88	:	39,89
1985	31,15	32,49	31,25	32,43	:	:	40,63	46,76	:	31,37	:	39,14

*EC index of producer prices
of agricultural products*
*Indice CE des prix à la production
des produits agricoles*

EC INDEX OF PRODUCER PRICES
OF AGRICULTURAL PRODUCTS

IF 4

INDICES CE DES PRIX À LA
PRODUCTION DES PRODUITS AGRICOLES

(EXCLUDING VAT)

(TVA EXCLUE)

(1980 = 100)

(1980 = 100)

	Total	Crop products/ Produits végétaux	Animal products/ Produits animaux	Total	Crop products/ Produits végétaux	Animal products/ Produits animaux	Total	Crop products/ Produits végétaux	Animal products/ Produits animaux
	EUR 10			BELGIQUE/BELGIË			DANMARK		
NOMINAL INDEX									
							INDICES NOMINAUX		
1975	67,3	62,0	71,4	90,0	90,5	89,8	72,0	68,3	73,4
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	112,2	112,7	111,8	110,1	109,4	110,5	112,1	109,6	113,1
1982	125,1	126,3	124,1	123,8	119,7	125,6	125,1	119,0	127,6
1983	133,6	139,5	129,0	132,5	139,3	129,3	131,1	134,1	130,0
1984	139,9	147,6	133,8	135,4	142,2	132,3	135,1	125,3	139,0
1985	144,1	152,5	137,5	133,5	131,5	134,4	132,6	124,3	136,0
1986*	146,6	159,7	136,3	128,2	128,6	127,8	127,0	123,9	128,2
% TAV									
1984/1975	8,5	10,1	7,2	4,6	5,1	4,4	7,2	7,0	7,4
1985/1984	3,0	3,3	2,8	-1,4	-7,5	1,6	-1,9	-0,8	-2,2
1986/1985*	1,7	4,7	-0,9	-4,0	-2,2	-4,9	-4,2	-0,3	-5,7
DEFLATED INDICES									
							INDICES DÉFLATÉS		
1975	113,1	109,3	116,1	122,5	123,1	122,2	118,0	112,0	120,4
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	98,9	98,3	99,4	102,3	101,7	102,7	100,3	98,1	101,2
1982	98,5	97,2	99,4	105,8	102,3	107,3	101,7	96,8	103,7
1983	95,9	96,8	95,1	105,1	110,6	102,6	99,7	102,0	98,8
1984	92,8	93,6	92,1	101,1	106,1	98,7	96,7	89,6	99,5
1985	88,6	88,5	88,7	95,0	93,6	95,6	90,6	84,9	92,9
1986*	85,4	86,9	84,2	90,1	90,4	89,8	84,0	81,9	84,8
% TAV									
1984/1975	-2,2	-1,7	-2,5	-2,1	-1,6	-2,3	-2,2	-2,4	-2,1
1985/1984	-4,5	-5,4	-3,7	-6,0	-11,8	-3,1	-6,3	-5,2	-6,6
1986/1985*	-3,6	-1,8	-5,1	-5,2	-3,4	-6,1	-7,3	-3,5	-8,7

* = forecast/estimation.

EC INDEX OF PRODUCER PRICES
OF AGRICULTURAL PRODUCTS

IF 4

INDICES CE DES PRIX À LA
PRODUCTION DES PRODUITS AGRICOLES

(EXCLUDING VAT)

(TVA EXCLUE)

(1980 = 100)

(1980 = 100)

	Total	Crop products/ Produits végétaux	Animal products/ Produits animaux	Total	Crop products/ Produits végétaux	Animal products/ Produits animaux	Total	Crop products/ Produits végétaux	Animal products/ Produits animaux
	BR DEUTSCHLAND			ELLAS			FRANCE		
NOMINAL INDEX							INDICES NOMINAUX		
1975	93,1	87,9	95,2	44,3	43,1	47,2	68,9	66,4	71,1
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	106,2	107,0	105,9	124,3	119,9	135,0	111,9	111,8	112,0
1982	109,5	105,7	111,0	152,1	146,6	165,2	126,9	127,1	126,7
1983	108,6	107,4	109,0	178,9	172,3	194,6	136,5	138,4	134,8
1984	107,2	106,8	107,4	215,2	209,7	228,5	140,8	142,3	139,6
1985	103,1	101,3	103,9	254,2	246,7	272,3	143,0	141,8	144,0
1986*	98,6	99,6	98,2	294,4	286,5	313,1	142,3	142,5	142,1
% TAV							% TAV		
1984/1975	1,6	2,2	1,3	19,2	19,1	19,2	8,3	8,8	7,8
1985/1984	-3,8	-5,1	-3,3	18,1	17,6	19,2	1,6	-0,4	3,2
1986/1985*	-4,4	-1,7	-5,5	15,8	16,1	15,0	-0,5	0,5	-1,3
DEFLATED INDICES							INDICES DÉFLATÉS		
1975	113,5	107,2	116,0	94,2	91,7	100,3	113,3	109,2	117,0
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	99,9	100,6	99,6	99,9	96,3	108,4	98,7	98,6	98,8
1982	97,8	94,4	99,2	101,0	97,4	109,7	100,1	100,3	99,9
1983	93,9	92,9	94,3	98,6	95,0	107,2	98,2	99,6	97,0
1984	90,9	90,2	90,7	100,3	97,7	106,5	94,4	95,4	93,5
1985	85,2	83,7	85,8	99,2	96,3	106,2	90,5	89,7	91,2
1986*	81,5	82,3	81,2	93,8	91,2	99,7	87,8	88,0	87,7
% TAV							% TAV		
1984/1975	-2,5	-1,9	-2,7	0,7	0,7	0,7	-2,0	-1,5	-2,5
1985/1984	-6,0	-7,2	-5,4	-1,1	-1,4	-0,3	-4,1	-6,0	-2,5
1986/1985*	-4,3	-1,7	-5,4	-5,4	-5,3	-6,1	-3,0	-1,9	-3,8

* = forecast/estimation.

EC INDEX OF PRODUCER PRICES
OF AGRICULTURAL PRODUCTS

IF 4

INDICES CE DES PRIX À LA
PRODUCTION DES PRODUITS AGRICOLES

(EXCLUDING VAT)

(TVA EXCLUE)

(1980 = 100)

(1980 = 100)

	Total	Crop products/ Produits végétaux	Animal products/ Produits animaux	Total	Crop products/ Produits végétaux	Animal products/ Produits animaux	Total	Crop products/ Produits végétaux	Animal products/ Produits animaux
	IRELAND			ITALIA			LUXEMBOURG		
NOMINAL INDEX							INDICES NOMINAUX		
1975	57,5	63,5	56,5	50,4	48,3	53,4	87,7	87,7	87,7
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	117,7	113,7	118,4	114,1	114,1	114,2	107,8	110,3	107,4
1982	127,6	121,3	128,6	131,9	131,4	132,5	124,2	106,9	127,3
1983	135,4	133,1	135,8	143,7	144,8	142,3	135,3	131,1	136,1
1984	139,4	138,3	139,6	154,0	155,7	151,6	133,5	111,9	137,3
1985	135,6	116,4	138,8	163,5	166,6	159,3	137,8	110,3	142,7
1986*	135,0	128,0	136,0	168,7	173,6	162,0	137,3	106,1	142,8
% TAV							% TAV		
1984/1975	10,3	9,0	10,6	13,2	13,9	12,3	4,8	2,7	5,1
1985/1984	-2,7	-15,8	-0,6	6,2	7,0	5,1	3,2	-1,4	3,9
1986/1985*	-0,4	10,0	-2,0	3,2	4,2	1,7	-0,4	-3,8	0,1
DEFLATED INDICES							INDICES DÉFLATÉS		
1975	111,0	122,7	109,1	108,7	104,1	115,1	117,7	117,7	117,7
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	97,8	94,4	98,3	96,9	96,8	96,9	99,8	102,1	99,4
1982	90,4	86,0	91,1	96,1	95,8	96,6	105,1	90,5	197,7
1983	86,9	85,4	87,2	91,4	92,0	90,4	105,4	102,0	106,0
1984	82,4	81,7	82,5	88,3	89,3	87,0	98,4	82,5	101,2
1985	76,0	65,3	77,8	85,9	87,7	83,7	97,5	78,0	100,9
1986*	73,0	69,2	73,5	83,5	85,9	80,2	96,7	74,7	100,6
% TAV							% TAV		
1984/1975	-3,3	-4,4	-3,1	-2,3	-1,7	-3,1	-2,0	-3,9	-1,7
1985/1984	-7,8	-20,1	-5,7	-2,7	-2,0	-3,8	-0,9	-5,5	-0,3
1986/1985*	-3,9	6,0	-5,5	-2,8	-2,1	-4,2	-0,8	-4,2	-0,3

* = forecast/estimation.

EC INDEX OF PRODUCER PRICES
OF AGRICULTURAL PRODUCTS

IF 4

INDICES CE DES PRIX À LA
PRODUCTION DES PRODUITS AGRICOLES

(EXCLUDING VAT)

(TVA EXCLUE)

(1980 = 100)

(1980 = 100)

	Total	Crop products/ Produits végétaux	Animal products/ Produits animaux	Total	Crop products/ Produits végétaux	Animal products/ Produits animaux
	NEDERLAND			UNITED KINGDOM		
NOMINAL INDEX				INDICES NOMINAUX		
1975	90,1	88,8	90,7	62,9	70,5	59,1
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	108,7	107,2	109,5	110,9	112,4	110,1
1982	112,4	105,5	116,0	119,7	121,1	118,9
1983	114,7	116,2	114,0	125,9	137,1	120,1
1984	116,8	121,4	114,4	126,0	132,1	123,0
1985	114,6	113,0	115,5	123,9	121,1	125,4
1986*	108,2	109,8	107,4	126,0	130,1	123,9
% TAV				% TAV		
1984/1975	2,9	3,5	2,6	8,0	7,2	8,5
1985/1984	-1,9	-6,9	1,0	-1,7	-8,3	2,0
1986/1985*	-5,6	-2,8	-7,0	1,7	7,4	-1,2
DEFLATED INDICES				INDICES DÉFLATÉS		
1975	121,5	119,8	122,4	123,1	137,9	115,5
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	101,9	100,5	102,6	99,1	100,4	98,4
1982	99,7	93,5	102,8	98,5	99,7	97,9
1983	99,0	100,2	98,4	99,0	107,9	94,5
1984	97,7	101,5	95,7	94,5	99,0	92,2
1985	93,7	92,4	94,4	87,6	85,6	88,6
1986*	88,5	89,8	87,8	85,8	88,4	84,2
% TAV				% TAV		
1984/1975	-2,4	-1,8	-2,7	-2,9	-3,6	-2,5
1985/1984	-4,1	-9,0	-1,4	-7,3	-13,5	-3,9
1986/1985*	-5,5	-2,8	-7,0	-2,3	3,3	-5,0

* = forecast/estimation.

EC INDICES OF PRODUCER PRICES OF
THE MEANS OF AGRICULTURAL PRODUCTS

IF 4

(EXCLUDING VAT)

(1980 = 100)

	1975	1979	1981	1982	1983	1984	1985	1986*
	EUR 10 NOMINAL INDEX/INDICES NOMINAUX							
0 TOTAL	67,3	92,9	112,2	125,1	133,6	139,9	144,1	146,6
(0) Total (excl. fruit and vegetables)	69,3	93,8	111,0	124,3	132,3	137,6	140,9	:
1 Crop products	62,0	91,6	112,7	126,3	139,5	147,6	152,5	159,7
(1) Crop products (excluding fruit and vegetables)	65,5	93,7	109,8	124,8	138,3	144,2	146,8	:
11 Cereals and rice	64,7	92,6	112,4	124,1	135,2	135,9	132,7	:
11A Soft wheat	:	:	112,0	121,0	130,6	128,6	125,5	:
11B Durum wheat	:	:	110,7	128,0	145,5	154,3	155,4	:
11C Feeding barley	:	:	109,6	120,6	131,7	130,4	125,3	:
11D Malting barley	:	:	114,2	129,4	141,3	134,7	119,3	:
11E Oats	:	:	109,7	115,4	126,8	139,0	115,2	:
11F Grain-maize	:	:	114,6	129,3	144,3	150,0	152,7	:
11G Paddy rice	:	:	133,5	161,4	160,5	185,1	193,6	:
11H Others	:	:	104,5	111,9	117,6	113,2	104,4	:
12 Root crops	83,7	96,6	107,8	124,6	143,1	162,5	129,2	:
12A Potatoes for consumption	97,7	106,9	123,1	154,9	178,5	215,6	121,2	:
12B Sugar beet	75,1	89,9	98,5	106,6	122,9	132,4	134,5	:
12C Others	86,0	103,7	108,2	115,1	121,6	123,5	123,3	:
13 Fruit	50,5	86,0	115,4	131,3	132,5	152,0	162,4	:
13A Fresh fruit	:	:	117,4	134,3	134,1	152,5	161,8	:
13B Nuts and dried fruit	:	:	97,5	103,9	117,6	147,3	168,3	:
14 Fresh vegetables	55,5	86,9	124,6	129,2	152,4	160,7	171,8	:
15 Wine must / Wine	52,3	99,9	102,8	123,0	128,4	132,8	155,9	:
16 Olives and olive oil	62,2	86,9	114,9	130,8	159,1	175,7	221,8	:
17 Seeds	71,0	93,2	108,3	123,1	150,6	156,6	144,0	:
18 Flowers, ornamental plants and tree-nursery products	70,2	91,7	105,1	116,1	125,6	121,3	134,3	:
19 Other crop products	57,8	86,7	119,3	140,8	165,7	183,2	200,0	:
19A Pulses	:	:	129,6	151,6	185,2	172,9	191,5	:
19B Oilseeds	:	:	113,3	130,3	148,0	150,1	145,5	:
19C Raw tobacco	:	:	117,9	142,2	164,4	189,4	215,4	:
19D Cotton	:	:	123,5	171,4	213,3	278,1	305,1	:
19E Others	:	:	122,8	131,6	158,5	177,8	203,6	:
2 ANIMALS AND ANIMAL PRODUCTS	71,4	93,9	111,8	124,1	129,0	133,8	137,5	136,3
21 Animals (for slaughter and export)	73,4	94,7	113,5	127,0	129,4	134,1	137,0	:
21A Calves	73,8	97,9	120,0	135,9	143,4	146,7	156,8	:
21B Cattle excl. calves	70,2	95,0	112,5	126,1	129,9	129,8	130,9	:
21C Pigs	83,9	95,2	112,5	126,5	120,1	127,7	129,9	:
21D Sheep and lambs	58,0	94,5	120,3	132,1	146,2	151,7	158,8	:
21E Poultry	67,0	92,4	111,5	122,2	131,9	143,4	147,0	:
21E1 Chickens	65,9	92,9	114,6	124,3	135,2	144,5	148,9	:
21E2 Other poultry	69,7	91,4	103,7	116,7	123,5	140,5	142,3	:
21F Other animals	55,3	90,0	117,6	134,1	146,0	154,1	160,3	:
22 Milk	69,3	94,1	108,4	121,7	130,9	133,3	140,1	:
23 Eggs	64,7	84,1	113,7	109,0	114,7	133,6	125,5	:
24 Other animal products	62,9	97,6	106,4	119,7	129,2	137,7	162,2	:

* = forecast.

(TVA EXCLUE)

(1980 = 100)

1975	1979	1981	1982	1983	1984	1985	1986*		
EUR 10 DEFLATED INDEX/INDICES DÉFLATÉS									
113,1	106,7	98,9	98,5	95,9	92,8	88,6	85,4	TOTAL	0
115,4	107,3	98,2	98,5	95,9	92,4	88,0	:	TOTAL (sans fruits et légumes)	(0)
109,3	106,6	98,3	97,2	96,8	93,6	88,5	86,9	PRODUITS VÉGÉTAUX	1
114,1	108,4	96,1	96,9	97,2	92,9	86,7	:	PRODUITS VÉGÉTAUX (sans fruits et légumes)	(1)
112,1	107,0	98,6	97,1	96,3	89,2	80,7	:	Céréales et riz	11
:	:	98,6	95,4	94,2	85,7	77,9	:	Blé tendre	11A
:	:	93,6	92,8	91,5	86,8	78,8	:	Blé dur	11B
:	:	97,4	97,0	98,0	90,9	81,9	:	Orge fourragère	11C
:	:	102,4	106,2	109,5	99,0	82,9	:	Orge de brasserie	11D
:	:	98,7	94,8	97,0	100,3	78,1	:	Avoine	11E
:	:	98,9	97,7	97,2	92,0	86,4	:	Maïs-grain	11F
:	:	113,0	117,1	101,1	104,8	99,5	:	Riz non décortiqué	11G
:	:	96,4	96,1	95,9	88,8	78,8	:	Autres	11H
140,1	110,5	95,6	99,0	105,6	109,5	80,6	:	Plantes sarclées	12
170,0	124,3	108,0	120,7	130,3	142,4	70,4	:	Pommes de terre de consommation	12A
123,0	101,9	87,8	85,9	90,9	90,3	86,0	:	Betteraves sucrières	12B
121,6	112,9	99,8	98,8	99,6	96,5	93,6	:	Autres	12C
93,9	102,3	99,2	98,1	87,3	90,1	87,5	:	Fruits	13
:	:	101,3	101,0	89,3	91,7	88,9	:	Fruits frais	13A
:	:	80,3	71,7	68,5	75,0	74,6	:	Fruits secs	13B
100,2	101,5	108,2	98,3	104,0	100,5	98,7	:	Légumes frais	14
97,3	117,2	89,3	93,5	86,5	82,4	89,9	:	Moût/Vin	15
133,6	106,2	95,8	92,5	96,4	93,0	104,1	:	Olives et huile d'olive	16
114,9	105,9	96,2	98,5	111,2	107,0	91,2	:	Semences	17
107,4	102,3	95,0	95,3	95,7	88,6	92,1	:	Fleurs, plantes ornementales et produits de pépinière	18
108,1	102,8	101,5	103,5	107,1	104,6	100,4	:	Autres produits végétaux	19
:	:	111,3	113,7	124,9	104,8	104,3	:	Légumes secs	19A
:	:	101,0	105,1	110,3	105,2	96,3	:	Graines oléagineuses	19B
:	:	97,9	99,9	98,8	99,3	98,5	:	Tabac brut	19C
:	:	99,2	113,9	117,6	129,6	119,0	:	Coton	19D
:	:	103,9	96,2	101,0	99,7	98,1	:	Autres	19E
116,1	106,7	99,4	99,4	95,1	92,1	88,7	84,2	ANIMAUX ET PRODUITS ANIMAUX	2
119,8	107,8	100,8	101,5	94,9	91,6	87,8	:	Animaux (boucherie et exportation)	21
121,1	111,6	105,5	106,4	101,5	94,8	94,0	:	Veaux	21A
114,5	108,1	99,9	101,0	96,3	90,0	85,8	:	Bovins sans veaux	21B
128,1	106,4	101,4	103,9	91,7	91,8	88,1	:	Porcs	21C
106,6	111,1	104,3	101,5	101,9	96,8	92,4	:	Moutons	21D
121,7	107,7	97,5	94,7	92,4	92,7	88,2	:	Volailles	21E
118,9	108,1	100,2	94,4	94,6	93,4	89,0	:	Poulets	21E1
128,8	106,6	90,7	90,5	86,7	90,7	86,1	:	Autres volailles	21E2
107,7	107,2	100,3	98,9	94,4	89,7	84,5	:	Autres animaux	21F
111,3	106,4	96,7	98,2	97,7	93,2	92,2	:	Lait	22
108,1	96,2	100,9	86,6	83,7	90,1	79,0	:	Œufs	23
105,1	113,1	92,9	93,3	91,6	88,3	92,3	:	Autres produits animaux	24

* = prévision.

EC INDICES OF PURCHASE PRICES OF
THE MEANS OF AGRICULTURAL PRODUCTION

IF 5

INDICES CE DES PRIX D'ACHAT
DES MOYENS DE PRODUCTION AGRICOLE

(EXCLUDING VAT)

(SANS TVA)

(1980 = 100)

	Input I				Input II		Input I				Input II	
	TOTAL	Feeding-stuffs/ Alim. des animaux	Fertil., soil improv./ Engrais & amend.	Energy and lubric./ Énergie & lubrif.	Machin- ery/ Machines	Build- ings/ Ouvrages	TOTAL	Feeding- stuffs/ Alim. des animaux	Fertil., soil improv./ Engrais & amend.	Energy and lubric./ Énergie & lubrif.	Machin- ery/ Machines	Build- ings/ Ouvrages
	EUR 10						BELGIQUE/BELGIË					
NOMINAL INDEX							INDICES NOMINAUX					
1975	66,5	69,1	68,7	50,9	60,8	53,0	80,3	84,7	82,2	57,0	72,7	65,4
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	113,1	113,1	113,3	121,9	111,8	114,4	109,4	108,6	111,4	122,0	104,0	109,2
1982	123,1	120,7	124,7	137,7	122,8	128,7	121,0	119,1	129,0	137,6	118,5	118,8
1983	132,3	132,0	129,3	145,0	134,2	140,3	131,6	130,8	129,6	146,1	129,3	125,9
1984	140,5	139,8	133,9	154,1	151,6	148,4	139,2	137,2	139,2	163,5	140,0	135,6
1985	142,1	133,7	143,2	166,0	161,1	157,9	136,4	130,7	148,1	161,7	150,8	142,1
1986*	139,7	132,2	139,4	134,9	170,0	164,5	135,3	126,3	144,8	101,1	160,9	142,8
% TAV							% TAV					
1984/1975	8,7	8,1	7,7	13,1	10,7	12,1	6,3	5,5	6,0	12,4	7,6	8,4
1985/1984	1,1	-4,4	6,9	7,7	6,3	6,4	-2,0	-4,7	6,4	-1,1	7,7	4,8
1986/1985*	-1,7	-1,1	-2,7	-18,7	5,5	4,2	-0,8	-3,4	-2,2	-37,5	6,7	0,5
DEFLATED INDEX							INDICES DÉFLATÉS					
1975	107,9	112,7	110,2	80,7	100,2	91,5	109,3	115,3	111,9	77,6	98,9	89,0
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	100,8	100,8	100,9	109,3	98,9	100,5	101,6	100,9	103,5	113,4	96,6	101,5
1982	99,3	97,1	100,4	112,2	97,7	100,6	103,4	101,8	110,2	117,6	101,2	101,5
1983	98,5	97,9	95,7	109,5	97,7	99,8	104,4	103,8	102,8	115,9	102,6	99,9
1984	97,9	96,8	93,0	109,5	102,0	97,9	103,9	102,4	103,9	122,0	104,5	101,2
1985	93,3	86,9	94,4	110,8	101,6	97,2	97,1	93,0	105,4	115,1	107,3	101,1
1986*	88,1	82,3	88,9	84,3	102,8	96,8	95,1	88,8	101,8	71,0	113,1	100,4
% TAV							% TAV					
1984/1975	-1,1	-1,7	-1,9	3,4	0,2	0,8	-0,6	-1,3	-0,8	5,2	0,6	1,4
1985/1984	-4,7	-10,2	1,5	1,2	-0,4	-0,7	-6,5	-9,2	1,4	-5,7	2,7	-0,1
1986/1985*	-5,6	-5,3	-5,8	-23,9	1,2	-0,4	-2,1	-4,5	-3,4	-38,3	5,4	-0,7

* = forecast/estimation.

