

LANDBRUG
Statistisk årbog

ΓΕΩΡΓΙΑ
Στατιστική επετηρίδα

AGRICULTURE
Statistical yearbook

AGRICULTURE
Annuaire statistique

LANDBOUW
Statistisch jaarboek

1988

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

5

Series Série
Yearbooks
Annuaire

A

eurostat



OFICINA ESTADÍSTICA DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS
DE EUROPÆISKE FÆLLESKABERS 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 1111

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 página interior de la contracubierta.

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 Themenkreisen 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 themes 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 sulle 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 serie. 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 Eurostat.

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

LANDBRUG
Statistisk årbog

ΓΕΩΡΓΙΑ
Στατιστική επετηρίδα

AGRICULTURE
Statistical yearbook

AGRICULTURE
Annuaire statistique

LANDBOUW
Statistisch jaarboek

1988

Denne publikation udgives også på følgende sprog:
Η παρούσα έκδοση υπάρχει επίσης στις γλώσσες:
This publication is also available in the following languages:
Cette publication est éditée aussi dans les versions suivantes:
Deze publikatie wordt eveneens in de volgende talen uitgegeven:

ES/DE/IT/PT: 92-825-7739-2

Bibliografiske data findes bagest i denne publikation
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.
Bibliografische data bevinden zich aan het einde van deze publikatie

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1988
ISBN 92-825-7738-4
Kat./cat.: CA-48-87-775-5E-C

© CECA - CEE - CEEA, Bruxelles • Luxembourg, 1988
Reproduction autorisée, sauf à des fins commerciales, moyennant mention de la source.

Printed in Belgium

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 er 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 databankerne og/eller de specialpublikationer, som Eurostat har til rådighed i 1987.

Bemærk: Foregående årbog: Landbrugsstatistisk Årbog 1986.

Indholdsfortegnelse

Metodologiske bemærkninger	V	I.C.2	Bedriftens retlige form og ledelse	35
Tegn og forkortelser	X	I.C.3	Driftsformer	35
Glossar	XLIII	I.C.4	Bedrifternes antal og areal (ULA) efter størrelsesgruppe ifølge ULA	36
Værdien af Den Europæiske Valutaenhed (ECU)	L	I.C.5	Bedrifternes antal og standarddækningsbidrag (SDB) efter størrelsesgruppe ifølge ESE	38
Grafik	LI	I.C.6	Bedrifternes antal og standarddækningsbidrag (SDB) efter driftsformsgruppe	40
I. LANDBRUG		I.C.7	Landbrugets arbejdskraft: – Antal personer – Årsarbejdsenheder (ÅAE)	44
I.A <u>Almindelig oversigt</u>	3	I.C.8	Udnyttelse af jorden	45
I.A.1 Meteorologiske oplysninger – 1985	5	I.C.9	Husdyravl	48
I.A.2 Areal, befolkning, landbrug	7	I.C.10	Basisoplysninger efter region	50
I.A.3 EF i verden – husdyrbestand	10	I.C.11	Bedrifternes antal og areal (ULA) efter størrelsesgruppe ifølge ULA	70
I.A.4 EF i verden – kødproduktion	10	I.C.12	Landbrugets maskinpark	72
I.A.5 EF i verden – vegetabilsk produktion	11	I.C.13	Forbrug af handelsgødning	73
I.A.6 EF i verden – forbrug/person	12	I.D <u>Vegetabilsk produktion</u>		75
I.A.7 Bruttomerværdi i faktorpriser efter branchegrupper	13	I.D.1	Høstudbytte (ekskl. grønsager og frugt)	76
I.A.8 Bruttonationalprodukt i markedspriser	15	I.D.2	Høstudbytte – grønsager	88
I.A.9 Husholdningernes endelige forbrug	15	I.D.3	Høstudbytte – frugt	100
I.A.10 Indekstal for industriproduktionen	16	I.D.4	Balance for korn (i alt)	112
I.A.11 EF's udenrigshandel, generel oversigt efter produkt	17	I.D.5	Balance for blød hvede	114
I.A.12 EF's udenrigshandel, landbrugsprodukter efter land – import	18	I.D.6	Balance for hård hvede	116
I.A.13 EF's udenrigshandel, landbrugsprodukter efter land – eksport	19	I.D.7	Balance for byg	118
I.A.14 Medlemsstaternes udenrigshandel, landbrugsprodukter – import Extra	20	I.D.8	Balance for majs	120
I.A.15 Medlemsstaternes udenrigshandel, landbrugsprodukter – eksport Extra	21	I.D.9	Balance for kartofler	122
I.B <u>Arealudnyttelse</u>	23	I.D.10	Balance for olieholdige frø og frugter (i alt)	124
I.B.1 Hovedafgrøder	25	I.D.11	Balance for foderkager (i alt)	126
I.C <u>Landbrugsbedrifternes struktur</u>	33	I.D.12	Balance for sukker	127
I.C.1 Antal bedrifter, udnyttet landbrugsareal (ULA) i ha, standarddækningsbidrag (SDB) i ESE og årsarbejdsenheder (ÅAE)	34	I.D.13	Balance for grønsager	128
		I.D.14	Balance for frisk frugt	129
		I.D.15	Balance for citrusfrugter	130
		I.D.16	Balance for vin (i alt)	131
		I.D.17	Balance for foder	133

I.E	<u>Animalsk produktion</u>	137	I.G.3	Mængdeindeks	228
I.E.1	Kvægbestand	138	I.G.4	Specificerede beløb til løbende priser og vekselkurser	229
I.E.2	Svinebestand	140	I.G.5	Samlet beløb i % af den færdige produktion inden for Fællesskabet til løbende priser og vekselkurser	233
I.E.3	Anden dyrebestand	143	I.G.6	Specificerede beløb i % af den færdige produktion i hvert land til løbende priser og vekselkurser	234
I.E.4	Bestand i storkreaturenhed	144	I.G.7	Faste bruttoinvesteringer til løbende priser og vekselkurser	237
I.E.5	Kvægavlens struktur	145	I.G.8	Faste bruttoinvesteringer til priser og vekselkurser for 1980	238
I.E.6	Svineavlens struktur	151	I.G.9	Indeks for den faktiske nettoværditilvækst i faktorpriser og pr. arbejdsenhed	239
I.E.7	Rugeriers struktur	157	I.G.10	Indeks for den samlede arbejdsstyrkes faktiske nettoindkomst pr. arbejdsenhed	239
I.E.8	Bruttoegenproduktion	161	I.G.11	Indeks for medhjælpende familiemedlemers faktiske nettoindkomst pr. arbejdsenhed	240
I.E.9	Balance for kød i alt	162			
I.E.10	Balance for okse- og kalvekød	163	II. SKOVBRUG		
I.E.11	Balance for svinekød	166	II.A.1	Skovareal, opdeling	243
I.E.12	Balance for fåre- og gedekød	167	II.A.2	Landbrugsbedrifter med skovarealer	244
I.E.13	Balance for fjerkrækød	168	II.A.3	Landbrugsbedrifternes skovarealer	245
I.E.14	Sødmælksforbrug	169	II.B.1	Samlet beløb til løbende priser og vekselkurser	246
I.E.15	Balance for sødmælk (råstof)	171	II.C.1	Samlet produktion af træ	247
I.E.16	Balance for friske produkter	172	II.C.2	Oversigt over produktionen af træ	248
I.E.17	Balance for fløde	173	II.C.3	Forsyning med råtræ	249
I.E.18	Balance for kondenseret mælk	174			
I.E.19	Balance for sødmælkspulver	175	III. FISKERI		
I.E.20	Balance for skummetmælkspulver	176	III.1	Almindelig oversigt	253
I.E.21	Balance for smør	177	III.2	Fangster efter de vigtigste fiskerizoner	254
I.E.22	Balance for ost	178	III.3	Fangster efter de vigtigste fiskearter	255
I.E.23	Balance for æg (i alt)	179	III.4	Fiskerflåde	258
I.F	<u>Priser og prisindekser</u>	181			
I.F.1	Salgspriser for vegetabiliske produkter	184			
I.F.2	Salgspriser for animalske produkter	191			
I.F.3	Indkøbspriser for landbrugets produktionsmidler	200			
I.F.4	EF-indeks over produktionspriser for landbrugsprodukter	210			
I.F.5	EF-indeks over priser for landbrugets produktionsmidler	216			
I.F.6	Indeks over forbrugerpriser for fødevarer	224			
I.G	<u>Landbrugsregnskaber</u>	225			
I.G.1	Samlet beløb til løbende priser og vekselkurser	226			
I.G.2	Samlet beløb til priser og vekselkurser for 1980	228			

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 FAO's årbog (tabel I.A.3, 4 og 5) og OECD's 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.1 til I.C.10 indeholder resultater fra fællesskabsundersøgelserne vedrørende landbrugsbedrifternes struktur 1966/67 til 1985; i disse tabeller kan der således kun anføres oplysninger for de år, i hvilke der har fundet undersøgelser sted. Tabellerne I.C.11-13 indeholder derimod oplysninger taget fra de årlige nationale undersøgelser.

Det skal bemærkes, at der i tabel I.C.11 kun indgår bedrifter, med et landbrugsmæssigt dyrket areal på mindst 1 ha. Derved opstår der forskelle i forhold til resultaterne af fællesskabsundersøgelser (f.eks. tabel I.C.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 landbrugsbedrifternes struktur har Eurostat offentliggjort i en række publikationer, f.eks. bind I-VI vedrørende 1975 og bind I-IV vedrørende 1979/80 og tre bind i forbindelse med undersøgelsen i 1983. 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.11-13 kræver nærmere forklaring.

– **Tabel I.C.11**

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

– **Tabel I.C.12**

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

– **Tabel I.C.13**

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 man siden 1965/66 udarbejdet en statistik over opdelingen efter enkelt- og blandingsgødninger. Sidstnævnte indeholder både mekanisk og kemisk blandede næringsstoffer af flere næringsstofferarter.

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 valutaenheder (ECU). 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 ECU.

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 ECU.

Årsarbejdsenhed (ÅAE)

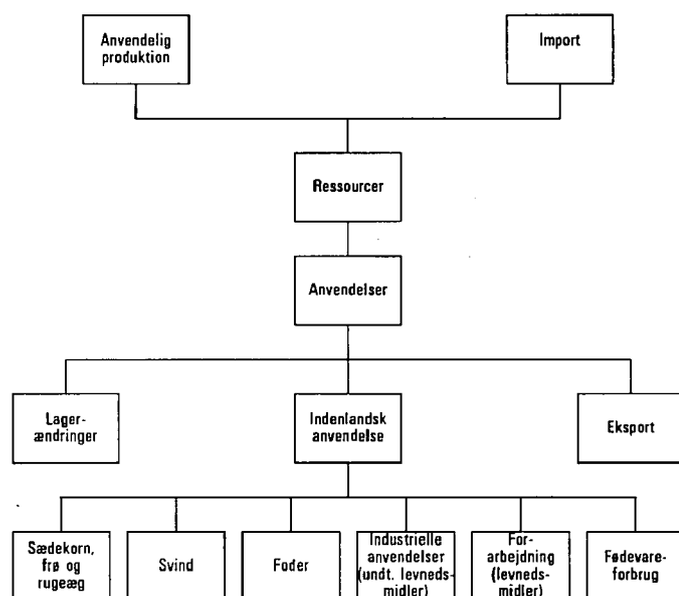
Den samlede årlige arbejdstid for de enkelte inden for landbruget beskæftigede personer bliver omregnet til såkaldte årsarbejdsenheder (ÅAE). En ÅAE er lig med det i de nationale lønoverenskomster fastlagte mindste antal timer pr. år. Såfremt antallet af timer ikke er fastlagt i disse overenskomster,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

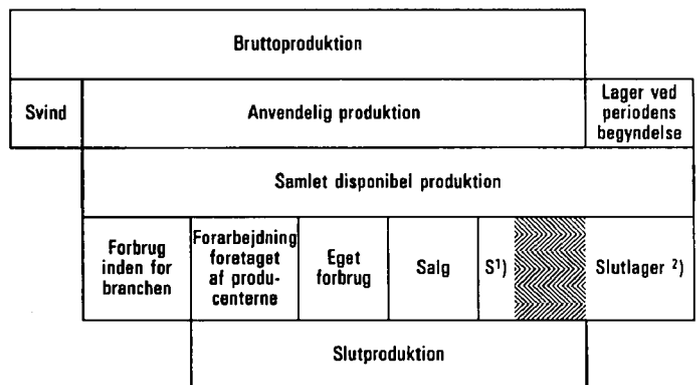
Afskrivningerne – dvs. forbruget af kapitalgoder – repræsenterer værdiforringelsen af de kapitalgoder, som anvendes i produktionsprocessen, som følge af normalt slid samt tab på grund af skader, der kan gøres til genstand for forsikring. De faste bruttoinvesteringer repræsenterer værdien af de varige 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

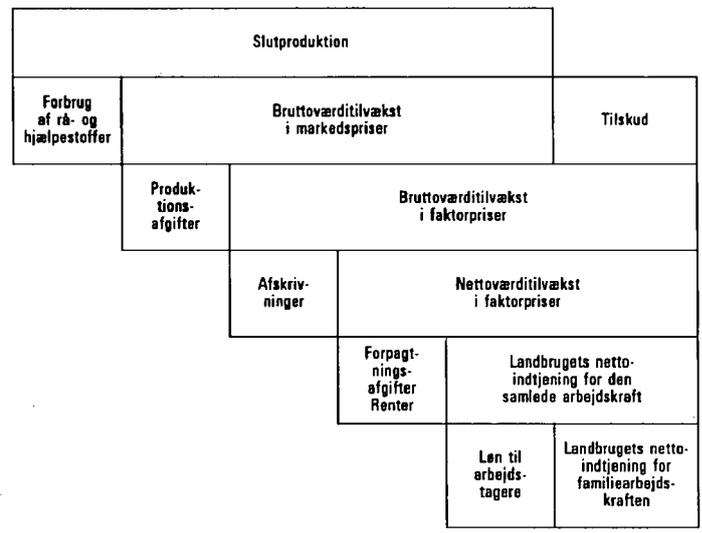


Lagerændringer

1) Byggeri for egen regning.

2) I ovenstående skema forudsættes det, at slutlageret er større end lageret ved periodens begyndelse.

Skematisk fremstilling af værditilvæksten og landbrugets indtjening



I. LANDBRUG (Landbrugsregnskaber)

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«.

Læsere 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 (ES + PO) eller ufuldstændig (f. eks. hvad angår lette fartøjer i DK, GR, IRL og UK); der er tilføjet data fra andre kilder.

–	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 (ÅAE)
%	Procent	SGM/MBS	Standarddækningsbidrag (SDB)
% AT	Procentuel variation	ESU/UDE	Europæisk størrelsesenhed (ESE)
AM	Gennemsnitlig årlig stigning	EUR 10	EF-medlemsstaterne i alt, ekskl. Portugal og Spanien
–I	Brud i sammenlignelighed	EUR 12	EF-medlemsstaterne i alt
ECU	Europæisk valutaenhed	Eurostat	De Europæiske Fællesskabers Statistiske Kontor
DM	Tyske mark	EC/CE	De Europæiske Fællesskaber
FF	Franske francs	DOM	Oversøiske departementer
LIT	Lire	B + L/	
HFL	Gylden	UEBL/BLEU	Belgisk-Luxembourgske Økonomiske Union
BFR	Belgiske francs	OECD/OCDE	Organisationen for Økonomisk Samarbejde og Udvikling
LFR	Luxembourgske francs	FAO	FN's Fødevare- og Landbrugsorganisation
UKL	Pund sterling	IMF/FMI	Den Internationale Valutafond
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.

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 1987.

Σημείωση: Προηγούμενη έκδοση: Γεωργία, Στατιστική επετηρίδα 1986.

Πίνακας περιεχομένων

Μεθοδολογικές σημειώσεις	XIII	I.C.2 Νομική προσωπικότητα και διαχείριση της εκμετάλλευσης	35
Συνομογραφίες και σύμβολα	XVIII	I.C.3 Μέθοδοι ιδιοκαλλιέργειας	35
Γλωσσάριο	XLIII	I.C.4 Αριθμός και έκταση (ΧΓΕ) των γεωργικών εκμεταλλεύσεων κατά τάξη μεγέθους (ΧΓΕ)	36
Αξίες της ευρωπαϊκής νομισματικής μονάδας (ECU)	L	I.C.5 Αριθμός και τυπικό ακαθάριστο κέρδος (ΤΑΚ) των εκμεταλλεύσεων κατά τάξη με βάση τις EMM	38
Γραφικές παραστάσεις	LI	I.C.6 Αριθμός και τυπικό ακαθάριστο κέρδος (ΤΑΚ) των εκμεταλλεύσεων κατά τάξη τεχνικοοικονομικού προσανατολισμού (ΤΟΠ)	40
I. ΓΕΩΡΓΙΑ		I.C.7 Γεωργικό εργατικό δυναμικό: - αριθμός ατόμων - μονάδες ετήσιας εργασίας (ΜΕΕ)	44
I.A <u>Γενικό μέρος</u>	3	I.C.8 Χρησιμοποίηση του εδάφους	45
I.A.1 Μετεωρολογικά δεδομένα - 1985	5	I.C.9 Εκτροπή ζώων	48
I.A.2 Έκταση, πληθυσμός, γεωργία	7	I.C.10 Δεδομένα βάσης κατά περιοχή	50
I.A.3 Η ΕΟΚ στον κόσμο - Ζωικό κεφάλαιο	10	I.C.11 Αριθμός και έκταση (ΤΑΚ) των εκμεταλλεύσεων κατά τάξη μεγέθους με βάση το (ΤΑΚ)	70
I.A.4 Η ΕΟΚ στον κόσμο - Παραγωγή κρέατος	10	I.C.12 Συνολικός αριθμός γεωργικών μηχανημάτων	72
I.A.5 Η ΕΟΚ στον κόσμο - Φυτική παραγωγή	11	I.C.13 Κατανάλωση χημικών λιπασμάτων	73
I.A.6 Η ΕΟΚ στον κόσμο - Κατά κεφαλή κατανάλωση	12		
I.A.7 Ακαθάριστη προστιθέμενη αξία σε κόστος συντελεστών παραγωγής ανά ομάδα οικονομικών κλάδων	13	I.D <u>Φυτική παραγωγή</u>	75
I.A.8 Ακαθάριστο εγχώριο προϊόν σε αγοραίες τιμές	15	I.D.1 Συγκομιζόμενη παραγωγή (εκτός από λαχανικά και φρούτα)	76
I.A.9 Τελική κατανάλωση των νοικοκυριών	15	I.D.2 Συγκομιζόμενη παραγωγή - λαχανικά	88
I.A.10 Δείκτες της βιομηχανικής παραγωγής	16	I.D.3 Συγκομιζόμενη παραγωγή - φρούτα	100
I.A.11 Εξωτερικό εμπόριο της ΕΟΚ, γενική σύνοψη ανά προϊόν	17	I.D.4 Ισοζύγιο δημητριακών (σύνολο)	112
I.A.12 Εξωτερικό εμπόριο της ΕΟΚ, γεωργικά προϊόντα ανά κράτος - Εισαγωγές	18	I.D.5 Ισοζύγιο μαλακού σιταριού	114
I.A.13 Εξωτερικό εμπόριο της ΕΟΚ, γεωργικά προϊόντα ανά κράτος - Εξαγωγές	19	I.D.6 Ισοζύγιο σκληρού σιταριού	116
I.A.14 Εξωτερικό εμπόριο των κρατών μελών, γεωργικά προϊόντα - Εισαγωγές εκτός ΕΟΚ	20	I.D.7 Ισοζύγιο κριθαριού	118
I.A.15 Εξωτερικό εμπόριο των κρατών μελών, γεωργικά προϊόντα - Εξαγωγές εκτός ΕΟΚ	21	I.D.8 Ισοζύγιο αραβόσιτου	120
I.B <u>Χρήση των γαιών</u>	23	I.D.9 Ισοζύγιο γεώμηλων	122
I.B.1 Κύριες καλλιέργειες	25	I.D.10 Ισοζύγιο σπόρων και ελαιούχων καρπών (σύνολο)	124
I.C <u>Διάρθρωση των γεωργικών εκμεταλλεύσεων</u>	33	I.D.11 Ισοζύγιο ελαιοπιτών	126
I.C.1 Αριθμός εκμεταλλεύσεων, χρησιμοποιούμενη γεωργική έκταση (ΧΓΕ) σε εκτάρια, τυπικό ακαθάριστο κέρδος (ΤΑΚ) σε ευρωπαϊκές μονάδες μεγέθους (EMM) και μονάδες ετήσιας εργασίας (ΜΕΕ)	34	I.D.12 Ισοζύγιο ζάχαρης	127
		I.D.13 Ισοζύγιο λαχανικών	128
		I.D.14 Ισοζύγιο νωπών φρούτων	129
		I.D.15 Ισοζύγιο εσπεριδοειδών	130

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.1 έως I.Γ.10 περιέχουν στοιχεία, τα οποία περιλαμβάνουν τα αποτελέσματα κοινοτικών ερευνών σχετικά με τη διάρθρωση των γεωργικών εκμεταλλεύσεων από το 1966/67 έως το 1985 και κατά συνέπεια στους πίνακες αυτούς μπορούν να δοθούν στοιχεία μόνο για τα χρόνια κατά τα οποία διεξάχθηκαν έρευνες. Αντίθετα οι πίνακες I.Γ.11 έως I.Γ.13 περιλαμβάνουν στοιχεία που παρέχονται κάθε χρόνο από τις εθνικές έρευνες.