EC INDICES OF PURCHASE PRICES OF
THE MEANS OF AGRICULTURAL PRODUCTION

IF 5

INDICES CE DES PRIX D'ACHAT
DES MOYENS DE PRODUCTION AGRICOLE

(EXCLUDING VAT)

(SANS TVA)

(1980 = 100)

	Input I				Input II		Input I				Input II	
	TOTAL	Feeding-stuffs/ Alim. des animaux	Fertil., soil improv./ Engrais & amend.	Energy and lubric./ Énergie & lubrif.	Machinery/ Machines	Buildings/ Ouvrages	TOTAL	Feeding-stuffs/ Alim. des animaux	Fertil., soil improv./ Engrais & amend.	Energy and lubric./ Énergie & lubrif.	Machinery/ Machines	Buildings/ Ouvrages
	DANMARK						BR DEUTSCHLAND					
NOMINAL INDEX							INDICES NOMINAUX					
1975	69,7	67,9	92,4	49,5	66,6	66,2	83,6	90,6	91,4	59,4	83,6	71,9
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	117,3	117,3	123,7	126,9	109,5	112,5	109,8	108,0	112,0	117,2	104,6	106,2
1982	131,0	129,0	148,3	144,5	124,3	128,1	113,8	108,8	117,9	122,9	111,4	109,4
1983	139,0	140,0	145,8	140,3	136,8	138,5	114,6	111,3	111,3	118,7	115,7	111,2
1984	147,0	147,0	166,5	144,1	141,6	147,5	117,1	114,1	109,5	123,2	119,2	113,5
1985	142,8	133,5	178,5	149,0	148,8	155,3	114,9	103,9	115,4	127,5	121,8	114,1
1986*	135,7	126,8	159,7	117,8	152,6	161,7	106,2	97,1	111,9	89,2	124,4	115,5
% TAV							% TAV					
1984/1975	8,6	9,0	6,8	12,6	8,7	9,3	3,8	2,6	2,0	8,4	4,0	5,2
1985/1984	-2,9	-9,2	6,0	3,4	3,7	5,3	-1,9	-8,9	5,4	3,5	2,2	0,5
1986/1985*	-5,0	-5,0	-9,5	-20,9	4,0	4,1	-7,6	-6,5	-3,0	-30,0	2,1	1,2
DEFLATED INDEX							INDICES DÉFLATÉS					
1975	114,3	111,3	151,5	81,2	109,2	108,6	102,0	110,5	111,4	72,5	102,0	87,7
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	105,1	105,0	110,7	113,6	98,1	100,7	103,3	101,6	105,3	110,3	98,4	99,9
1982	106,5	104,9	120,6	117,5	101,1	104,1	101,7	97,2	105,3	109,8	99,6	97,8
1983	105,7	106,5	110,9	106,7	104,0	105,3	99,2	96,3	96,2	102,7	100,1	96,2
1984	105,2	105,1	119,1	103,1	101,3	105,5	98,9	98,3	92,5	104,1	100,7	95,9
1985	97,5	91,2	120,6	101,8	100,3	106,1	95,0	85,8	95,4	105,3	100,6	94,3
1986*	89,7	83,9	105,6	77,9	100,9	106,9	87,8	80,2	92,5	73,7	102,8	95,5
% TAV							% TAV					
1984/1975	-0,9	-0,6	-2,6	2,7	-0,8	-0,3	-0,3	-1,5	-0,2	4,1	-0,1	1,0
1985/1984	-7,3	-13,2	1,3	-1,3	-1,0	0,6	-3,9	-10,9	3,1	1,2	-0,1	-1,7
1986/1985*	-8,0	-8,0	-12,4	-23,5	0,6	0,8	-7,6	-6,5	-3,0	-30,0	2,2	1,3

* = forecast/estimation.

EC INDICES OF PURCHASE PRICES OF
THE MEANS OF AGRICULTURAL PRODUCTION

IF 5

INDICES CE DES PRIX D'ACHAT
DES MOYENS DE PRODUCTION AGRICOLE

(EXCLUDING VAT)

(SANS TVA)

(1980 = 100)

	Input I				Input II		Input I				Input II	
	TOTAL	Feeding-stuffs/ Alim. des animaux	Fertil., soil improv./ Engrais & amend.	Energy and lubric./ Énergie & lubrif.	Machin- ery/ Machines	Buill- ings/ Ouvrages	TOTAL	Feeding- stuffs/ Alim. des animaux	Fertil., soil improv./ Engrais & amend.	Energy and lubric./ Énergie & lubrif.	Machin- ery/ Machines	Buill- ings/ Ouvrages
	IRELAND						ITALIA					
NOMINAL INDEX							INDICES NOMINAUX					
1975	55,1	55,1	67,4	40,6	46,9	45,6	53,6	52,2	51,1	51,6	45,7	39,5
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	114,2	108,8	113,9	134,7	112,2	117,2	119,4	121,6	126,8	128,1	118,3	124,0
1982	125,2	117,1	121,1	155,0	127,1	130,9	133,2	131,2	158,3	158,4	130,2	148,2
1983	135,0	129,0	122,6	172,7	137,9	140,8	146,9	147,5	180,3	167,8	147,1	167,0
1984	145,5	137,7	134,6	182,0	155,1	151,0	160,0	160,4	177,0	178,2	184,9	175,8
1985	147,5	129,5	147,4	190,1	156,8	157,7	163,1	157,7	181,2	204,6	200,4	191,6
1986*	140,6	126,0	134,0	157,0	164,0	162,0	161,9	158,6	181,0	159,2	214,7	198,0
% TAV							% TAV					
1984/1975	11,4	10,7	8,0	18,1	14,2	14,2	12,9	13,3	14,8	14,8	16,8	18,0
1985/1984	1,4	-6,0	9,5	4,5	1,1	4,3	1,9	-1,7	2,4	14,8	8,4	9,0
1986/1985*	-4,7	-2,7	-9,1	-17,4	4,6	2,7	-0,7	0,6	-0,1	-22,2	7,1	3,3
DEFLATED INDEX							INDICES DÉFLATÉS					
1975	106,3	106,4	130,1	78,4	90,5	87,9	115,6	112,7	110,2	111,3	98,7	85,1
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	94,8	90,4	94,6	111,9	93,2	97,3	101,3	103,2	107,7	108,7	100,4	105,2
1982	88,7	83,0	85,9	109,9	90,1	92,8	97,1	95,6	115,4	115,4	94,9	108,0
1983	86,6	82,8	78,7	110,8	88,5	90,4	93,3	93,8	114,6	106,7	93,5	106,2
1984	86,0	81,4	79,6	107,5	91,6	89,2	91,8	92,0	101,6	102,2	106,1	100,9
1985	82,7	72,6	82,6	106,5	87,9	88,4	85,7	82,9	95,2	107,5	105,3	100,7
1986*	76,0	68,1	72,4	84,9	88,6	87,6	80,1	78,5	89,6	78,8	106,2	98,0
% TAV							% TAV					
1984/1975	-2,3	-2,9	-5,3	3,6	0,1	0,2	-2,5	-2,2	-0,9	-0,9	0,8	1,9
1985/1984	-3,8	-10,8	3,8	-0,9	-4,0	-0,9	-6,6	-9,9	-6,3	5,2	-0,8	-0,2
1986/1985*	-8,1	-6,2	-12,3	-20,3	0,8	-0,9	-6,5	-5,3	-5,9	-26,7	0,9	-2,7

* = forecast/estimation.

EC INDICES OF PURCHASE PRICES OF
THE MEANS OF AGRICULTURAL PRODUCTION

IF 5

INDICES CE DES PRIX D'ACHAT
DES MOYENS DE PRODUCTION AGRICOLE

(EXCLUDING VAT)

(SANS TVA)

(1980 = 100)

	Input I				Input II		Input I				Input II	
	TOTAL	Feeding-stuffs/ Alim. des animaux	Fertil., soil improv./ Engrais & amend.	Energy and lubric./ Énergie & lubrif.	Machin- ery/ Machines	Build- ings/ Ouvrages	TOTAL	Feeding- stuffs/ Alim. des animaux	Fertil., soil improv./ Engrais & amend.	Energy and lubric./ Énergie & lubrif.	Machin- ery/ Machines	Build- ings/ Ouvrages
	ELLAS						FRANCE					
NOMINAL INDEX							INDICES NOMINAUX					
1975	47,9	51,6	45,3	40,7	56,5	35,0	65,6	70,4	64,2	46,8	63,6	58,7
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	123,8	132,4	111,1	121,2	123,6	112,2	112,8	113,8	110,3	123,1	113,5	110,5
1982	142,2	158,6	111,1	132,3	141,8	123,5	126,2	126,9	120,7	143,7	129,3	123,8
1983	177,5	202,0	149,4	157,6	177,6	149,5	138,5	141,4	128,7	155,4	142,0	133,1
1984	203,9	234,6	153,1	177,7	209,4	173,5	148,8	152,8	137,9	166,3	152,1	142,2
1985	239,1	274,0	160,6	215,1	251,2	202,8	152,1	143,5	151,4	179,3	160,3	148,2
1986*	278,0	312,5	184,4	246,7	327,0	250,0	151,7	142,9	149,4	156,8	162,7	152,2
% TAV							% TAV					
1984/1975	17,5	18,3	14,5	17,8	15,7	19,5	9,5	9,0	8,9	15,1	10,2	10,3
1985/1984	17,3	16,8	4,9	21,0	20,0	16,9	2,2	-6,1	9,8	7,8	5,4	4,2
1986/1985*	16,3	14,1	14,8	14,7	30,2	23,3	-0,3	-0,4	-1,3	-12,5	1,5	2,7
DEFLATED INDEX							INDICES DÉFLATÉS					
1975	101,8	109,7	96,2	86,6	120,2	74,3	108,0	115,8	105,5	76,9	104,7	96,6
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	99,4	106,4	89,3	97,4	99,3	90,2	99,5	100,4	97,3	108,5	100,1	97,5
1982	94,4	105,4	73,8	87,9	94,2	82,0	99,5	100,1	95,2	113,3	102,0	97,6
1983	97,8	111,4	82,3	86,9	97,9	82,4	99,6	101,8	92,6	111,8	102,1	95,7
1984	95,0	109,3	71,3	82,8	97,6	80,8	99,7	102,4	92,4	111,5	102,0	95,3
1985	93,3	106,9	62,7	83,9	98,0	79,1	96,3	90,8	95,8	113,5	101,4	93,8
1986*	88,5	99,5	58,7	78,6	104,1	79,6	93,6	88,2	92,2	96,8	100,4	94,0
% TAV							% TAV					
1984/1975	-0,8	-0,1	-3,3	-0,5	-2,3	0,9	-0,9	-1,4	-1,5	4,2	-0,3	-0,2
1985/1984	-1,8	-2,2	-12,1	1,3	0,4	-2,1	-3,4	-11,3	3,7	1,8	-0,6	-1,6
1986/1985*	-5,1	-6,9	-6,4	-6,3	6,2	0,6	-2,8	-2,9	-3,8	-14,7	-1,0	0,2

* = forecast/estimation.

EC INDICES OF PURCHASE PRICES OF
THE MEANS OF AGRICULTURAL PRODUCTION

IF 5

INDICES CE DES PRIX D'ACHAT
DES MOYENS DE PRODUCTION AGRICOLE

(EXCLUDING VAT)

(SANS TVA)

(1980 = 100)

	Input I				Input II		Input I				Input II	
	TOTAL	Feeding-stuffs/ Alim. des animaux	Fertil., soil improv./ Engrais & amend.	Energy and lubric./ Energie & lubrif.	Machin- ery/ Machines	Build- ings/ Ouvrages	TOTAL	Feeding- stuffs/ Alim. des animaux	Fertil., soil improv./ Engrais & amend.	Energy and lubric./ Energie & lubrif.	Machin- ery/ Machines	Build- ings/ Ouvrages
	LUXEMBOURG						NEDERLAND					
NOMINAL INDEX							INDICES NOMINAUX					
1975	79,4	86,0	79,0	63,1	72,9	75,5	78,6	83,5	82,3	50,9	74,9	74,7
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	109,5	109,0	112,2	116,8	104,6	105,7	109,2	107,2	111,3	124,5	104,0	105,8
1982	118,7	117,0	123,3	131,3	119,1	109,7	114,2	107,9	120,5	149,4	108,8	108,4
1983	129,7	132,7	126,8	144,3	129,3	112,8	117,5	112,2	103,8	160,4	114,6	110,9
1984	138,0	141,8	130,1	156,6	139,0	117,7	121,5	114,0	106,5	177,1	120,1	113,7
1985	136,2	128,3	138,5	164,0	149,8	120,0	116,5	103,5	116,7	177,9	124,1	115,4
1986*	132,6	124,6	138,6	132,3	153,2	122,4	106,0	94,9	108,3	126,9	129,0	118,2
% TAV							% TAV					
1984/1975	6,3	5,7	5,7	10,6	7,4	5,1	5,0	3,5	2,9	14,9	5,4	4,8
1985/1984	-1,3	-9,5	6,5	4,7	7,8	2,0	-4,1	-9,2	9,6	0,5	3,3	1,5
1986/1985*	-2,6	-2,9	0,1	-19,3	2,3	2,0	-9,0	-8,3	-7,2	-28,7	3,9	2,4
DEFLATED INDEX							INDICES DÉFLATÉS					
1975	106,6	115,4	106,1	84,6	97,8	101,3	106,1	112,7	111,1	68,7	101,0	100,9
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	101,3	100,9	103,8	108,0	96,8	97,8	102,4	100,4	104,3	116,6	97,5	99,2
1982	100,4	99,0	104,4	111,1	100,8	92,8	101,2	95,7	106,8	132,4	96,5	96,1
1983	101,0	103,3	98,7	112,4	100,7	87,9	101,4	96,8	89,5	138,4	98,9	95,7
1984	101,8	104,5	95,9	115,5	102,4	86,7	101,6	95,3	89,0	148,1	100,4	95,1
1985	96,3	90,7	98,0	116,0	106,0	84,9	95,2	84,6	95,5	145,4	101,5	94,4
1986*	93,4	87,7	97,6	93,2	107,9	86,2	86,7	77,6	88,6	103,8	105,5	96,7
% TAV							% TAV					
1984/1975	-0,5	-1,1	-1,1	3,5	0,5	-1,7	-0,5	-1,8	-2,4	8,9	-0,1	-0,7
1985/1984	-5,4	-13,2	2,2	0,4	3,5	-2,1	-6,3	-11,2	7,3	-1,8	1,1	-0,7
1986/1985*	-3,0	-3,3	-0,4	-19,7	1,8	1,5	-8,9	-8,3	-7,2	-28,6	3,9	2,4

* = forecast/estimation.

EC INDICES OF PURCHASE PRICES OF
THE MEANS OF AGRICULTURAL PRODUCTION

IF 5

INDICES CE DES PRIX D'ACHAT
DES MOYENS DE PRODUCTION AGRICOLE

(EXCLUDING VAT)

(SANS TVA)

(1980 = 100)

	Input I				Input II		Input I				Input II	
	TOTAL	Feeding-stuffs/ Alim. des animaux	Fertil., soil improv./ Engrais & amend.	Energy and lubric./ Énergie & lubrif.	Machin- ery/ Machines	Build- ings/ Ouvrages	TOTAL	Feeding- stuffs/ Alim. des animaux	Fertil., soil Improv./ Engrais & amend.	Energy and lubric./ Énergie & lubrif.	Machin- ery/ Machines	Build- ings/ Ouvrages

UNITED KINGDOM

NOMINAL INDEX

1975	54,7	57,7	55,5	42,1	45,5	48,5
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	110,0	108,0	110,2	120,8	107,7	108,8
1982	117,8	113,9	115,5	137,5	115,9	118,3
1983	126,0	123,7	116,8	151,2	121,7	126,7
1984	130,9	127,0	120,2	155,1	129,4	135,0
1985	132,5	122,6	127,7	169,3	137,1	142,1
1986*	131,4	123,8	117,0	140,9	144,0	149,4

INDICES NOMINAUX

% TAV

1984/1975	10,2	9,2	9,0	15,6	12,3	12,0
1985/1984	1,2	-3,5	6,2	9,2	6,0	5,3
1986/1985*	-0,8	1,0	-8,4	-16,8	5,0	5,1

% TAV

DEFLATED INDEX

1975	107,1	112,9	108,6	82,3	89,1	94,9
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	98,4	96,5	98,5	107,9	96,3	97,2
1982	97,0	93,8	95,1	113,1	95,4	97,3
1983	99,2	97,3	91,9	119,0	95,8	99,7
1984	98,1	95,2	90,1	116,2	97,0	101,2
1985	93,6	86,7	90,2	119,6	96,9	100,4
1986*	89,3	84,1	79,5	95,7	97,8	101,5

INDICES DÉFLATÉS

% TAV

1984/1975	-1,0	-1,9	-2,1	3,9	0,9	0,7
1985/1984	-4,6	-8,9	0,1	2,9	-0,1	-0,8
1986/1985*	-4,6	-3,0	-11,9	-20,0	0,9	1,1

% TAV

* = forecast/estimation.

EC INDICES OF PURCHASE PRICES OF
THE MEANS OF AGRICULTURAL PRODUCTION

IF 5

(EXCLUDING VAT)

(1980 = 100)

	1975	1979	1981	1982	1983	1984	1985	1986 (1)
EUR 10 NOMINAL INDEX/INDICES NOMINAUX								
01	GOODS & SERVICES CURRENTLY CONSUMED IN AGRICULTURE							
	66,5	89,4	113,1	123,1	132,3	140,5	142,1	139,7
1	Seeds							
	65,9	95,3	105,6	117,4	132,0	148,2	141,8	143,6
2	Animals for rearing and production							
	58,2	94,3	114,0	133,0	132,9	149,0	157,7	161,3
3	Energy and lubricants							
	50,9	78,7	121,9	137,7	145,0	154,1	166,0	134,9
31	Fuels for heating							
	43,8	76,2	124,1	141,4	147,6	162,0	167,4	:
32	Motorfuels							
	46,3	75,5	124,7	137,9	145,6	154,0	169,1	:
33	Electricity							
	67,6	89,7	113,1	136,5	143,1	147,5	158,3	:
34	Lubricants							
	66,4	83,1	116,6	127,8	136,2	144,1	158,5	:
4	Fertilizers, soil improvers							
	68,7	84,3	113,3	124,7	129,3	133,9	143,2	139,4
41	Straight fertilizers							
	66,8	84,4	112,1	123,4	127,4	133,3	142,9	:
411	Nitrogenous fertilizers							
	66,0	84,2	111,5	122,5	124,7	129,6	138,8	:
412	Phosphatic fertilizers							
	71,8	83,3	115,4	129,5	142,5	154,3	166,2	:
413	Potassic fertilizers							
	67,6	87,5	113,4	123,7	132,7	139,5	150,3	:
42	Compound fertilizers							
	71,0	84,0	114,3	126,0	131,0	134,5	143,0	:
421	NP fertilizers							
	66,3	80,7	112,7	124,6	137,8	144,5	149,5	:
422	PK fertilizers							
	79,3	85,6	112,7	123,1	129,4	137,4	147,8	:
423	NPK fertilizers							
	69,1	84,0	115,1	127,1	130,4	131,9	141,8	:
43	Other fertilizers, soil improvers							
	60,7	86,5	113,1	121,0	127,5	132,2	137,7	:
5	Plant protection products							
	80,8	89,7	112,1	122,5	132,8	141,7	147,0	151,9
51	Fungicides							
	75,9	87,7	110,7	122,0	131,5	143,6	151,2	:
52	Insecticides							
	71,7	86,4	114,3	123,3	133,6	147,2	156,5	:
53	Herbicides							
	87,4	92,2	112,1	120,3	129,5	135,3	138,5	:
54	Other							
	78,6	88,8	113,0	139,0	162,3	167,7	167,3	:
6	Animal feedingstuffs							
	69,1	92,6	113,1	120,7	132,0	139,8	133,7	132,2
61	Straight feedingstuffs							
	59,9	90,9	117,3	126,4	140,5	150,0	149,1	:
611	Cereals and milling by-products							
	56,1	87,4	119,5	126,1	133,9	146,4	145,6	:
612	Oil-cakes							
	64,7	95,0	121,3	132,0	145,5	155,3	142,2	:
613	Products of animal origin							
	63,3	97,0	114,4	127,2	151,5	149,8	155,1	:
614	Other							
	61,7	88,8	108,1	119,0	140,4	156,0	161,4	:
62	Compound feedingstuffs							
	72,1	93,1	111,8	118,9	129,3	136,5	128,8	:
621	for calves							
	73,1	93,3	111,3	123,2	132,6	143,5	139,3	:
622	for cattle (excl. calves)							
	72,8	93,1	110,7	116,4	126,1	132,4	121,5	:
623	for pigs							
	75,2	93,1	110,6	116,6	126,4	132,2	123,5	:
624	for poultry							
	68,1	93,4	114,0	121,9	133,5	141,8	136,8	:
625	Other							
	63,9	90,1	114,1	124,5	140,4	151,8	146,6	:
7	Material and small tools							
	67,2	88,6	110,0	120,6	130,6	141,1	149,7	153,5
8	Maintenance and repair of plant							
	63,6	89,7	110,9	121,3	131,0	139,0	147,2	155,4
9	Maintenance and repair of agricultural buildings and other buildings							
	59,9	87,5	111,3	121,5	129,1	135,8	142,1	147,5
10	Veterinary services							
	66,0	90,3	107,3	116,4	122,9	130,7	139,7	145,1
11	General expenses							
	65,0	91,0	110,3	120,6	129,2	138,0	145,6	151,0
02	GOODS AND SERVICES CONTRIBUTING TO AGRICULTURAL INVESTMENT							
	58,2	88,4	112,6	124,8	136,3	150,5	160,0	168,3
12	Machines & other equipment							
	60,8	90,1	111,8	122,8	134,2	151,6	161,1	170,0
121	Rotovators & other 2 wheel equipment							
	65,5	89,8	108,4	115,2	130,5	142,4	153,2	:
122	Machinery and plant for cultivating							
	61,2	89,0	112,2	130,4	140,3	145,1	153,1	:
123	Machinery & plant for harvesting							
	63,4	90,0	111,0	128,6	141,6	149,2	156,6	:
124	Farm machinery and installations							
	67,1	91,8	108,6	117,1	122,3	128,2	133,4	:
1241	for crop production							
	67,7	92,7	108,4	117,8	124,5	132,2	137,1	:
1242	for animal production							
	67,3	91,6	109,5	118,2	124,8	129,5	135,5	:
1243	Other							
	65,4	90,5	107,8	114,4	114,6	118,6	123,4	:
125	Tractors							
	56,3	89,7	113,6	121,1	134,6	164,4	176,8	:
126	Other vehicles							
	63,3	90,7	110,7	121,2	132,5	151,1	161,0	:
13	Buildings							
	53,0	85,1	114,4	128,7	140,3	148,4	157,9	164,5
131	Farm buildings							
	57,3	86,3	113,0	126,0	135,9	141,8	149,4	:
132	Engineering & soil improvement operations							
	41,6	81,7	118,2	136,0	152,3	166,3	180,6	:

(1) forecast.