Ας σημειωθεί ότι στον πίνακα I.Γ.11 περιλαμβάνονται μόνο εκείνες οι εκμεταλλεύσεις οι οποίες διαθέτουν τουλάχιστον ένα εκτάριο εκμεταλλεύσιμης γεωργικής έκτασης (ΕΓΕ). Έτσι, δημιουργούνται διαφορές ως προς τα αποτελέσματα κοινοτικών ερευνών (π.χ. πίνακες I.Γ.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, π.χ. τόμοι I έως IV για το 1975 και τόμοι I έως VI για το 1979/80 και τρεις τόμοι για την έρευνα του 1983. 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.11 έως I.Γ.13 απαιτούνται ιδιαίτερες επεξηγήσεις.

– Πίνακας I.Γ.11

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

– Πίνακας I.Γ.12

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

– Πίνακας I.Γ.13

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 υπάρχει μια στατιστική διαχωρισμού 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 (ΤΑΚ)

Ως τυπικό ακαθάριστο κέρδος νοείται η διαφορά μεταξύ της σταθερής αξίας της ακαθάριστης παραγωγής και του σταθερού ποσού των ειδικών επιμεριζομένων 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 ΤΑΚ 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 (ΕΜΜ). Μία ΕΜΜ ισοδυναμεί με 1 000 ECU.

Ανθρωποέτος (ΑΕ)

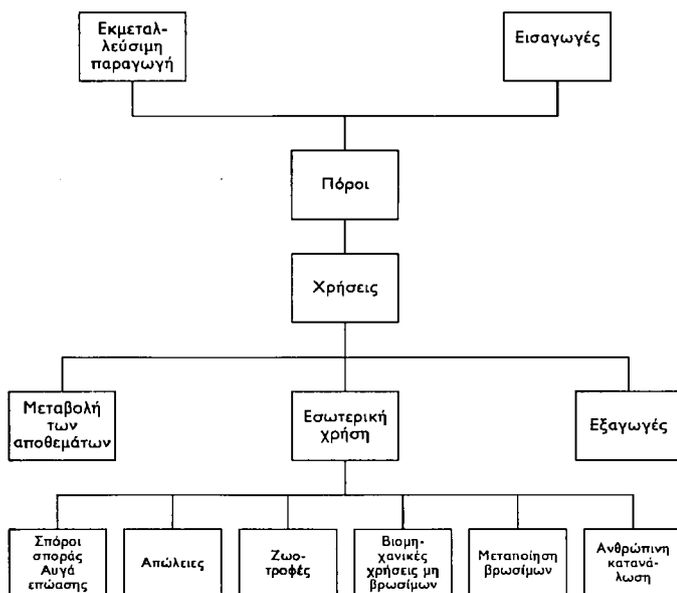
Ο συνολικός ετήσιος χρόνος εργασίας των απασχολούμενων στη γεωργία μετατρέπεται σε ανθρωποέτη (ΑΕ). Ως ένα ανθρωποέτος νοείται ο ελάχιστος αριθμός εργασιμωρών ανά έτος που καθορίζεται στις εθνικές συμβάσεις εργασίας. Σε περίπτωση που ο αριθμός των ωρών δεν καθορίζεται σ' αυτές τις συμβάσεις, τότε ως 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 ΕΚ των τιμών γεωργικών προϊόντων (εκροές και εισροές)

Οι δείκτες ΕΚ των τιμών γεωργικών προϊόντων «δείκτες ΕΚ των τιμών παραγωγής γεωργικών προϊόντων» και «δείκτες ΕΚ 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 ΕΚ 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 ΕΚ έχουν υπολογιστεί αποπληθωρισμένοι. Ο αποπληθωρισμός των δεικτών των ονομαστικών τιμών γεωργικών προϊόντων (εκρών και εισρών) γίνεται με τη βοήθεια του δείκτη τιμών κατανά- λωσης.

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

Ι.Η – Λογαριασμοί γεωργίας:

Τα στοιχεία αναφέρονται στον κλάδο «Γεωργικά προϊόντα και προϊόντα θήρας»¹ καταρτίζονται σύμφωνα με την έννοια του εθνικού αγροκτήματος. Σε επίπεδο παραγω- γής, στην παραπάνω έννοια ανταποκρίνεται αυτή της τελικής παραγωγής (βλέπε παρακάτω σχήμα).

Οι ενδιάμεσες καταναλώσεις περιλαμβάνουν την τρέχου- σα 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 γεωργι- κή παραγωγική διαδικασία.

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

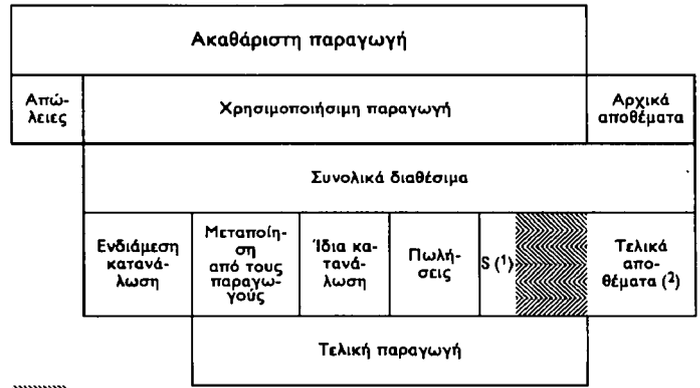
Οι αποσβέσεις – δηλαδή η κατανάλωση παγίου κεφα- λαίου – αντιπροσωπεύουν τη μείωση της αξίας του παγίου κεφαλαίου που χρησιμοποιείται στην παραγωγική διαδι- κασία λόγω συνήθους φθοράς και απώλειας εξαιτίας τυχαίων ασφαλισίμων ζημιών. Οι ακαθάριστες επενδύ- σεις παγίου κεφαλαίου αντιπροσωπεύουν την αξία των διαρκών αγαθών τα οποία έχουν αποκτηθεί από το εθνικό αγρόκτημα για λογαριασμό του με σκοπό να χρησιμοποιη- θούν κατά τη διάρκεια χρονικού διαστήματος μεγαλύτε- ρου του ενός έτους στη γεωργική παραγωγική διαδικα- σία.

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 τον ΦΠΑ. Μόνο το σύνολο της ενδιάμεσης κατανάλωσης περιλαμβάνει, κατά περίπτωση, την υπο-αντιστάθμιση του ΦΠΑ (= μη εκπεστέος ΦΠΑ). Για περισσότερες διευκρινί- σεις, 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

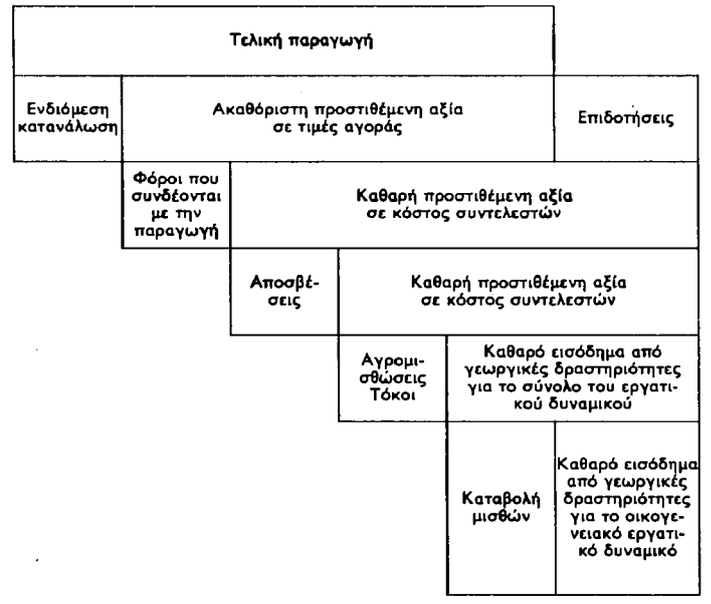


Μεταβολή των αποθεμάτων

⁽¹⁾ Δημιουργία για ίδιους σκοπούς.

⁽²⁾ Στην παραπάνω σχηματική παράσταση προϋποτίθεται ότι τα τελικά αποθέματα είναι μεγαλύτερα από τα αρχικά.

Σχηματική παράσταση της προστιθέμενης αξίας και του γεωργικού εισοδήματος



I. ΓΕΩΡΓΙΑ (Γεωργικοί λογαριασμοί)

Βέλγιο

Επιδότησεις:

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 τον ΦΠΑ, που συνδέονται με την παραγωγή Ακαθάριστες επενδύσεις παγίου κεφαλαίου:

I.H.4, 5

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 (π.χ. για τα πλοία μικρής χωρητικότητας DK, GR, IRL και GB). Έχουν προστεθεί και δεδομένα από άλλες πηγές.

GR

Χρησιμοποιούμενα σύμβολα και συντημήσεις

GR

—	ουδέν	HL	εκατόλιτρο
0	τιμή μικρότερη από το μισό της χρησιμοποιούμενης 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	ανθρωποέτος
%	ποσοστό	SGM/MBS	Τυπικό ακαθάριστο κέρδος (TAK)
% AT	ποσοστό μεταβολής	ESU/UDE	Μονάδα ευρωπαϊκού μεγέθους (MEM)
AM	μέση ετήσια αύξηση	EUR 10	σύνολο των κρατών μελών των ΕΚ χωρίς την Ισπανία και την Πορτογαλία
—I	ρήξη συγκρισιμότητας	EUR 12	σύνολο των κρατών μελών των ΕΚ
ECU	ευρωπαϊκή νομισματική μονάδα	Eurostat	Στατιστική Υπηρεσία των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων
DM	γερμανικό μάρκο	EC/CE	Ευρωπαϊκές Κοινότητες
FF	γαλλικό φράγκο	DOM	υπερπόντια γεωγραφικά διαμερίσματα
LIT	ιταλική λιρέτα	B + L/UEBL/ BLEU	Οικονομική Ένωση Βελγίου-Λουξεμβούργου
HFL	φιορίνι	OECD/OCDE	Οργανισμός Οικονομικής Συνεργασίας και Ανάπτυξης (ΟΟΣΑ)
BFR	βελγικό φράγκο	FAO	Οργανισμός Ηνωμένων Εθνών για τα Τρόφιμα και τη Γεωργία
LFR	φράγκο Λουξεμβούργου	IMF/FMI	Διεθνές Νομισματικό Ταμείο
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.

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 1987.

Note: previous publication: Agriculture — statistical yearbook 1986.

Table of contents

Methodological notes	XXI	I.C.2 Legal personality and holding management	35
Abbreviations and symbols used	XXVI	I.C.3 Types of tenure	35
Glossary	XLIII	I.C.4 Number and area (AA) of holdings by AA size category	36
Values of the European currency unit (ECU)	L	I.C.5 Number and standard gross margin (SGM) of holdings by ESU category	38
Graphs	LI	I.C.6 Number and standard gross margin (SGM) of holdings by type of farming	40
		I.C.7 Agricultural labour force	44
		- number of persons	
		- annual work units (AWUs)	
		I.C.8 Land use	45
		I.C.9 Livestock farming	48
		I.C.10 Basic data by region	50
		I.C.11 Number and area (AA) of holdings by AA size category	70
		I.C.12 Agricultural machinery	72
		I.C.13 Chemical fertilizer consumption	73
I. AGRICULTURE		I.D Crop production	75
I.A <u>General</u>	3	I.D.1 Harvested production (excluding fruit and vegetables)	76
I.A.1 Meteorological data for 1985	5	I.D.2 Harvested production – vegetables	88
I.A.2 Area, population, agriculture	7	I.D.3 Harvested production – fruit	100
I.A.3 The EC in the world – livestock	10	I.D.4 Cereals balance sheet (total)	112
I.A.4 The EC in the world – meat production	10	I.D.5 Common wheat balance sheet	114
I.A.5 The EC in the world – crop production	11	I.D.6 Durum wheat balance sheet	116
I.A.6 The EC in the world – per capita consumption	12	I.D.7 Barley balance sheet	118
I.A.7 Gross value-added at factor cost by group of economic sectors	13	I.D.8 Maize balance sheet	120
I.A.8 Gross domestic product at market prices	15	I.D.9 Potato balance sheet	122
I.A.9 Final consumption of households	15	I.D.10 Oilseed and oleaginous fruit balance sheet (total)	124
I.A.10 Indices of industrial production	16	I.D.11 Oil cake balance sheet (total)	126
I.A.11 EC external trade, general summary by product	17	I.D.12 Sugar balance sheet	127
I.A.12 EC external trade, agricultural products by country – import	18	I.D.13 Vegetable balance sheet	128
I.A.13 EC external trade, agricultural products by country – export	19	I.D.14 Fresh fruit balance sheet	129
I.A.14 External trade of Member States, agricultural products – extra-EC imports	20	I.D.15 Citrus fruit balance sheet	130
I.A.15 External trade of Member States, agricultural products – extra-EC exports	21		
I.B <u>Land use</u>	23		
I.B.1 Main crops	25		
I.C <u>Structure of agricultural holdings</u>	33		
I.C.1 Number of holdings, utilized agricultural area (AA) in ha, standard gross margin (SGM) in ESUs and annual work units (AWUs)	34		

I.D.16	Wine balance sheet (total)	131	I.G.2	Overall figures at 1980 prices and exchange rates	228
I.D.17	Animal feedstuffs balance sheet	133	I.G.3	Volume index numbers	228
I.E	<u>Animal production</u>	137	I.G.4	Detailed figures at current prices and exchange rates	229
I.E.1	Cattle numbers	138	I.G.5	Overall figures in % of final production of the EC at current prices and exchange rates	233
I.E.2	Pig numbers	140	I.G.6	Detailed figures in % of final production of each country at current prices and exchange rates	234
I.E.3	Other livestock numbers	143	I.G.7	Gross fixed capital formation at current prices and exchange rates	237
I.E.4	Livestock in livestock units (LU)	144	I.G.8	Gross fixed capital formation at 1980 prices and exchange rates	238
I.E.5	Cattle breeding structure	145	I.G.9	Index of real net value-added at factor cost and per work unit	239
I.E.6	Pig breeding structure	151	I.G.10	Index of real net income of total labour force per work unit	239
I.E.7	Hatcheries structure	157	I.G.11	Index of real net income of family workers per work unit	240
I.E.8	Gross indigenous production	161			
I.E.9	Total meat balance sheet	162	II. FORESTRY		
I.E.10	Beef and veal balance sheet	163	II.A.1	Breakdown of wooded area	243
I.E.11	Pigmeat balance sheet	166	II.A.2	Agricultural holdings with wooded areas	244
I.E.12	Sheepmeat and goatmeat balance sheet	167	II.A.3	Wooded areas of agricultural holdings	245
I.E.13	Poultry meat balance sheet	168	II.B.1	Overall figures at current prices and exchange rates	246
I.E.14	Whole milk utilization	169	II.C.1	Total wood production	247
I.E.15	Whole milk (raw material) balance sheet	171	II.C.2	General review of wood production	248
I.E.16	Fresh produce balance sheet	172	II.C.3	Supplies of wood in the rough	249
I.E.17	Cream balance sheet	173			
I.E.18	Concentrated milk balance sheet	174	III. FISHERIES		
I.E.19	Whole milk powder balance sheet	175	III.1	General	253
I.E.20	Skimmed-milk powder balance sheet	176	III.2	Catch by main fishing zones	254
I.E.21	Butter balance sheet	177	III.3	Catch by main species of fish	255
I.E.22	Cheese balance sheet	178	III.4	Fishing fleet	258
I.E.23	Total eggs balance sheet	179			
I.F	<u>Prices and price indices</u>	181			
I.F.1	Crop product selling prices	184			
I.F.2	Animal product selling prices	191			
I.F.3	Purchase prices of the means of agricultural production	200			
I.F.4	EC indices of producer prices of agricultural products	210			
I.F.5	EC price indices of the means of agricultural production	216			
I.F.6	Foodstuffs consumer price indices	224			
I.G	<u>Agricultural accounts</u>	225			
I.G.1	Overall figures at current prices and exchange rates	226			

I. – AGRICULTURE

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.1 – I.C.10 contain data which represent the results of the Community surveys on the structure of agricultural holdings from 1966/67 to 1985; in these tables data can therefore be given only for the years in which surveys took place. Tables I.C.11 – I.C.13, on the other hand, contain data supplied on an annual basis by national surveys.

It should be noted that Table I.C.11 includes only holdings with at least 1 ha AA (agricultural area used). This leads to differences from results of Community 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 and three 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.10 need special explanation.

– Table I.C.11

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

– Table I.C.12

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

– Table I.C.13

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 have also been since 1965/66, when fully harmonized statistics for EUR 6 were introduced, statistics giving 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 currency units (ECU). 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 ECU.

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 ECU.

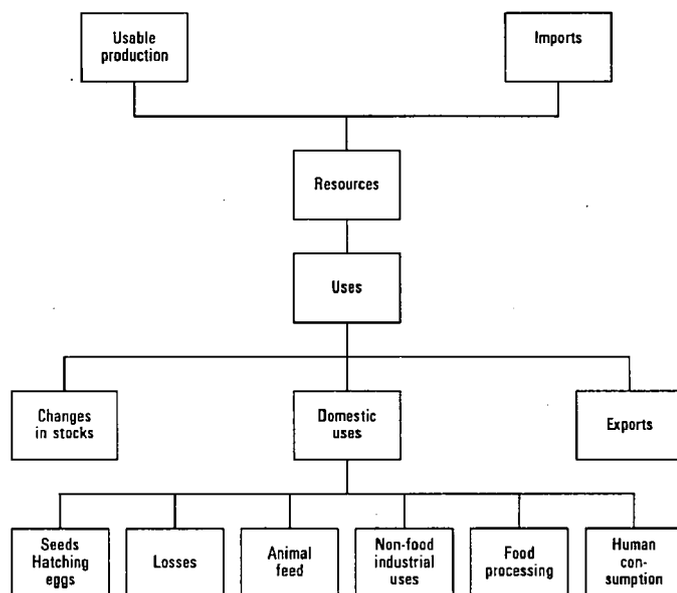
The total annual working time of the persons employed in agriculture is converted into 'annual work units' (AWU). One AWU is taken to be the minimum number of hours per year laid down in the national collective agreements. If the number of hours is not laid down in these agreements, 2 200 hours are taken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

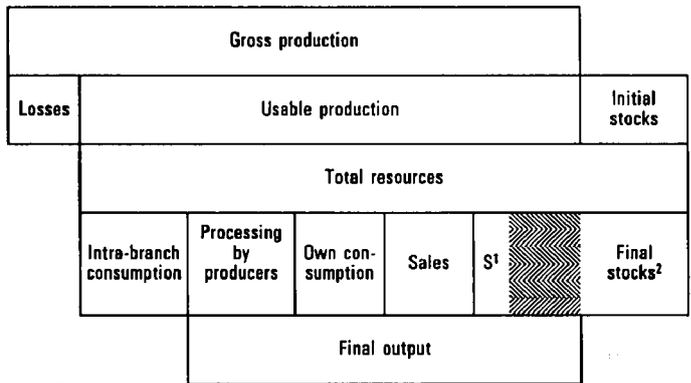
Depreciation – i.e. consumption of fixed capital – represents the depreciation of the fixed capital used in the production process as a result of normal wear and tear and loss following insurable accidental damage. Gross fixed capital formation represents the value of the durable goods acquired by the 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

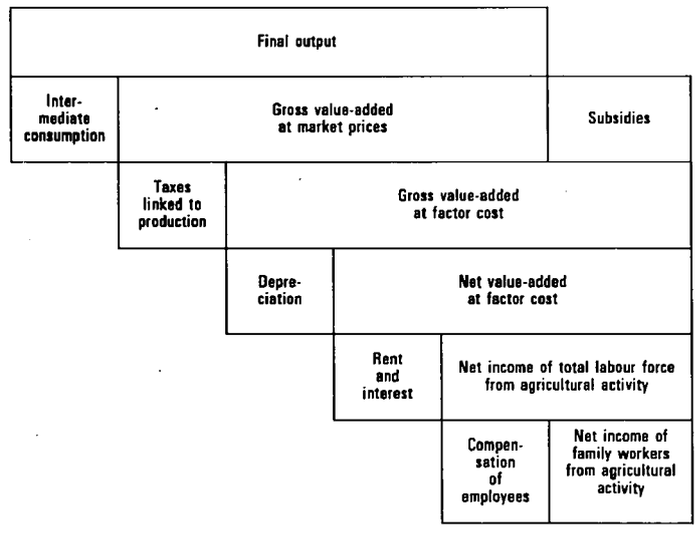


Change in stocks

¹ Own-account output of fixed capital goods.

² In the above diagram it is assumed that final stocks are greater than Initial stocks.

Diagrammatic presentation of value-added and agricultural income



Explanatory notes by country

EN

I. AGRICULTURE (Agricultural Accounts)

Belgium

Subsidies:

Subsidies net of taxes linked to production and including any over – or under – compensation of VAT I.G.1, 4, 5, 6

Other crop products:

Including sales by producers who sell only occasionally, not broken down by product I.G.4, 5

'Total' gross fixed capital formation:

Including non-deductible VAT (detailed data exclusive of VAT) I.G.7, 8

Denmark

Depreciation:

Excluding depreciation in horticulture I.G.1, 4, 5, 6

Gross fixed capital formation:

Excluding horticulture, breeding of animals for fur and agricultural equipment sharing schemes I.G.7, 8

Transport equipment:

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

Germany (FR)

Final production of agriculture:

Including agricultural contract work I.G.1 to 6

Wine:

Grape must, including the value-added within agricultural holdings, for processing must into wine I.G.5

Farm buildings:

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

France

Final production of agriculture:

Including agricultural contract work I.G.1 to 6

'Total' gross fixed capital formation:

Including non-deductible VAT (detailed data exclusive of VAT) I.G.7, 8

Italy

Final crop and animal production:

Including VAT but excluding other taxes linked to production I.G.1 to 6

Final production of agriculture:

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 in 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	SGM/MBS	Standard gross margin
% AT	Percentage variation	ESU/UDE	European size unit
AM	Average annual growth	EUR 10	Total of the member countries of the EC excl. Spain and Portugal
–I	Break in comparability	EUR 12	Total of the member countries of the EC
ECU	European currency unit	Eurostat	Statistical Office of the European Communities
BFR	Belgian franc	EC/CE	European Communities
DKR	Danish crown	DOM	Overseas 'Départements'
DM	German mark	B+L/	
DR	Greek drachma	UEBL/BLEU	Belgio-Luxembourg Economic Union
ESC	Portuguese escudo	OECD/OCDE	Organization for Economic Cooperation and Development
FF	French franc	FAO	Food and Agriculture Organization of the United Nations
HFL	Dutch guilder	IMF/FMI	International Monetary Fund
IRL	Irish pound		
LFR	Luxembourg franc		
LIT	Italian lira		
PTA	Spanish 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.

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 1987.

Avertissement: ouvrage précédent = Agriculture, annuaire statistique 1986

Table des matières

Notes méthodologiques	XXIX	I.C.2	Personnalité juridique et gestion de l'exploitation	35
Abréviations et signes employés	XXXIV	I.C.3	Modes de faire-valoir	35
Glossaire	XLIII	I.C.4	Nombre et superficie (SAU) des exploitations par classe de grandeur (selon la SAU)	36
Valeurs de l'unité monétaire européenne (ECU)	L	I.C.5	Nombre et marge brute standard (MBS) des exploitations par classe de grandeur (selon les UDE)	38
Graphiques	LI	I.C.6	Nombre et marge brute standard (MBS) des exploitations par classe d'orientation technico-économique (OTE)	40
I. AGRICULTURE		I.C.7	Main-d'œuvre agricole: – nombre de personnes – Unités de travail annuel (UTA)	44
I.A <u>Partie générale</u>	3	I.C.8	Utilisation du sol	45
I.A.1 Données météorologiques – 1985	5	I.C.9	Élevage des animaux	48
I.A.2 Superficie, population, agriculture	7	I.C.10	Données de base par région	50
I.A.3 La CE dans le monde – cheptel	10	I.C.11	Nombre et superficie (SAU) des exploitations par classe de grandeur selon la SAU	70
I.A.4 La CE dans le monde – production de viande	10	I.C.12	Parc de machines agricoles	72
I.A.5 La CE dans le monde – production végétale	11	I.C.13	Consommation d'engrais chimiques	73
I.A.6 La CE dans le monde – consommation/tête	12	I.D <u>Production végétale</u>		75
I.A.7 Valeur ajoutée brute au coût des facteurs par groupe de branches économiques	13	I.D.1	Production récoltée (légumes et fruits exclus)	76
I.A.8 Produit intérieur brut aux prix du marché	15	I.D.2	Production récoltée – légumes	88
I.A.9 Consommation finale des ménages	15	I.D.3	Production récoltée – fruits	100
I.A.10 Indices de la production industrielle	16	I.D.4	Bilan céréales (total)	112
I.A.11 Commerce extérieur de la CE, résumé général par produit	17	I.D.5	Bilan blé tendre	114
I.A.12 Commerce extérieur de la CE, produits agricoles par pays – import	18	I.D.6	Bilan blé dur	116
I.A.13 Commerce extérieur de la CE, produits agricoles par pays – export	19	I.D.7	Bilan orge	118
I.A.14 Commerce extérieur des États membres, produits agricoles – importations extra-CE	20	I.D.8	Bilan maïs	120
I.A.15 Commerce extérieur des États membres, produits agricoles – exportations extra-CE	21	I.D.9	Bilan pommes de terre	122
I.B <u>Utilisation des terres</u>	23	I.D.10	Bilan graines et fruits oléagineux (total)	124
I.B.1 Cultures principales	25	I.D.11	Bilan tourteaux (total)	126
I.C <u>Structure des exploitations agricoles</u>	33	I.D.12	Bilan sucre	127
I.C.1 Nombre d'exploitations: superficie agricole utilisée (SAU) en ha, marge brute standard (MBS) en UDE et unités de travail annuel (UTA)	34	I.D.13	Bilan légumes	128
		I.D.14	Bilan fruits frais	129
		I.D.15	Bilan agrumes	130

I.D.16	Bilan vin (total)	131	I.G.2	Données globales aux prix et taux de change de 1980	228
I.D.17	Bilan alimentation animale	133	I.G.3	Indices de volume	228
I.E	<u>Production animale</u>	137	I.G.4	Données détaillées aux prix et taux de change courants	229
I.E.1	Cheptel bovin	138	I.G.5	Données globales en pourcentage de la production finale de la Communauté aux prix et taux de change courants	233
I.E.2	Cheptel porcin	140	I.G.6	Données détaillées en pourcentage de la production finale de chaque pays aux prix et taux de change courants	234
I.E.3	Autres cheptels	143	I.G.7	Formation brute de capital fixe aux prix et taux de change courants	237
I.E.4	Cheptels en unités gros bétail (UGB)	144	I.G.8	Formation brute de capital fixe aux prix et taux de change de 1980	238
I.E.5	Structure des élevages bovins	145	I.G.9	Indice de la valeur ajoutée nette au coût des facteurs réelle et par unité de travail	239
I.E.6	Structure des élevages porcins	151	I.G.10	Indice du revenu net réel de la main-d'œuvre totale par unité de travail	239
I.E.7	Structure des couvoirs	157	I.G.11	Indice du revenu net réel de la main-d'œuvre familiale par unité de travail	240
I.E.8	Production indigène brute	161			
I.E.9	Bilan viande totale	162	II. SYLVICULTURE		
I.E.10	Bilan viande bovine	163	II.A.1	Superficie boisée, répartition	243
I.E.11	Bilan viande porcine	166	II.A.2	Exploitations agricoles avec superficies boisées	244
I.E.12	Bilan viandes ovine et caprine	167	II.A.3	Superficies boisées des exploitations agricoles	245
I.E.13	Bilan viandes de volaille	168	II.B.1	Données globales aux prix et taux de change courants	246
I.E.14	Utilisation du lait entier	169	II.C.1	Production totale de bois	247
I.E.15	Bilan lait entier (matière première)	171	II.C.2	Aperçus sur la production de bois	248
I.E.16	Bilan produits frais	172	II.C.3	Approvisionnement de bois brut	249
I.E.17	Bilan crème	173	III. PÊCHE		
I.E.18	Bilan lait concentré	174	III.1	Partie générale	253
I.E.19	Bilan lait en poudre entier	175	III.2	Captures selon les principales zones de pêche	254
I.E.20	Bilan lait en poudre écrémé	176	III.3	Captures selon les principales espèces de poissons	255
I.E.21	Bilan beurre	177	III.4	Flotte de pêche	258
I.E.22	Bilan fromage	178			
I.E.23	Bilan œufs, total	179			
I.F	<u>Prix et indices de prix agricoles</u>	181			
I.F.1	Prix de vente de produits végétaux	184			
I.F.2	Prix de vente de produits animaux	191			
I.F.3	Prix d'achat des moyens de production agricole	200			
I.F.4	Indices CE des prix à la production des produits agricoles	210			
I.F.5	Indices CE des prix des moyens de production agricole	216			
I.F.6	Indices des prix à la consommation de denrées alimentaires	224			
I.G	<u>Comptes de l'agriculture</u>	225			
I.G.1	Données globales aux prix et taux de change courants	226			

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.1 à I.C.10 contiennent des données qui comportent les résultats des enquêtes communautaires de 1966-1967 à 1985 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. Les tableaux I.C.11 à I.C.13 par contre contiennent des données fournies chaque année par les enquêtes nationales.

Notons que le tableau I.C.11 ne couvre que les exploitations mettant en valeur au moins un hectare de SAU. Cela explique les différences par rapport aux résultats des enquêtes communautaires (par exemple tableaux I.C.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 et trois volumes 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.11 à I.C.13 nécessitent des commentaires particuliers.

– Tableau I.C.11

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

– Tableau I.C.12

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

– Tableau I.C.13

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 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 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 monétaires européennes (ECU). 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 ECU.

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 ECU.

Unité - travail - année (UTA)

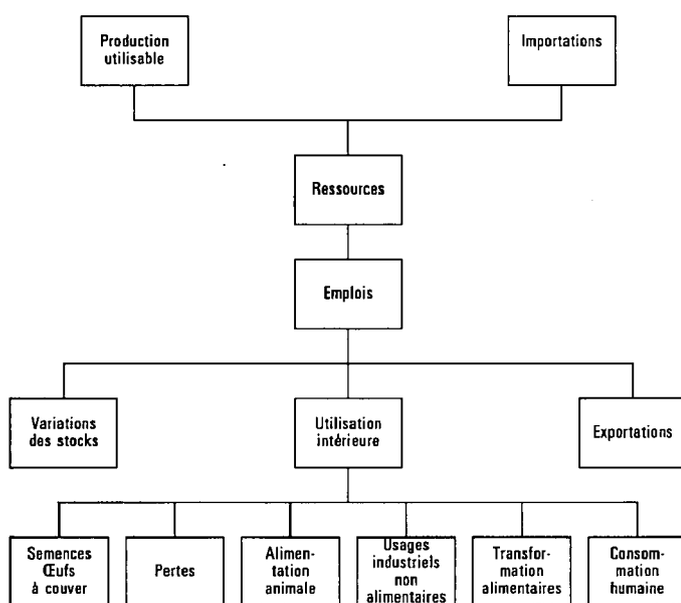
Le temps de travail annuel total des différentes personnes occupées dans l'agriculture est converti en unité-travail-année (UTA). Une UTA est égale au nombre d'heures minimales par an fixé dans les conventions collectives nationales. Si le nombre d'heures n'est pas indiqué dans ces conventions, le nombre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

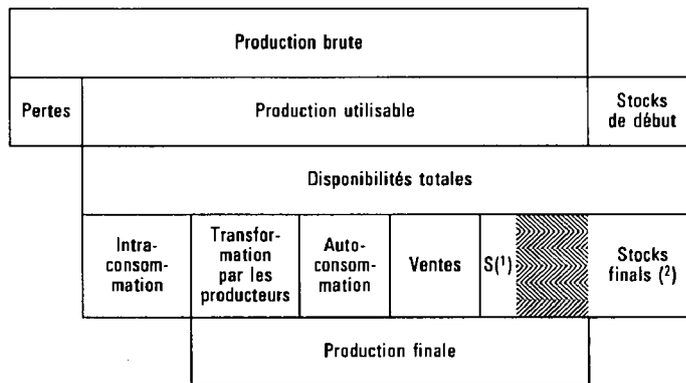
Les amortissements – c'est-à-dire la consommation de capital fixe – représentent la dépréciation subie par le capital fixe employé dans le processus de production par suite d'usure normale et de perte à la suite de dommages accidentels assurables. La formation brute de capital fixe représente la valeur 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

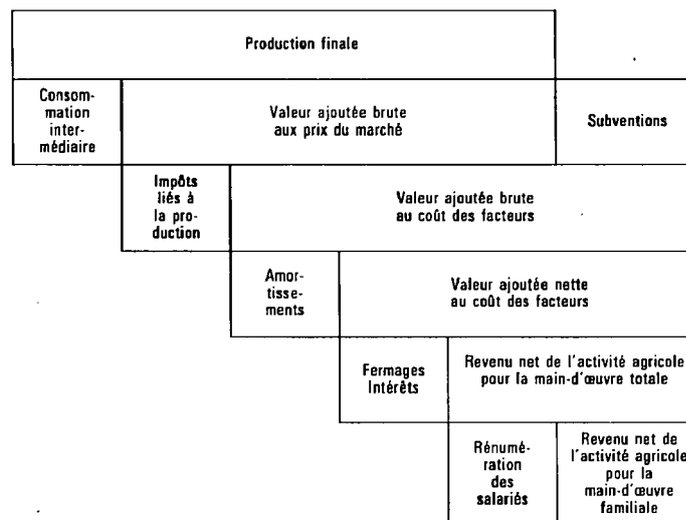


Variation des stocks

(¹) Construction pour compte propre.

(²) Dans le schéma ci-dessus, il est supposé que les stocks finaux sont plus grands que les stocks de début.

Présentation schématique de la valeur ajoutée et du revenu agricole



Notes explicatives par pays

I — AGRICULTURE (Comptes de l'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

Productions végétale et animale finales

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

Production finale de l'agriculture

Y 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

Subventions

Subventions nettes des impôts liés à la production et y compris sur – ou sous – compensation éventuelle de TVA

II.B.1

Allemagne (RF)

Année de référence

Années campagne du 1^{er} octobre au 30 septembre

II.B.1

Production finale

Y compris « autres produits »

II.B.1

Italie

Consommation intermédiaire

Y compris TVA

II.B.1

Année de référence

Années campagne du 1^{er} avril au 31 mars

II.B.1

Production finale

Y compris « autres produits »

II.B.1

Luxembourg

Année de référence

Années campagne du 1^{er} octobre au 30 septembre

II.B.1

Royaume-Uni

Année de référence

Années campagne du 1^{er} avril au 31 mars

II.B.1

Données de référence

Sans Irlande du Nord dont les données peu significatives ne sont pas disponibles

II.B.1

III — PÊCHE

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.

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.