1975	1979	1981	1982	1983	1984	1985	1986 ⁽¹⁾	
EUR 10 DEFLATED INDEX/INDICES DÉFLATÉS								
107,9	101,4	100,8	99,3	98,5	97,9	93,3	88,1	BIENS ET SERVICES DE CONSOMMATION COURANTE DE L'AGRICULTURE 01
111,4	108,8	93,8	94,1	97,4	101,7	91,3	89,4	Semences et plants 1
112,1	111,6	98,4	100,4	89,8	91,7	89,4	86,1	Animaux d'élevage et de rente 2
80,7	88,5	109,3	112,2	109,5	109,5	110,8	84,3	Énergie et lubrifiants 3
62,1	83,0	113,7	120,4	118,9	124,6	123,2	:	Combustibles 31
76,8	86,0	110,6	110,2	106,8	105,3	107,8	:	Carburants 32
108,1	101,2	101,6	111,0	108,2	105,3	106,5	:	Électricité 33
103,7	93,5	103,7	102,2	99,9	99,0	101,5	:	Lubrifiants 34
110,2	95,3	100,9	100,4	95,7	93,0	94,4	88,9	Engrais et amendements 4
105,2	95,1	100,2	100,1	95,0	93,2	94,9	:	Engrais simples 41
103,8	94,9	99,8	99,6	93,2	90,8	92,5	:	Engrais azotés 411
116,9	94,5	102,4	103,1	103,8	105,0	106,3	:	Engrais phosphatés 412
101,5	97,1	102,1	101,4	100,8	99,9	102,2	:	Engrais potassiques 413
115,7	95,4	101,5	100,7	96,1	92,6	93,8	:	Engrais composés 42
113,1	93,4	98,0	96,0	93,7	89,9	86,5	:	Engrais NP 421
119,8	95,3	100,9	100,1	97,5	97,5	99,8	:	Engrais PK 422
114,9	95,8	102,2	101,6	96,0	91,5	93,2	:	Engrais NPK 423
94,9	97,3	101,8	99,8	98,5	96,5	95,7	:	Autres engrais et amendements 43
133,7	102,3	99,3	97,7	97,5	96,9	94,2	93,8	Produits de protection des cultures 5
132,8	101,3	96,9	95,0	93,0	93,3	91,1	:	Fongicides 51
126,2	99,9	100,3	96,7	95,2	96,7	95,6	:	Insecticides 52
138,0	104,0	100,4	97,9	97,9	96,5	93,4	:	Herbicides 53
124,8	100,5	100,1	112,2	122,9	119,4	112,0	:	Autres 54
112,7	105,2	100,8	97,1	97,9	96,8	86,9	82,3	Aliments des animaux 6
111,0	106,7	102,0	97,0	96,9	94,9	86,8	:	Aliments simples 61
104,9	102,7	103,7	96,7	92,6	92,3	84,2	:	Céréales et sous-produits de meunerie 611
116,1	110,6	106,5	102,9	103,3	101,9	87,1	:	Tourteaux 612
119,9	114,3	99,3	96,8	102,7	93,9	90,8	:	Produits d'origine animale 613
111,7	104,2	93,7	90,5	95,1	95,5	89,7	:	Autres 614
113,3	104,7	100,4	97,1	98,1	97,5	86,9	:	Aliments composés 62
114,3	104,7	99,6	99,9	99,5	101,1	93,3	:	pour veaux 621
114,5	104,7	99,8	96,0	97,3	96,6	83,9	:	pour bovins (autres que veaux) 622
112,8	103,3	100,2	96,6	97,7	96,4	85,5	:	pour porcins 623
112,0	106,3	101,5	98,0	99,0	98,4	89,2	:	pour volailles 624
115,4	104,8	99,6	96,3	98,1	97,8	87,4	:	Autres 625
109,6	100,7	97,7	96,7	96,5	97,4	97,3	96,0	Matériel et petit outillage 7
98,3	100,4	99,8	99,6	100,4	100,6	101,1	103,3	Entretien & réparation du matériel 8
93,7	98,3	100,0	99,9	99,4	98,9	98,3	99,1	Entretien et réparation des bâtiments d'exploitation et autres ouvrages 9
110,4	102,9	95,3	93,1	90,7	90,1	91,0	91,8	Services vétérinaires 10
101,9	102,2	99,4	99,3	99,4	100,0	100,0	100,5	Frais généraux 11
97,3	101,3	99,5	98,7	98,4	100,6	100,1	100,9	BIENS ET SERVICES CONCOURANT AUX INVESTISSEMENTS DE L'AGRICULTURE 02
100,2	102,9	98,9	97,7	97,7	102,0	101,6	102,8	Machines et autres biens d'équipement 12
111,0	102,6	95,4	90,4	92,4	93,2	93,7	:	Motoculteurs & autres matér. à 2 roues 121
98,9	101,0	99,6	103,6	102,1	98,9	98,4	:	Machines et matériaux pour la culture 122
99,9	101,7	98,9	103,3	104,8	103,6	102,6	:	Machines et matériaux pour la récolte 123
106,2	103,4	97,7	96,3	94,3	93,6	92,6	:	Machines et installation à la ferme 124
109,7	104,7	97,0	95,9	94,2	94,2	92,3	:	pour la production végétale 1241
105,4	102,8	98,4	97,0	96,1	94,6	94,4	:	pour la production animale 1242
100,2	101,3	98,0	96,3	91,9	91,0	90,5	:	Autres 1243
98,2	103,9	99,5	94,5	95,1	106,0	105,9	:	Tracteurs 125
99,4	102,7	98,5	97,2	97,4	102,8	103,0	:	Autres véhicules 126
91,5	98,1	199,5	100,6	99,8	97,9	97,2	96,8	Ouvrages 13
94,2	98,2	100,3	100,4	99,4	97,1	96,4	:	Bâtiments d'exploitation 131
84,0	97,9	101,1	101,3	100,7	99,9	99,2	:	Ouvrages de génie civil & amél. des terres 132

(¹) prévision.

(1980 = 100)

	EUR-10	Belgique/ België	Danmark	BR Deutsch- land	Ellas	España	France	Ireland	Italia	Luxem- bourg	Neder- land	Portugal	United Kingdom
TOTAL INDEX													INDICE GÉNÉRAL
1981	111,7	107,6	111,7	106,3	124,5	114,6	113,4	120,4	117,8	108,1	106,7	120,0	111,9
1982	123,0	117,0	123,0	111,9	150,5	131,1	126,8	141,1	137,2	118,2	112,8	147,3	121,5
1983	132,7	126,0	131,5	115,6	181,4	147,0	139,0	155,8	157,3	128,4	115,9	184,3	127,1
1984	141,2	134,0	139,8	118,4	214,6	163,5	149,2	169,2	174,3	135,7	119,6	237,5	133,4
1985	149,1	140,5	146,4	121,0	256,3	178,0	158,0	178,4	190,3	141,3	122,3	284,1	141,5
FOOD (excl. drinks and meals out)													PRODUITS ALIMENTAIRES (sans boissons et repas à l'extérieur)
1981	111,7	105,4	112,3	105,3	130,1	113,3	113,9	114,2	116,1	107,1	105,7	119,7	108,5
1982	124,0	115,6	123,7	110,3	157,5	130,9	128,3	128,0	133,8	119,6	111,7	149,4	117,0
1983	132,8	125,4	130,0	112,1	186,1	144,7	140,3	137,3	149,5	129,3	111,8	189,4	120,7
1984	142,3	134,9	141,8	114,2	219,9	163,6	151,7	151,1	163,2	138,8	115,2	251,1	127,4
1985	149,5	139,2	147,7	114,4	262,7	179,3	159,1	155,8	177,5	143,7	115,9	295,6	131,4
<i>of which: BREAD and CEREALS</i>													<i>dont: PAIN et CÉRÉALES</i>
1981	111,1	104,3	113,2	105,6	127,6	117,2	113,0	109,4	118,3	105,7	106,9	127,4	109,0
1982	121,5	111,3	124,4	110,9	149,5	134,1	126,3	119,3	136,3	113,3	113,5	163,8	115,3
1983	131,2	120,5	132,0	114,1	173,8	150,3	140,3	129,0	154,8	123,8	114,7	202,8	120,1
1984	139,7	130,9	141,5	116,1	205,9	167,5	151,4	144,0	170,2	133,5	116,9	261,8	125,4
1985	147,5	135,0	150,4	117,6	254,1	192,5	160,4	159,6	185,3	140,9	118,4	344,8	130,0
<i>of which: MEAT*</i>													<i>dont: VIANDES*</i>
1981	111,7	100,3	116,0	104,1	140,5	109,4	113,0	115,9	118,7	106,4	105,6	105,4	107,9
1982	125,9	109,7	126,3	112,3	171,0	130,0	129,6	132,4	138,5	124,5	114,2	127,2	118,1
1983	133,5	118,2	129,7	113,6	205,8	143,1	139,0	137,8	152,2	134,9	114,6	181,1	118,9
1984	140,0	124,0	142,0	112,6	234,1	163,8	147,3	144,7	162,2	139,5	113,6	224,4	123,5
1985	145,3	127,2	145,8	113,0	272,8	184,8	152,6	148,3	170,9	143,7	114,2	268,7	125,7
<i>of which: DAIRY PRODUCTS, EGGS, OILS and FATS</i>													<i>dont: PRODUITS LAITIERS, ŒUFS, HUILES, GRAISSES</i>
1981	111,5	107,2	112,2	105,8	131,4	117,4	114,2	109,9	112,9	103,7	106,2	130,0	109,9
1982	122,7	117,7	125,5	109,3	155,6	130,9	126,1	121,6	131,7	113,1	110,5	175,7	118,5
1983	132,2	130,2	131,3	111,6	184,7	144,3	136,0	134,1	150,2	123,7	111,8	222,3	121,6
1984	141,2	140,0	146,9	114,0	174,7	165,9	149,7	151,6	168,4	131,7	113,3	326,0	127,5
1985	149,3	142,2	158,4	113,1	216,3	183,7	156,3	160,7	183,7	133,2	113,4	380,5	133,4
<i>of which: FRUITS, VEGETABLES, POTATOES</i>													<i>dont: FRUITS, LÉGUMES, POMMES DE TERRE</i>
1981	112,8	113,1	113,2	110,0	120,5	112,0	112,5	121,9	115,4	119,2	108,5	142,7	109,2
1982	126,4	128,2	124,4	111,0	154,5	134,8	131,1	137,0	129,8	123,2	112,1	183,1	123,6
1983	135,6	137,9	132,3	112,1	173,5	148,4	142,5	154,4	144,6	126,7	109,0	190,4	128,0
1984	151,2	157,1	141,2	117,6	215,9	160,2	164,1	177,6	158,3	144,2	117,9	274,3	140,9
1985	159,8	155,2	139,8	110,7	243,3	181,5	174,6	153,2	179,4	146,1	117,4	268,6	140,1

I G

Agricultural accounts
Comptes de l'agriculture

**OVERALL FIGURES
FINAL OUTPUT,
INTERMEDIATE CONSUMPTION
AND VALUE ADDED**

IG 1

**DONNÉES GLOBALES
PRODUCTION FINALE,
CONSUMMATION INTERMÉDIAIRE
ET VALEUR AJOUTÉE**

AT CURRENT PRICES AND CURRENT EXCHANGE RATES

AUX PRIX ET TAUX DE CHANGE COURANTS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
MIO ECU														
FINAL CROP OUTPUT							PRODUCTION VÉGÉTALE FINALE							
1982	:	63 820	1 518	1 752	9 091	4 972	:	18 460	530	16 349	41	3 899	:	7 206
1983	:	65 882	1 744	1 550	8 181	4 631	:	18 035	532	19 719	26	4 315	:	7 148
1984	:	72 239	1 786	2 182	9 498	5 398	:	19 773	614	19 588	29	4 895	:	8 474
1985	:	70 032	1 708	2 106	8 781	5 429	:	20 332	451	19 297	27	4 646	:	7 255
FINAL ANIMAL OUTPUT							PRODUCTION ANIMALE FINALE							
1982	:	82 143	3 100	4 032	17 941	2 461	:	19 504	2 776	11 899	113	8 233	:	12 084
1983	:	85 192	3 272	4 338	19 128	2 310	:	19 736	3 039	13 002	127	8 601	:	11 640
1984	:	87 147	3 484	4 535	18 874	2 429	:	20 294	3 291	13 448	129	8 798	:	11 866
1985	:	87 376	3 595	4 553	18 119	2 414	:	20 794	3 358	13 445	136	8 988	:	11 976
FINAL AGRICULTURAL OUTPUT							PRODUCTION FINALE DE L'AGRICULTURE							
1982	:	146 173	4 618	5 784	27 062	7 434	:	37 764	3 306	28 435	155	12 131	:	19 484
1983	:	151 499	5 015	5 888	27 332	6 941	:	37 754	3 572	32 946	153	12 916	:	18 982
1984	:	159 760	5 271	6 717	28 392	7 826	:	39 984	3 905	33 269	158	13 692	:	20 546
1985	:	157 829	5 302	6 659	26 904	7 842	:	41 062	3 809	33 024	163	13 636	:	19 429
INTERMEDIATE CONSUMPTION							CONSUMMATION INTERMÉDIAIRE							
1982	:	64 552	2 637	3 063	13 991	1 630	:	16 434	1 467	8 836	52	6 198	:	10 244
1983	:	69 355	2 814	3 342	15 209	1 744	:	17 174	1 618	9 967	62	6 752	:	10 674
1984	:	72 286	3 024	3 429	15 304	1 812	:	18 260	1 718	10 623	64	7 098	:	10 954
1985	:	72 853	2 999	3 416	15 283	1 854	:	18 960	1 798	10 534	64	7 129	:	10 816
GROSS VALUE ADDED AT MARKET PRICES							VALEUR AJOUTÉE BRUTE AUX PRIX DU MARCHÉ							
1982	:	81 622	1 981	2 722	13 071	5 804	:	21 329	1 840	19 599	102	5 934	:	9 240
1983	:	82 145	2 202	2 547	12 123	5 197	:	20 580	1 954	22 979	91	6 164	:	8 308
1984	:	87 475	2 247	3 288	13 088	6 014	:	21 724	2 187	22 647	94	6 594	:	9 592
1985	:	84 976	2 303	3 243	11 621	5 988	:	22 102	2 011	22 490	98	6 507	:	8 613
SUBSIDIES							SUBVENTIONS							
1982	:	4 085	107	100	655	438	:	728	119	1 229	7	122	:	578
1983	:	4 585	141	125	532	369	:	775	136	1 464	9	156	:	878
1984	:	6 158	125	110	1 339	447	:	915	209	2 068	9	139	:	796
1985	:	6 556	109	107	1 836	403	:	944	254	1 969	8	114	:	814
TAXES LINKED TO PRODUCTION							IMPÔTS LIÉS À LA PRODUCTION							
1982	:	2 436	:	118	439	129	:	1 015	56	187	2	283	:	207
1983	:	2 437	:	110	413	115	:	1 041	32	225	2	294	:	204
1984	:	2 796	:	120	515	134	:	1 166	60	234	3	330	:	236
1985	:	2 982	:	119	468	147	:	1 304	57	281	2	376	:	228
GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST							VALEUR AJOUTÉE BRUTE AU COÛT DES FACTEURS							
1982	:	83 270	2 088	2 704	13 287	6 113	:	21 043	1 903	20 641	108	5 773	:	9 610
1983	:	84 293	2 343	2 561	12 242	5 450	:	20 314	2 057	24 219	98	6 026	:	8 983
1984	:	90 836	2 371	3 278	13 912	6 328	:	21 473	2 336	24 481	101	6 404	:	10 153
1985	:	88 549	2 411	3 231	12 989	6 244	:	21 742	2 207	24 177	104	6 245	:	9 199
DEPRECIATION							AMORTISSEMENTS							
1982	:	16 149	276	620	4 070	285	:	3 954	346	3 553	17	765	:	2 264
1983	:	17 224	298	683	4 373	303	:	4 111	359	4 020	17	824	:	2 236
1984	:	18 214	321	710	4 548	331	:	4 311	373	4 421	18	884	:	2 296
1985	:	19 061	341	743	4 640	341	:	4 543	391	4 719	19	916	:	2 408
NET VALUE ADDED AT FACTOR COST							VALEUR AJOUTÉE NETTE AU COÛT DES FACTEURS							
1982	:	67 121	1 812	2 084	9 217	5 827	:	17 089	1 557	17 089	91	5 008	:	7 347
1983	:	67 070	2 045	1 878	7 869	5 148	:	16 203	1 698	20 198	81	5 203	:	6 747
1984	:	72 623	2 050	2 567	9 364	5 997	:	17 162	1 963	20 060	83	5 520	:	7 857
1985	:	69 489	2 070	2 488	8 349	5 903	:	17 199	1 816	19 458	85	5 329	:	6 792

**OVERALL FIGURES
FINAL OUTPUT,
INTERMEDIATE CONSUMPTION
AND VALUE ADDED**

IG 1

**DONNÉES GLOBALES
PRODUCTION FINALE,
CONSOMMATION INTERMÉDIAIRE
ET VALEUR AJOUTÉE**

AT CURRENT PRICES AND CURRENT EXCHANGE RATES

AUX PRIX ET TAUX DE CHANGE COURANTS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
NET VALUE ADDED AT FACTOR COST						MIO ECU			VALEUR AJOUTÉE NETTE AU COÛT DES FACTEURS					
1982	:	67 121	1 812	2 084	9 217	5 827	:	17 089	1 557	17 089	91	5 008	:	7 347
1983	:	67 070	2 045	1 878	7 869	5 148	:	16 203	1 698	20 198	81	5 203	:	6 747
1984	:	72 623	2 050	2 567	9 364	5 997	:	17 162	1 963	20 060	83	5 520	:	7 857
1985	:	69 489	2 070	2 488	8 349	5 903	:	17 199	1 816	19 458	85	5 329	:	6 792
COMPENSATION OF EMPLOYEES									RÉMUNÉRATION DES SALARIÉS					
1982	:	:	83	318	1 162	:	:	2 889	125	7 581	2	953	:	3 024
1983	:	:	94	298	1 235	:	:	2 994	133	8 535	2	1 060	:	3 125
1984	:	:	95	349	1 207	:	:	3 157	139	8 730	2	1 074	:	3 213
1985	:	:	98	364	1 384	:	:	3 334	143	9 073	2	1 099	:	3 391
NET OPERATING SURPLUS									EXCÉDENT NET D'EXPLOITATION					
1982	:	:	1 729	1 766	8 056	:	:	14 200	1 432	9 508	89	4 055	:	4 323
1983	:	:	1 951	1 580	6 634	:	:	13 209	1 566	11 664	79	4 142	:	3 622
1984	:	:	1 955	2 218	8 157	:	:	14 005	1 823	11 329	81	4 446	:	4 645
1985	:	:	1 972	2 124	6 964	:	:	13 865	1 672	10 385	83	4 229	:	3 401
RENT									FERMAGES					
1982	:	:	98	91	417	:	:	744	9	255	6	:	:	187
1983	:	:	96	101	460	:	:	735	9	247	6	:	:	213
1984	:	:	98	118	487	:	:	686	9	253	6	:	:	240
1985	:	:	109	131	523	:	:	661	9	261	7	:	:	261
INTEREST									INTÉRÊTS					
1982	:	:	207	1 199	1 553	:	:	1 704	371	1 736	5	:	:	893
1983	:	:	235	1 205	1 672	:	:	1 975	329	2 022	5	:	:	841
1984	:	:	250	1 169	1 728	:	:	2 217	304	2 175	6	:	:	963
1985	:	:	275	1 164	1 798	:	:	2 447	291	2 311	6	:	:	1 182
NET INCOME FROM AGRICULTURAL ACTIVITY									REVENU NET DE L'ACTIVITÉ AGRICOLE					
1982	:	:	1 424	477	6 085	:	:	11 753	1 052	7 518	78	:	:	3 242
1983	:	:	1 620	274	4 502	:	:	10 499	1 228	9 394	68	:	:	2 568
1984	:	:	1 607	931	5 942	:	:	11 102	1 510	8 901	69	:	:	3 442
1985	:	:	1 588	829	4 643	:	:	10 758	1 373	7 813	70	:	:	1 959

**OVERALL FIGURES
FINAL OUTPUT,
INTERMEDIATE CONSUMPTION
AND VALUE ADDED**

IG 2

**DONNÉES GLOBALES
PRODUCTION FINALE,
CONSOMMATION INTERMÉDIAIRE
ET VALEUR AJOUTÉE**

AT 1980 PRICES AND 1980 EXCHANGE RATES

AUX PRIX ET TAUX DE CHANGE DE 1980

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
MIO ECU														
FINAL CROP OUTPUT	PRODUCTION VÉGÉTALE FINALE													
1982	55 801	1 607	1 530	8 441	3 854	16 530	436	13 965	39	3 547	5 850			
1983	53 404	1 445	1 206	7 131	3 585	15 143	405	15 529	26	3 528	5 406			
1984	57 601	1 601	1 822	8 012	3 875	16 666	484	14 641	29	3 819	6 651			
1985	56 104	1 588	1 725	7 494	3 929	16 765	384	14 212	24	3 832	6 151			
PRODUCTION ANIMALE FINALE														
FINAL ANIMAL OUTPUT	PRODUCTION ANIMALE FINALE													
1982	68 022	2 755	3 312	15 030	1 717	16 661	2 246	9 943	100	6 651	9 607			
1983	69 707	2 864	3 491	15 662	1 691	16 752	2 364	10 084	106	6 878	9 815			
1984	70 028	2 934	3 410	15 497	1 690	17 123	2 519	10 117	105	6 961	9 672			
1985	69 369	2 955	3 513	15 239	1 680	16 580	2 571	10 085	106	6 976	9 664			
PRODUCTION FINALE DE L'AGRICULTURE														
FINAL AGRICULTURAL OUTPUT	PRODUCTION FINALE DE L'AGRICULTURE													
1982	123 902	4 362	4 842	23 498	5 572	32 972	2 682	24 029	139	10 198	15 608			
1983	123 385	4 309	4 696	22 812	5 276	31 880	2 769	25 742	132	10 405	15 363			
1984	127 883	4 535	5 232	23 525	5 566	33 757	3 003	24 884	134	10 782	16 466			
1985	125 668	4 543	5 237	22 736	5 609	33 288	2 955	24 421	130	10 807	15 942			
CONSOMMATION INTERMÉDIAIRE														
INTERMEDIATE CONSUMPTION	CONSOMMATION INTERMÉDIAIRE													
1982	53 975	2 409	2 455	11 792	1 306	14 283	1 182	7 086	48	5 181	8 234			
1983	54 551	2 395	2 509	11 766	1 349	14 363	1 248	7 165	52	5 286	8 419			
1984	54 643	2 448	2 427	11 633	1 363	14 498	1 243	7 185	51	5 413	8 382			
1985	54 897	2 430	2 465	11 831	1 423	14 412	1 261	7 240	52	5 586	8 197			
VALEUR AJOUTÉE BRUTE AUX PRIX DU MARCHÉ														
GROSS VALUE ADDED AT MARKET PRICES	VALEUR AJOUTÉE BRUTE AUX PRIX DU MARCHÉ													
1982	69 927	1 953	2 387	11 706	4 266	18 689	1 499	16 943	92	5 018	7 374			
1983	68 833	1 914	2 188	11 046	3 927	17 517	1 521	18 577	79	5 119	6 945			
1984	73 240	2 087	2 805	11 892	4 203	19 259	1 760	17 699	83	5 369	8 084			
1985	70 771	2 113	2 772	10 905	4 186	18 876	1 694	17 181	78	5 221	7 745			

**VOLUME INDEX NUMBERS
FINAL OUTPUT,
INTERMEDIATE CONSUMPTION
AND VALUE ADDED**

IG 3

**INDICES DE VOLUME
PRODUCTION FINALE,
CONSOMMATION INTERMÉDIAIRE
ET VALEUR AJOUTÉE**

VOLUME INDEX NUMBERS

INDICES DE VOLUME

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1980 = 100														
FINAL CROP OUTPUT	PRODUCTION VÉGÉTALE FINALE													
1982	109,6	115,3	127,2	125,5	105,1	114,3	111,2	94,4	222,8	112,0	114,8			
1983	104,9	103,7	100,2	106,1	97,8	104,7	103,3	105,0	145,2	111,4	106,1			
1984	113,1	114,9	151,5	119,1	105,7	115,2	123,5	99,0	163,4	120,6	130,5			
1985	110,2	113,9	143,4	111,4	107,2	115,9	98,0	96,1	135,5	121,0	120,7			
PRODUCTION ANIMALE FINALE														
FINAL ANIMAL OUTPUT	PRODUCTION ANIMALE FINALE													
1982	101,9	98,6	101,9	100,0	98,1	101,9	105,0	101,9	99,2	107,5	102,5			
1983	104,4	102,5	107,4	104,2	96,6	102,4	110,5	103,3	105,2	111,2	104,7			
1984	104,9	105,0	104,9	103,1	96,5	104,7	117,8	103,6	104,6	112,5	103,2			
1985	103,9	105,7	108,1	101,4	95,9	101,4	120,2	103,3	105,6	112,8	103,1			
PRODUCTION FINALE DE L'AGRICULTURE														
FINAL AGRICULTURAL OUTPUT	PRODUCTION FINALE DE L'AGRICULTURE													
1982	105,1	104,1	108,7	107,9	102,8	107,0	106,0	97,4	117,7	109,0	106,8			
1983	104,6	102,9	105,5	104,8	97,4	103,5	109,4	104,3	111,2	111,2	105,2			
1984	108,4	108,3	117,5	108,0	102,7	109,6	118,7	100,8	113,5	115,3	112,7			
1985	106,6	108,5	117,6	104,4	103,5	108,1	116,8	98,9	110,1	115,5	109,1			
CONSOMMATION INTERMÉDIAIRE														
INTERMEDIATE CONSUMPTION	CONSOMMATION INTERMÉDIAIRE													
1982	99,9	99,8	98,8	96,9	105,9	101,9	105,2	97,6	97,5	98,6	102,9			
1983	101,0	99,3	100,9	96,7	109,4	102,5	111,0	98,7	107,5	100,6	105,2			
1984	101,2	101,4	97,7	95,6	110,5	103,5	110,6	99,0	104,7	103,0	104,7			
1985	101,7	100,7	99,2	97,2	115,4	102,9	112,1	99,7	107,3	106,3	102,4			
VALEUR AJOUTÉE BRUTE AUX PRIX DU MARCHÉ														
GROSS VALUE ADDED AT MARKET PRICES	VALEUR AJOUTÉE BRUTE AUX PRIX DU MARCHÉ													
1982	109,4	110,0	121,3	121,9	102,0	111,3	106,6	97,3	131,8	122,5	111,6			
1983	107,7	107,8	111,2	115,0	93,9	104,3	108,2	106,6	113,8	124,9	105,1			
1984	114,6	117,6	142,5	123,8	100,4	114,7	125,1	101,6	119,6	131,0	122,4			
1985	110,7	119,0	140,9	113,5	100,0	112,4	120,5	98,6	112,0	127,4	117,2			