FR

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	SGM/MBS	Marge brute standard
% AT	Pourcentage de variation	ESU/UDE	Unité de dimension européenne
AM	Accroissement moyen annuel	EUR 10	Ensemble des pays membres des CE, sauf l'Espagne et le Portugal
–I	Rupture dans la comparabilité	EUR 12	Ensemble des pays membres des CE
ECU	Unité monétaire européenne	Eurostat	Office statistique des Communautés européennes
BFR	Franc belge	EC/CE	Communautés européennes
DKR	Couronne danoise	DOM	Départements d'outre-mer
DM	Mark allemand	B + L/	
DR	Drachme grecque	UEBL/BLEU	Union économique belgo-luxembourgeoise
ESC	Escudo	OECD/OCDE	Organisation de coopération et de développement économiques
FF	Franc français	FAO	Food and Agriculture Organization of the United Nations
HFL	Florin	IMF/FMI	Fonds monétaire international
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.

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.

Opmerking: vorige publikatie: Landbouw, statistisch jaarboek 1986.

Inhoud

Methodologische opmerkingen	XXXVII	I.C.2 Rechtspersoonlijkheid en beheer van het bedrijf	35
Tekens en afkortingen	XLII	I.C.3 Exploitatievormen	35
Woordenlijst	XLIII	I.C.4 Aantal en oppervlakte (OC) naar grootteklasse (OC)	36
Waarde van de Europese valuta-eenheid (Ecu)	L	I.C.5 Aantal en bruto standaardsaldo (BSS) naar EGE-klasse	38
Grafieken	LI	I.C.6 Aantal bedrijven en bruto standaardsaldo (BSS) van de bedrijven naar produktierichting	40
I. LANDBOUW		I.C.7 Landbouwarbeidskrachten: – aantal personen – arbeidsjaareenheden (AJE)	44
I.A <u>Algemeen</u>	3	I.C.8 Bodemgebruik	45
I.A.1 Meteorologische gegevens – 1985	5	I.C.9 Veeteelt	48
I.A.2 Oppervlakte, bevolking, landbouw	7	I.C.10 Basisgegevens per regio	50
I.A.3 De EG in de wereld – veestapel	10	I.C.11 Aantal bedrijven en oppervlakte (OC) naar grootteklasse (OC)	70
I.A.4 De EG in de wereld – vleesproduktie	10	I.C.12 Landbouwmachines	72
I.A.5 De EG in de wereld – plantaardige produktie	11	I.C.13 Verbruik van kunstmeststoffen	73
I.A.6 De EG in de wereld – verbruik per hoofd	12		
I.A.7 Bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten per groep bedrijfstakken	13	I.D <u>Plantaardige produktie</u>	75
I.A.8 Bruto binnenlands produkt tegen marktprijzen	15	I.D.1 Geoogste produktie (m.u.v. groente en fruit)	76
I.A.9 Finaal verbruik der gezinshuishoudingen	15	I.D.2 Geoogste produktie – groente	88
I.A.10 Indexcijfers van de industriële produktie	16	I.D.3 Geoogste produktie – fruit	100
I.A.11 Buitenlandse handel van de EG, algemeen overzicht per produkt	17	I.D.4 Graanbalans (totaal)	112
I.A.12 Buitenlandse handel van de EG, landbouwprodukten per land – invoer	18	I.D.5 Zachte-tarwebalans	114
I.A.13 Buitenlandse handel van de EG, landbouwprodukten per land – uitvoer	19	I.D.6 Harde-tarwebalans	116
I.A.14 Buitenlandse handel van de Lid-Staten, landbouwprodukten – invoer uit derde landen	20	I.D.7 Gerstbalans	118
I.A.15 Buitenlandse handel van de Lid-Staten, landbouwprodukten – uitvoer naar derde landen	21	I.D.8 Maïsbalans	120
I.B <u>Bodemgebruik</u>	23	I.D.9 Aardappelbalans	122
I.B.1 Belangrijkste teelten	25	I.D.10 Balans voor oliehoudende zaden en vruchten	124
I.C <u>Structuur van landbouwbedrijven</u>	33	I.D.11 Veekoekenbalans (totaal)	126
I.C.1 Aantal bedrijven, oppervlakte cultuurgrond (OC) in ha, bruto standaardsaldo (BSS) in EGE en arbeidsjaareenheden (AJE)	34	I.D.12 Suikerbalans	127
		I.D.13 Groentebalans	128
		I.D.14 Balans voor vers fruit	129

I.D.15	Citrusvruchtenbalans	130	I.G	<u>Landbouwrekeningen</u>	225
I.D.16	Wijnbalans (totaal)	131	I.G.1	Algemene gegevens in lopende prijzen en wisselkoersen	226
I.D.17	Veevoederbalans	133	I.G.2	Algemene gegevens in prijzen en wisselkoersen van 1980	228
			I.G.3	Hoeveelheidsindexcijfers	228
I.E	<u>Dierlijke productie</u>	137	I.G.4	Gedetailleerde gegevens in lopende prijzen en wisselkoersen	229
I.E.1	Rundveestapel	138	I.G.5	Algemene gegevens in % van de eindproductie van de Gemeenschap in lopende prijzen en wisselkoersen	233
I.E.2	Varkensstapel	140	I.G.6	Gedetailleerde gegevens in % van de eindproductie van ieder land in lopende prijzen en wisselkoersen	234
I.E.3	Overig vee	143	I.G.7	Bruto-investeringen in vaste activa in lopende prijzen en wisselkoersen	237
I.E.4	Veestapel in grootvee-eenheden (GVE)	144	I.G.8	Bruto-investeringen in vaste activa in prijzen en wisselkoersen van 1980	238
I.E.5	Structuur van de rundveehouderij	145	I.G.9	Indexcijfers van de reële netto toegevoegde waarde tegen factorkosten en per arbeidseenheid	239
I.E.6	Structuur van de varkenshouderij	151	I.G.10	Indexcijfers van het totale reële netto-inkomen van de arbeidskrachten per arbeidseenheid	239
I.E.7	Structuur van de boerderijen	157	I.G.11	Indexcijfers van het reële netto-inkomen van de arbeidskrachten, gezinsleden per arbeidseenheid	239
I.E.8	Bruto binnenlandse productie	161			
I.E.9	Vleesbalans (totaal)	162	II.	BOSBOUW	
I.E.10	Rundvleesbalans	163	II.A.1	Indeling van het bosareaal	243
I.E.11	Varkensvleesbalans	166	II.A.2	Landbouwbedrijven met bos	244
I.E.12	Schape- en geitevleesbalans	167	II.A.3	Bosareaal van de landbouwbedrijven	245
I.E.13	Slachtpluimveebalans	168	II.B.1	Globale gegevens in lopende prijzen en wisselkoersen	246
I.E.14	Gebruik van volle melk	169	II.C.1	Totale houtproductie	247
I.E.15	Volle-melkbalans (grondstof)	171	II.C.2	Overzichten van de houtproductie	248
I.E.16	Balans voor verse melkproducten	172	II.C.3	Voorzieningsbalans voor ruwhout	249
I.E.17	Roombalans	173			
I.E.18	Balans voor gecondenseerde melk	174	III.	VISSERIJ	
I.E.19	Balans voor volle-melkpoeder	175	III.1	Algemeen	253
I.E.20	Balans voor magere-melkpoeder	176	III.2	Vangsten naar belangrijkste visserijzones	254
I.E.21	Boterbalans	177	III.3	Vangsten naar belangrijkste vissoorten	255
I.E.22	Kaasbalans	178	III.4	Vissersvloot	258
I.E.23	Eierenbalans (totaal)	179			
I.F	<u>Prijzen en prijsindexcijfers</u>	181			
I.F.1	Verkooprijzen van plantaardige produkten	184			
I.F.2	Verkooprijzen van dierlijke produkten	191			
I.F.3	Aankooprijzen van landbouwproductiemiddelen	200			
I.F.4	EG-indexcijfers van de producentenprijzen van landbouwprodukten	210			
I.F.5	EG-indexcijfers van de prijzen van landbouwproductiemiddelen	216			
I.F.6	Prijsindexcijfers van de gezinsconsumptie voor voedingsmiddelen	224			

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 geogoste areaal.

I.C – **Structuur:**

De tabellen I.C.1 tot en met I.C.10 bevatten de resultaten van de gemeenschappelijke enquêtes naar de structuur van de landbouwbedrijven tussen 1966/67 en 1985; in deze tabellen kunnen derhalve alleen gegevens worden verstrekt voor jaren waarin enquêtes hebben plaatsgevonden. De tabellen I.C.11 tot en met I.C.13 bevatten daarentegen gegevens die jaarlijks worden ontleend aan de nationale enquêtes.

Opgemerkt zij dat in tabel I.C.11 alleen bedrijven zijn opgenomen met een OC van ten minste 1 hectare. Dientengevolge zijn er verschillen met de resultaten uit communautaire enquêtes (b.v. tabel I.C.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, deel I t/m IV voor 1979/80 en drie delen voor de enquête van 1983. 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 definities 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.11 tot en met I.C.13 behoeven een nadere toelichting.

– **Tabellen I.C.11**

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

– **Tabel I.C.12**

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

– **Tabel I.C.13**

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 er sedert 1965/66, een statistiek betreffende de 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 valuta-eenheden (Ecu). 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 Ecu.

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 Ecu.

Arbeidsjaareenheden (AJE)

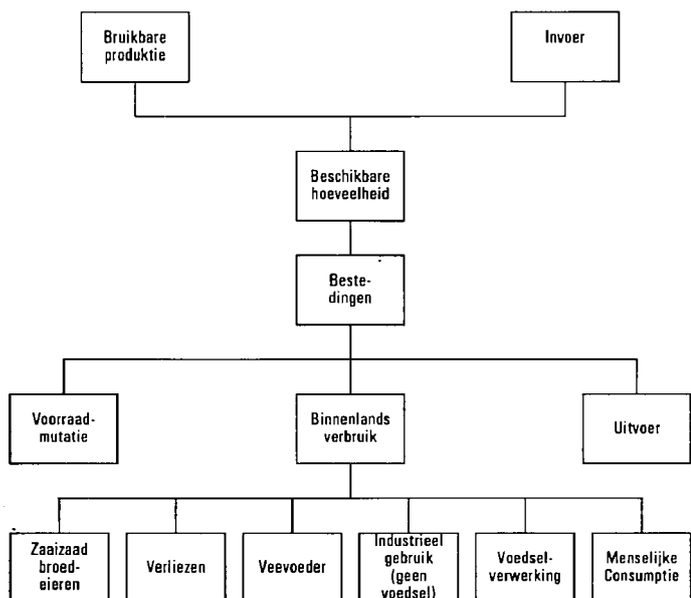
De totale jaarlijkse arbeidstijd van de in de landbouw werkzame personen wordt omgerekend in zogenaamde arbeidsjaareenheden (AJE). Onder een AJE wordt verstaan het in de nationale collectieve arbeidsovereenkomsten vastgelegde minimum aantal arbeidsuren per jaar. Indien dit niet in dergelijke overeenkomsten 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 Landbouwwetenschappelijk Comité voorgestelde communautaire begrippen. Bij Eurostat is een handleiding „balansen” per produkt of groepprodukten 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 produktie + Invoer
 Gebruik = Uitvoer + Voorraadmutatie + Binnenlands verbruik

I.E – **Dierlijke produktie**: het grootste gedeelte van de gegevens over de veestapel, de structuur van de veehouderij naar grootteklasse en de produktie 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 landbouwprijzen in de Lid-Staten van de Gemeenschap onderling kunnen worden vergeleken, worden ze omgerekend in Ecu (Europese valuta-eenheid).

b) EG-indexcijfers van de landbouwprijzen (output en input)

De EG-indexcijfers van de landbouwprijzen „EG-indexcijfers van de producentenprijzen van landbouwprodukten” en de „EG-indexcijfers van de aankooprijzen van landbouwproduktiemiddelen” zijn opgesteld volgens de methode van Laspeyres door middel van gewichten die zijn vastgesteld voor het basisjaar (1980) en een bepaald pakket landbouwprodukten (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 landbouwprijzen (output en input) berusten in alle Lid-Staten van de Gemeenschap op het begrip „nationaal bedrijf”, zodat ze alleen op transacties tussen landbouwproduktie-eenheden en produktie-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 produktie- of aankooprijzen.

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 landbouwprijzen ook in gedefleerde waarden berekend. De deflatie van de EG-indexcijfers van de nominale landbouwprijzen (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 landbouwprijzen 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 produktie beantwoordt het begrip „finale produktie” hieraan (zie bovenstaand schema).

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

De afschrijvingen geven de waardevermindering weer die de bij het produktieproces 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 landbouwproduktieproces te worden ingeschakeld.

In beginsel wordt de finale produktie 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 aankooprijzen. 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 produktie, 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-aftekbare 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 landbouwproduktie

Bruto produktie						
Verliezen	Bruikbare produktie					Beginvoorraden
Totale beschikbare hoeveelheden						
Verbruik binnen de branche	Verwerking door de producenten	Eigen verbruik	Verkopen	S ⁽¹⁾		Eindvoorraden ⁽²⁾
Finale produktie						



Voorraadmutatie

(¹) Bouw voor eigen rekening.

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

Schema van de toegevoegde waarde en het landbouwinkomen

Finale produktie					
Intermediair verbruik	Bruto toegevoegde waarde tegen marktprijzen				Subsidies
Belastingen i.v.m. de produktie	Bruto toegevoegde waarde tegen factorkosten				
Afschrijvingen	Netto toegevoegde waarde tegen factorkosten				
Pacht-gelden renten	Netto-inkomen uit landbouwactiviteiten voor het totale aantal arbeidskrachten				
	Beloning van werknemers	Netto-inkomen uit de landbouwactiviteiten voor de arbeidskrachten gezinsleden			

NL

Toelichting per land

I. LANDBOUW (Landbouwrekeningen)

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 „uitgesleept, 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 of 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.	II.B.1	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
BR Duitsland			
<i>Referentiejaar:</i>		III. VISSERIJ	
bosbouwjaar van 1. 10 t/m 30. 9	II.B.1	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.	
<i>Eindproduktie:</i>			
incl. „overige produkten”	II.B.1	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.	
Italië			
<i>Intermediair verbruik:</i>			
incl. BTW	II.B.1		
<i>Referentiejaar:</i>			
bosbouwjaar van 1. 4 t/m 31. 3	II.B.1		
<i>Eindproduktie:</i>			
incl. „overige produkten”	II.B.1		
Luxemburg			
<i>Referentiejaar:</i>			
bosbouwjaar van 1. 10 t/m 30. 9	II.B.1		

NL

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	Brutoregisterton
MP/ØP	Gewogen gemiddelde	AWU/UTA	Arbeidsjaareenheid
%	Percentage	SGM/MBS/	
% AT	Wijzigingspercentage	BSS	Bruto standaardsaldo
AM	Gemiddelde jaarlijkse toename	ESU/UDE/	
-I	Onderbreking in de vergelijkbaarheid	EGE	Europese Grootte-Eenheid
ECU	Europese valuta-eenheid	EUR 10	Alle Lid-Staten van de EG, behalve Spanje en Portugal
BFR	Belgische frank	EUR 12	Alle Lid-Staten van de EG
DKR	Deense kroon	Eurostat	Bureau voor de Statistiek van de Europese Gemeenschappen
DM	Duitse mark	EC/CE	Europese Gemeenschappen
DR	Drachme	DOM	Overzeese departementen
ESC	Escudo	B + L/	
FF	Franse frank	UEBL/BLEU	Belgisch-Luxemburgse Economische Unie
HFL	Gulden	OECD/OCDE/	
IRL	Iers pond	OESO	Organisatie voor Economische Samenwerking en Ontwikkeling
LIT	Lire	FAO	Voedsel- en landbouworganisatie van de Verenigde Naties
LFR	Luxemburgse frank	IMF/FMI	Internationaal Monetair Fonds
PTA	Peseta		
UKL	Pond sterling		
t	Metrieke ton		