**DETAILED FIGURES
FINAL OUTPUT,
INTERMEDIATE CONSUMPTION
AND VALUE ADDED**

IG 4

**DONNÉES DÉTAILLÉES
PRODUCTION FINALE,
CONSUMMATION INTERMÉDIAIRE
ET VALEUR AJOUTÉE**

AT CURRENT PRICES AND CURRENT EXCHANGE RATES

AUX PRIX ET TAUX DE CHANGE COURANTS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
MIO ECU														
CEREALS EXCLUDING RICE														
1982	:	18 701	292	969	2 686	968	:	6 954	241	2 718	9	241	:	3 623
1983	:	17 943	292	701	2 290	745	:	6 973	240	2 926	4	241	:	3 530
1984	:	22 304	348	1 159	3 126	953	:	8 167	286	3 752	10	252	:	4 250
1985	:	19 420	299	1 009	2 517	720	:	7 781	191	3 074	10	184	:	3 635
WHEAT														
1982	:	10 594	191	217	1 298	649	:	4 040	55	1 978	3	173	:	1 989
1983	:	10 624	199	312	1 282	422	:	4 058	64	2 052	2	195	:	2 039
1984	:	13 205	227	379	1 511	585	:	5 077	96	2 543	5	201	:	2 581
1985	:	11 122	207	354	1 281	392	:	4 423	50	2 022	4	139	:	2 249
BARLEY														
1982	:	4 650	89	691	864	77	:	1 063	181	54	5	42	:	1 586
1983	:	3 993	88	329	793	57	:	1 004	170	73	2	31	:	1 446
1984	:	5 177	112	657	1 092	76	:	1 248	180	158	4	37	:	1 614
1985	:	4 390	85	551	799	58	:	1 221	135	167	5	33	:	1 337
MAIZE														
1982	:	2 706	—	—	114	238	:	1 695	—	658	:	—	:	—
1983	:	2 859	—	—	57	263	:	1 772	—	766	:	—	:	—
1984	:	3 010	—	—	78	288	:	1 653	—	992	:	—	:	—
1985	:	3 158	—	—	77	265	:	1 978	—	838	:	—	:	—
RICE														
1982	:	437	—	—	—	28	:	8	—	401	—	—	:	—
1983	:	436	—	—	—	26	:	11	—	400	—	—	:	—
1984	:	467	—	—	—	32	:	9	—	425	—	—	:	—
1985	:	505	—	—	—	37	:	15	—	453	—	—	:	—
PULSES														
1982	:	308	2	5	3	52	:	84	0	79	:	20	:	63
1983	:	326	2	11	4	50	:	80	0	82	:	21	:	75
1984	:	448	1	63	5	46	:	113	1	98	:	27	:	96
1985	:	534	2	121	7	45	:	123	—	89	:	29	:	118
ROOT CROPS														
1982	:	7 059	364	191	1 501	320	:	1 490	153	944	3	793	:	1 300
1983	:	6 728	438	197	1 372	283	:	1 347	144	979	3	807	:	1 157
1984	:	7 885	361	197	1 542	291	:	1 641	173	1 265	2	966	:	1 446
1985	:	6 323	348	192	1 435	308	:	1 252	111	1 122	2	684	:	869
POTATOES														
1982	:	3 260	117	55	405	219	:	548	76	510	3	478	:	849
1983	:	3 305	214	94	474	188	:	465	73	484	3	525	:	785
1984	:	4 208	133	61	544	221	:	726	96	740	2	650	:	1 034
1985	:	2 417	106	59	376	196	:	249	50	546	2	359	:	474
SUGAR BEET														
1982	:	3 785	245	136	1 096	101	:	942	77	429	:	308	:	451
1983	:	3 406	222	103	898	95	:	883	71	491	:	272	:	371
1984	:	3 659	227	136	997	70	:	915	76	518	:	307	:	413
1985	:	3 894	241	133	1 057	113	:	1 003	61	571	:	321	:	395
INDUSTRIAL CROPS														
1982	:	3 085	17	150	365	771	:	986	2	439	0	23	:	332
1983	:	3 314	22	148	420	813	:	1 026	4	510	1	26	:	344
1984	:	4 143	26	232	430	1 113	:	1 301	6	531	1	27	:	476
1985	:	4 550	24	234	469	1 144	:	1 562	6	639	0	24	:	446

**DETAILED FIGURES
FINAL OUTPUT,
INTERMEDIATE CONSUMPTION
AND VALUE ADDED**

IG 4

**DONNÉES DÉTAILLÉES
PRODUCTION FINALE,
CONSOMMATION INTERMÉDIAIRE
ET VALEUR AJOUTÉE**

AT CURRENT PRICES AND CURRENT EXCHANGE RATES

AUX PRIX ET TAUX DE CHANGE COURANTS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
MIO ECU														
<i>OIL SEEDS OLEAGINOUS (EXCLUDING OLIVES)</i>								<i>GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX (SANS OLIVES)</i>						
1982	:	1 479	2	149	225	5	:	737	—	59	0	21	:	281
1983	:	1 661	4	147	277	19	:	791	—	99	1	24	:	298
1984	:	2 189	5	230	289	57	:	1 015	—	138	1	22	:	432
1985	:	2 603	3	234	322	60	:	1 274	—	272	0	20	:	418
<i>TOBACCO</i>														
<i>TABAC</i>														
1982	:	961	5	—	27	444	:	156	—	328	:	:	:	—
1983	:	892	5	—	26	368	:	131	—	361	:	:	:	—
1984	:	1 064	6	—	25	510	:	136	—	388	:	:	:	—
1985	:	1 063	6	—	27	533	:	135	—	361	:	:	:	—
<i>HOPS</i>														
<i>HOUBLON</i>														
1982	:	171	4	—	113	0	:	4	:	:	:	:	:	50
1983	:	169	4	—	117	0	:	3	:	:	:	:	:	45
1984	:	166	2	—	117	0	:	3	:	:	:	:	:	44
1985	:	153	2	—	119	0	:	3	:	:	:	:	:	29
<i>FRESH VEGETABLES</i>														
<i>LÉGUMES FRAIS</i>														
1982	:	9 787	414	78	473	742	:	2 144	70	3 825	2	990	:	1 049
1983	:	11 320	511	87	557	784	:	2 510	76	4 488	2	1 126	:	1 179
1984	:	12 488	575	106	576	879	:	2 814	79	4 840	2	1 318	:	1 300
1985	:	12 491	521	102	588	909	:	2 982	79	4 725	2	1 303	:	1 279
<i>FRESH FRUIT</i>														
<i>FRUITS FRAIS</i>														
1982	:	5 695	153	31	1 058	569	:	998	10	2 288	2	192	:	393
1983	:	5 988	176	37	1 048	559	:	1 279	10	2 287	1	194	:	397
1984	:	6 290	158	35	1 153	647	:	1 200	12	2 467	2	201	:	416
1985	:	6 238	180	30	1 120	629	:	1 329	10	2 378	2	182	:	377
<i>CITRUS FRUIT</i>														
<i>AGRUMES</i>														
1982	:	1 074	—	—	—	172	:	11	—	891	—	—	:	—
1983	:	1 502	—	—	—	143	:	8	—	1 352	—	—	:	—
1984	:	1 157	—	—	—	245	:	7	—	906	—	—	:	—
1985	:	1 386	—	—	—	236	:	7	—	1 142	—	—	:	—
<i>WINE</i>														
<i>VIN</i>														
1982	:	8 441	:	—	1 418	147	:	4 684	—	2 168	25	:	:	:
1983	:	7 406	:	—	810	157	:	3 685	—	2 739	15	:	:	:
1984	:	6 734	:	—	1 007	141	:	3 338	—	2 238	11	:	:	:
1985	:	7 456	:	—	953	150	:	4 062	—	2 282	10	:	:	:
<i>OLIVE OIL</i>														
<i>HUILE D'OLIVE</i>														
1982	:	1 506	—	—	—	624	:	7	—	875	—	—	:	—
1983	:	2 499	—	—	—	526	:	7	—	1 966	—	—	:	—
1984	:	1 335	—	—	—	518	:	7	—	810	—	—	:	—
1985	:	2 019	—	—	—	688	:	7	—	1 324	—	—	:	—
<i>OTHER CROP PRODUCTS</i>														
<i>AUTRES PRODUITS VÉGÉTAUX</i>														
1982	:	7 727	277	328	1 589	579	:	1 094	53	1 722	0	1 640	:	445
1983	:	8 420	303	369	1 680	545	:	1 109	58	1 989	0	1 899	:	467
1984	:	8 987	317	390	1 660	533	:	1 175	58	2 258	1	2 105	:	490
1985	:	9 113	333	418	1 693	564	:	1 211	54	2 068	0	2 240	:	531
<i>FINAL CROP OUTPUT</i>														
<i>PRODUCTION VÉGÉTALE FINALE</i>														
1982	:	63 820	1 518	1 752	9 091	4 972	:	18 460	530	16 349	41	3 899	:	7 206
1983	:	65 882	1 744	1 550	8 181	4 631	:	18 035	532	19 719	26	4 315	:	7 148
1984	:	72 239	1 786	2 182	9 498	5 398	:	19 773	614	19 588	29	4 895	:	8 474
1985	:	70 032	1 708	2 106	8 781	5 429	:	20 332	451	19 297	27	4 646	:	7 255

**DETAILED FIGURES
FINAL OUTPUT,
INTERMEDIATE CONSUMPTION
AND VALUE ADDED**

IG 4

**DONNÉES DÉTAILLÉES
PRODUCTION FINALE,
CONSOMMATION INTERMÉDIAIRE
ET VALEUR AJOUTÉE**

AT CURRENT PRICES AND CURRENT EXCHANGE RATES

AUX PRIX ET TAUX DE CHANGE COURANTS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
MIO ECU														
ANIMALS														ANIMAUX
1982	:	49 397	2 151	2 562	10 524	1 522	:	12 203	1 672	7 801	54	4 230	:	6 679
1983	:	49 913	2 217	2 728	10 741	1 418	:	12 050	1 802	8 311	59	4 254	:	6 334
1984	:	51 708	2 403	2 960	10 672	1 467	:	12 358	1 970	8 615	56	4 482	:	6 725
1985	:	52 010	2 517	2 963	10 282	1 435	:	12 694	1 958	8 601	59	4 729	:	6 772
CATTLE INCLUDING CALVES														
BOVINS Y COMPRIS VEAUX														
1982	:	21 402	882	667	4 591	360	:	6 181	1 161	3 077	41	1 403	:	3 041
1983	:	22 305	999	726	5 030	310	:	6 253	1 274	3 265	45	1 499	:	2 905
1984	:	22 430	1 078	654	4 785	326	:	6 312	1 434	3 346	42	1 475	:	2 978
1985	:	22 250	1 139	698	4 529	305	:	6 471	1 437	3 278	44	1 443	:	2 905
PIGS														
PORCS														
1982	:	17 173	1 080	1 624	5 285	306	:	2 652	243	2 007	13	2 292	:	1 673
1983	:	16 559	1 021	1 660	5 105	308	:	2 498	242	1 999	14	2 204	:	1 508
1984	:	17 591	1 112	1 908	5 193	308	:	2 608	225	2 128	14	2 407	:	1 690
1985	:	17 937	1 146	1 923	5 088	305	:	2 741	212	2 183	15	2 649	:	1 677
POULTRY														
VOLAILLES														
1982	:	6 306	146	105	473	196	:	1 970	97	1 771	0	450	:	1 097
1983	:	6 421	150	111	436	167	:	1 914	90	2 011	0	452	:	1 091
1984	:	6 844	171	121	498	188	:	2 046	95	2 061	0	517	:	1 148
1985	:	7 018	178	123	488	183	:	2 093	99	2 078	0	547	:	1 230
ANIMAL PRODUCTS														
PRODUITS ANIMAUX														
1982	:	32 746	949	1 470	7 417	940	:	7 301	1 104	4 098	59	4 003	:	5 405
1983	:	35 279	1 054	1 610	8 388	891	:	7 686	1 238	4 691	68	4 347	:	5 306
1984	:	35 439	1 081	1 574	8 202	962	:	7 937	1 321	4 832	73	4 316	:	5 140
1985	:	35 367	1 077	1 590	7 838	979	:	8 100	1 400	4 844	77	4 259	:	5 203
MILK														
LAIT														
1982	:	27 935	780	1 392	6 466	673	:	6 392	1 060	3 323	57	3 427	:	4 364
1983	:	30 361	852	1 535	7 429	662	:	6 700	1 193	3 839	66	3 729	:	4 356
1984	:	29 940	843	1 494	7 163	669	:	6 831	1 266	3 878	71	3 630	:	4 096
1985	:	30 230	880	1 516	6 909	724	:	7 056	1 350	3 937	75	3 599	:	4 183
EGGS														
ŒUFS														
1982	:	4 397	157	75	860	217	:	848	36	749	2	499	:	954
1983	:	4 474	190	72	862	179	:	918	36	822	2	538	:	855
1984	:	5 057	219	78	959	243	:	1 045	44	923	2	595	:	948
1985	:	4 714	179	71	875	210	:	978	39	873	2	570	:	916
FINAL ANIMAL OUTPUT														
PRODUCTION ANIMALE FINALE														
1982	:	82 143	3 100	4 032	17 941	2 461	:	19 504	2 776	11 899	113	8 233	:	12 084
1983	:	85 192	3 272	4 338	19 128	2 310	:	19 736	3 039	13 002	127	8 601	:	11 640
1984	:	87 147	3 484	4 535	18 874	2 429	:	20 294	3 291	13 448	129	8 798	:	11 866
1985	:	87 376	3 595	4 553	18 119	2 414	:	20 794	3 358	13 445	136	8 988	:	11 976
NEW PLANTATIONS														
PLANTATIONS NOUVELLES														
1982	:	24	:	:	30	:	:	- 200	:	:	:	:	:	195
1983	:	200	:	:	22	:	:	- 17	:	:	:	:	:	194
1984	:	142	:	:	21	:	:	- 84	:	:	:	:	:	206
1985	:	138	:	:	4	:	:	- 64	:	:	:	:	:	198
MISCELLANEOUS														
DIVERS														
1982	:	187	- 0	-	-	-	:	-	-	187	-	-	:	-
1983	:	225	-	-	-	-	:	-	-	225	-	-	:	-
1984	:	234	-	-	-	-	:	-	-	234	-	-	:	-
1985	:	281	- 0	-	-	-	:	-	-	281	-	-	:	-

**DETAILED FIGURES
FINAL OUTPUT,
INTERMEDIATE CONSUMPTION
AND VALUE ADDED**

IG 4

**DONNÉES DÉTAILLÉES
PRODUCTION FINALE,
CONSUMMATION INTERMÉDIAIRE
ET VALEUR AJOUTÉE**

AT CURRENT PRICES AND CURRENT EXCHANGE RATES

AUX PRIX ET TAUX DE CHANGE COURANTS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
MIO ECU														
FINAL AGRICULTURAL OUTPUT							PRODUCTION FINALE DE L'AGRICULTURE							
1982	:	146 173	4 618	5 784	27 062	7 434	:	37 764	3 306	28 435	155	12 131	:	19 484
1983	:	151 499	5 015	5 888	27 332	6 941	:	37 754	3 572	32 946	153	12 916	:	18 982
1984	:	159 760	5 271	6 717	28 392	7 826	:	39 984	3 905	33 269	158	13 692	:	20 546
1985	:	157 829	5 302	6 659	26 904	7 842	:	41 062	3 809	33 024	163	13 636	:	19 429
INTERMEDIATE CONSUMPTION							CONSUMMATION INTERMÉDIAIRE							
1982	:	64 552	2 637	3 063	13 991	1 630	:	16 434	1 467	8 836	52	6 198	:	10 244
1983	:	69 355	2 814	3 342	15 209	1 744	:	17 174	1 618	9 967	62	6 752	:	10 674
1984	:	72 286	3 024	3 429	15 304	1 812	:	18 260	1 718	10 623	64	7 098	:	10 954
1985	:	72 853	2 999	3 416	15 283	1 854	:	18 960	1 798	10 534	64	7 129	:	10 816
FEEDINGSTUFFS							ALIMENTS DES ANIMAUX							
1982	:	28 273	1 395	1 649	4 925	496	:	5 572	592	5 188	22	3 772	:	4 663
1983	:	30 938	1 527	1 803	5 592	504	:	5 848	684	5 846	28	4 253	:	4 854
1984	:	31 466	1 574	1 741	5 460	516	:	6 052	679	6 128	28	4 419	:	4 868
1985	:	29 659	1 513	1 661	5 103	488	:	5 771	670	5 725	25	4 285	:	4 419
FERTILIZERS AND SOIL IMPROVERS							ENGRAIS ET AMENDEMENTS							
1982	:	8 938	214	331	1 939	174	:	3 031	310	1 033	10	497	:	1 398
1983	:	9 355	223	349	2 010	220	:	3 230	329	1 073	11	406	:	1 506
1984	:	10 015	247	419	2 004	197	:	3 566	364	1 180	11	412	:	1 614
1985	:	10 654	267	429	2 098	202	:	3 921	405	1 296	12	470	:	1 554
ENERGY							ÉNERGIE							
1982	:	7 092	230	244	2 425	365	:	1 112	189	924	6	662	:	935
1983	:	7 420	245	250	2 477	388	:	1 110	203	1 097	7	678	:	965
1984	:	7 816	277	251	2 587	420	:	1 172	204	1 197	8	741	:	960
1985	:	8 396	273	264	2 677	438	:	1 298	216	1 300	8	769	:	1 154
MATERIAL AND SMALL TOOLS; MAINTENANCE AND REPAIRS							MATÉRIEL ET PETIT OUTILLAGE; ENTRETIEN ET RÉPARATION							
1982	:	:	155	352	2 003	269	:	2 446	103	:	4	566	:	1 396
1983	:	:	159	381	2 163	280	:	2 461	108	:	5	631	:	1 422
1984	:	:	174	401	2 203	302	:	2 548	114	:	5	666	:	1 529
1985	:	:	184	432	2 269	312	:	2 637	125	:	6	721	:	1 637

**OVERALL FIGURES
AS A PERCENTAGE OF FINAL OUTPUT
OF THE COMMUNITY = 100,0
1985**

IG 5

**DONNÉES GLOBALES
EN POURCENTAGE DE LA PRODUCTION FINALE
DE LA COMMUNAUTÉ = 100,0
1985**

AT CURRENT PRICES AND CURRENT EXCHANGE RATES

AUX PRIX ET TAUX DE CHANGE COURANTS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
FINAL CROP OUTPUT						%								
	:	44,4	1,1	1,3	5,6	3,4	:	12,9	0,3	12,2	0,0	2,9	:	4,6
FINAL ANIMAL OUTPUT														
	:	55,4	2,3	2,9	11,5	1,5	:	13,2	2,1	8,5	0,1	5,7	:	7,6
FINAL AGRICULTURAL OUTPUT														
	:	100,0	3,4	4,2	17,0	5,0	:	26,0	2,4	20,9	0,1	8,6	:	12,3
INTERMEDIATE CONSUMPTION														
	:	46,2	1,9	2,2	9,7	1,2	:	12,0	1,1	6,7	0,0	4,5	:	6,9
GROSS VALUE ADDED AT MARKET PRICES														
	:	53,8	1,5	2,1	7,4	3,8	:	14,0	1,3	14,2	0,1	4,1	:	5,5
SUBSIDIES														
	:	4,2	0,1	0,1	1,2	0,3	:	0,6	0,2	1,2	0,0	0,1	:	0,5
TAXES LINKED TO PRODUCTION														
	:	1,9	:	0,1	0,3	0,1	:	0,8	0,0	0,2	0,0	0,2	:	0,1
GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST														
	:	56,1	1,5	2,0	8,2	4,0	:	13,8	1,4	15,3	0,1	4,0	:	5,8
DEPRECIATION														
	:	12,1	0,2	0,5	2,9	0,2	:	2,9	0,2	3,0	0,0	0,6	:	1,5
NET VALUE ADDED AT FACTOR COST														
	:	44,0	1,3	1,6	5,3	3,7	:	10,9	1,2	12,3	0,1	3,4	:	4,3
COMPENSATION OF EMPLOYEES														
	:	:	0,1	0,2	0,9	:	:	2,1	0,1	5,7	0,0	0,7	:	2,1
RENT														
	:	:	0,1	0,1	0,3	:	:	0,4	0,0	0,2	0,0	:	:	0,2
INTEREST														
	:	:	0,2	0,7	1,1	:	:	1,6	0,2	1,5	0,0	:	:	0,7
NET INCOME FROM AGRICULTURAL ACTIVITY														
	:	:	1,0	0,5	2,9	:	:	6,9	0,9	5,0	0,0	:	:	1,2

**DETAILED FIGURES
AS A PERCENTAGE OF FINAL OUTPUT
OF EACH COUNTRY = 100,0
1985**

IG 6

**DONNÉES DÉTAILLÉES
EN POURCENTAGE DE LA PRODUCTION FINALE
DE CHAQUE PAYS = 100,0
1985**

AT CURRENT PRICES AND CURRENT EXCHANGE RATES

AUX PRIX ET TAUX DE CHANGE COURANTS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
	%													
CEREALS EXCLUDING RICE														CÉRÉALES SANS RIZ
:	12,3	5,6	15,1	9,4	9,2	:	19,0	5,0	9,3	6,0	1,4	:	18,7	
<i>WHEAT</i>														<i>BLÉ</i>
:	7,0	3,9	5,3	4,8	5,0	:	10,8	1,3	6,1	2,2	1,0	:	11,6	
<i>BARLEY</i>														<i>ORGE</i>
:	2,8	1,6	8,3	3,0	0,7	:	3,0	3,5	0,5	2,8	0,2	:	6,9	
<i>MAIZE</i>														<i>MAÏS-GRAIN</i>
:	2,0	—	—	0,3	3,4	:	4,8	—	2,5	:	—	:	—	
RICE														PADDY
:	0,3	—	—	—	0,5	:	0,0	—	1,4	—	—	:	—	
PULSES														LÉGUMES SECS
:	0,3	0,0	1,8	0,0	0,6	:	0,3	—	0,3	:	0,2	:	0,6	
ROOT CROPS														PLANTES SARCLÉES
:	4,0	6,6	2,9	5,3	3,9	:	3,0	2,9	3,4	1,2	5,0	:	4,5	
<i>POTATOES</i>														<i>POMMES DE TERRE</i>
:	1,5	2,0	0,9	1,4	2,5	:	0,6	1,3	1,7	1,2	2,6	:	2,4	
<i>SUGAR BEET</i>														<i>BETTERAVES SUCRIÈRES</i>
:	2,5	4,5	2,0	3,9	1,4	:	2,4	1,6	1,7	:	2,4	:	2,0	
INDUSTRIAL CROPS														PLANTES INDUSTRIELLES
:	2,9	0,5	3,5	1,7	14,6	:	3,8	0,2	1,9	0,2	0,2	:	2,3	
<i>OIL SEEDS OLEAGINOUS FRUITS (EXCLUDING OLIVES)</i>														<i>GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX (SANS OLIVES)</i>
:	1,6	0,1	3,5	1,2	0,8	:	3,1	—	0,8	0,2	0,1	:	2,1	
<i>TOBACCO</i>														<i>TABAC</i>
:	0,7	0,1	—	0,1	6,8	:	0,3	—	1,1	:	:	:	—	
<i>HOPS</i>														<i>HOUBLON</i>
:	0,1	0,0	—	0,4	—	:	0,0	:	:	:	:	:	0,1	
FRESH VEGETABLES														LÉGUMES FRAIS
:	7,9	9,8	1,5	2,2	11,6	:	7,3	2,1	14,3	1,2	9,6	:	6,6	
FRESH FRUIT														FRUITS FRAIS
:	4,0	3,4	0,5	4,2	8,0	:	3,2	0,3	7,2	1,4	1,3	:	1,9	
CITRUS FRUIT														AGRUMES
:	0,9	—	—	—	3,0	:	0,0	—	3,5	—	—	:	—	

**DETAILED FIGURES
AS A PERCENTAGE OF FINAL OUTPUT
OF EACH COUNTRY = 100,0
1985**

IG 6

**DONNÉES DÉTAILLÉES
EN POURCENTAGE DE LA PRODUCTION FINALE
DE CHAQUE PAYS = 100,0
1985**

AT CURRENT PRICES AND CURRENT EXCHANGE RATES

AUX PRIX ET TAUX DE CHANGE COURANTS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
WINE						%									VIN
	:	4,7	:	—	3,5	1,9	:	9,9	—	6,9	6,2	:	:	:	
OLIVE OIL															HUILE D'OLIVE
	:	1,3	—	—	—	8,8	:	0,0	—	4,0	—	—	:	—	
OTHER CROP PRODUCTS															AUTRES PRODUITS VÉGÉTAUX
	:	5,8	6,3	6,3	6,3	7,2	:	3,0	1,4	6,3	0,3	16,4	:	2,7	
FINAL CROP OUTPUT															PRODUCTION VÉGÉTALE FINALE
	:	44,4	32,2	31,6	32,6	69,2	:	49,5	11,8	58,4	16,5	34,1	:	37,3	
ANIMALS															ANIMAUX
	:	33,0	47,5	44,5	38,2	18,3	:	30,9	51,4	26,0	36,2	34,7	:	34,9	
CATTLE INCLUDING CALVES															BOVINS Y COMPRIS VEAUX
	:	14,1	21,5	10,5	16,8	3,9	:	15,8	37,7	9,9	27,1	10,6	:	15,0	
PIGS															PORCS
	:	11,4	21,6	28,9	18,9	3,9	:	6,7	5,6	6,6	9,0	19,4	:	8,6	
POULTRY															VOLAILLES
	:	4,4	3,4	1,8	1,8	2,3	:	5,1	2,6	6,3	0,1	4,0	:	6,3	
ANIMAL PRODUCTS															PRODUITS ANIMAUX
	:	22,4	20,3	23,9	29,1	12,5	:	19,7	36,7	14,7	47,3	31,2	:	26,8	
MILK															LAIT
	:	19,2	16,6	22,8	25,7	9,2	:	17,2	35,4	11,9	46,3	26,4	:	21,5	
EGGS															ŒUFS
	:	3,0	3,4	1,1	3,3	2,7	:	2,4	1,0	2,6	1,0	4,2	:	4,7	
FINAL ANIMAL OUTPUT															PRODUCTION ANIMALE FINALE
	:	55,4	67,8	68,4	67,3	30,8	:	50,6	88,2	40,7	83,5	65,9	:	61,6	
CONTRACT FARM WORK															PLANTATIONS NOUVELLES
	:	0,1	:	:	0,0	:	:	0,2	:	:	:	:	:	:	1,0
OTHER															DIVERS
	:	0,2	0,0	—	—	—	:	—	—	0,9	—	—	:	—	
FINAL AGRICULTURAL OUTPUT															PRODUCTION FINALE DE L'AGRICULTURE
	:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	:	100,0	
INTERMEDIATE CONSUMPTION															CONSOMMATION INTERMÉDIAIRE
	:	46,2	56,6	51,3	56,8	23,6	:	46,2	47,2	31,9	39,6	52,3	:	55,7	

**DETAILED FIGURES
AS A PERCENTAGE OF FINAL OUTPUT
OF EACH COUNTRY = 100,0
1985**

IG 6

**DONNÉES DÉTAILLÉES
EN POURCENTAGE DE LA PRODUCTION FINALE
DE CHAQUE PAYS = 100,0
1985**

AT CURRENT PRICES AND CURRENT EXCHANGE RATES

AUX PRIX ET TAUX DE CHANGE COURANTS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
						%								
FEEDINGSTUFFS														
	:	18,8	28,5	24,9	19,0	6,2	:	14,1	17,6	17,3	15,5	31,4	:	22,7
FERTILIZERS AND SOIL IMPROVERS														
	:	6,8	5,0	6,4	7,8	2,6	:	9,5	10,6	3,9	7,5	3,4	:	8,0
ENERGY														
	:	5,3	5,1	4,0	10,0	5,6	:	3,2	5,7	3,9	5,1	5,6	:	5,9
MATERIAL AND SMALL TOOLS; MAINTENANCE AND REPAIRS														
	:	:	3,5	6,5	8,4	4,0	:	6,4	3,3	:	3,4	5,3	:	8,4
GROSS VALUE ADDED AT MARKET PRICES														
	:	53,8	43,4	48,7	43,2	76,4	:	53,8	52,8	68,1	60,4	47,7	:	44,3
SUBSIDIES														
	:	4,2	2,0	1,6	6,8	5,1	:	2,3	6,7	6,0	4,8	0,8	:	4,2
TAXES LINKED TO PRODUCTION														
	:	1,9	:	1,8	1,7	1,9	:	3,2	1,5	0,9	1,4	2,8	:	1,2
GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST														
	:	56,1	45,5	48,5	48,3	79,6	:	52,9	57,9	73,2	63,9	45,8	:	47,3
DEPRECIATION														
	:	12,1	6,4	11,2	17,2	4,3	:	11,1	10,3	14,3	11,8	6,7	:	12,4
NET VALUE ADDED AT FACTOR COST														
	:	44,0	39,0	37,4	31,0	75,3	:	41,9	47,7	58,9	52,1	39,1	:	35,0
COMPENSATION OF EMPLOYEES														
	:	:	1,8	5,5	5,1	:	:	8,1	3,8	27,5	1,2	8,1	:	17,5
RENT														
	:	:	2,1	2,0	1,9	:	:	1,6	0,2	0,8	4,0	:	:	1,3
INTEREST														
	:	:	5,2	17,5	6,7	:	:	6,0	7,6	7,0	3,6	:	:	6,1
NET INCOME FROM AGRICULTURAL ACTIVITY														
	:	:	30,0	12,5	17,3	:	:	26,2	36,0	23,7	43,2	:	:	10,1

GROSS FIXED CAPITAL FORMATION

IG 7

FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE

AT CURRENT PRICES AND CURRENT EXCHANGE RATES

AUX PRIX ET TAUX DE CHANGE COURANTS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
MIO ECU														
NEW PLANTATIONS														
1982	:	:	2	:	30	9	:	- 200	0	2 485	1	:	:	:
1983	:	:	4	:	22	10	:	- 17	0	2 753	1	:	:	:
1984	:	:	5	:	21	11	:	- 84	-	3 095	1	:	:	:
1985	:	:	6	:	4	12	:	- 64	-	3 195	1	:	:	:
LIVESTOCK														
1982	:	:	- 1	- 19	152	- 34	:	62	24	:	3	54	:	:
1983	:	:	13	- 39	216	- 20	:	35	6	:	2	75	:	:
1984	:	:	6	- 36	- 126	- 27	:	- 228	8	:	- 1	- 59	:	:
1985	:	:	6	- 12	- 39	- 26	:	- 133	4	:	- 1	- 108	:	:
FARM BUILDINGS														
1982	:	:	46	136	766	62	:	1 151	139	:	10	490	:	:
1983	:	:	63	147	872	49	:	1 116	85	:	17	532	:	:
1984	:	:	68	143	853	73	:	1 037	49	:	15	567	:	:
1985	:	:	66	132	840	31	:	1 074	49	:	9	522	:	:
OTHER CONSTRUCTION														
1982	:	:	17	:	:	177	:	:	:	:	:	:	:	:
1983	:	:	13	:	:	185	:	:	:	:	:	:	:	:
1984	:	:	13	:	:	261	:	:	:	:	:	:	:	:
1985	:	:	14	:	:	295	:	:	:	:	:	:	:	:
SOIL IMPROVEMENTS														
1982	:	:	5	15	:	121	:	:	72	:	2	-	:	:
1983	:	:	6	18	:	119	:	:	63	:	3	-	:	:
1984	:	:	6	19	:	114	:	:	79	:	2	-	:	:
1985	:	:	8	17	:	118	:	:	48	:	3	-	:	:
TRANSPORT EQUIPMENT														
1982	:	:	92	273	236	277	:	203	57	837	19	165	:	:
1983	:	:	83	319	255	252	:	198	50	844	17	189	:	:
1984	:	:	93	391	237	248	:	170	53	902	16	206	:	:
1985	:	:	95	456	247	298	:	196	62	950	17	207	:	:
MACHINERY AND OTHER EQUIPMENT														
1982	:	:	140	:	2 622	102	:	2 745	115	1 162	:	444	:	:
1983	:	:	125	:	3 215	103	:	2 738	111	1 141	:	540	:	:
1984	:	:	141	:	3 065	100	:	2 760	121	1 219	:	590	:	:
1985	:	:	144	:	3 126	98	:	2 718	155	1 132	:	629	:	:
OTHER														
1982	:	:	30	:	:	16	:	:	57	:	:	31	:	:
1983	:	:	48	:	:	14	:	:	61	:	:	39	:	:
1984	:	:	39	:	:	12	:	:	67	:	:	40	:	:
1985	:	:	38	:	:	11	:	:	70	:	:	44	:	:
TOTAL														
1982	:	:	331	405	3 806	730	:	4 165	463	4 484	35	1 182	:	:
1983	:	:	353	445	4 581	712	:	4 280	378	4 739	39	1 376	:	:
1984	:	:	371	517	4 049	792	:	3 861	377	5 217	34	1 343	:	:
1985	:	:	378	593	4 178	837	:	4 001	387	5 277	29	1 294	:	:

GROSS FIXED CAPITAL FORMATION

IG 8

FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE

AT 1980 PRICES AND 1980 EXCHANGE RATES

AUX PRIX ET TAUX DE CHANGE DE 1980

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
MIO ECU														
NEW PLANTATIONS														
PLANTATIONS NOUVELLES														
1982	:	:	2	:	27	6	:	:	0	1 892	:	:	:	:
1983	:	:	3	:	19	7	:	:	0	1 837	:	:	:	:
1984	:	:	5	:	16	7	:	:	-	1 884	:	:	:	:
1985	:	:	5	:	3	8	:	:	-	1 853	:	:	:	:
LIVESTOCK														
BÉTAIL														
1982	:	:	0	-16	125	-26	:	:	18	:	:	36	:	:
1983	:	:	10	-34	174	-16	:	:	5	:	:	51	:	:
1984	:	:	4	-31	109	-20	:	:	6	:	:	-51	:	:
1985	:	:	-1	-10	-35	-20	:	:	4	:	:	-80	:	:
FARM BUILDINGS														
BÂTIMENTS AGRICOLES														
1982	:	:	43	112	666	52	:	:	112	:	:	431	:	:
1983	:	:	58	110	717	42	:	:	68	:	:	453	:	:
1984	:	:	59	100	681	61	:	:	37	:	:	478	:	:
1985	:	:	54	:	662	27	:	:	35	:	:	442	:	:
OTHER CONSTRUCTION														
AUTRES OUVRAGES														
1982	:	:	15	:	:	132	:	:	:	:	:	:	:	:
1983	:	:	11	:	:	127	:	:	:	:	:	:	:	:
1984	:	:	11	:	:	164	:	:	:	:	:	:	:	:
1985	:	:	12	:	:	189	:	:	:	:	:	:	:	:
SOIL IMPROVEMENTS														
AMÉLIORATION DES TERRES														
1982	:	:	5	13	:	86	:	:	58	:	:	-	:	:
1983	:	:	5	14	:	82	:	:	50	:	:	-	:	:
1984	:	:	5	15	:	71	:	:	59	:	:	-	:	:
1985	:	:	7	:	:	76	:	:	34	:	:	-	:	:
TRANSPORT EQUIPMENT														
MATÉRIEL DE TRANSPORT														
1982	:	:	89	230	202	222	:	:	46	671	:	141	:	:
1983	:	:	71	246	206	191	:	:	39	605	:	152	:	:
1984	:	:	75	283	182	181	:	:	38	601	:	163	:	:
1985	:	:	73	:	186	204	:	:	41	612	:	156	:	:
MACHINERY AND OTHER EQUIPMENT														
MACHINES ET AUTRES ÉQUIPEMENTS														
1982	:	:	140	:	2 195	81	:	:	93	972	:	359	:	:
1983	:	:	121	:	2 484	76	:	:	87	904	:	417	:	:
1984	:	:	133	:	2 266	72	:	:	88	891	:	446	:	:
1985	:	:	132	:	2 242	72	:	:	106	764	:	449	:	:
OTHER														
AUTRES														
1982	:	:	28	:	:	12	:	:	48	:	:	36	:	:
1983	:	:	44	:	:	10	:	:	50	:	:	40	:	:
1984	:	:	34	:	:	8	:	:	52	:	:	36	:	:
1985	:	:	32	:	:	7	:	:	52	:	:	40	:	:
TOTAL														
TOTAL														
1982	:	:	328	338	3 214	565	:	:	374	3 535	:	1 004	:	:
1983	:	:	330	335	3 600	521	:	:	298	3 346	:	1 112	:	:
1984	:	:	334	366	3 037	544	:	:	280	3 376	:	1 072	:	:
1985	:	:	320	:	3 058	562	:	:	271	3 230	:	1 007	:	:

II

Forestry

Sylviculture

WOODED AREA: REPARTITION

II A 1

SUPERFICIE BOISÉE: RÉPARTITION

EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 ha													
FOREST AREA												SUPERFICIE FORESTIÈRE	
43 228	33 695	605	493	7 157	2 512	6 906	13 660	397	6 403	82	334	2 627	2 052
<i>FOREST LAND</i>												<i>dont: SUPERFICIE FORESTIÈRE BOISÉE</i>	
41 898	32 813	589	406	6 938	2 262	6 676	13 470	385	6 403	80	331	2 409	1 949
<i>UNSTOCKED FOREST LAND</i>												<i>dont: SUPERFICIE FORESTIÈRE NON BOISÉE</i>	
1 330	882	16	87	219	250	230	190	12	0	2	3	218	103
OTHER WOODED AREA												AUTRES SUPERFICIES BOISÉES	
10 556	4 602	12	0	50	3 243	5 605	1 105	0	0	0	14	349	178
TOTAL WOODED AREA												SUPERFICIE BOISÉE TOTALE	
53 784	38 297	617	493	7 207	5 755	12 511	14 765	397	6 403	82	348	2 976	2 230
CALCULATED AREA												SUPERFICIE CALCULÉE	
485	371	14	:	50	22	:	50	:	:	:	50	:	185
TOTAL WOODED AREA (as a percentage %)												SUPERFICIE BOISÉE TOTALE (en pourcentage %)	
<i>WITH CONIFEROUS WOOD</i>												<i>EN CONIFÈRES</i>	
41,5	51,9	47,0	63,0	69,0	18,6	48,0	30,0	90,0	25,2	34,0	64,5	46,4	73,0
<i>WITH NON-CONIFEROUS WOOD</i>												<i>EN FEUILLUS</i>	
58,5	48,1	53,0	37,0	31,0	81,4	52,0	70,0	10,0	74,8	66,0	35,5	53,6	27,0
TOTAL WOODED AREA BY MEMBER STATE												SUPERFICIE BOISÉE TOTALE PAR ÉTATS MEMBRES	
<i>WITH REGARDS TO EUR 12</i>												<i>PAR RAPPORT À EUR 12</i>	
100,0		1,1	0,9	13,4	10,7	23,3	27,5	0,7	11,9	0,2	0,6	5,5	4,1
<i>WITH REGARDS TO EUR 10</i>												<i>PAR RAPPORT À EUR 10</i>	
100,0		1,6	1,3	18,8	15,0		38,6	1,0	16,7	0,2	0,9		5,8
WOODLAND AREA/TOTAL AREA												SUPERFICIE BOISÉE/SUPERFICIE TOTALE	
23,9	23,1	20,2	11,4	29,0	43,6	24,8	27,1	5,8	21,3	31,5	8,4	32,3	9,1
WOODED AREA BY TYPE OF OWNERSHIP												SUPERFICIE BOISÉE EN	
<i>STATE FORESTS</i>												<i>FORÊTS DOMANIALES</i>	
27,5	25,8	10,9	30,4	31,1	73,2	35,0	9,6	79,3	5,9	8,5	30,2	17,0	43,5
<i>PUBLICLY-OWNED FORESTS OTHER THAN STATE FORESTS</i>												<i>FORÊTS DES COLLECTIVITÉS DE DROIT PUBLIC</i>	
14,8	20,2	36,0	4,1	25,1	12,1	—	18,5	0,5	33,9	37,8	16,7	—	0,0
<i>PRIVATE FORESTS</i>												<i>FORÊTS PRIVÉES</i>	
57,6	54,0	53,2	65,5	43,8	14,8	65,0	71,9	20,2	60,3	53,7	53,2	83,0	56,5
ACCORDING TO PRODUCTION OF WOOD BY MEMBER STATE												PART DES ÉTATS MEMBRES DANS LA PRODUCTION DE BOIS	
<i>WITH REGARDS TO EUR 12</i>												<i>PAR RAPPORT À EUR 12</i>	
100,0		2,6	3,2	28,3	2,5	13,8	27,7	1,0	8,4	0,3	0,9	7,4	4,0
<i>WITH REGARDS TO EUR 10</i>												<i>PAR RAPPORT À EUR 10</i>	
100,0		3,3	4,1	35,9	3,2		35,1	1,2	10,7	0,4	1,1		5,1

HOLDING SIZES CLASSES	YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
--------------------------	---------------	--------	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----

1 000

HOLDINGS BY SIZE CLASSIFICATION

EXPLOITATIONS PAR CLASSES DE SUPERFICIES

> 0 — < 1 ha	1975	:	:	4,0	5,2	145,3	:	:	182,8	5,9	279,7	0,9	2,2	:	13,0
	1979/80	:	:	3,0	3,7	140,3	:	:	182,9	5,5	331,8	0,8	2,2	:	11,8
	1983	:	643,0	1,8	3,4	123,4	21,0	:	141,6	3,4	331,8	0,7	3,8	:	12,1
> 1 — < 2 ha	1975	:	:	1,0	6,6	79,7	:	:	115,9	1,3	110,2	0,6	1,1	:	8,0
	1979/80	:	:	0,8	5,0	77,4	:	:	111,4	1,5	129,4	0,6	1,1	:	8,4
	1983	:	323,4	0,7	5,0	72,3	5,3	:	98,9	0,8	129,4	0,4	1,4	:	9,2
> 2 — < 5 ha	1975	:	:	0,9	7,4	98,0	:	:	138,8	1,5	96,0	0,9	0,8	:	12,0
	1979/80	:	:	0,7	5,7	95,1	:	:	133,4	1,7	119,6	0,8	0,8	:	12,5
	1983	:	361,9	0,6	6,1	90,0	2,3	:	126,8	1,3	119,6	0,7	0,9	:	13,6
> 5 — < 10 ha	1975	:	:	0,2	3,4	48,1	:	:	56,4	0,6	36,3	0,4	0,2	:	4,8
	1979/80	:	:	0,2	2,5	46,9	:	:	58,2	0,5	47,2	0,4	0,2	:	5,6
	1983	:	155,4	0,2	2,7	44,9	0,6	:	52,8	0,4	47,3	0,3	0,2	:	6,0
> 10 ha	1975	:	:	0,2	2,4	34,7	:	:	49,1	0,6	36,2	0,3	0,2	:	4,5
	1979/80	:	:	0,2	1,9	34,1	:	:	51,3	0,6	47,3	0,3	0,2	:	5,7
	1983	:	138,8	0,1	2,2	33,1	0,6	:	48,3	0,5	47,3	0,2	0,2	:	6,3
Total	1975	:	:	6,3	25,0	405,8	:	:	543,0	9,9	558,4	3,1	4,5	:	42,3
	1979/80	:	:	4,9	18,8	393,8	:	:	537,2	9,8	675,3	2,8	4,5	:	44,0
	1983	:	1 622,5	3,4	19,4	383,7	29,8	:	468,4	6,4	675,4	2,3	6,5	:	47,2

As a percentage %

En pourcentage %

> 0 — < 1 ha	1975	:	:	63,5	20,8	35,8	:	:	33,7	59,6	50,1	29,3	48,9	:	30,7
	1979/80	:	:	61,2	19,7	35,6	:	:	34,0	56,1	49,1	29,0	48,9	:	26,8
	1983	:	39,6	52,9	17,5	33,9	70,5	:	30,2	53,1	49,1	30,4	58,5	:	25,6
> 1 — < 2 ha	1975	:	:	15,9	26,4	19,6	:	:	21,3	13,1	19,7	19,5	24,4	:	18,9
	1979/80	:	:	16,3	26,6	19,7	:	:	20,7	15,3	19,2	20,7	24,4	:	19,1
	1983	:	19,9	20,6	25,8	19,9	17,8	:	21,1	12,5	19,2	17,4	21,5	:	19,5
> 2 — < 5 ha	1975	:	:	14,3	29,6	24,1	:	:	25,6	15,2	17,2	29,3	17,8	:	28,4
	1979/80	:	:	14,3	30,3	24,1	:	:	24,8	17,3	17,7	27,9	17,8	:	28,4
	1983	:	22,3	17,6	31,4	24,7	7,7	:	27,1	20,3	17,7	30,4	13,8	:	28,8
> 5 — < 10 ha	1975	:	:	3,2	13,6	11,9	:	:	10,4	6,1	6,5	13,0	4,4	:	11,3
	1979/80	:	:	4,1	13,3	11,9	:	:	10,8	5,1	7,0	12,7	4,4	:	12,7
	1983	:	9,6	5,9	13,9	12,3	2,0	:	11,3	6,3	7,0	13,0	3,1	:	12,7
> 10 ha	1975	:	:	3,2	9,6	8,6	:	:	9,0	6,1	6,5	8,8	4,4	:	10,6
	1979/80	:	:	4,1	10,1	8,7	:	:	9,5	6,1	7,0	9,8	4,4	:	13,0
	1983	:	8,6	2,9	11,3	9,1	2,0	:	10,3	7,8	7,0	8,7	3,1	:	13,3
Total	1975	:	:	100,0	100,0	100,0	:	:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	:	100,0
	1979/80	:	:	100,0	100,0	100,0	:	:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	:	100,0
	1983	:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	:	100,0

1975 = 100

> 0 — < 1 ha	1979/80	:	:	75,0	71,2	96,8	:	:	100,1	93,2	118,6	88,9	100,0	:	90,8
	1983	:	:	45,0	65,4	84,9	:	:	77,5	57,6	118,6	77,8	172,7	:	93,1
> 1 — < 2 ha	1979/80	:	:	80,0	75,8	97,1	:	:	96,1	115,4	117,4	95,0	100,0	:	105,0
	1983	:	:	70,0	75,8	90,7	:	:	85,3	61,5	117,4	66,7	127,3	:	115,0
> 2 — < 5 ha	1979/80	:	:	77,8	77,0	97,0	:	:	96,1	113,3	124,6	85,6	100,0	:	104,2
	1983	:	:	66,7	82,4	91,8	:	:	91,4	86,7	124,6	77,8	112,5	:	113,3
> 5 — < 10 ha	1979/80	:	:	100,0	73,5	97,5	:	:	103,2	83,3	130,0	87,5	100,0	:	116,7
	1983	:	:	100,0	79,4	93,3	:	:	93,6	66,7	130,3	75,0	100,0	:	125,0
> 10 ha	1979/80	:	:	100,0	79,2	98,3	:	:	104,5	100,0	130,7	100,0	100,0	:	126,7
	1983	:	:	50,0	91,7	95,4	:	:	98,4	83,3	130,7	74,1	100,0	:	140,0
Total	1979/80	:	:	77,8	75,2	97,0	:	:	98,9	99,0	120,9	89,9	100,0	:	104,0
	1983	:	:	54,0	77,6	89,6	:	:	86,3	64,6	121,0	74,9	144,4	:	111,6

HOLDINGS WITH WOODED AREAS AS
A PERCENTAGE OF TOTAL HOLDINGS

EXPLOITATIONS AVEC SUPERFICIES BOISÉES
EN % DU TOTAL DES EXPLOITATIONS

1975	:	:	4,5	18,9	44,7	:	:	41,3	4,3	21,1	53,2	2,7	:	15,1
1979/80	:	:	4,1	15,3	46,3	:	:	42,8	4,4	23,8	53,0	3,0	:	16,4
1983	:	24,9	3,4	19,7	47,4	3,1	:	41,5	2,9	23,8	54,0	4,7	:	18,0