Glossary
Glossaire

Glosar over arealanvendelse	Γλωσσάριο χρήσης του εδάφους	Glossary of land use	Glossaire de l'utilisation des terres	Lijst van het bodemgebruik
N° (CRONOS-ZPAI)				
0000 SAMLET AREAL	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ	TOTAL AREA	SUPERFICIE TOTALE	TOTALE OPPERVLAKTE
0009 Vand	Ύδατα	Water	Eaux	Water
0008 Landarealer	Έκταση της γης	Land area	Superficie des terres	Landoppervlakte
0007 Andre arealer, ikke andetsteds anført	Λοιπές εκτάσεις	Other area, not otherwise specified	Autre superficie, non dénommée ailleurs	Overige oppervlakte, nergens anders vermeld
0006 Skovbevokset areal	Δασικές εκτάσεις	Wooded area	Superficie boisée	Oppervlakte bos
0063 Skovareal	Δασική έκταση	Forest land	Superficie forestière	Bosgrond
0005 UDNYTTEDE LANDBRUGS-AREALER	ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΓΗ	UTILIZED AGRICULTURAL AREA	SUPERFICIE AGRICOLE UTILISÉE	OPPERVLAKTE CULTUURGROND
0001 DYRKEDE AREALER	ΑΡΟΤΡΑΙΕΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ	ARABLE LAND	TERRES ARABLES	BOUWLAND
1050 Korn i alt	Σύνολο δημητριακών	Total cereals	Céréales totales	Totaal granen
1100 Hvede og spelt	Σιτάρι και όλυρα	Wheat and spelt	Blé et épeautre	Tarwe en spelt
1120 Blød hvede	Σιτάρι μαλακό	Common wheat	Blé tendre	Zachte tarwe
1123 Blød vinterhvede	Χειμερινό σιτάρι μαλακό	Common winter wheat	Blé tendre d'hiver	Zachte wintertarwe
1124 Blød vårhvede	Εαρινό σιτάρι μαλακό	Common spring wheat	Blé tendre de printemps	Zachte zomertarwe
1130 Hård hvede	Σιτάρι σκληρό	Durum wheat	Blé dur	Harde tarwe
1133 Hård vinterhvede	Χειμερινό σιτάρι σκληρό	Durum winter wheat	Blé dur d'hiver	Harde wintertarwe
1134 Hård vårhvede	Εαρινό σιτάρι σκληρό	Durum spring wheat	Blé dur de printemps	Harde zomertarwe
1150 Rug	Σίκαλη	Rye	Seigle	Rogge
1151 Vinterrug	Χειμερινή σίκαλη	Winter rye	Seigle d'hiver	Winterrogge
1152 Vårrug	Εαρινή σίκαλη	Spring rye	Seigle de printemps	Zomerrogge
1155 Vinterblandsæd	Σμιγμός	Maslin	Méteil	Masteluin
1160 Byg	Κριθάρι	Barley	Orge	Gerst
1163 Vinterbyg	Χειμερινό κριθάρι	Winter barley	Orge d'hiver	Wintergerst
1164 Vårbyg	Εαρινό κριθάρι	Spring barley	Orge de printemps	Zomergerst
1180 Havre	Βρώμη	Oats	Avoine	Haver
1185 Blandsæd	Μείγματα θερινών δημητριακών	Mixed grains other than maslin	Mélanges de céréales d'été	Mengsels van zomergranen
1200 Majs	Σπόροι αραβοσίτου	Grain maize	Maïs grain	Korrelmaïs
1211 Milokron	Σόργο	Sorghum	Sorgho	Sorghum
1212 Triticale	Triticum (είδος σίτου)	Triticale	Triticale	Triticale
1219 Hirse, boghvede, kanarietårn, i.a.a.	Κεχρί, φαγόπυρο, φάλαρις (κέχροσ ο μακρός)	Millet, buckwheat, canary seed, n.o.s.	Millet, sarrasin, alpeste, non dénommés ailleurs	Gierst, boekweit, kanariezaad, nergens anders vermeld
1250 Ris	Ρύζι	Rice	Riz	Rijst
1300 Bælgssæd til modning	Ξηρά όσπρια	Dried pulses	Légumes secs	Droog geoogste peulvruchten
1310 Ærter	Μπιζέλια	Peas	Pois	Erwten
1311 Andre ærter ekskl. foderærter	Ξηρά μπιζέλια εκτός κτηνοτροφικών μπιζελιών	Peas other than field peas	Pois secs autres que pois fourragers	Andere erwten dan voedererwten
1320 Foderærter	Κτηνοτροφικά μπιζέλια	Field peas	Pois fourragers	Voedererwten
1330 Bønner	Φασόλια, κουκιά και λάθροιοι	Beans	Haricots, fèves et féveroles	Bonen
1331 Spisebønner	Ξηρά φασόλια	Kidney beans	Haricots secs	Bruine en witte bonen
1335 Hestebønner	Κουκιά και λάθροιοι	Broad and field beans	Fèves et féveroles	Veldbonen
1338 Hestebønner, maj. og min. (fødevarer)	Κουκιά και λάθροιοι (ανθρ. κατανάλωση)	Broad and field beans (human consumption)	Fèves et féveroles (cons. hum.)	Tuin- en veldbonen (menselijke consumptie)
1340 Anden bælgssæd	Λοιπά όσπρια	Other dried pulses	Autres légumes secs	Andere droog geoogste peulvruchten
1341 Linser	Φακές	Lentils	Lentilles	Linzen
1342 Vikker	Αρακάς	Vetches	Vesces	Wikken
1343 Lupiner	Λούπινα	Lupins	Lupins	Lupinen
1349 Anden bælgssæd, ikke andetsteds anført	Λοιπά ξηρά λαχανικά που δεν αναφέρονται αλλού	Other dried pulses, not otherwise specified	Autres légumes secs, non dénommés ailleurs	Andere droog geoogste peulvruchten, nergens anders vermeld
1350 Rodfrugter	Φυτά με ριζώματα ή κονδύλους	Root crops	Plantes sarclées	Hakvruchten
1360 Kartoffler	Πατάτες	Potatoes	Pommes de terre	Aardappelen
1362 Tidlige kartofler	Πρώιμες πατάτες	Early potatoes	Pommes de terre hâtives	Vroege aardappelen
1363 Andre kartofler	Λοιπές πατάτες	Other potatoes	Autres pommes de terre	Andere aardappelen
1370 Sukkerroer	Ζαχαρότευτλα	Sugarbeets	Betteraves sucrières	Suikerbieten
1381 Runkeiroer	Κτηνοτροφικά τεύτλα	Fodder beets	Betteraves fourragères	Voederbieten
1382 Andre rodfrugter	Λοιπά φυτά με ριζώματα ή κονδύλους	Other root crops	Autres plantes sarclées	Andere hakvruchten
1383 Foderkål	Κτηνοτροφικά λάχανα	Fodder kale	Choux fourragers	Voederkool
1384 Kålroer	Ράβια (Ρουταμπάγα)	Swedes	Rutabagas	Koolrapen
1385 Gulerødder til foder	Κτηνοτροφικά καρότα	Carrots for stockfeeding	Carottes fourragères	Voederwortelen
1386 Turnips til foder	Κτηνοτροφικά γογγύλια	Turnips for stockfeeding	Navets fourragers	Stoppelknollen
1390 Andre rodfrugter, ikke andetsteds anført	Λοιπά φυτά με ριζώματα ή κονδύλους που δεν αναφέρονται αλλού	Other root crops, not otherwise specified	Autres plantes sarclées, non dénommées ailleurs	Andere hakvruchten, nergens anders vermeld
1400 Industriplanter	Βιομηχανικά φυτά	Industrial crops	Plantes industrielles	Handelsgewassen
1410 Olieholdige frø	Ελαιούχοι σπόροι	Oilseeds	Graines oléagineuses	Oliehoudende zaden
1420 Raps og rybs	Κράμβη ελαιώδης	Rape and turnip rape	Colza et navette	Koolzaad en raapzaad
1430 Raps	Κράμβη ελαιώδης	Rape	Colza	Koolzaad
1431 Vinterraps	Χειμερινή	Winter rape	Colza d'hiver	Winterkoolzaad
1432 Vårraps	Θερινή	Summer rape	Colza d'été	Zomerkoolzaad
1440 Rybs	Αγριογογγύλια	Turnip rape	Navette	Raapzaad
1450 Solsikkekerner	Ηλιόσπορος	Sunflower seeds	Graines de tournesol	Zonnebloempitten
1460 Oliehør	Ελαιώδες λινάρι	Oil flax	Lin oléagineux	Lijnzaad
1470 Sojabønner	Σπέρματα σόγιας	Soya beans	Graines de soja	Sojabonen
1480 Andre olieplanter	Λοιπά ελαιώδη φυτά από τα οποία:	Other oilseeds of which:	Autres plantes oléagineuses dont:	Andere oliehoudende gewassen waaronder:
1481 Sennepsfrø (·)	Σπόροι σινάπεως (·)	Mustard seed (·)	graines de moutarde (·)	Mosterdzaad (·)
1482 Valmuefrø (·)	Σπόροι μήκωνος (·)	Poppy seed (·)	graines d'œillette (·)	Blauwmaanzaad (·)
1485 Sesamfrø (·)	Σπόροι σησάμου (·)	Sesame seed (·)	graines de sésame (·)	Egyptisch oliezaad (·)
1490 Bomuldsfrø	Σπόροι βάμβακος	Cotton seed	graines de coton	Katoenzaad

Glosar over arealanvendelse	Γλωσσάριο χρήσης του εδάφους	Glossary of land use	Glossaire de l'utilisation des terres	Lijst van het bodemgebruik	
Nº (CRONOS-ZPAI)					
1500	Tekstilplanter	Κλωστικά φυτά	Textile crops	Plantés textiles	Textielplanten
1520	Spindhør	Λινάρι	Flax	Lin	Vias
1530	Hamp til spinning	Καννάβι	Hemp	Chanvre	Hennep
1540	Bomuld	Βαμβάκι	Cotton	Coton	Katoen
1545	Andre tekstilplanter	Λοιπά κλωστικά φυτά	Other textile crops	Autres plantes textiles	Andere textielplanten
1550	Tobak	Καπνός	Tobacco	Tabac	Tabak
1560	Humle	Λυκίσκος	Hops	Houblon	Hop
1570	Andre industriplanter	Λοιπά βιομηχανικά φυτά	Other industrial crops	Autres plantes industrielles	Andere handelsgewassen
1571	Cikorje	Κιχώριο (ραβίκι) για καφέ	Chicory	Chicorée à café	Chicorei
1580	Medicinalplanter, aroma- og krydderurter heraf:	Ιατρικά, αρωματικά και αρωματικά φυτά από τα οποία:	Official herbs, aromatic plants, plants for seasoning of which:	Plantes médicinales, aromatiques et condimentaires dont:	Geneeskrachtige, aromatische en wriekende planten waaronder:
1582	Kommen	Κύμινο	caraway	le cumin	Karwij
1589	Andre industriplanter, ikke andetsteds anført	Λοιπά βιομηχανικά φυτά που δεν αναφέρονται αλλού	Other industrial crops, not otherwise specified	Autres plantes industrielles, non dénommées ailleurs	Andere handelsgewassen, nergens anders vermeld
1600	Grønsager	Λαχανικά	Vegetables	Légumes	Groententeelt
3001	Blomster og pryddplanter	Καλλωπιστικά φυτά και άνθη	Flowers and ornamental plants	Fleurs et plantes ornementales	Bloemen- en siergewassenteelt
2600	Foder i alt	Σύνολο κτηνοτροφικών φυτών	Total fodder	Total fourrages	Totaal groenvoeder
2610	Grovfoder i omdriften	Χλωρά κτηνοτροφικά φυτά από αροτραίες εκτάσεις	Green fodder from arable land	Fourrages verts des terres arables	Groenvoedergewassen
2611	Etårig grovfoderkulturer	Ετήσια χλωρά κτηνοτροφικά φυτά	Annual green fodder	Fourrages verts annuels	Eenjarige
2625	Fodermajs	Κτηνοτροφικός αραβόσιτος	Green maize	Mais fourrage	Voedermais
2612	Andre etårige grovfoderkulturer	Λοιπά χλωρά ετήσια κτηνοτροφικά φυτά	Other annual green fodder	Autres fourrages verts annuels	Andere eenjarige groenvoedergewassen
2670	Flerårige grovfoderkulturer	Χλωρά πολυετή κτηνοτροφικά φυτά	Perennial green fodder	Fourrages verts pluriannuels	Meerjarige groenvoedergewassen
2671	Kløver og blandinger	Τριφύλλια και μείγματα	Clover and mixtures	Trèfles et mélanges	Klaver en mengsels
2672	Lucerne	Μηδική	Lucerne	Luzerne	Luzerne
2673	Andre bælgplanter	Λοιπά λαχανώδη	Other legumes	Autres légumineuses	Andere leguminosen
2680	Græsmark og græssgang i omdriften	Προσωρινοί λειμώνες και βοσκότοποι	Temporary grasses and grazings	Prairies et pâturages temporaires	Tijdelijk hooi- en weiland
2681	Græsmark i omdriften	Προσωρινοί λειμώνες	Temporary grasses	Prairies temporaires	Tijdelijk hooiland
2682	Græssgang i omdriften	Προσωρινοί βοσκότοποι	Temporary grazings	Pâturages temporaires	Tijdelijk weiland
0002	VARIGE GRÆSEAREALER	ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΜΟΝΙΜΩΣ ΚΑΛΥΜΜΕΝΕΣ ΜΕ ΧΟΠΤΟ	PERMANENT GRASSLAND	SUPERFICIES TOUJOURS COUVERTES D'HERBE	BLIJVEND GRASLAND
2710	Græsmark uden for omdriften	Μόνιμοι λειμώνες	Permanent meadows	Prairies permanentes	Blijvend hooiland
2720	Græssgang uden for omdriften	Μόνιμοι βοσκότοποι	Permanent pastures	Pâturages permanents	Blijvend weiland
2721	- Værdifuld eller middelmådig	- Βοσκές	- Herbages	- Herbages	- Goede en middelmartige weilanden
2722	- Lidet værdifuld	- Άγριοι πτωχοί βοσκότοποι	- Rough grazings	- Parcours landes, alpages	- Arme weilanden
3310	Frø til udsæd	Καλλιέργειες σποραπαγωγής	Areas harvested for seed	Cultures de semence	Aanbouw van zaden
2695	Andre landbrugsafgrøder	Λοιπά προϊόντα αγρών	Other field products	Autres produits des champs	Overige akkerbouwprodukten
2695	Brak og grundforbedringsplanter	Αγροναψύσεις και χλωρές λιπάνσεις	Fallow and green-manures	Jachères et engrais verts	Braakland en groenbemesting
0003	VARIGE KULTURER	ΜΟΝΙΜΕΣ ΦΥΤΕΙΕΣ	LAND UNDER PERMANENT CROPS	CULTURES PERMANENTES	BLIJVEND GEWASSEN
2040	Frugttræer	Όπωροφόρα δένδρα	Orchards	Arbres fruitiers	Fruitbomen
2060	Jordbær	Φράουλες	Strawberries	Fraises	Aardbeien
2270	Bær	Χαμοκέρασα, μούρα κλπ.	Soft fruit	Baies	Kleinfruit
2300	Citrusfrugter	Εσπεριδοειδή	Citrus fruit	Agrumes	Citrusvruchten
2410	Vindyrkning	Αμπέλια	Vineyards	Vignes	Wijngaarden
2450	Oliven	Ελαιόδενδρα	Olive growing	Oliverales	Olijven
2810	Planteskoler	Φυτώρια	Hardy nursery stocks	Pépinières	Boomkwekerijen
2960	Vidjeplantning	Ιτέωνες	Osier-willows	Oseraies	Grienden
2980	Andre varige kulturer	Λοιπές μόνιμες φυτείες	Other land under permanent crops	Autres cultures permanentes	Overige blijvende gewassen
0004	KØKKENHAVER	ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΟΙ ΚΗΠΟΙ	KITCHEN GARDENS	JARDINS FAMILIAUX	TUINEN VOOR EIGEN GEBRUIK
(:)	Oplysning foreligger ikke	(:) δεν παρέχονται στοιχεία	(:) no data available	(:) donnée non disponible	(:) Geen gegevens beschikbaar

Glosar over navne på grønsager	Γλωσσάριο ονομάτων λαχανικών	Glossary of vegetable names	Glossaire des noms de légumes	Lijst met namen van groenten	
Nº (CRONOS-ZPAI)					
1600	FRISKE GRØNSAGER	ΝΩΠΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	FRESH VEGETABLES	LÉGUMES FRAIS	VERSE GROENTEN
1610	Spisekål	Φαγώσιμα λάχανα	All brassicas (excl. roots)	Choux potagers	Consumptiekool
1620	Blomkål	Κουρουπίδια	Cauliflower	Choux-fleurs	Bloemkool
1631	Rosenkål	Λάχανα Βρυξελλών	Brussels sprouts	Choux de Bruxelles	Spruitkool
1635	Hvidkål	Λάχανο λευκό (ή πολυκέφαλο)	Cabbage	Choux blancs (ou cabus)	Witte kool
1655	Rødkål	Κόκκινο λάχανο	Red cabbage	Choux rouges	Roodkool
	Grønkål	Ουλοκράμβη	Curly kale	Choux frisés, choux verts	Boerenkool
	Savoykål	Λάχανο Σαβοΐας	Savoy	Choux de Savoie	Savoiekool
	Kinakål	Λάχανο Κίνας	Chinese cabbage	Choux de Chine, Petai	Chinesekool
	Anden kål, ikke andetsteds anført	Λοιπά λάχανα	Brassicas, not otherwise specified	Autres choux, non dénommés ailleurs	Andere koolsoorten, nergens anders vermeld

Glosar over navne på grønsager	Γλωσσάριο ονομάτων λαχανικών	Glossary of vegetable names	Glossaire des noms de légumes	Lijst met namen van groenten
Nº (CRONOS-ZPAI)				
1660 Blad- og stængelgrønsager, ekskl. kål	Λοιπά φυλλώδη λαχανικά εκτός λαχάνων	Leafy or stalked vegetables excl. brassicas	Légumes feuillus et à tige sauf chou	Blad- en stengelgroenten anders dan kool
1670 Knoldselleri, bladselleri	Σέλιν	Celeriac and celery	Céleris-raves et céleris branche	Knolselderij en bleekselderij
1675 Porrer	Πράσσα	Leeks	Poireaux	Prel
1680 Salat	Μαρούλια	Lettuce	Laitues pommées	Sla
1685 Endivie	Ραδίκια	Endive	Chicorées frisées et scaroles	Andijvie
1690 Spinat	Σπανάκια	Spinach	Épinards	Spinazie
1700 Asparges	Σπαράγγια	Asparagus	Asperges	Asperges
1710 Cikorie	Αντίδια	Chicory	Chicorées (endives)	Chicorei
1720 Artiskokker	Αγκινάρες	Globe artichoke	Artichauts	Artisjokken
1725 Basilikum	Βασιλικός	Basil	Basilic	Bazilekruid
Bladbøde	Σέσκουλο	Chard, white beet	Bettes, poirées	Snijbiet
Kardon	Αγριαγκινάρα	Cardoon	Cardons	Kardoen
Kørvel	Χαιρέφυλλο (φραγκομαϊντανός)	Chervil	Cerfeuil	Kørvel
Karse	Κάρδαμο (λεπίδιο το εδώδιμο)	Garden cress	Cresson alénois	Tuinkers
Brøndkarse	Νεροκάρδαμο (Σισύμβριο)	Watercress	Cresson de fontaine	Waterkers
Estragon	Δρακόντιο (εστραγκόν)	Tarragon	Estragon	Dragon
Fennikel	Φοινίκουλο το κοινό (Μάραθο)	Fennel	Fenouil	Venkel
Vårsalat	Σμίριο	Corn-salad	Mâche	Veidsla
Syre	Οξάλιδα	Sorrel	Oselle	Zuring
Persille	Πέτροσέλινιο (μαϊντανός)	Parsley	Parsley	Peterselle
Løvetand	Αψάκη	Dandelion	Pissenlit	Molise
Portulak	Ανδράχνη	Purslane	Pourpier	Postelein
Rabarber	Ρήσο (ραβέντι)	Rhubarb	Rhubarbe	Rabarber
Timian	Θύμος ο κοινός (θυμάρι)	Thyme	Thym	Tijm
Andre blad- og stængelgrønsager, ikke andetsteds anført	Λοιπά φυλλώδη λαχανικά ή με στέλεχος που δεν αναφέρονται αλλού	Other leafy or stalked vegetables, not otherwise specified	Autres légumes feuillus et à tige, non dénommés ailleurs	Andere blad- en stengelgroenten, nergens anders vermeld
1740 Frugtgrønsager	Λαχανικά που καλλιεργούνται για τον καρπό	Vegetables cultivated for fruit	Légumes cultivés pour le fruit	Vruchtgroenten
1750 Tomater	Τομάτες	Tomatoes	Tomates	Tomaten
1761 Salatgurker (og asier)	Αγγούρια	Cucumbers	Concombres	Komkommers
1766				
1771 Drueagurker	Αγγουράκια	Gherkins	Cornichons	Augurken
1777 Meloner	Πεπόνια	Melons	Melons	Meloenen
1781 Vandmeloner	Καρπούζια	Watermelons	Pastèques	Watermeloenen
1785 Auberginer	Μελιτζάνες	Egg-plant	Aubergines	Aubergines
Centnergræskar, mandelgræskar	Κολοκύθια, κολοκυθάκια, γλυκοκολοκύθες	Gourds, marrows, pumpkins	Courges, courgettes, citrouilles	Zucchini, reuzenkalabas
1790 Spansk peber, paprika	Πιπεριές κόκκινες	Red pepper, capsicum	Poivrons	Paprika
1799 Gombo	Ιβίσκος ο εδώδιμος (μπάμια)	Gombo, okra	Gombo	Gombo, Okra
Andre frugtgrønsager, ikke andetsteds anført	Λοιπά λαχανικά που καλλιεργούνται για τον καρπό	Other veg. cultiv. for fruit, not otherwise specified	Autres lég. cultiv. pour le fruit, non dénommés ailleurs	Andere vruchtgroenten, nergens anders vermeld
1800 Rod- og knoldgrønsager	Φυτά με ριζώματα ή κονδύλους	Root and tuber vegetables	Racines, bulbes, tubercules	Wortelen en knollen
1810 Knudalkål, glaskål-rabi	Γογγυλοκράμβες	Kohlrabi	Choux-raves	Koolrabi
1820 Måjrøer	Φαγώσιμα γογγύλια	Turnips	Navets potagers	Rapen (mel-, herfstknol)
1830 Karotter, gulerødder	Καρότα	Carrots	Carottes	Peen
1840 Hvidløg	Σκόρδα	Garlic	Ail	Knoflook
1851 Képåløg	Κρεμμύδια	Onions	Oignons	Uien
1855 Skallotteløg	Ασκαλώνια	Shallots	Échalotes	Sjalotten
1860 Rødbeder	Εδώδιμα τεύτλα	Beetroot	Betteraves potagères	Krotten
1870 Havrørod og skorsonerrod	Τραγοπόγωνες	Salsify and scorzonera	Salsifis et scorsonères	Schorseener en haverwortel
1877 Radiser	Ραφάνιδες	Radish	Radis	Radisj
1884 Purløg	Κρόμμυμο το σχοινόπρασο (πρασουλίδα)	Chives	Ciboulette, civette	Bleslook
Kinesisk artiskok	Αγκινάρα Κίνας	Chinese artichoke	Crosnes	Andoorn
Pastinak	Παστινάκη η εδώδιμος	Parsnip	Panais	Pastinaak
Peberrod	Ράφανος (ρεπάνι)	Horse-radish	Rairoot	Mierikswortel
Sort ræddike	Ραφάνις η εδώδιμος (μαυροράτανο)	Black radish	Radis noirs	Ramenas
Andre rod- og knoldgrønsager	Λοιπά φυτά με ριζώματα ή κονδύλους (Ρεπάνια κλπ.)	Other root and tuber vegetables	Autres racines, bulbes et tubercules	Andere wortelen en knollen
1885 Bælgfrugter	Λοβοφόρα λαχανικά	Pulses	Légumes à cosse	Peulvruchten
1890 Ærter i alt, uden bælg	Μπιζέλια αποφλοιωμένα	All peas, shelled weight	Petits pois, convertis en pois sans gousses	Doperwten omgerekend zonder peul
1901 Bønner	Χλωρά φασόλια	Beans, runner and French	Haricots verts	Snij- en sperziebonen
1905 Voksbønne	Φασόλιος ο κοινός (φασόλια για αποφλοίωση)	Butter bean	Haricots à écosser	Dopboon
Hestebønne	Φάβα	Broad bean	Fèves	Tuinboon
Andre bælgfrugter, ikke andetsteds anført	Λοιπά λοβοφόρα λαχανικά	Other pulses, not otherwise specified	Autres légumes à cosse, non dénommés ailleurs	Andere peulvruchten, nergens anders vermeld
1910 Drevne champignons	Καλλιεργημέναμανιτάρια	Cultivated mushrooms	Champignons de culture	Champignons
1920 Sukkermajs	Γλυκό καλαμπόκι	Sweetcorn	Maïs doux	Zoete mais
Andre friske grønsager, ikke andetsteds anført	Λοιπά νωπά λαχανικά που δεν αναφέρονται αλλού	Other fresh vegetables, not otherwise specified	Autres légumes frais, non dénommés ailleurs	Andere verse groenten, nergens anders vermeld
3718 VILDE PRODUKTER	ΣΥΓΚΟΜΙΖΟΜΕΝΑ ΑΓΡΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	WILD PRODUCTS	PRODUITS DE CUEILLETTE	WILDGROEIENDE PRODUKTEN
Mark- og skovchampignons	Αγριομανιτάρια	Field and forest mushrooms	Champignons des prés et forêts	Veld- en bospaddestoelen
Trøller	Τρούφα	Truffle	Truffes	Truffel
Andre	Λοιπά	Other	Autres	Andere
2992 Friake grønsager (privatavi)	Νωπά λαχανικά (οικογενειακών κήπων)	Fresh vegetables (kitchen gardens)	Légumes frais (de jardins)	Verse groenten (tuin v. eigen gebruik)