**WOODED AREAS
OF AGRICULTURAL HOLDINGS**
II A 3
**SUPERFICIES BOISÉES
DES EXPLOITATIONS AGRICOLES**

HOLDING SIZES CLASSES	YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 ha															
WOODED AREA BY SIZE CLASSES OF HOLDINGS								SUPERFICIE BOISÉE PAR CLASSES D'EXPLOITATIONS							
> 0 — < 1 ha	1975	:		1,4	2,6	63,1	:		73,8	2,4	111,6	0,4	1,0		6,7
	1979/80	:		1,0	1,9	61,2	:		75,0	2,4	129,2	0,4	1,0		5,7
	1983		262,8	0,7	1,8	54,4	7,6		59,9	1,7	129,2	0,3	1,4		5,8
> 1 — < 2 ha	1975	:		1,3	8,0	109,7	:		144,8	1,8	151,0	1,0	1,4		10,8
	1979/80	:		1,0	6,1	106,5	:		139,1	2,0	169,4	0,8	1,4		11,0
	1983		421,8	0,8	6,2	99,6	6,3		124,0	1,1	169,4	0,7	1,7		12,0
> 2 — < 5 ha	1975	:		2,4	20,6	302,0	:		397,9	4,7	227,7	2,8	2,3		37,1
	1979/80	:		1,8	16,4	297,6	:		387,2	5,3	353,3	2,4	2,3		38,3
	1983		1 083,8	1,6	17,6	284,3	5,9		370,8	4,0	353,3	2,2	2,6		41,5
> 5 — < 10 ha	1975	:		1,3	21,7	331,5	:		368,6	4,4	243,8	2,6	1,2		34,5
	1979/80	:		1,1	16,4	321,8	:		378,9	3,4	316,8	2,3	1,1		39,1
	1983		1 043,1	1,0	17,9	310,2	3,3		345,3	3,1	316,8	2,1	1,5		41,9
> 10 ha	1975	:		8,5	121,2	850,6	:		1 503,1	25,5	3 043,7	8,3	35,2		119,0
	1979/80	:		5,0	99,5	872,0	:		1 421,5	23,5	3 594,1	6,9	32,9		165,7
	1983		6 170,1	4,3	100,5	843,1	9,5		1 361,4	28,1	3 594,1	6,2	35,1		187,8
Total	1975	:		14,9	174,1	1 656,9	:		2 488,2	38,8	3 777,8	15,1	41,1		208,1
	1979/80	:		9,9	140,3	1 659,1	:		2 401,7	36,6	4 562,8	12,8	38,7		259,8
	1983		8 981,6	8,4	144,0	1 591,6	32,6		2 261,4	38,0	4 562,8	11,5	42,3		289,0
As a percentage %															
> 0 — < 1 ha	1975	:		9,4	1,5	3,8	:		3,0	6,2	3,0	2,8	2,4		3,2
	1979/80	:		10,1	1,4	3,7	:		3,1	6,6	2,8	3,0	2,6		2,2
	1983		2,9	8,3	1,3	3,4	23,3		2,6	4,5	2,8	2,6	3,3		2,0
> 1 — < 2 ha	1975	:		8,7	4,6	6,6	:		5,8	4,6	4,0	6,3	3,4		5,2
	1979/80	:		10,1	4,3	6,4	:		5,8	5,5	3,7	6,3	3,6		4,2
	1983		4,7	9,5	4,3	6,3	19,3		5,5	2,9	3,7	6,1	4,0		4,2
> 2 — < 5 ha	1975	:		16,1	11,8	18,2	:		16,0	12,1	6,0	18,5	5,6		17,8
	1979/80	:		18,2	11,7	17,9	:		16,1	14,5	7,7	18,8	5,9		14,7
	1983		12,1	19,0	12,2	17,9	18,1		16,4	10,5	7,7	19,1	6,1		14,4
> 5 — < 10 ha	1975	:		8,7	12,5	20,0	:		14,8	11,3	6,5	17,4	2,9		16,6
	1979/80	:		11,1	11,7	19,4	:		15,8	9,3	6,9	18,0	2,8		15,1
	1983		11,6	11,9	12,4	19,5	10,1		15,3	8,2	6,9	18,3	3,5		14,5
> 10 ha	1975	:		57,0	69,6	51,3	:		60,4	65,7	80,6	55,0	85,6		57,2
	1979/80	:		50,5	70,9	52,6	:		59,2	64,2	78,8	54,0	85,0		63,8
	1983		68,7	51,2	69,8	53,0	29,1		60,2	73,9	78,8	53,9	83,0		65,0
Total	1975	:		100,0	100,0	100,0	:		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0
	1979/80	:		100,0	100,0	100,0	:		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0
	1983		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0
1975 = 100															
> 0 — < 1 ha	1979/80	:		71,4	73,1	97,0	:		101,6	100,0	115,8	88,4	100,0		85,1
	1983			50,0	69,2	86,2	:		81,2	70,8	115,8	69,8	140,0		86,6
> 1 — < 2 ha	1979/80	:		76,9	76,3	97,1	:		96,1	111,1	112,2	84,2	100,0		101,9
	1983			61,5	77,5	90,8	:		85,6	61,1	112,2	73,7	121,4		111,1
> 2 — < 5 ha	1979/80	:		75,0	79,6	98,5	:		97,3	112,8	155,2	86,0	100,0		103,2
	1983			66,7	85,4	94,1	:		93,2	85,1	155,2	78,9	113,0		111,9
> 5 — < 10 ha	1979/80	:		84,6	75,6	97,1	:		102,8	77,3	129,9	87,8	91,7		113,3
	1983			76,9	82,5	93,6	:		93,7	70,5	129,9	79,8	125,0		121,4
> 10 ha	1979/80	:		58,8	82,1	102,5	:		94,6	92,2	118,1	83,3	93,5		139,2
	1983			50,6	82,9	99,1	:		90,6	110,2	118,1	74,7	99,7		157,8
Total	1979/80	:		66,4	80,6	100,1	:		96,5	94,3	120,8	84,8	94,2		124,8
	1983			56,4	82,7	96,1	:		90,9	97,9	120,8	76,2	120,9		138,9
WOODLAND PER HOLDINGS															
ha															
	1975	:		2,4	7,0	4,1	:		4,6	3,9	6,9	4,6	9,1		4,9
	1979/80	:		2,1	7,5	4,2	:		4,5	3,7	6,8	4,7	8,7		5,9
	1983		5,5	2,5	7,4	4,4	1,1		4,8	5,9	6,8	4,7	6,5		6,1
WOODEN AREA AS A PERCENTAGE OF TOTAL AREA															
%															
	1975	:		1,0	5,2	11,3	:		7,4	0,7	17,1	9,9	1,8		1,2
	1979/80	:		0,7	4,3	11,5	:		7,2	0,7	20,6	8,9	1,7		1,5
	1983		10,1	0,6	5,1	13,3	0,8		7,9	0,8	28,8	9,1	2,1		1,7

OVERALL FIGURES
FINAL OUTPUT,
INTERMEDIATE CONSUMPTION
AND VALUE ADDED

II B 1

DONNÉES GLOBALES
PRODUCTION FINALE,
CONSOMMATION INTERMÉDIAIRE
ET VALEUR AJOUTÉE

AT CURRENT PRICES AND CURRENT EXCHANGE RATES

AUX PRIX ET TAUX DE CHANGE COURANTS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
MIO ECU														
FINAL FORESTRY OUTPUT								PRODUCTION FINALE DE LA SYLVICULTURE						
1982	:	:	113	140	1 271	:	:	1 470	:	369	11	:	:	190
1983	:	:	127	124	1 246	:	:	1 640	:	352	12	:	:	188
1984	:	:	147	124	1 410	:	:	1 736	:	408	12	:	:	:
1985	:	:	163	121	:	:	:	2 001	:	420	:	:	:	:
INTERMEDIATE CONSUMPTION								CONSOMMATION INTERMÉDIAIRE						
1982	:	:	10	18	484	:	:	151	:	44	1	:	:	90
1983	:	:	11	16	485	:	:	162	:	42	1	:	:	101
1984	:	:	13	16	524	:	:	175	:	49	2	:	:	:
1985	:	:	14	16	:	:	:	205	:	50	:	:	:	:
GROSS VALUE ADDED AT MARKET PRICES								VALEUR AJOUTÉE BRUTE AUX PRIX DU MARCHÉ						
1982	:	:	103	121	786	:	:	1 319	:	325	10	:	:	100
1983	:	:	116	108	760	:	:	1 478	:	310	10	:	:	87
1984	:	:	134	108	886	:	:	1 561	:	359	11	:	:	:
1985	:	:	148	105	:	:	:	1 796	:	370	:	:	:	:
SUBSIDIES								SUBVENTIONS						
1982	:	:	-0	-	-	:	:	144	:	:	-	:	:	-
1983	:	:	-0	-	-	:	:	135	:	:	-	:	:	-
1984	:	:	-0	-	-	:	:	145	:	:	-	:	:	:
1985	:	:	-0	-	:	:	:	154	:	:	:	:	:	:
TAXES LINKED TO PRODUCTION								IMPÔTS LIÉS À LA PRODUCTION						
1982	:	:	:	-	16	:	:	93	:	2	0	:	:	0
1983	:	:	:	-	18	:	:	90	:	2	0	:	:	1
1984	:	:	:	-	18	:	:	100	:	2	0	:	:	:
1985	:	:	:	-	:	:	:	112	:	3	:	:	:	:
GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST								VALEUR AJOUTÉE BRUTE AU COÛT DES FACTEURS						
1982	:	:	102	121	770	:	:	1 370	:	323	10	:	:	100
1983	:	:	116	108	743	:	:	1 523	:	308	10	:	:	87
1984	:	:	134	108	868	:	:	1 607	:	357	10	:	:	:
1985	:	:	148	105	:	:	:	1 838	:	367	:	:	:	:
DEPRECIATION								AMORTISSEMENTS						
1982	:	:	14	:	74	:	:	89	:	23	0	:	:	20
1983	:	:	15	:	76	:	:	81	:	26	0	:	:	28
1984	:	:	19	:	81	:	:	77	:	28	0	:	:	:
1985	:	:	22	:	:	:	:	79	:	30	:	:	:	:
NET VALUE ADDED AT FACTOR COST								VALEUR AJOUTÉE NETTE AU COÛT DES FACTEURS						
1982	:	:	88	:	695	:	:	1 281	:	300	9	:	:	80
1983	:	:	100	:	667	:	:	1 442	:	282	10	:	:	59
1984	:	:	115	:	786	:	:	1 530	:	328	10	:	:	:
1985	:	:	126	:	:	:	:	1 759	:	336	:	:	:	:
COMPENSATION OF EMPLOYEES								RÉMUNÉRATION DES SALARIÉS						
1982	:	:	:	:	:	:	:	350	:	:	7	:	:	212
1983	:	:	:	:	:	:	:	372	:	:	7	:	:	213
1984	:	:	:	:	:	:	:	395	:	:	7	:	:	:
1985	:	:	:	:	:	:	:	418	:	:	:	:	:	:
NET OPERATING SURPLUS								EXCÉDENT NET D'EXPLOITATION						
1982	:	:	:	:	:	:	:	931	:	:	3	:	:	- 132
1983	:	:	:	:	:	:	:	1 070	:	:	3	:	:	- 154
1984	:	:	:	:	:	:	:	1 134	:	:	2	:	:	:
1985	:	:	:	:	:	:	:	1 341	:	:	:	:	:	:

TOTAL PRODUCTION OF WOOD

IIC 1

PRODUCTION TOTALE DE BOIS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
			without bark		1000 m ³		sans écorce							
CONIFEROUS RAW WOOD													BOIS BRUT DE CONIFÈRES	
Firs, spruces, douglas firs													Sapins, épicéas, douglas	
1980		27 294	1 128	938	16 508	282		5 502	314	1 155	100	207		1 160
1981		:	1 166	:	15 735	303		:	467	917	109	184		:
1982		:	:	:	15 453	297		:	583	1 051	97	156		:
1983		:	:	:	14 869	284		:	590	901	109	151		:
1984		:	:	:	16 633	:		:	580	972	116	154		:
Other coniferous													Autres conifères	
1980		17 523	275	219	5 462	358		8 567	196	553	11	403		1 479
1981		:	292	:	5 488	338		:	300	504	12	542		:
1982		:	:	:	5 751	334		:	378	573	14	487		:
1983		:	:	:	4 222	402		:	378	377	11	498		:
1984		:	:	:	4 922	:		:	372	417	9	501		:
Total coniferous raw wood													Somme des conifères	
1980		44 817	1 403	1 157	21 970	640		14 069	510	1 708	111	610		2 639
1981	57 299:	44 455	1 458	1 297	21 223	641	7 999:	13 786	767	1 421	121	726	4 845:	3 015
1982	:	:	:	2 611	21 204	631	9 270:	13 676	961	1 624	111	643	5 057:	3 084
1983	:	:	:	1 931	19 091	686	8 719:	15 227	968	1 278	120	649	5 364:	3 011
1984	:	:	:	1 623	21 555	:	8 316:	15 481	952	1 389	125	655	5 424:	2 970
NON-CONIFEROUS RAW WOOD													BOIS BRUT DE FEUILLUS	
Oaks													Chênes	
1980		10 313	248	74	1 477	934		5 003	11	1 789	39	53		685
1981		:	265	67	1 386	1 066		:	18	2 125	42	31		:
1982		:	:	59	1 217	955		:	18	1 868	41	30		:
1983		:	:	69	1 090	959		:	17	1 985	41	26		:
1984		:	:	74	1 289	:		:	15	2 342	42	36		:
Beeches													Hêtres	
1980		14 124	333	558	6 606	479		4 987	11	650	137	43		320
1981		:	359	542	6 549	486		:	18	679	127	18		:
1982		:	:	534	6 334	492		:	18	662	135	18		:
1983		:	:	533	5 663	545		:	17	671	136	18		:
1984		:	:	474	6 047	:		:	15	779	129	25		:
Poplars													Peupliers	
1980		:	243	—	:	118		2 069	—	2 412	—	160		45
1981		:	226	—	:	87		2 069	0	2 273	0	115		:
1982		:	:	:	:	136		:	0	2 124	0	105		:
1983		:	:	:	:	114		:	0	892	0	122		:
1984		:	:	:	:	:		:	0	850	0	123		:
Others non-coniferous													Autres feuillus	
1980		7 849	99	136	274	401		4 196	2	2 430	5	44		262
1981		:	171	124	281	202		:	5	2 539	5	86		:
1982		:	:	123	246	383		:	5	2 288	4	91		:
1983		:	:	120	219	381		:	5	3 482	4	79		:
1984		:	:	141	259	:		:	5	3 802	4	173		:
Total non-coniferous raw wood													Somme des feuillus	
1980		37 333	923	768	8 357	1 932		16 255	24	7 281	181	300		1 312
1981	44 165:	36 188	975	733	8 216	1 841	5 242:	15 042	41	7 616	174	250	2 735:	1 300
1982	:	:	:	716	7 797	1 966	4 828:	14 666	41	7 026	180	244	2 735:	1 004
1983	:	:	:	722	6 972	1 999	5 731:	14 410	39	7 030	181	245	3 192:	895
1984	:	:	:	689	7 595	:	5 380:	14 752	35	7 773	175	258	3 800:	899
TOTAL RAW WOOD													TOUTES ESSENCES D'ARBRES	
1980	103 164:	82 150	2 326	1 925	30 327	2 572	12 484:	30 324	534	8 989	292	910	8 530:	3 951
1981	101 464:	80 643	2 433	2 030	29 439	2 482	13 241:	28 828	808	9 037	295	976	7 580:	4 315
1982	102 720:	80 830	2 645	3 327	29 001	2 597	14 098:	28 342	1 002	8 650	291	887	7 792:	4 088
1983	101 200:	78 194:	2 740:	2 653	26 063	2 685	14 450:	29 637	1 007	8 308	301	894	8 556:	3 906
1984	105 315:	82 395:	2 786:	2 312	29 150	2 683:	13 696:	30 233	987	9 162	300	913	9 224:	3 869

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
---------------	--------	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----

1981 = 100

EVOLUTION OF WOOD PRODUCTION

ÉVOLUTION DE LA PRODUCTION DE BOIS

1980	101,7:	101,9	95,6	94,8	103,0	103,6	94,3:	105,2	66,1	99,5	99,0	93,2	112,5:	91,6
1981	100,0:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0:	100,0
1982	101,2:	100,2	108,7	163,9	98,5	104,6	106,5:	98,3	124,0	95,7	98,6	90,9	102,8:	94,7
1983	99,7:	97,0:	112,6:	130,7	88,5	108,2	109,1:	102,8	124,6	91,9	102,0	91,6	112,9:	90,5
1984	103,8:	102,2:	114,5:	113,9	99,0	108,1:	103,4:	104,9	122,2	101,4	101,7	93,5	121,7:	89,7

Raw wood without bark per year m³ Bois brut sans écorce par an

WOOD PRODUCTION PER HA OF FOREST AREA

PRODUCTION DE BOIS PAR HA DE LA SUPERFICIE BOISÉE

1980	2,4:	2,4	3,8	3,9	4,2	1,0	1,8:	2,2	1,3	1,4	3,6	2,7	3,2:	1,9
1981	2,3:	2,4	4,0	4,1	4,1	1,0	1,9:	2,1	2,0	1,4	3,6	2,9	2,9:	2,1
1982	2,4:	2,4	4,4	6,7	4,1	1,0	2,0:	2,1	2,5	1,4	3,5	2,7	3,0:	2,0
1983	2,3:	2,3:	4,5:	5,4	3,6	1,1	2,1:	2,2	2,5	1,3	3,7	2,7	3,3:	1,9
1984	2,4:	2,4:	4,6:	4,7	4,1	1,1:	2,0:	2,2	2,5	1,4	3,7	2,7	3,5:	1,9

RAW WOOD PRODUCTION

PRODUCTION DE BOIS BRUT

EUR 10 = 100

1980	100,0	2,8	2,3	36,9	3,1	36,9	0,7	10,9	0,4	1,1	4,8
1981	100,0	3,0	2,5	36,5	3,1	35,7	1,0	11,2	0,4	1,2	5,4
1982	100,0	3,3	4,1	35,9	3,2	35,1	1,2	10,7	0,4	1,1	5,1
1983	100,0:	3,5:	3,4	33,3	3,4	37,9	1,3	10,6	0,4	1,1	5,0
1984	100,0:	3,4:	2,8	35,4	3,3:	36,7	1,2	11,1	0,4	1,1	4,7

EUR 12 = 100

1980	100,0:	2,3	1,9	29,4	2,5	12,1:	29,4	0,5	8,7	0,3	0,9	8,3:	3,8
1981	100,0:	2,4	2,0	29,0	2,4	13,0:	28,4	0,8	8,9	0,3	1,0	7,5:	4,3
1982	100,0:	2,6	3,2	28,2	2,5	13,7:	27,6	1,0	8,4	0,3	0,9	7,6:	4,0
1983	100,0:	2,7:	2,6	25,8	2,7	14,3:	29,3	1,0	8,2	0,3	0,9	8,5:	3,9
1984	100,0:	2,6:	2,2	27,7	2,5:	13,0:	28,7	0,9	8,7	0,3	0,9	8,8:	3,7

SUPPLY BALANCE SHEET FOR RAW WOOD

IIC 3

APPROVISIONNEMENT DE BOIS BRUT

1000 m³ (r) without bark1000 m³ (r) sans écorce

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
TOTAL PRODUCTION OF WOOD							PRODUCTION TOTALE DE BOIS						
1980	103 864:	82 150	2 618	1 925	30 327	2 572	12 484:	30 324	534	8 989	910	8 530:	3 951
1981	101 464:	80 643	2 728	2 030	29 439	2 482	13 241:	28 828	808	9 037	976	7 580:	4 315
1982	102 720:	80 830	2 936	3 327	29 001	2 597	14 098:	28 342	1 002	8 650	887	7 792:	4 088
1983	101 200:	78 194:	3 041:	2 653	26 063	2 685	14 450:	29 637	1 007	8 308	894	8 556:	3 906
1984	105 315:	82 395:	3 086:	2 312	29 150	2 683:	13 696:	30 233	987	9 162	1 012	9 224:	3 869
IMPORTS							IMPORTATIONS						
1980	17 804:	15 816	2 454	102	3 000	256	1 626:	2 537	30	6 326	799	362:	312
1981	15 810:	14 552	2 834	73	3 252	209	782:	2 027	46	5 236	607	476:	268
1982	15 099:	13 788	3 186	79	2 727	250	860:	1 783	28	4 789	506	451:	440
1983	14 499:	13 291	3 122	96	2 728	369	903:	1 618	13	4 566	541	305:	238
1984	15 165:	13 670	3 093	157	2 420	153	1 148:	1 496	18	5 482	650	347:	201
EXPORTS							EXPORTATIONS						
1980	8 174:	7 026	757	298	2 576	0	759:	2 774	95	1	307	389:	218
1981	9 302:	8 512	755	444	2 877	23	349:	2 878	207	6	395	441:	927
1982	10 033:	9 030	791	1 078	2 785	0	366:	2 898	289	5	410	637:	774
1983	9 368:	8 360	862	1 100	2 237	0	251:	2 998	178	3	335	757:	647
1984	10 210:	9 214	1 020	871	2 880	0	453:	3 313	130	5	415	543:	580
NET IMPORTS (imports - exports)							IMPORTATIONS NETTES (importations - exportations)						
1980	10 017:	8 767	1 697	-196	424	233	1 277:	-237	-65	6 325	492	-27:	94
1981	6 508:	6 040	2 079	-371	375	186	433:	-851	-161	5 230	212	35:	-659
1982	5 066:	4 758	2 395	-999	-58	250	494:	-1 115	-261	4 784	96	-186:	-334
1983	5 131:	4 931	2 260	-1 004	491	369	652:	-1 380	-165	4 563	206	-452:	-409
1984	4 955:	4 456	2 073	-714	-460	153	695:	-1 817	-112	5 477	235	-196:	-379
AVAILABLE (WITHOUT STOCKS)							DISPONIBLE (SANS STOCKS)						
1980	113 181:	90 917	4 315	1 729	30 751	2 805	13 761:	30 087	469	15 314	1 402	8 503:	4 045
1981	107 972:	86 683	4 807	1 659	29 814	2 668	13 674:	27 977	647	14 267	1 188	7 615:	3 656
1982	107 786:	85 588	5 331	2 328	28 943	2 847	14 592:	27 227	741	13 434	983	7 606:	3 754
1983	106 331:	83 125:	5 301:	1 649	26 554	3 054	15 102:	28 257	842	12 871	1 100	8 104:	3 497
1984	110 369:	86 950:	5 159:	1 598	28 690	2 836:	14 391:	28 416	875	14 639	1 247	9 028:	3 490
DEGREE OF SELF-SUFFICIENCY (WITHOUT STOCKS)							DEGRÉ DE L'AUTO-APPROVISIONNEMENT (SANS STOCKS)						
1980	91,8:	90,4	60,7	111,3	98,6	91,7	90,7:	100,8	113,9	58,7	64,9	100,3:	97,7
1981	94,0:	93,0	56,8	122,4	98,7	93,0	96,8:	103,0	124,9	63,3	82,2	99,5:	118,0
1982	95,3:	94,4	55,1	142,9	100,2	91,2	96,6:	104,1	135,2	64,4	90,2	102,4:	108,9
1983	95,2:	94,1:	57,4:	160,9	98,2	87,9	95,7:	104,9	119,6	64,5	81,3	105,6:	111,7
1984	95,4:	94,8:	59,8:	144,7	101,6	94,6:	95,2:	106,4	112,8	62,6	81,2	102,2:	110,9

III

Fishery

Pêche

	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985												
CATCH (Mio t live weight)												CAPTURES (Mio t poids vif)											
EUR 12	6 841	6 936	6 606	6 557	6 186	6 597	6 588	6 860	6 628	6 635		EUR 12											
USA	2 842	3 050	2 982	3 417	3 511	3 634	3 767	3 988	4 142	4 814		USA											
Japan	9 896	9 997	10 128	10 186	9 949	10 436	10 741	10 827	11 255	12 021		Japon											
Norway	2 484	3 365	3 407	2 592	2 658	2 409	2 552	2 501	2 836	2 456		Norvège											
USSR	9 964	10 121	9 351	8 999	9 050	8 476	9 346	9 957	9 757	10 593		URSS											
World	65 713	69 190	68 215	70 147	71 013	71 996	74 850	76 390	76 845	82 769		Monde											
IMPORTS (Mio ECU)												IMPORTATIONS (Mio ÉCU)											
EUR 12	2 006	2 505	2 883	3 173	3 715	4 234	4 767	5 372	4 870	5 270		EUR 12											
USA	1 113	1 691	1 828	1 748	1 751	1 881	2 677	3 240	4 068	4 692		USA											
Japan	1 438	1 596	2 012	2 387	2 931	2 237	3 347	4 056	4 433	5 250		Japon											
Norway	15	24	25	27	42	50	53	49	54	59		Norvège											
USSR	28	26	40	34	37	65	68	72	150	175		URSS											
World	5 580	7 702	8 852	9 706	11 199	11 426	14 692	16 861	18 737	21 123		Monde											
EXPORTS (Mio ECU)												EXPORTATIONS (Mio ÉCU)											
EUR 12	1 155	1 417	1 630	1 783	2 205	2 371	2 882	3 033	3 211	3 547		EUR 12											
USA	240	333	445	703	781	713	1 023	1 056	1 119	1 171		USA											
Japan	395	581	553	592	525	650	773	817	884	1 118		Japon											
Norway	415	586	706	596	650	700	897	907	1 098	1 144		Norvège											
USSR	171	178	171	187	219	216	217	223	364	385		URSS											
World	5 012	7 000	8 227	9 231	10 299	10 844	14 153	15 616	17 699	20 218		Monde											
PER CAPITA CONSUMPTION (kg/year)												CONSUMMATION PAR TÊTE (kg/an)											
EUR 12	12,9	15,5	14,2	14,8	14,3	14,6	14,3	15,0				EUR 12											
USA	6,8	7,1	7,2	7,5	7,3	7,1	7,2	6,8				USA											
Japan	36,3	36,5	35,5	37,0	35,4	35,8	34,9	33,9				Japon											
Norway	24,0	25,2	28,5	26,4	25,4	29,7	30,0	47,2				Norvège											
USSR	:	:	:	:	:	:	:	:				URSS											
World	:	:	:	:	:	:	:	:				Monde											
FISHING FLEET (1 000 GRT)												FLOTTE DE PÊCHE (1 000 TJB)											
EUR 12	2 307	2 327	2 527	2 458	2 497	2 444	2 097					EUR 12											
USA	682	725	766	:	:	:	852					USA											
Japan	2 651	2 617	2 670	2 642	2 750	2 791	2 765	2 765	2 775	2 835	2 837	Japon											
Norway	369	367	362	383	378	362	342	341	330	334	316	Norvège											
USSR	5 937	6 222	6 440	6 407	6 345	6 509	6 470					URSS											
World	:	:	:	:	:	:	:					Monde											

FISHERIES

III 2

PÊCHE

CATCH BY FISHING REGION

CAPTURE PAR RÉGION DE PÊCHE

LIVE WEIGHT	1000 T											POIDS VIF
	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	
All regions												Toutes régions
1981	6 585 459	49 279	1 852 436	330 704	100 391	1 256 504	778 300	190 830	450 132	434 387	259 667	882 829
1982	6 870 421	47 841	1 926 602	313 524	103 011	1 374 421	746 018	212 197	476 000	505 476	253 379	911 952
1983	6 625 255	48 580	1 862 581	305 491	98 627	1 250 365	774 142	203 400	478 350	505 984	246 470	851 265
1984	6 631 612	47 871	1 846 643	327 764	105 575	1 267 631	738 813	207 615	495 028	462 413	285 153	847 106
1985		44 621		225 287								
NE Atlantic												Atlantique NE
1981	4 944 866	49 279	1 830 375	291 086	—	422 796	633 954	190 829	—	432 435	213 616	880 496
1982	5 160 630	47 841	1 903 121	245 011	—	541 199	601 305	212 198	931	501 112	206 576	901 336
1983	4 991 989	48 580	1 836 229	238 445	—	513 883	620 403	203 400	—	502 084	190 614	838 351
1984	4 909 258	47 871	1 823 535	254 990	—	509 049	560 330	207 615	—	458 557	215 123	832 188
1985		44 621		170 934	—	483 827	516 891	203 626	—			
NW Atlantic												Atlantique NO
1981	117 923	—	1 043	7 245	—	49 447	27 075	—	15 774	—	17 339	—
1982	127 862	—	1 916	29 882	—	36 761	19 878	—	17 492	—	20 988	945
1983	103 106	—	1 722	20 515	—	31 825	21 824	—	9 369	—	16 587	1 264
1984	118 147	—	397	24 494	—	37 192	35 625	—	1 104	—	18 544	791
1985	158 089	—	2 508	30 353	—	37 173	44 090	—	5 280	14 454	24 231	—
Mediterranean												Méditerranée
1981	661 121	—	—	—	75 954	153 264	55 780	—	376 123	—	—	—
1982	695 397	—	—	—	84 299	162 994	57 690	—	390 414	—	—	—
1983	694 263	—	—	—	80 893	162 379	52 356	—	398 635	—	—	—
1984	712 065	—	—	—	87 962	168 240	46 423	—	409 440	—	—	—
1985		—	—	—		138 916		—		—	—	—
EC Atlantic												Atlantique CE
1981	514 394	—	—	—	14 953	407 254	67 214	—	12 165	—	12 808	—
1982	519 086	—	—	—	9 654	416 244	58 973	—	21 721	—	12 494	—
1983	437 695	—	—	—	8 561	326 753	56 957	—	27 166	—	18 258	—
1984	425 615	—	—	—	9 013	338 420	17 693	—	38 279	—	22 210	—
1985		—	—	—				—		—	—	—

FISHERIES

III 2

PÊCHE

CATCH BY FISHING REGION

CAPTURE PAR RÉGION DE PÊCHE

LIVE WEIGHT		1000 T										POIDS VIF	
EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK		
SE Atlantic												Atlantique SE	
209 899	—	—	—	—	193 995	—	—	—	—	15 904	—		1981
206 851	—	—	—	—	188 623	—	—	4 907	—	13 321	—		1982
198 020	—	—	—	—	176 505	—	—	504	—	21 011	—		1983
197 028	—	—	—	—	166 094	—	—	1 658	—	29 276	—		1984
	—	—	—	—		—	—		—		—		1985
W. Indian Ocean												Oc. Indien O	
8 268	—	—	—	—	—	470	—	7 798	—	—	—		1981
2 367	—	—	—	—	—	2 014	—	353	—	—	—		1982
21 866	—	—	—	—	—	20 500	—	1 366	—	—	—		1983
78 413	—	—	—	—	—	77 671	—	742	—	—	—		1984
	—	—	—	—	—		—		—	—	—		1985
Antarctic												Antarctique	
1 921	—	—	—	—	—	1 921	—	—	—	—	—		1981
6 158	—	—	—	—	—	6 158	—	—	—	—	—		1982
2 102	—	—	—	—	—	2 102	—	—	—	—	—		1983
1 071	—	—	—	—	—	1 071	—	—	—	—	—		1984
	—	—	—	—	—		—	—	—	—	—		1985
NE Pacific												Pacifique NE	
11 873	—	—	11 873	—	—	—	—	—	—	—	—		1981
16 431	—	—	16 431	—	—	—	—	—	—	—	—		1982
23 734	—	—	23 734	—	—	—	—	—	—	—	—		1983
24 480	—	—	24 480	—	—	—	—	—	—	—	—		1984
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		1985
Internal waters												Eaux intérieures	
122 143	—	21 018	20 500	9 483	29 750	:	0	36 797	1 952	—	2 643		1981
135 995	—	21 565	22 200	9 056	28 600	:	0	39 760	4 365	—	10 449		1982
134 128	—	24 630	22 800	8 440	23 020	:	0	41 310	3 900	—	10 028		1983
140 969	—	22 711	23 800	8 620	24 050	:	0	43 805	3 856	—	14 127		1984
	—		24 000										1985

CATCH OF MAIN SPECIES

CAPTURE D'ESPÈCES PRINCIPALES

LIVE WEIGHT	1000 T											POIDS VIF	
	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P		UK
European plaice													Plie d'Europe
1981	125 358	7 793	37 729	3 615	—	67	5 604	2 187	—	41 468	—	26 895	
1982	138 593	8 521	36 313	3 695	—	28	5 928	1 675	—	56 365	—	26 068	
1983	128 442	10 591	30 549	2 488	—	14	5 666	2 352	—	54 442	—	22 340	
1984	144 639	11 627	35 242	2 549	—	14	5 234	2 573	—	64 250	—	23 150	
1985		12 003			—			3 243		95 503			
Common sole													Sole commune
1981	34 335	3 704	1 018	346	1 337	4 135	5 233	450	3 302	12 006	800	2 004	
1982	40 651	4 053	735	274	1 260	4 645	5 089	445	3 079	17 881	789	2 401	
1983	40 071	3 648	994	634	1 280	3 601	5 242	473	3 963	17 041	635	2 560	
1984	41 420	3 609	1 146	1 046	1 192	3 677	5 679	408	6 424	14 866	629	2 744	
1985		4 420						464		16 024			
Atlantic cod													Morue de l'Atlantique
1981	582 101	11 230	194 581	59 957	—	41 539	57 199	10 819	—	51 614	14 503	140 659	
1982	561 497	7 632	193 136	78 663	—	35 023	45 971	10 191	—	37 364	14 842	138 675	
1983	530 134	7 715	185 553	68 832	—	36 140	46 650	8 193	—	29 177	11 860	136 014	
1984	391 418	6 801	55 987	78 424	—	39 148	56 369	6 616	—	25 971	11 170	110 932	
1985		6 240		63 645	—			8 059	—	31 311			
Haddock													Égletin
1981	177 490	1 934	22 766	5 794	—	810	19 329	2 833	—	2 367	—	121 657	
1982	222 057	1 359	33 856	5 848	—	831	22 425	5 473	—	1 833	—	150 432	
1983	209 233	1 264	34 323	4 452	—	1 499	22 367	4 615	—	1 217	—	139 496	
1984	176 823	880	24 208	3 057	—	2 377	17 853	4 777	—	1 065	—	122 606	
1985		1 130		3 235	—			4 647	—	3 888	—		
Norway pout													Tacaud norvégien
1981	238 800	—	236 740	—	—	—	—	—	—	902	—	1 158	
1982	343 215	—	341 434	—	—	—	51	—	—	1 144	—	586	
1983	322 844	—	317 881	—	—	—	—	—	—	4 963	—	0	
1984	278 494	—	275 286	—	—	—	—	—	—	3 096	—	112	
1985		—		—	—	—	—	—	—	352	—		
Whiting													Merlan
1981	190 016	2 939	45 832	734	—	898	47 693	17 623	—	14 646	1 843	57 808	
1982	176 748	2 502	45 994	331	—	2 280	43 844	12 189	—	12 679	886	56 043	
1983	162 242	3 170	32 622	556	—	1 935	39 464	9 339	—	10 628	627	63 901	
1984	160 326	3 142	32 765	389	—	1 976	34 189	9 901	—	9 000	1 223	67 741	
1985		2 530		269	—			10 295	—	7 125			
Saithe (Pollock)													Lieu noir
1981	108 615	558	6 452	17 226	—	386	64 595	2 499	—	223	—	16 676	
1982	123 601	220	10 118	21 207	—	422	68 729	2 689	—	58	—	20 158	
1983	117 712	237	10 530	18 811	—	433	63 610	3 081	—	128	—	20 882	
1984	132 762	311	8 526	30 588	—	442	67 689	2 973	—	181	—	22 052	
1985		225		25 260	—			2 847	—	233	—		
European hake													Merlu européen
1981	77 813	236	2 242	62	—	25 322	22 315	806	15 526	196	5 408	5 700	
1982	75 017	219	1 656	32	—	28 986	15 969	1 105	16 393	126	6 813	3 718	
1983	88 334	176	1 670	7	—	31 781	20 082	1 395	22 525	126	7 311	3 261	
1984	107 619	223	1 864	14	2 405	41 341	20 987	1 309	29 564	113	5 233	4 566	
1985		226		24	—			1 298		38			

CATCH OF MAIN SPECIES

CAPTURE D'ESPÈCES PRINCIPALES

LIVE WEIGHT		1000 T											POIDS VIF
EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK		
Sandeels (Sandlances)												Lançons	
595 156	—	542 325	—	—	—	191	—	—	—	—	52 640	1981	
607 241	—	543 994	—	—	—	178	—	—	—	—	63 069	1982	
577 116	—	526 821	—	—	—	243	—	—	—	—	50 052	1983	
688 796	—	641 919	—	—	—	132	—	—	—	—	46 745	1984	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1985	
Atlantic redfishes												Sébastes de l'Atlantique	
63 786	924	—	58 132	—	1 852	848	—	168	4	1 388	470	1981	
63 869	203	25	59 539	—	434	1 172	—	—	7	2 040	369	1982	
52 433	389	10	45 942	—	2 050	1 567	—	202	0	2 009	264	1983	
36 704	291	6	27 947	—	881	3 821	—	—	0	2 961	797	1984	
—	400	—	16 647	—	—	—	—	—	—	—	—	1985	
Atlantic horse mackerel												Chinchard d'Europe	
153 043	35	7 030	11 430	—	32 019	6 967	428	—	65 925	26 653	2 556	1981	
185 439	8	7 440	2 156	—	32 127	5 958	—	—	96 189	34 561	7 000	1982	
187 975	55	3 972	6 178	—	43 504	4 853	15 086	—	76 536	36 520	1 271	1983	
187 553	20	24 839	359	—	44 425	5 133	13 923	—	76 546	21 328	980	1984	
—	14	—	191	—	—	—	27 202	—	88 163	—	—	1985	
Atlantic herring												Hareng de l'Atlantique	
211 977	8 899	89 292	14 820	—	—	6 952	29 926	—	18 330	—	43 758	1981	
242 631	10 098	83 714	17 637	—	—	15 143	29 743	—	35 188	—	51 108	1982	
351 642	5 970	173 861	17 083	—	—	16 755	32 025	—	49 181	—	56 767	1983	
336 687	5 080	117 509	25 338	—	0	22 429	31 623	—	56 280	—	78 428	1984	
—	3 482	—	23 946	—	—	—	31 978	—	98 211	—	—	1985	
European sardine (Pilchard)												Sardine européenne	
469 294	—	4 471	0	12 454	222 531	33 613	—	78 126	590	113 717	3 792	1981	
457 649	—	1 311	10	12 960	234 782	28 441	—	72 411	1 204	101 012	5 518	1982	
411 002	—	4 743	19	13 113	211 911	25 982	—	60 193	1 683	86 040	7 318	1983	
395 900	—	1 290	—	10 456	216 400	24 259	—	45 817	1 083	95 261	1 334	1984	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1985	
Sprat												Sprat	
426 275	1	378 548	7 693	—	1 807	1 005	4 984	—	4 599	—	27 638	1981	
372 190	2	337 718	2 381	—	863	296	4 109	—	7 259	—	19 562	1982	
263 611	5	239 929	695	—	1 235	331	5 511	—	5 484	—	10 421	1983	
177 715	—	162 011	1 243	—	1 261	1 860	4 655	—	899	—	5 786	1984	
—	2	—	1 826	—	—	—	3 964	—	—	—	—	1985	
European anchovy												Anchois européen	
124 836	—	—	—	9 991	48 716	3 530	—	61 223	6	1 370	—	1981	
110 692	—	—	—	14 206	38 714	3 029	—	54 048	8	687	—	1982	
119 842	—	—	—	12 151	48 176	4 066	—	54 418	19	1 012	—	1983	
109 022	—	—	—	12 413	49 026	3 330	—	43 741	19	468	25	1984	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1985	
Atlantic mackerel												Maquereau de l'Atlantique	
526 251	67	24 791	27 942	—	17 233	23 248	94 553	7 598	89 964	1 964	238 891	1981	
507 699	106	24 900	11 602	—	21 093	18 115	119 802	13 871	67 586	1 864	228 760	1982	
485 280	102	35 815	22 924	—	15 036	12 442	90 375	3 127	115 000	1 242	189 217	1983	
452 468	68	20 525	11 031	—	15 253	13 254	85 407	3 904	102 856	1 429	198 741	1984	
—	44	—	—	—	—	—	65 634	—	38 723	—	—	1985	

FISHERIES

III 4

PÊCHE

FISHING FLEET

FLOTTE DE PÊCHE

NUMBER NOMBRE

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
0 - 49,9 GRT												0 - 49,9 TJB
1981	:	68	2 723	693	1 376	:	11 668	146	17 947	302	:	1 649
1982	:	68	2 765	667	1 527	:	12 404	:	18 323	311	:	1 630
1983	:	66	2 836	680	1 646	:	12 395	303	:	413	:	1 563
1984	:	67	2 797	674	1 803	:	11 319	:	:	409	:	1 577
1985	:	62	2 766	:	:	:	13 442	:	18 357	:	:	:
50 - 99,9 GRT												50 - 99,9 TJB
1981	:	60	182	98	355	:	118	156	592	193	:	442
1982	:	60	183	76	379	:	114	:	625	198	:	440
1983	:	55	196	80	391	:	110	141	:	203	:	455
1984	:	55	197	75	435	:	107	:	:	229	:	463
1985	:	51	200	:	:	:	308	:	663	:	:	:
100 - 249,9 GRT												100 - 249,9 TJB
1981	:	78	230	56	389	:	195	65	302	282	:	164
1982	:	78	235	55	390	:	191	:	320	277	:	156
1983	:	78	240	59	396	:	176	71	:	285	:	173
1984	:	76	217	59	418	:	143	:	:	268	:	179
1985	:	73	232	:	:	:	144	:	388	:	:	:
250 - 499,9 GRT												250 - 499,9 TJB
1981	:	8	39	3	26	:	67	11	19	80	:	91
1982	:	8	38	5	27	:	58	:	19	91	:	82
1983	:	12	38	6	23	:	53	11	:	117	:	72
1984	:	13	38	8	31	:	49	:	:	133	:	73
1985	:	19	41	:	:	:	47	:	:	:	:	:
500 - 999,9 GRT												500 - 999,9 TJB
1981	:	1	6	13	18	:	57	5	21	17	:	10
1982	:	1	6	13	17	:	52	:	21	17	:	10
1983	:	1	5	12	12	:	56	7	:	16	:	11
1984	:	1	5	7	13	:	56	:	:	12	:	8
1985	:	1	5	:	:	:	52	:	:	:	:	:
1000 + GRT												1000 + TJB
1981	:	0	1	22	2	:	17	0	17	1	:	25
1982	:	0	1	21	2	:	17	:	16	4	:	20
1983	:	0	1	18	2	:	19	0	:	7	:	14
1984	:	0	1	17	2	:	15	:	:	12	:	12
1985	:	0	2	:	:	:	15	:	:	:	:	:
Tonnage unknown												Tonnage inconnu
1981	:	0	0	150	2 581	:	324	2	952	0	:	0
1982	:	0	0	203	2 770	:	353	:	930	0	:	0
1983	:	0	1	244	2 960	:	342	0	:	0	:	0
1984	:	0	37	251	3 180	:	263	:	:	0	:	12
1985	:	0	47	:	:	:	29	:	:	:	:	:
Total												Total
1981	69 201	215	3 181	1 035	4 747	17 555	12 446	385	19 850	875	6 531	2 381
1982	:	215	3 228	1 060	5 111	17 499	13 189	:	20 254	898	6 474	2 338
1983	:	212	3 317	1 099	5 430	17 740	13 151	533	:	1 041	5 948	2 288
1984	:	212	3 292	1 091	5 882	17 586	11 952	:	19 410	1 063	7 123	2 324
1985	:	206	3 293	:	:	:	14 037	:	19 074	:	:	:

FISHERIES

III 4

PÊCHE

FISHING FLEET

FLOTTE DE PÊCHE

TOTAL TONNAGE

1000 T

TONNAGE TOTAL

EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	
0 - 49,9 GRT												0 - 49,9 TJB
:	2 424	49 000	11 806	31 879	:	85 467	5 007	120 828	7 526	:	49 154	1981
:	2 424	49 728	11 763	36 113	:	88 492	:	124 312	7 590	:	48 716	1982
:	2 334	51 031	11 873	39 445	:	87 494	7 101	:	9 724	:	47 485	1983
:	2 358	50 471	12 036	44 014	:	77 812	:	:	9 390	:	47 663	1984
:	2 160	49 790	12 130	:	:	88 940	:	:	:	:	:	1985
50 - 99,9 GRT												50 - 99,9 TJB
:	4 831	12 989	6 917	24 452	:	8 967	10 991	42 225	14 260	:	28 472	1981
:	4 831	13 117	5 308	25 958	:	8 664	:	44 483	14 639	:	28 366	1982
:	4 372	14 094	5 572	26 328	:	8 348	9 837	:	14 982	:	29 646	1983
:	4 305	14 137	5 232	29 335	:	8 208	:	:	16 499	:	30 149	1984
:	3 936	14 188	:	:	:	18 776	:	:	:	:	:	1985
100 - 249,9 GRT												100 - 249,9 TJB
:	11 703	35 934	6 874	68 836	:	30 753	8 788	42 851	46 989	:	26 101	1981
:	11 703	36 382	6 756	68 794	:	30 386	:	45 350	46 407	:	23 978	1982
:	11 931	37 543	7 292	70 199	:	28 478	9 770	:	47 663	:	27 076	1983
:	11 757	34 139	7 387	73 914	:	23 255	:	:	44 930	:	27 908	1984
:	11 265	36 796	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1985
250 - 499,9 GRT												250 - 499,9 TJB
:	2 332	11 373	874	9 885	:	22 431	3 272	6 932	24 230	:	29 492	1981
:	2 332	11 038	1 634	10 214	:	18 921	:	6 932	27 680	:	26 777	1982
:	3 418	11 327	1 999	8 813	:	17 111	3 146	:	38 018	:	23 886	1983
:	3 688	11 258	2 595	11 571	:	15 565	:	:	44 400	:	24 121	1984
:	5 334	12 669	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1985
500 - 999,9 GRT												500 - 999,9 TJB
:	555	4 396	11 759	12 446	:	37 961	2 676	15 263	10 431	:	7 198	1981
:	555	4 396	11 970	11 827	:	34 726	:	15 263	10 431	:	7 198	1982
:	555	3 700	10 986	8 625	:	37 672	3 935	:	9 589	:	7 730	1983
:	555	3 959	6 671	9 152	:	37 200	:	:	7 027	:	5 787	1984
:	555	3 959	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1985
1000 + GRT												1000 + TJB
:	0	1 020	63 023	19 241	:	26 812	0	25 757	1 079	:	32 105	1981
:	0	1 020	59 122	19 241	:	26 168	:	24 387	4 500	:	25 593	1982
:	0	1 020	52 058	19 241	:	28 460	0	:	11 453	:	18 423	1983
:	0	1 021	47 088	19 241	:	19 580	:	:	25 535	:	16 002	1984
:	0	2 766	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1985
Total												Total
2 139 237	21 845	114 712	101 253	166 739	749 411	212 391	30 734	253 856	104 515	211 259	172 522	1981
:	21 845	115 681	96 553	172 147	738 468	207 357	:	260 727	111 247	195 459	160 628	1982
:	22 610	118 715	89 780	172 651	695 924	207 563	33 789	:	131 429	183 588	154 246	1983
:	22 663	114 985	81 009	187 227	692 099	181 620	:	:	147 781	:	151 630	1984
:	23 250	120 168	:	:	:	107 716	:	:	:	:	:	1985