Glossar over navne på frugter	Γλωσσάριο ονομάτων λαχανικών	Glossary of fruit names	Glossaire des noms de fruits	Lijst met namen van fruit
Nº (CRONOS-ZPAI)				
FRISK FRUGT (2040 TIL 2059)	ΝΩΠΑ ΦΡΟΥΤΑ (2040 έως 2259)	FRESH FRUIT (2040 to 2259)	FRUITS FRAIS (2040 à 2259)	VERS FRUIT (2040 TOT 2259)
2008 Spisefrugt	Επιτραπέζια φρούτα	Dessert fruit	Fruits de table	Tafelfruit
2009 Spisefrugt (inkl. privatavl)	Επιτραπέζια φρούτα (περιλαμβανομένων και οικογενειακών κήπων)	Dessert fruit (incl. kitchen gardens)	Fruits de table (y compris jardins)	Tafelfruit (incl. tuin v. eigen gebruik)
2040 Frugtræer (ekskl. oliven og citrusfrugter)	Όπωροφόρα δένδρα (μη περιλαμβανομένων των κλαδοειδών και εσπεριδοειδών)	Fruit trees (excl. olives and citrus fruits)	Arbres fruitiers (sans olives et agrumes)	Fruittomen (zonder olijven en citrusvruchten)
2090 Æbler	Μήλα	Apples	Pommes	Appelen
2110 heraf: Spiseæbler	από τα οποία: επιτραπέζια μήλα	comprising: dessert apples	dont: pommes de table	waarvan: tafelappelen
2095 Pærer	Αχλάδια	Pears	Poires	Peren
2130 heraf: Spisepærer	από τα οποία: επιτραπέζια αχλάδια	comprising dessert pears	dont: poires de table	waarvan: tafelperen
2170 Stenfrugter	Πυρηνόκαρπα	Stone fruit	Fruits à noyau	Kernvruchten
2180 Ferskner	Ροδάκινα	Peaches	Pêches	Perzikken
2190 Abrikoser	Βερίκοκκα	Apricots	Abricots	Abrikozen
2200 Kirsebær	Κεράσια	Cherries	Cerises	Kersen
2210 Blommer (og reine-clauder, mirabeller, svedskeblommer)	Δαμάσκηνα	Plums (incl. mirabelle plums, greengages and damsons)	Prunes (y compris mirabelles, reines-claudes et quetsches)	Pruimen (incl. Reine-Clauden, mirabellen en kwetsen)
2221 Nektariner	Νεκταρίνια	Nectarines	Nectarines et brugnon	Nectarinen
2229 Slåen	Αγριοκρόμηλο (προύμνη η ακανθώδης)	Sloe	Prunelles	Sleepruim
Japansk mispel	Μούσμουλο Ιαπωνίας (Εριβοτρία η ιαπωνική)	Loquat, Japanese medlar	Néfles du Japon, Bibaces	Japanse Mispel
Andre stenfrugter, ikke andetsteds anført	Άλλα πυρηνόκαρπα	Other stone fruit, not otherwise specified	Autres fruits à noyau, non dénommés ailleurs	Andere kernvruchten, nergens anders vermeld
2230 Nødder	Καρποί με κέλυφος	Nuts	Fruits à coque	Schaalvruchten
2231 Valnødder	Καρύδια	Walnuts	Noix	Walnoten
2232 Hasselnødder	Λεπτοκάρυδα (φουντούκια)	Hazelnuts	Noisettes	Hazelnoten
2233 Mandler	Αμύγδαλα	Almonds	Amandes	Amandelen
2236 Kastanier	Κάστανα	Chestnuts	Châtaignes	Kastanjes
2240 Pistace, grøn nød	Φιστίκι (Αιγίνης)	Pistachio nuts	Pistaches	Pistache
Andre nødder, ikke andetsteds anført	Λοιποί καρποί με κέλυφος	Other nuts, not otherwise specified	Autres fruits à coque, non dénommés ailleurs	Andere schaalvruchten, nergens anders vermeld
2250 Andre frugter af træer	Άλλοι καρποί ξυλωδών φυτών	Other fruits of woody plants	Autres fruits de plantes ligneuses	Andere boomvruchten
2251 Figen	Σύκα	Figs	Figues	Vijgen
2252 Kvæder	Κυδώνια	Quinces	Coings	Kweeën
2259 Banan	Μπανάνα	Banana	Bananes	Banaan
Ananas	Ανανάς	Pineapple	Ananas	Ananas
Advokatræere	Αβοκάντο (Περσέα η ηδύκαρπος)	Avocado	Avocats	Avocado
Mispel	Μούσμουλο (μεσπιλέα η γερμανική)	Medlar	Néfles	Mispel
Daddel	Χουρμάς	Dates	Dattes	Dadel
Andre frugter af træer, ikke andetsteds anført	Καρποί ξυλωδών φυτών που δεν αναφέρονται αλλού	Other fruits of woody plants, not otherwise specified	Fruits de plantes ligneuses, non dénommés ailleurs	Andere boomvruchten, nergens anders vermeld
2260 JORDBÆR	ΦΡΑΟΥΛΕΣ	STRAWBERRIES	FRAISES	AARDBEIEN
2270 BÆR	ΦΡΟΥΤΑ ΤΥΠΟΥ ΧΑΜΟΚΕΡΑΣΩΝ, ΜΟΥΡΩΝ κλπ.	SOFT FRUIT	BAIES	KLEINFRUIT
2271 Ribs	Φραγκοστάφυλα, φραγκοστάφυλα μαύρα	Currants	Groseilles et cassis	Aalbessen
2278 Hindbær	Σμέουρα	Raspberries	Framboises	Frambozen
2281 Stikkelsbær	Λαγοκέρσα (Rives grossularia L.)	Gooseberries	Groseilles à maquereau	Stekelbessen
2290 Brombær	Βατόμουρο	Blackberry	Mûres	Braambes
Blåbær	Μύρτιλλο (βακκίνος ο μύρτιλλος)	Bilberry	Myrtilles	Blauwe bosbes
Kiwi	Ακτινίδιο	Chinese gooseberry	Kiwi	Kiwi
Granatæbler	Ρόδι	Pomegranate	Grenades	Granaatappel
Daddelblomme	Διόσπυρος (κάκι)	Persimmon	Kaki	Kaki
Indisk figen	Φραγκόσυκο	Prickly pear	Figues de Barbarie	Barbarijse vijg
Hyldebær	Καπνός ακτέας (κουφοξυλιά)	Elderberry	Sureaux	Vlierbes
Andre bær	Άλλα φρούτα τύπου χαμοκεράσων, μούρων κλπ.	Other soft fruit	Autres baies	Ander klein fruit
2300 CITRUSFRUGTER	ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ	CITRUS FRUITS	AGRUMES	CITRUSVRUCHTEN
2310 Appelsiner	Πορτοκάλια	Oranges	Oranges	Sinaasappelen
2350 Mandariner	Μανταρίνια	Mandarins	Mandarines	Mandarijnen
2360 Clementiner	Κλήμεντινες	Clementines	Clementines	Clementines
2370 Citroner	Λεμόνια	Lemons	Citrons	Citroenen
2380 Grapefrugter	Φράπες	Grapefruit	Pamplemousses	Pompelmoezen
2390 Bitter pomerans, Bitter orange, Bigarade	Νεράντζι	Bitter orange	Bigarades	Blittere sinaasappel
Bergamot	Περγαμόντο	Bergamot	Bergamotes	Bergamot
Cedrat, Sukat	Κίτρο	Citron	Cédrats	Ceder
Andre citrusfrugter, ikke andetsteds anført	Άλλα εσπεριδοειδή που δεν αναφέρονται αλλού	Other citrus fruits, not otherwise specified	Autres agrumes, non dénommés ailleurs	Andere citrusvruchten, nergens anders vermeld
2410 DRUER	ΣΤΑΦΥΛΙΑ	GRAPES	RAISINS	DRUIVEN
2415 Friske druer (spiselig og rosiner)	Σταφύλια κωπά (για επιτραπέζια ή σταφίδες)	Fresh grapes (table and raisins)	Raisins frais (table et secs)	Vers druiven (tafel en rozijnen)
2416 Rosiner (frisk produkt)	Σταφίδες (σε αντίστοιχο βάρος κωπών)	Raisins (fresh weight)	Raisins secs (poids frais)	Rozijnen (vers gewicht)
2420 Spisedruer	Επιτραπέζια σταφύλια	Table grapes	Raisins de table	Tafeldruiven
2440 Vindruer	Σταφύλια οινοποιίας	Wine grapes	Raisins de cuve	Wijndruiven

Glossar over navne på frugter	Γλωσσάριο ονομάτων λαχανικών	Glossary of fruit names	Glossaire des noms de fruits	Lijst met namen van fruit
N° (CRONOS-ZPAI)				
2450 OLIVEN	ΕΛΙΕΣ	OLIVES	OLIVES	OLIJVEN
2460 heraf: Spiseoliven	Επιτραπέζιες ελιές	comprising: table olives	dont: olives de table	waarvan: tafelolijven
3719 VILDE PRODUKTER	ΣΥΓΚΟΜΙΖΟΜΕΝΑ ΑΓΡΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ	WILD PRODUCTS	PRODUITS DE CUEILLETTE	WILDGROEIENDE PRODUKTEN
2983 FRISK FRUGT (PRIVATAVL)	ΝΩΠΑ ΦΡΟΥΤΑ (ΟΙΚΟΓΕ-ΝΕΙΑΚΩΝ ΚΗΠΩΝ)	FRESH FRUITS (KITCHEN GARDENS)	FRUITS FRAIS (DE JARDINS)	VERS FRUIT (TUIN V. EIGEN GEBRUIK)
Glossar over navne på husdyrbestand	Γλωσσάριο ονομάτων Ζωικό κεφάλαιο	Glossary of livestock names	Glossaire des noms de cheptels	Lijst met namen van veestapel
N° (FSSRS)				
J/01 Hovdyr	Ιπποειδή	Equidae	Équidés	Eenhoevige dieren
J/02 Hornkvæg under 1 år	Βοοειδή μικρότερα του ενός έτους	Bovine animals, under one year old	Bovins de moins de 1 an	Runderen jonger dan 1 jaar
J/02a Hornkvæg under 1 år, handyr	Άρρενα	Bovine animals, under one year old, male	Bovins de moins de 1 an, mâles	Runderen jonger dan 1 jaar, mannelijke
J/02b Hornkvæg under 1 år, hundyr	Θηλυκά	Bovine animals, under one year old, female	Bovins de moins de 1 an, femelles	Runderen jonger dan 1 jaar, vrouwelijke
J/03 Hornkvæg handyr 1 år, men under 2 år	Άρρενα βοοειδή από 1 έτους έως μικρότερα των 2 ετών	Male bovine animals, over 1 but under 2 years	Bovins mâles de 1 an à moins de 2 ans	Mannelijke runderen van 1 maar nog geen 2 jaar
J/04 Hornkvæg hundyr, 1 år, men under 2 år	Θηλυκά βοοειδή από 1 έτους έως μικρότερα των 2 ετών	Fem. bovine animals, over 1 but under 2 years	Bovins femelles de 1 an à moins de 2 ans	Vrouwelijke runderen van 1 maar nog geen 2 jaar
J/05 Hornkvæg handyr på 2 år og derover	Άρρενα βοοειδή 2 ετών και άνω	Male bovine animals, 2 years old and over	Bovins mâles de 2 ans et plus	Mannelijke runderen van 1 jaar en ouder
J/06 Kornkvæg hundyr på 2 år og derover	Δαμάλιες 2 ετών και άνω	Heifers, two years old and over	Génisses de 2 ans et plus	Vaarzen van 2 jaar en ouder
J/07 Malkaer	Γαλακτοπαραγωγικές αγελάδες	Dairy cows	Vaches laitières	Melkkoeien
J/08 Andre Køer	Λοιπές αγελάδες	Other cows	Autres vaches	Overige koelen
J/09 Får (alle aldre)	Προβατοειδή (όλων των ηλικιών)	Sheep (all ages)	Ovins (tous âges)	Schape (alle leeftijden)
J/09a Moderfår	Προβατίνες	Ewes	Erbis	Oeien
J/09b Andre får	Άλλα προβατοειδή	Other sheep	Autres ovins	Overige schape
J/10 Geder (alle aldre)	Αιγοειδή (όλων των ηλικιών)	Goats (all ages)	Caprins (tous âges)	Geiten (alle leeftijden)
J/10a Hungeder til avl	Από τα οποία, θηλυκά αναπαραγωγής	Breeding females	Femelles reproductrices	Vrouwelijke voor voortplanting
J/10b Andre geder	Λοιπά αιγοειδή	Other goats	Autres caprins	Overige geiten
J/11 Grise, hvis levende vægt er under 20 kg	Χοιρίδια ζώντος βάρους μικρότερου των 20 χιλιογράμμων	Piglets less than 20 kg live weight	Porcelets d'un poids vif de moins de 20 kg	Biggen met een levend gewicht < 20 kg
J/12 Avessoer på 50 kg og derover	Χοιρομητέρες αναπαραγωγής 50 χιλιογράμμων και άνω	Breeding sows weighing 50 kg and over	Truies reproductrices de 50 kg et plus	Fokzeugen van 50 kg en meer
J/13 Andre svin	Λοιποί χοίροι	Other pigs	Autres porcs	Andere varkens
J/14 Fedekyllinger	Κοτόπουλα κρεατοπαραγωγής	Broilers	Poulets de chair	Mesthoenders
J/15 Læggehøns	Ωστόκες όρνιθες	Laying hens	Poules pondeuses	Leghennen
J/16 Andet fjerkæg	Λοιπά πουλερικά	Other poultry	Autres volailles	Overig pluimvæg
J/17 Hunkaniner til avl	Κονικλομητέρες	Rabbits, breeding females	Lapines mères	Moederkonijnen
J/18 Bier	Μέλισσες	Bees	Abellies	Bijen
J/19 Andre dyr	Άλλα ζώα	Other animals	Autres animaux	Andere beesten
BALANCEPOSTERNE	ΘΕΣΕΙΣ ΤΩΝ ΙΣΟΖΥΓΙΩΝ	ITEMS IN THE BALANCE SHEETS	POSTES DES BILANS	BALANSPOSTEN
N° (CRONOS-ZPAI)				
Forsyningsbalancer	Ισοζύγια προμηθειών	Supply balance sheets	Bilans d'approvisionnement	Voorzieningsbalansen
10 Officiel produktion	Επίσημη παραγωγή	Official production	Production officielle	Officiële produktie
12 Anvendelig produktion fra råstoffer	Χρησιμοποιήσιμη παραγωγή από πρώτες ύλες	Usable production from raw materials	Production utilisable à partir de matières premières	Bruikbare produktie uit grondstoffen
13 - indenlandsk produceret	- εγχώριες	- home produced	- indigènes	- binnenlandse
14 - importeret	- εισαγωγής	- imported	- importées	- ingevoerd
15 Saig fra erhvervsmæssige producenter	Πωλήσεις από παραγωγούς	Sales by professional producers	Ventes par les producteurs professionnels	Verkopen door professionele telers
20 Import	Εισαγωγές	Imports	Importations	Invoer
99 Ressourcer = Anvendelser	Πόροι = Χρήσεις	Resources = Uses	Ressources = Emplois	Beschikbare hoeveelheid = Gebruik
30 Eksport	Εξαγωγές	Exports	Exportations	Uitvoer
40 Slutlagre	Τελικά αποθέματα	Final stocks	Stocks finals	Eindvoorraden
42 Marked	εκ των οποίων στην αγορά	Market	Marché	Markt
45 Lagerændringer	Μεταβολή αποθεμάτων	Change in stocks	Variation de stocks	Voorraadmutatie
50 Indenlandsk anvendelse (i alt)	Συνολική εσωτερική κατανάλωση	Total domestic uses	Utilisation intérieure totale	Binnenlands verbruik totaal
51 Sæsaed	Σπόροι	Seeds	Semences	Zaaizaad
53 Tab	Απώλειες	Losses	Pertes	Verliezen
55 Foderforbrug	Ζωοτροφές	Animal feed	Alimentation animale	Veevoeder
56 indenlandsk oprindelse	εκ των οποίων εσωτερικής προελεύσεως	domestic origin	origine indigène	binnenlandse oorsprong
57 på landbrugsbedriften (producentkonsum)	εκ των οποίων επί τόπου κατανάλωση	on the farm where grown	à la ferme (autoconsommation)	op de boerderij (zelfverbruik)
60 Industriel anvendelse	Βιομηχανικές χρήσεις	Industrial uses	Usages industriels	Industrieel gebruik
61 alkohol	Οινόπνευμα	alcohol	alcool	alkohol
62 ol	Μπίρα	beer	bière	bier
65 Forarbejdning	Μεταποίηση	Processing	Transformation	Verwerking
68 sleben ris	επεξεργασμένο ρύζι	milled rice	riz usiné	fabrieksrijst
66 sukker	ζάχαρη	sugar	sucre	suiker
80 Selvforsyningsgrad (%)	Αυτο-εφοδιασμός (%)	Self-sufficiency (%)	Auto-approvisionnement (%)	Zelfvoorziening (%)
Fødevarerforbrug	Ανθρώπινη κατανάλωση	Human consumption	Consommation humaine	Menselijk verbruik
71 - netto	- καθαρή	- net	- nette	- netto
90 - kg/indb./år	- kg/κατά κεφαλή/έτος	- kg/head/year	- kg/tête/an	- kg/hoofd/jaar
90 - liter/indb./år	- λίτρα/κατά κεφαλή/έτος	- litre/head/year	- litres/tête/an	- liter/hoofd/jaar