<p>Clasificación de las publicaciones del Eurostat Klassifikation af Eurostats publikationer Gliederung der Veröffentlichung des Eurostat Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων του Eurostat Classification of Eurostat publications Classification des publications de l'Eurostat Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat Classificatie van de publikaties van Eurostat Classificação das publicações do Eurostat</p>	<p>EN THEME [1] General statistics (midnight blue) [2] Economy and finances (violet) [3] Population and social conditions (yellow) [4] Energy and industry (blue) [5] Agriculture, forestry and fisheries (green) [6] Foreign trade (red) [7] Services and transport (orange) [9] Miscellaneous (brown)</p> <p>SERIES [A] Yearbooks – [B] Short-term trends – [C] Accounts, surveys and statistics – [D] Studies and analysis – [E] Methods – [F] Rapid reports</p>							
<p>ES TEMA [1] Estadísticas generales (azul oscuro) [2] Economía y finanzas (violeta) [3] Población y condiciones sociales (amarillo) [4] Energía e industria (azul claro) [5] Agricultura, silvicultura y pesca (verde) [6] Comercio exterior (rojo) [7] Servicios y transportes (naranja) [9] Diversos (marrón)</p> <p>SERIE [A] Anuarios – [B] Coyuntura – [C] Cuentas, encuestas y estadísticas – [D] Estudios y análisis – [E] Métodos – [F] Estadísticas rápidas</p>	<p>FR THÈME [1] Statistiques générales (bleu nuit) [2] Économie et finances (violet) [3] Population et conditions sociales (jaune) [4] Énergie et industrie (bleu) [5] Agriculture, sylviculture et pêche (vert) [6] Commerce extérieur (rouge) [7] Services et transports (orange) [9] Divers (brun)</p> <p>SÉRIE [A] Annuaire – [B] Conjoncture – [C] Comptes, enquêtes et statistiques – [D] Études et analyses – [E] Méthodes – [F] Statistiques rapides</p>							
<p>DA EMNE [1] Almene statistikker (morkeblå) [2] Økonomi og finanser (violet) [3] Befolkning og sociale forhold (gul) [4] Energi og industri (blå) [5] Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn) [6] Udenrigshandel (rod) [7] Tjenesteydelser og transport (orange) [9] Diverse statistikker (brun)</p> <p>SERIE [A] Årbøger – [B] Konjunkturoversigter – [C] Regnskaber, tællinger og statistikker – [D] Undersøgelser og analyser – [E] Metoder – [F] Ekspresoversigter</p>	<p>IT TEMA [1] Statistiche generali (blu) [2] Economia e finanze (viola) [3] Popolazione e condizioni sociali (giallo) [4] Energia e industria (azzurro) [5] Agricoltura, foreste e pesca (verde) [6] Commercio estero (rosso) [7] Servizi e trasporti (arancione) [9] Diversi (marrone)</p> <p>SERIE [A] Annuari – [B] Tendenze congiunturali – [C] Conti, indagini e statistiche – [D] Studi e analisi – [E] Metodi – [F] Note rapide</p>							
<p>DE THEMENKREIS [1] Allgemeine Statistik (Dunkelblau) [2] Wirtschaft und Finanzen (Violett) [3] Bevölkerung und soziale Bedingungen (Gelb) [4] Energie und Industrie (Blau) [5] Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (Grün) [6] Außenhandel (Rot) [7] Dienstleistungen und Verkehr (Orange) [9] Verschiedenes (Braun)</p> <p>REIHE [A] Jahrbücher – [B] Konjunktur – [C] Konten, Erhebungen und Statistiken – [D] Studien und Analysen – [E] Methoden – [F] Schnellberichte</p>	<p>NL ONDERWERP [1] Algemene statistiek (donkerblauw) [2] Economie en financiën (paars) [3] Bevolking en sociale voorwaarden (geel) [4] Energie en industrie (blauw) [5] Landbouw, bosbouw en visserij (groen) [6] Buitenlandse handel (rood) [7] Diensten en vervoer (oranje) [9] Diverse statistieken (bruin)</p> <p>SERIE [A] Jaarboeken – [B] Conjunctuur – [C] Rekeningen, enquêtes en statistieken – [D] Studies en analyses – [E] Methoden – [F] Spoedberichten</p>							
<p>GR ΘΕΜΑ [1] Γενικές στατιστικές (βοθμ μπλε) [2] Οικονομία και δημοσιονομικά (βιολετί) [3] Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινο) [4] Ενέργεια και βιομηχανία (μπλε) [5] Γεωργία, δάση και αλιεία (πράσινο) [6] Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο) [7] Υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκαλί) [9] Διάφορα (καφέ)</p> <p>ΣΕΙΡΑ [A] Επετηρίδες – [B] Συγκυρία – [C] Λογαριασμοί, έρευνες και στατιστικές – [D] Μελέτες και αναλύσεις – [E] Μέθοδοι – [F] Ταχείες στατιστικές</p>	<p>PT TEMA [1] Estatísticas gerais (azul escuro) [2] Economia e finanças (violeta) [3] População e condições sociais (amarelo) [4] Energia e indústria (azul) [5] Agricultura, silvicultura e pesca (verde) [6] Comércio externo (vermelho) [7] Serviços e transportes (laranja) [9] Diversos (castanho)</p> <p>SÉRIE [A] Anuários – [B] Conjuntura – [C] Contas, inquéritos e estatísticas – [D] Estudos e análises – [E] Métodos – [F] Estatísticas rápidas</p>							
<p>Número de títulos por tema y serie <input type="checkbox"/> Antal publikationer pr. emne og serie <input type="checkbox"/> Anzahl der Veröffentlichungen pro Themenkreis und Reihe <input type="checkbox"/> Αριθμός δημοσιεύσεων κατά θέμα και σειρά <input type="checkbox"/> Number of publications per theme and series <input type="checkbox"/> Nombre de publications par thème et série <input type="checkbox"/> Numero di pubblicazioni per tema e serie <input type="checkbox"/> Aantal publikaties naar onderwerp en serie <input type="checkbox"/> Número de títulos por tema e série</p>								
	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[9]
[A]	5	—	—	3	1	1	1	—
[B]	1	4	2	5	4	3	1	—
[C]	—	10	11	7	8	4	3	1
[D]	—	2	2	5	1	3	—	1
[E]	—	7	2	—	2	1	—	—
[F]	—	—	1	1	—	—	—	—

Comunidades Europeas – Comision
Europäische Fälllesskaber – Kommissionen
Europäische Gemeinschaften – Kommission
Ευρωπαϊκές Κοινότητες – Επιτροπή
European Communities – Commission
Communautés européennes – Commission
Comunità europee – Commissione
Europese Gemeenschappen – Commissie
Comunidades Europeias – Comissão

Agricultura – Anuario estadístico
Landbrug – Statistisk årbog 1986
Landwirtschaft – Statistisches Jahrbuch 1986
Γεωργία – Στατιστική επετηρίδα 1986
Agriculture – Statistical yearbook 1986
Agriculture – Annuaire statistique 1986
Agricultura – Anuario statistico 1986
Landbouw – Statistisch jaarboek 1986
Agricultura – Anuario estatístico

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes
1987 – XCII, 249 p., 8 ill. – 21,0 × 29,7 cm

Tema 5: Agricultura, silvicultura y pesca (cubiertas verde)
Serie A: Anuarios
Emne 5: Landbrug, skovbrug og fiskeri (grønt omslag)
Serie A: Årbøger
Themenkreis 5: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (Grüne Hefte)
Reihe A: Jahrbücher
Θέμα 5: Γεωργία, δάση και αλιεία (πράσινο εξώφυλλο)
Σειρά A: Επετηρίδες
Theme 5: Agriculture, forestry and fisheries (green covers)
Series A: Yearbooks
Thème 5: Agriculture, sylviculture et pêche (Couverture verte)
Série A: Annales
Tema 5: Agricultura, foreste e pesca (copertina verde)
Serie A: Anuari
Onderwerp 5: Landbouw, bosbouw en visserij (groene omslag)
Serie A: Jaarboeken
Tema 5: Agricultura, silvicultura e pesca (cobertura verde)
Série A: Anuários

ES/DA/DE/GR/EN/FR/IT/NL/PT

ISBN 92-825-6659-5
Kat./cat.: CA-46-86-533-9A-C

Precio de venta al público en Luxemburgo (IVA excluido).
Pris i Luxembourg (moms ikke medregnet) • Öffentliche Preise in Luxemburg (ohne MwSt.) • Τιμή στο Λουξεμβούργο, χωρίς ΦΠΑ • Price (excluding VAT) in Luxembourg • Prix publics au Luxembourg, TVA exclue • Prezzi al pubblico nel Lussemburgo, IVA esclusa • Vastgestelde prijzen in Luxemburg (exclusief BTW) • Preços públicos no Luxemburgo (excluído o IVA)

ECU 17.30	BFR 750	DKR 136	DM 36,50	ΔPX 2 445	ESC 2 640	FF 118
HFL 41	IRL 13.30	LIT 25 000	PTA 2 420	UKL 12.40	USD 17.50	

Esta obra « AGRICULTURA – Anuario estadístico » es un vademécum estadístico cuyo contenido representa la síntesis de las principales rúbricas publicadas por Eurostat en los folletos especializados sobre la Agricultura, la Silvicultura y la Pesca.

Las partes generales facilitan informaciones sobre la posición de la CE en el mundo: las producciones y el comercio con terceros países. El campo cubierto en los capítulos especializados trata especialmente sobre utilización de las tierras, estructura de las explotaciones agrícolas, producciones vegetales y animales, balances de abastecimiento, precios e índices de precios, cuentas de la agricultura y de la silvicultura y, por último, capturas y flotas pesqueras.

»LANDBRUG Statistisk årbog« er en håndbog, som i koncentreret form indeholder de vigtigste oplysninger, som Eurostat har offentliggjort i specialhæfterne om landbrug, skovbrug og fiskeri.

De almindelige oversigter giver oplysninger om EFs position i verden: produktionstal, samhandelen med tredjelande. De specifikke kapitler dækker bl.a. følgende områder: Arealudnyttelse, landbrugsbedriftenes struktur, vegetabilisk og animalsk produktion, forsyningsbalancer, priser og prisindekser, landbrugs- og skovbrugsregnskaber samt fiskerifangster og -flåder.

Die Veröffentlichung „LANDWIRTSCHAFT – Statistisches Jahrbuch“ ist ein statistisches Vademekum, das zusammengefaßt die wichtigsten von Eurostat in den Sonderbroschüren über Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischfang veröffentlichten Rubriken enthält.

Die allgemeinen Teile enthalten Angaben über die Stellung der EG in der Welt: Erzeugung, Handel mit den Drittländern. Die jeweiligen Kapitel behandeln insbesondere: Bodennutzung, Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe, pflanzliche und tierische Erzeugung, Versorgungsbilanzen, Preise und Preisindizes, die Gesamtrechnungen der Landwirtschaft und der Forstwirtschaft sowie die Fänge und die Fischereiflotten.

Αυτή η έκδοση με τίτλο «Γεωργία-Στατιστική επετηρίδα» αποτελεί μια σύνθεση των κυριότερων πληροφοριών που δημοσιεύονται στα ειδικά φυλλάδια της Eurostat σχετικά με τη γεωργία, τη δασοκομία και την αλιεία.

Τα γενικά μέρη παρέχουν πληροφορίες όσον αφορά τη θέση των ΕΚ σε παγκόσμιο επίπεδο, όσον αφορά την παραγωγή και το εμπόριο με τρίτες χώρες. Τα πεδία που καλύπτονται στα ειδικά κεφάλαια αναφέρονται κυρίως: στη χρήση της γης, στη διάρθρωση των γεωργικών εκμεταλλεύσεων, στη φυτική και ζωική παραγωγή, στα ισοζύγια προμηθειών, στις τιμές και στους δείκτες τιμών, στους λογαριασμούς γεωργίας και δασοκομίας, καθώς και στα αλιεύματα και τους αλιευτικούς στόλους.

This publication 'AGRICULTURE – Statistical yearbook' is a statistical vade-mecum containing the most important data published by Eurostat in the specialized booklets dealing with Agriculture, Forestry and Fisheries.

The general parts give information on the position of the EC in the world: production, trade with non-member countries. The specialized chapters cover the following in particular: land use, structure of agricultural holdings, crop and animal production, supply balance sheets, prices and price indices, agricultural and forestry accounts, and fishing catches and fleets.

Cet ouvrage «AGRICULTURE – Annuaire statistique» est un vade-mecum statistique dont le contenu représente la synthèse des principales rubriques publiées par Eurostat dans les brochures spécialisées traitant de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche.

Les parties générales fournissent des informations sur la position de la CE dans le monde: les productions, le commerce avec les pays tiers. Le champ couvert dans les chapitres spécialisés porte notamment sur: l'utilisation des terres, la structure des exploitations agricoles, les productions végétales et animales, les bilans d'approvisionnement, les prix et indices de prix, les comptes de l'agriculture et de la sylviculture, enfin les captures et les flottes de pêche.

La presente opera «AGRICOLTURA: Annuario statistico» è un vademecum statistico il cui contenuto rappresenta la sintesi delle principali rubriche pubblicate dall'Eurostat nelle pubblicazioni specializzate riguardanti l'agricoltura, la silvicoltura e la pesca.

Le parti generali forniscono informazioni sulla posizione della CE nel mondo: le produzioni, il commercio con paesi terzi. I capitoli specialistici riguardano, invece, particolarmente: l'utilizzazione delle terre, la struttura delle imprese agricole, le produzioni vegetali ed animali, i bilanci di approvvigionamento, i prezzi e gli indici dei prezzi, i conti dell'agricoltura e della silvicoltura e, infine, le catture e le flotte da pesca.

„LANDBOUW – Statistisch Jaarboek“ is een statistisch vademecum met een synthese van de belangrijkste rubrieken uit de gespecialiseerde brochures van Eurostat over Landbouw, Bosbouw en Visserij.

De algemene delen geven informatie over de positie van de EG in de wereld: de produktie en de handel met derde landen. Het waarnemingsgebied in de speciale hoofdstukken bestrijkt onder meer: het bodemgebruik, de structuur van de landbouwbedrijven, de plantaardige en dierlijke produktie, de voorzieningsbalansen, de prijzen en prijsindexcijfers, de land- en bosbouwrekeningen en ten slotte de visvangst en de vissersvloten.

Esta obra «AGRICULTURA – Anuário Estatístico» é um vade-mécum estatístico cujo conteúdo representa a síntese das principais rubricas publicadas pelo Eurostat nas brochuras especializadas que tratam da Agricultura, da Silvicultura e da Pesca.

As partes gerais fornecem informações relativas à posição da CE no mundo: as produções, o comércio com países terceiros. O campo abrangido nos capítulos especializados refere-se nomeadamente a: utilização das terras, estrutura das explorações agrícolas, produções vegetais e animais, balanços de aprovisionamento, preços e índices de preços, contas da Agricultura e da Silvicultura e, finalmente, as capturas e as frotas da pesca.

AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHERIES

FOR FURTHER DETAILS, SEE... 1986 PROGRAMME



() data bank ● publication

Series	Titles	Frequency
Theme 1 — General statistics		
	(Cronos – ICG)* General statistics	midnight blue covers
	(REGIO) Regional statistics	
	● Eurostat review	A
	● Basic statistics	A
	● Regions – Statistical yearbook	A
Theme 5 — Agriculture, forestry and fisheries		
		green covers
Ⓐ Yearbook	● AGRICULTURE – Statistical yearbook	A
➔ Agriculture	(Cronos – ZPA1) Productions	
	(Cronos – COSA) Accounts	
	(Cronos – PRAG) Prices	
	(Cronos – RICA) Accountancy of agricultural holdings	
	(FSSRS) Structure of agricultural holdings	
Ⓑ Short-term trends	● CROP PRODUCTION	Q
	● ANIMAL PRODUCTION	Q
	● AGRICULTURAL PRICES – Publication or microfiche	Q
	● EC AGRICULTURAL PRICE INDICES (output-input)	HY
Ⓒ Accounts, surveys and statistics	● FEED BALANCE SHEET	A
	● AGRICULTURAL PRICES: 1974-1985	A
	● ECONOMIC ACCOUNTS – Agriculture, forestry	A
	● SURVEY ON THE STRUCTURE OF AGRICULTURAL HOLDINGS 1983 — Results – graphs - microfiche	n.p.
	● SURVEY 1985, fruit trees	n.p.
	● VINES IN THE EC, 1985	n.p.
Ⓓ Studies and analyses	● SURVEY ON THE STRUCTURE OF AGRICULTURAL HOLDINGS 1983 – analysis	n.p.
	● THE EUROPEAN ORCHARD – 1986	n.p.
Ⓔ Methods	● METHODOLOGY OF EC AGRICULTURAL PRICE INVOICES (Output-input)	
	● CATALOGUE OF THE CHARACTERISTICS OF AGRICULTURAL PRICE SERIES STORED IN CRONOS	n.p.
	● SURVEYS ON THE STRUCTURE OF AGRICULTURAL HOLDINGS – Introduction and methodological base	n.p.
	● MANUAL ON ECONOMIC ACCOUNTS FOR AGRICULTURE AND FORESTRY (new)	n.p.
Ⓕ Rapid reports	● CHANGEABLE THEME – approx. 20 notes	n.p.
➔ Forestry	(Cronos – WOOD)	
Ⓖ Accounts, surveys and statistics	● FORESTRY STATISTICS	A
	● ECONOMIC ACCOUNTS – Agriculture, Forestry	A
Ⓗ Methods	● METHODOLOGY OF FORESTRY STATISTICS (new)	n.p.
➔ Fisheries	(Cronos – FISH)	
Ⓖ Accounts, surveys and statistics	● FISHERIES STATISTICS	A

AGRICULTURE, SYLVICULTURE ET PÊCHE

POUR EN SAVOIR PLUS, VOIR... PROGRAMME 1986



() banque de données ● publication

Série	Titre	Périodicité
Thème 1 — Statistiques générales		
	(Cronos – ICG)* Statistiques générales	
	(REGIO) Statistiques régionales	
	● Eurostat Revue	A
	● Statistiques de base	A
	● Régions – Annuaire statistique	A
Thème 5 — Agriculture, forêts et pêche		
		couverture verte
Ⓐ Annuaire	● AGRICULTURE – Annuaire statistique	A
➔ Agriculture	(Cronos – ZPA1) Productions	
	(Cronos – COSA) Comptes	
	(Cronos – PRAG) Prix	
	(Cronos – RICA) Comptabilité des exploitations	
	(FSSRS) Structure des exploitations	
Ⓑ Conjoncture	● PRODUCTION VÉGÉTALE	T
	● PRODUCTION ANIMALE	T
	● PRIX AGRICOLES – Publications ou microfiches	T
	● INDICE DES PRIX AGRICOLES (output et input)	S
Ⓒ Comptes, enquêtes et statistiques	● BILANS FOURRAGERS	A
	● PRIX AGRICOLES: 1974-1985	A
	● COMPTES ÉCONOMIQUES – Agriculture, sylviculture	A
	● ENQUÊTE SUR LA STRUCTURE DES EXPLOITATIONS AGRICOLES 1983 – Principaux résultats	n.p.
	— Résultats graphiques – Microfiches	
	● ENQUÊTE 1985, arbres fruitiers	n.p.
	● LA VIGNE DANS LA CE, 1985	n.p.
Ⓓ Études et analyses	● ENQUÊTE SUR LA STRUCTURE DES EXPLOITATIONS AGRICOLES 1983 – Analyses	n.p.
	● LE VERGER EUROPÉEN – 1986	n.p.
Ⓔ Méthodes	● MÉTHODOLOGIE DES INDICES CE DES PRIX AGRICOLES (output et input)	
	● CATALOGUE DES CARACTÉRISTIQUES DES SÉRIES DE PRIX AGRICOLES STOCKÉES DANS CRONOS	n.p.
	● ENQUÊTES SUR LA STRUCTURE DES EXPLOITATIONS AGRICOLES – Introduction et bases méthodologiques	n.p.
	● MANUEL DES COMPTES ÉCONOMIQUES AGRICOLES ET FORESTIERS (nouveau)	n.p.
Ⓕ Statistiques rapides	● THÈME VARIABLE – environ 20 notes	n.p.
➔ Forêts	(Cronos – WOOD)	
Ⓖ Comptes, enquêtes et statistiques	● STATISTIQUE FORESTIÈRE	n.p.
	● COMPTES ÉCONOMIQUES – Agriculture, sylviculture	A
Ⓗ Méthodes	● MÉTHODOLOGIE DE LA STATISTIQUE FORESTIÈRE (nouveau)	n.p.
➔ Pêche	(Cronos – FISH)	
Ⓖ Comptes, enquêtes et statistiques	● STATISTIQUE DE LA PÊCHE	A

**Venta y suscripciones · Salg og abonnement · Verkauf und Abonnement · Πωλήσεις και συνδρομές
Sales and subscriptions · Vente et abonnements · Vendita e abbonamenti
Verkoop en abonnementen · Venda e assinaturas**

BELGIQUE/BELGIË

Moniteur belge / Belgisch Staatsblad
Rue de Louvain 40-42 / Leuvensestraat 40-42
1000 Bruxelles / 1000 Brussel
Tél. 5 12 00 26
CCP / Postrekening 000-2005502-27

Sous-dépôts / Agentschappen:

**Librairie européenne /
Europese Boekhandel**

Rue de la Loi 244 / Wetstraat 244
1040 Bruxelles / 1040 Brussel

CREDOC

Rue de la Montagne 34 / Bergstraat 34
Bte 11 / Bus 11
1000 Bruxelles / 1000 Brussel

DANMARK

Schultz EF-publikationer

Møntergade 19
1116 København K
Tlf: (01) 14 11 95
Telecopier: (01) 32 75 11

BR DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag

Breite Straße
Postfach 10 80 06
5000 Köln 1
Tel. (02 21) 20 29-0
Fernschreiber: ANZEIGER BONN 8 882 595
Telecopierer: 20 29 278

GREECE

G.C. Eleftheroudakis SA

International Bookstore
4 Nikis Street
105 63 Athens
Tel. 322 22 55
Telex 219410 ELEF

Sub-agent for Northern Greece:

Molho's Bookstore

The Business Bookshop
10 Tsimiski Street
Thessaloniki
Tel. 275 271
Telex 412885 LIMO

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado

Trafalgar 27
28010 Madrid
Tel. (91) 446 60 00

Mundi-Prensa Libros, S.A.

Castelló 37
28001 Madrid
Tel. (91) 431 33 99 (Libros)
431 32 22 (Suscripciones)
435 36 37 (Dirección)
Télex 49370-MPLI-E

FRANCE

**Journal officiel
Service des publications
des Communautés européennes**

26, rue Desaix
75727 Paris Cedex 15
Tél. (1) 45 78 61 39

IRELAND

Government Publications Sales Office

Sun Alliance House
Molesworth Street
Dublin 2
Tel. 71 03 09

or by post

**Government Stationery Office
Publications Section**

6th floor
Bishop Street
Dublin 8
Tel. 78 16 66

ITALIA

Licosa Spa

Via Lamarmora, 45
Casella postale 552
50 121 Firenze
Tel. 57 97 51
Telex 570466 LICOSA I
CCP 343 509

Subagenti:

Libreria scientifica Lucio de Biasio - AEIOU

Via Meravigli, 16
20 123 Milano
Tel. 80 76 79

Libreria Tassi

Via A. Farnese, 28
00 192 Roma
Tel. 31 05 90

Libreria giuridica

Via 12 Ottobre, 172/R
16 121 Genova
Tel. 59 56 93

**GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
et autres pays / and other countries**

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**

2, rue Mercier
L-2985 Luxembourg
Tél. 49 92 81
Télex PUBOF LU 1324 b
CCP 19190-81
CC bancaire BIL 8-109/6003/200

Abonnements / Subscriptions

Messageries Paul Kraus

11, rue Christophe Plantin
L-2339 Luxembourg
Tél. 49 98 888
Télex 2515
CCP 49242-63

NEDERLAND

Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf

Christoffel Plantijnstraat
Postbus 20014
2500 EA 's-Gravenhage
Tel. (070) 78 98 80 (bestellingen)

PORTUGAL

**Imprensa Nacional
Casa da Moeda, E. P.**

Rua D. Francisco Manuel de Melo, 5
1092 Lisboa Codex
Tel. 69 34 14
Telex 15328 INCM

Distribuidora Livros Bertrand Lda.

Grupo Bertrand, SARL

Rua das Terras dos Vales, 4-A
Apart. 37
2700 Amadora CODEX
Tel. 493 90 50 - 494 87 88
Telex 15798 BERDIS

UNITED KINGDOM

HM Stationery Office

HMSO Publications Centre
51 Nine Elms Lane
London SW8 5DR
Tel. (01) 211 56 56

Sub-agent:

Alan Armstrong & Associates Ltd

72 Park Road
London NW1 4SH
Tel. (01) 723 39 02
Telex 297635 AAALTD G

UNITED STATES OF AMERICA

**European Community Information
Service**

2100 M Street, NW
Suite 707
Washington, DC 20037
Tel. (202) 862 9500

CANADA

Renouf Publishing Co., Ltd

61 Sparks Street
Ottawa
Ontario K1P 5R1
Tel. Toll Free 1 (800) 267 4164
Ottawa Region (613) 238 8985-6
Telex 053-4936

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd

17-7 Shinjuku 3-Chome
Shinjuku-ku
Tokyo 160-91
Tel. (03) 354 0131

Journal Department

PO Box 55 Chitose
Tokyo 156
Tel. (03) 439 0124

Precio de venta al público en Luxemburgo, IVA excluido • Pris i Luxembourg (moms ikke medregnet)
Öffentliche Preise in Luxemburg (ohne MwSt.) • Τιμή στο Λουξεμβούργο, χωρίς ΦΠΑ
Price (excluding VAT) in Luxembourg • Prix publics au Luxembourg, TVA exclue
Prezzi al pubblico in Lussemburgo, IVA esclusa • Vastgestelde prijzen in Luxemburg (exclusief BTW)
Preço ao público no Luxemburgo, excluído o IVA

ECU 17,30 BFR 750 DKR 136 DM 36,50 ΔPX 2 445 ESC 2 640 FF 118 HFL 41 IRL 13.30
LIT 25 000 PTA 2 420 UKL 12.40 USD 17.50



OFICINA DE PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS
KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE
BUREAU VOOR OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN
SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

ISBN 92-825-6659-5



9 789282 566596