Landbrugsregnskabet	Γεωργικοί λογαριασμοί	Agricultural accounts	Comptes de l'agriculture	Landbouwwerktuigen
N° (CRONOS-COSA)				
0000 Salgpris	Τιμή πώλησης	Sales price	Prix de vente	Verkoopprijs
1000 Vegetabiliske produkter	Φυτικά προϊόντα	Crop products	Produits végétaux	Produkten van plantaardige oorsprong
4000 Dierlijke producten	Ζωικά προϊόντα	Animal products	Produits animaux	Produkten van dierlijke oorsprong
0000 Landbrugssets produktionsmidler	Μέσα Γεωργικής Παραγωγής	Means of agricultural production	Moyens de production agricole	Produktiemiddelen in de landbouw
0000 Nominalindex	Ονομαστικοί δείκτες	Nominal indices	Indices nominaux	Nominale indices
0000 Deflationeret indeks	Αποπληθωρισμένοι δείκτες	Deflated indices	Indices déflatés	Gedefleerde indices
7500 Energi og smøremidler	Ενέργεια και λιπαντικά	Energy and lubricants	Énergie et lubrifiants	Energie en smørmiddelen
7600 Gødning og jordtilsætningsstoffer	Λιπάσματα και βελτιωτικά εδάφους	Fertilizers and soil improvers	Engrais et amendements	Meeststoffen en grondverbeteringsmiddelen
7900 Midler til plantebeskyttelse og skadedyrsbekæmpelse	Προϊόντα προστασίας καλλιεργειών	Plant protection products	Produits de protection des cultures	Plantbeschermingsmiddelen
8010 Enkel gødning	Απλές ζωοτροφές	Straight feedingstuffs	Aliments simples	Enkelvoudige voeders
8210 Blandingsgødning	Σύνθετες ζωοτροφές	Compound feedingstuffs	Aliments composés	Mengvoeder
8410 Værktøj	Μηχανικός εξοπλισμός και μικρά εργαλεία	Material and small tools	Matériel et petit outillage	Materieel en klein gereedschap
8510 Vedligeholdelse og reparation	Συντήρηση και επισκευές	Maintenance and repair	Entretien et réparation	Onderhoud en reparaties
8730 Dyr lægebiestand	Κτηνιατρικές υπηρεσίες	Veterinary services	Services vétérinaires	Veetartsenijkundige hulp
8790 Generelle udgifter	Γενικά έξοδα	General expenses	Frais généraux	Algemene uitgaven
9000 Investering	Επενδύσεις	Investments	Investissements	Investeringen
9300 Maskiner og anlæg	Μηχανήματα	Machines	Machines	Machines
9600 Bygninger	Έργα	Buildings	Ouvrages	Gebouwen

Skovbrug

Δασοκομία

Forestry

Sylviculture

Bosbouw

N° (CRONOS-WOOD)

102 Douglasgran	Ψευδοτσούγκα	Douglas fir	Douglas	Douglasspar
Rødgran	Ερυθρελάτη	Spruces	Épicéas	Noorse sparren
Grantræer	Ελάτη	Firs	Sapins	Zilverdennen, abies-soorten
105 Nåletræer	Κωνοφόρα	Coniferous species	Conifères	Naaldbomen
106 Egetræer	Δρυς	Oaks	Chênes	Eiken
107 Bøgetræer	Οξυά	Beeches	Hêtres	Buken
108 Popler	Λεύκες	Poplars	Peupliers	Populieren
109 Løvtræer	Πλατύφυλλα	Non-coniferous species	Feuillus	Loofbomen
112 Træarter	Είδη δένδρων	Tree species	Essences d'arbres	Boomsorten
115 Statsskov	Δημόσια δάση	State forests	Forêts domaniales	Staatsbos
116 Offentlig skov	Δάση κοινής ιδιοκτησίας	Forests in public ownership	Forêts des collectivistes de droit public	Bos van publiekrechtelijke collectiviteiten
117 Privat skov	Ιδιωτικά δάση	Private forests	Forêts privées	Particuliere bossen
204 Samlet skovbevokset areal	Συνολική δασωμένη επιφάνεια	Total wooded area	Superficie boisée totale	Totale beboste oppervlakte
215 Skovareal	Δασική έκταση	Forest area	Superficie forestière	Bosoppervlakte
216 Skovareal	Δασική έκταση	Forest land	Superficie forestière boisée	Bosgrond
217 Ubevokset skovareal	Δασικές εκτάσεις χωρίς ξυλώδες κεφάλαιο	Unstocked forest land	Superficie forestière non boisée	Niet-bosgrond
218 Andre træbevoksede arealer	Άλλες δασωμένες επιφάνειες	Other wooded areas	Autres superficies boisées	Overige beboste oppervlakte
301 Indførsel	Εισαγωγές	Imports	Importations	Invoer
302 Udførsel	Εξαγωγές	Exports	Exportations	Uitvoer
307 Netto import	Καθαρές εισαγωγές	Net importation	Importations nettes	Netto import
308 Til rådighed	Διαθέσιμα	Available	Disponible	Beschikbaar
309 Selvforsyningsgrad	Ποσοστό αυτάρκειας	Degree of self-sufficiency	Degré d'auto-provisionnement	Zelfvoorzieningsgraad
401 Produktion	Παραγωγή	Production	Production	Productie

FISKERI

ΑΛΙΕΙΑ

FISHERIES

PÊCHE

VISSERIJ

N° Code CWP

PLE <i>Pleuronectes platessa</i>	Ρέδσπαττε	Ευρωπαϊκοί πλάτακες	European plaice	Plie d'Europe	Schol
SOL <i>Soleo vulgaris</i>	Τυγγε, σέτυγγε	Κοινή γλώσσα	Common sole	Sole commune	Tong
COD <i>Gadus morhua</i>	Torsk	Βακαλάος Ατλαντικού	Atlantic cod	Morue de l'Atlantique	Kabeljauw
HAD <i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Kuller, hvilling	Καλλιάριας	Haddock	Eglenfin	Schelvis
NOP <i>Trisopterus esmarkii</i>	Sperfling	Νορβηγικός βακαλάος	Norway pout	Tacaud norvégien	Kever
WHG <i>Merlangius merlangus</i>	Hvilling	Γάδος	Whiting	Merlan	Wijting
POK <i>Pollachius virens</i>	Sej	Μαύρος Γάδος	Saithe (Pollock)	Lieu noir	Koolvis
HKE <i>Merluccius merluccius</i>	Kulmule	Μερλούκιοι	European hake	Merlu européen	Heek
SAN <i>Ammodytes spp</i>	Tobis, sild	Σύκα	Sandeels	Langon	Zandaal, Zandspieling
RED <i>Sebastes spp</i>	Ρέδφισκ	Σεβαστοί Ατλαντικού	Atlantic redfish	Sébastes de l'Atlantique	Roodbaars
HOM <i>Trachurus trachurus</i>	Høsternmakrel	Σαφίρι Ατλαντικού	Atl. horse mackerel	Chinchard d'Europe	Horsmakreel
HER <i>Clupea harengus</i>	Sild	Ρέγγα Ατλαντικού	Atlantic herring	Hareng de l'Atlantique	Haring
PIL <i>Sardina pilchardus</i>	Lodsfisk, sardin	Ευρωπαϊκή σαρδέλα	Sardine (EUR pilchard)	Sardine d'Europe	Sardien
SPR <i>SpSprattus sprattus</i>	Brisling	Παππαλίνα	Sprat	Sprat	Sprot
ANE <i>Engraulis encrasicolus</i>	Ansjos	Ευρωπαϊκές αντζούγιες	European anchovy	Anchois d'Europe	Ansjovis
MAC <i>Scomber scombrus</i>	Makrel	Σκόμβρος Ατλαντικού	Atlantic mackerel	Maquereau de l'Atlantique	Makreel

VALUES OF THE EUROPEAN CURRENCY UNIT

VALEUR DE L'UNITÉ MONÉTAIRE EUROPÉENNE

AVERAGE VALUE PER CALENDAR YEAR

VALEURS MOYENNES PAR ANNÉE CIVILE

ECU

		1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
BLEU/ UEBL	100 ECU = ... BFR/LFR	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	4 379,78
	100 BFR/LFR = ... ECU	2,44603	2,49618	2,48972	2,46318	2,42162	2,23656	2,20080	2,20061	2,22650	2,28322
Danmark	100 ECU = ... DKR	685,567	701,945	720,911	782,736	792,255	815,687	813,188	814,647	801,876	793,565
	100 DKR = ... ECU	14,5865	14,2461	13,8713	12,7756	12,6221	12,2596	12,2973	12,2753	12,4708	12,6014
BR Deutschland	100 ECU = ... DM	264,831	255,607	251,087	252,421	251,390	237,599	227,052	223,811	222,632	212,819
	100 DM = ... ECU	37,7599	39,1225	39,8268	39,6163	39,7788	42,0877	44,0428	44,6806	44,9172	46,9883
Ellas	100 ECU = ... DR	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	13 742,46
	100 DR = ... ECU	2,37893	2,13753	1,96951	1,68569	1,62274	1,53041	1,28060	1,13199	0,94572	0,72767
España	100 ECU = ... PTA	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	13 745,63
	100 PTA = ... ECU	1,15145	1,02638	1,08735	1,00299	0,97394	0,92973	0,78430	0,79008	0,77421	0,72754
France	100 ECU = ... FF	560,607	573,983	582,945	586,895	603,992	643,117	677,078	687,165	679,502	679,976
	100 FF = ... ECU	17,8378	17,4221	17,1543	17,0388	16,5565	15,5492	14,7693	14,5525	14,7167	14,7064
Ireland	100 ECU = ... IRL	65,3701	66,3888	66,9482	67,5997	69,1021	68,9605	71,4956	72,5942	71,5170	73,3530
	100 IRL = ... ECU	152,975	150,627	149,369	147,929	144,713	145,010	139,869	137,752	139,827	136,327
Italia	100 ECU = ... LIT	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	146 187,4
	100 LIT = ... ECU	0,099326	0,092574	0,087835	0,084089	0,079165	0,075541	0,074078	0,072391	0,069061	0,068405
Nederland	100 ECU = ... HFL	280,010	275,409	274,864	276,027	277,510	261,390	253,720	252,334	251,101	240,089
	100 HFL = ... ECU	35,7130	36,3096	36,3816	36,2283	36,0347	38,2570	39,4135	39,6300	39,8246	41,5127
Portugal	100 ECU = ... ESC	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	14 708,84
	100 ESC = ... ECU	2,29407	1,79017	1,49161	1,43777	1,45997	1,28194	1,01329	0,86445	0,76775	0,67986
United Kingdom	100 ECU = ... UKL	65,3701	66,3910	64,6392	59,8488	55,3110	56,0454	58,7014	59,0626	58,8980	67,1540
	100 UKL = ... ECU	152,975	150,622	154,705	167,088	180,796	178,427	170,354	169,312	169,785	148,911
USA	100 ECU = ... USD	114,112	127,410	137,065	139,233	111,645	97,971	89,022	78,903	76,309	98,417
	100 USD = ... ECU	87,6332	78,4868	72,9581	71,8220	89,5696	102,0710	112,3318	126,7379	131,0461	101,6085

Graphs
Graphiques

Map No 1

Share of agricultural, forestry and fishery products in gross value-added at market prices.

Map No 2

Agricultural area by AWU (annual work unit).

Map No 3

Share of wooded area in total area.

Map No 4

Share of animal output in final agricultural output.

Map No 5

Share of milk in final agricultural output.

Map No 6

Share of cereals in final agricultural output.

Map No 7

Share of permanent crops in final agricultural output.

Map No 8

The main EC trade partners — agricultural products (SITC-O).

Carte n° 1

Part des produits de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche dans la valeur ajoutée brute aux prix du marché.

Carte n° 2

Superficie agricole utilisée par classe d'unité de travail-année (UTA).

Carte n° 3

Part des bois dans la superficie totale.

Carte n° 4

Part de la production animale dans la production finale de l'agriculture.

Carte n° 5

Part du lait dans la production finale de l'agriculture.

Carte n° 6

Part des céréales dans la production finale de l'agriculture.

Carte n° 7

Part des cultures permanentes dans la production finale de l'agriculture.

Carte n° 8

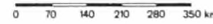
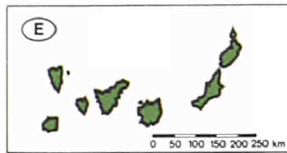
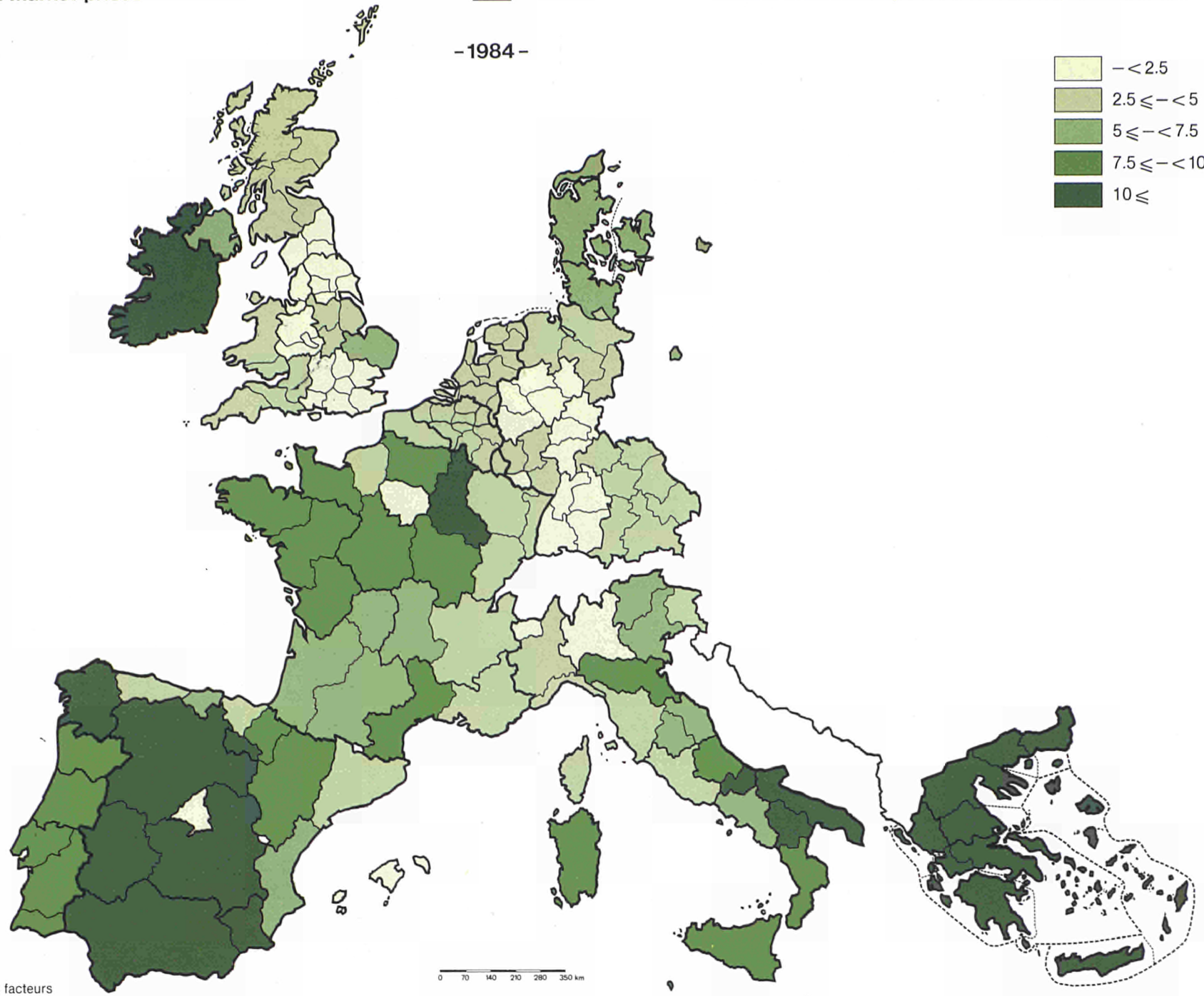
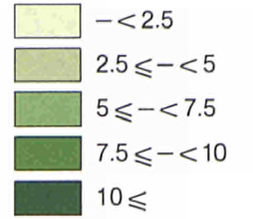
Les principaux partenaires commerciaux de la Communauté européenne (produits agricoles CTCl-O).

Share of agricultural, forestry and fishery products
in gross value added at market prices

1

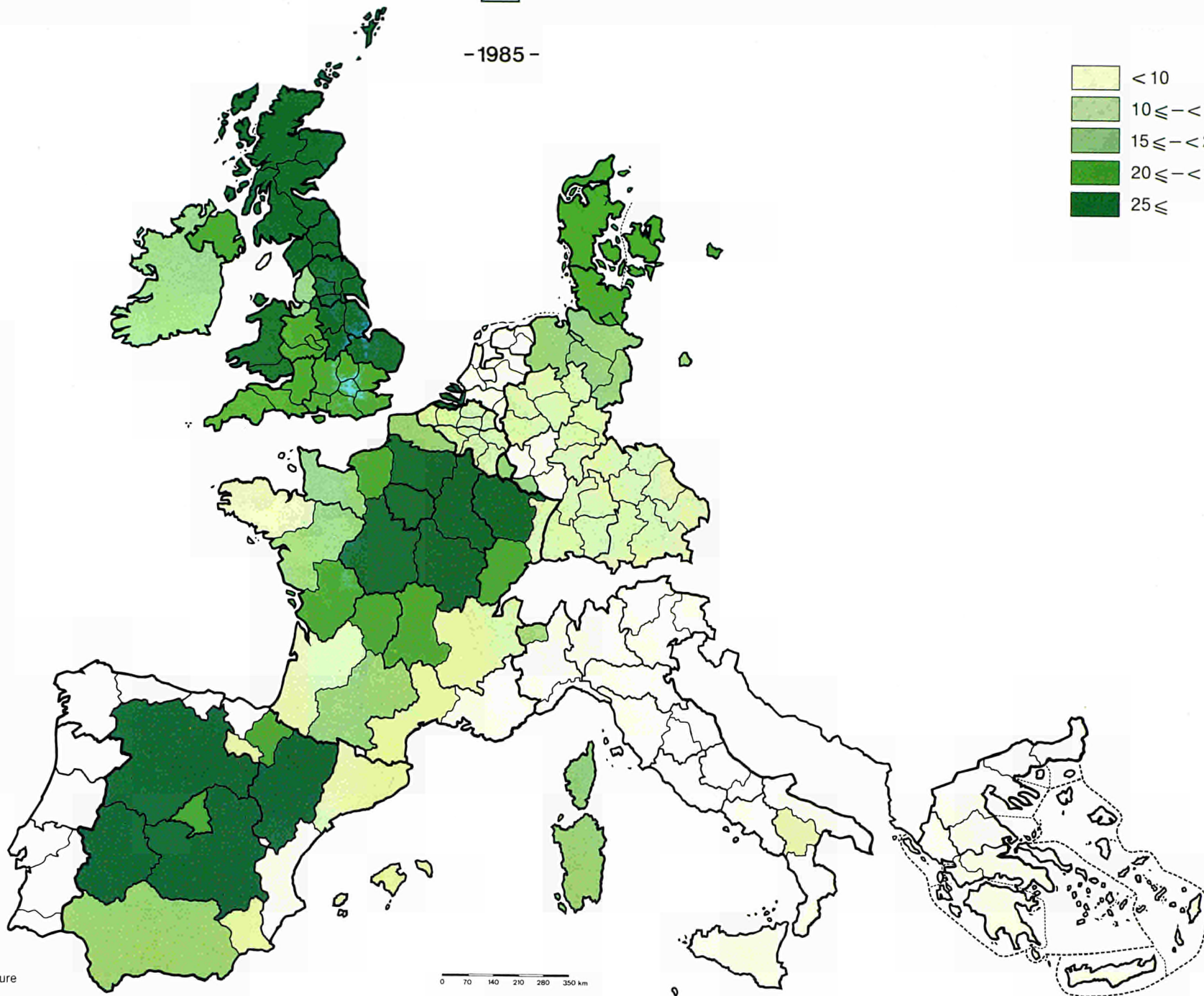
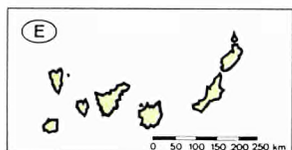
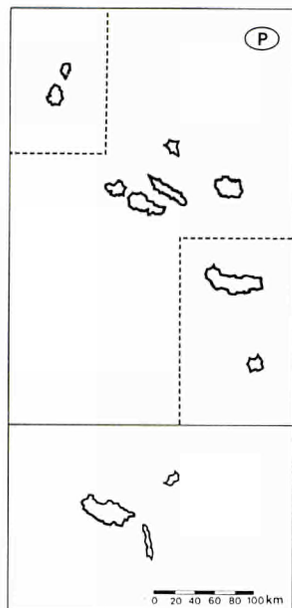
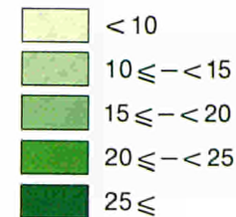
Part des produits de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche
dans la valeur ajoutée brute aux prix du marché

-1984-



DK, GR : at factor cost / au coût des facteurs
GR, P : 1981
EUROSTAT-REGIO

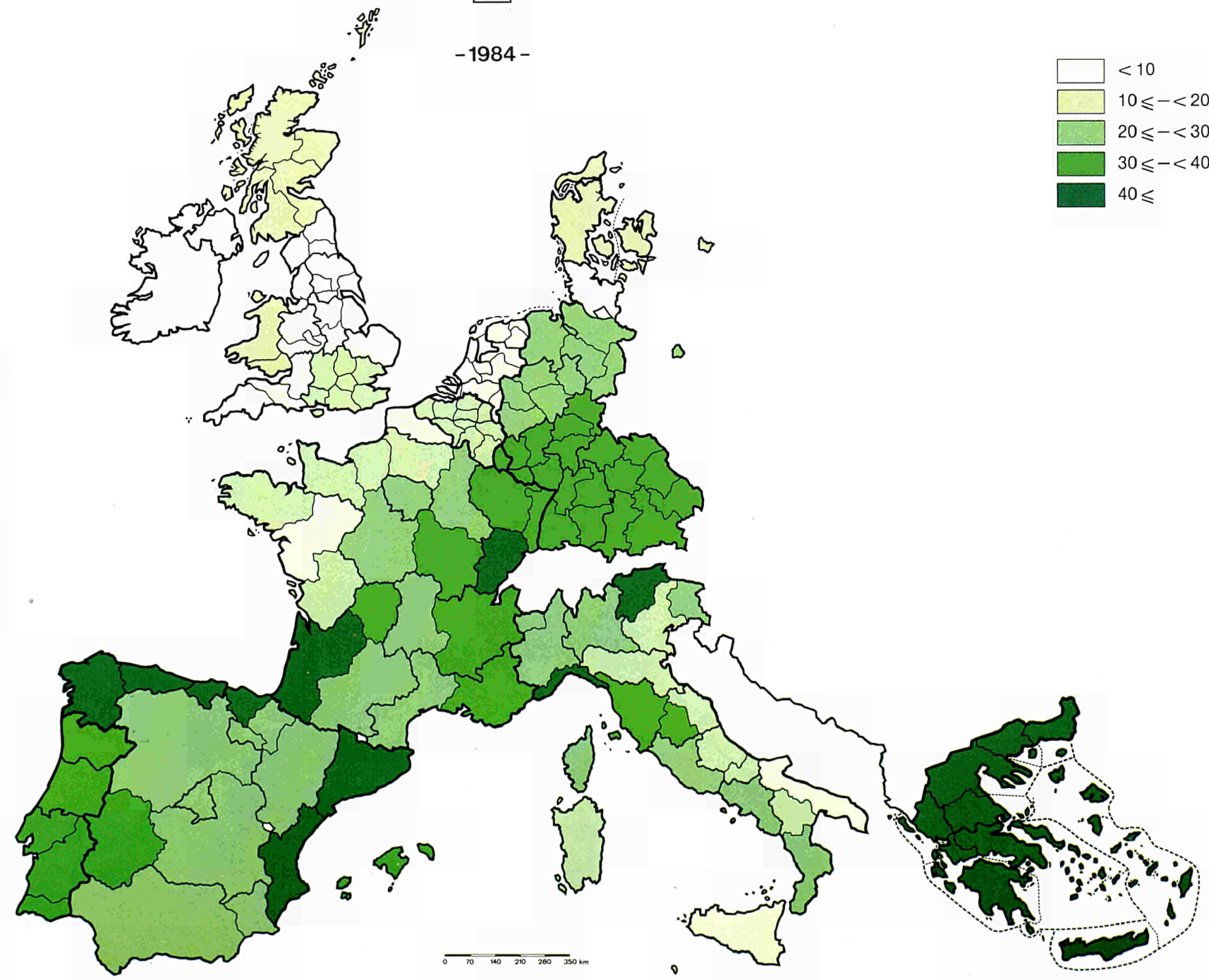
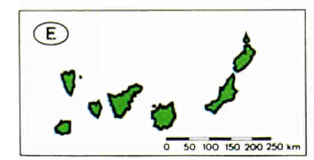
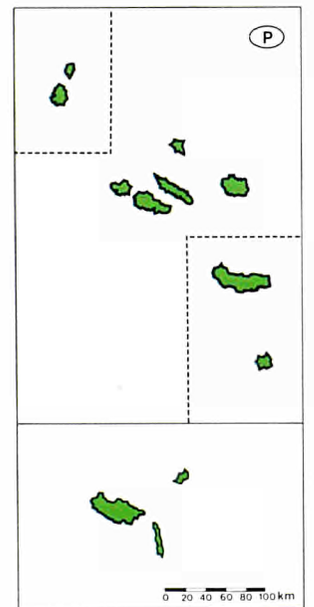
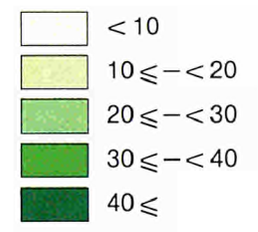
-1985-



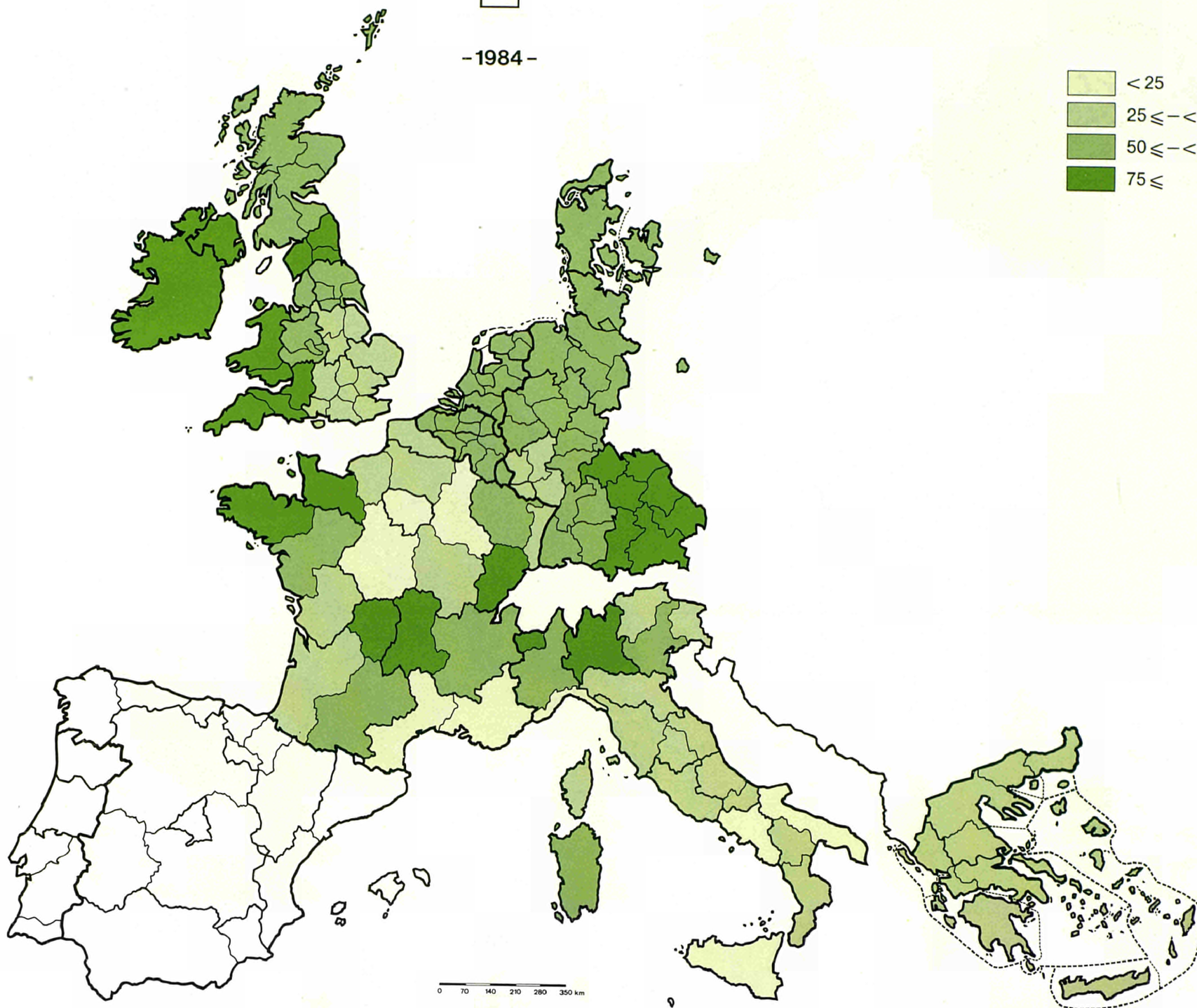
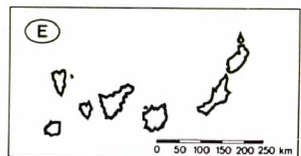
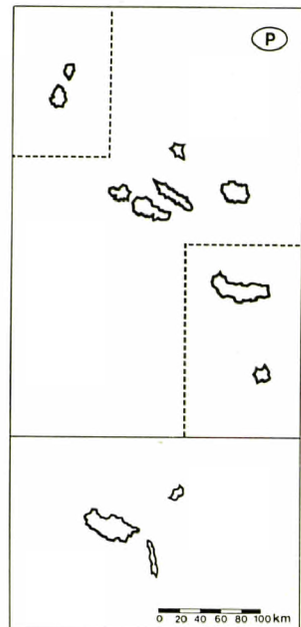
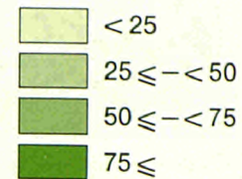
Source : Community survey on the structure of agricultural holding

Source : Enquête communautaire sur la structure des exploitations agricoles EUROSTAT-REGIO

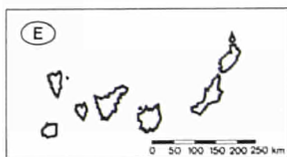
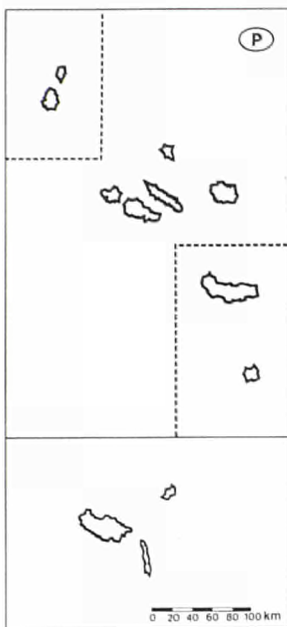
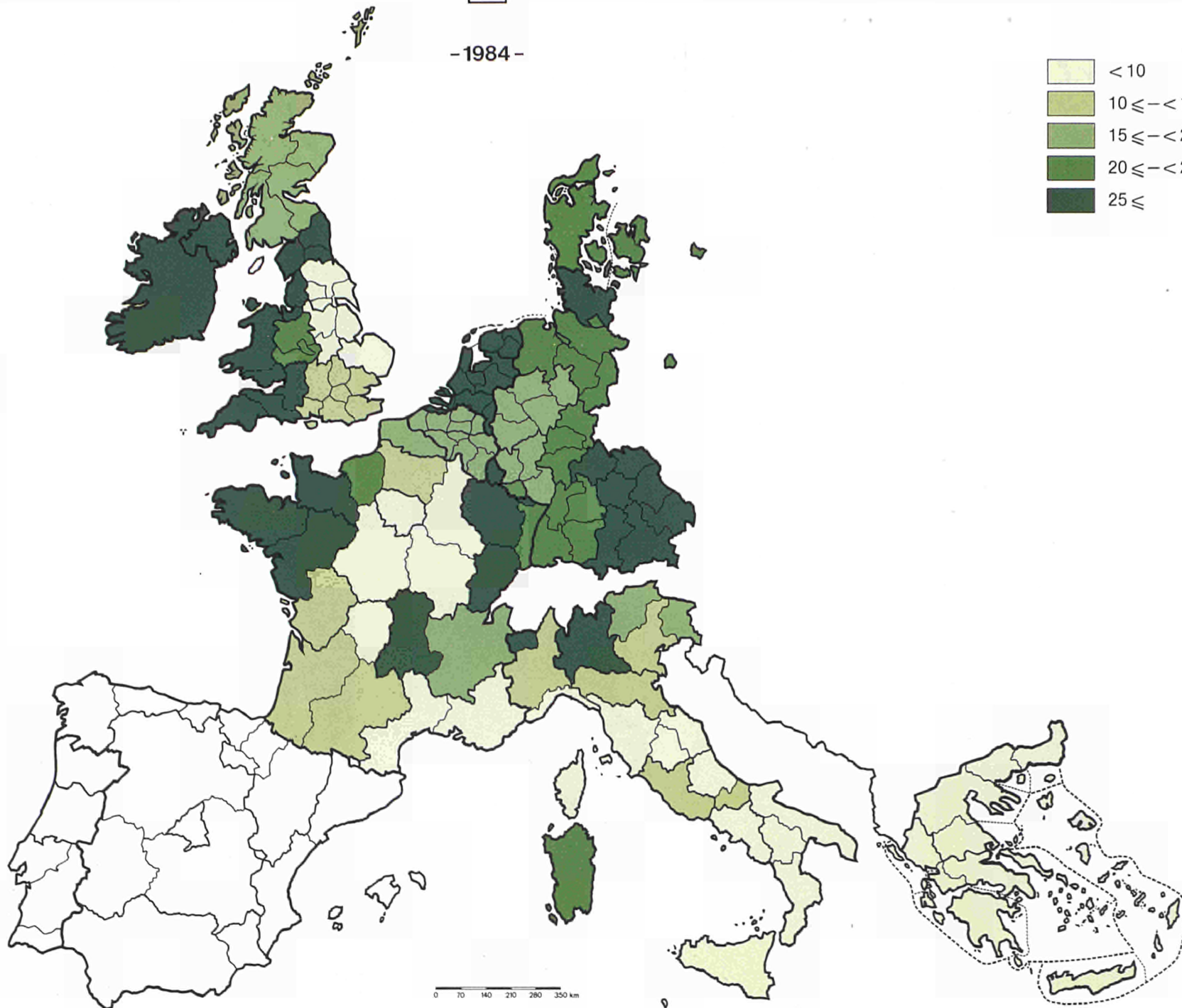
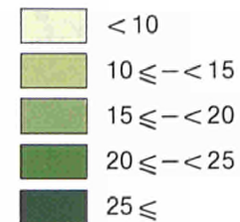
-1984-



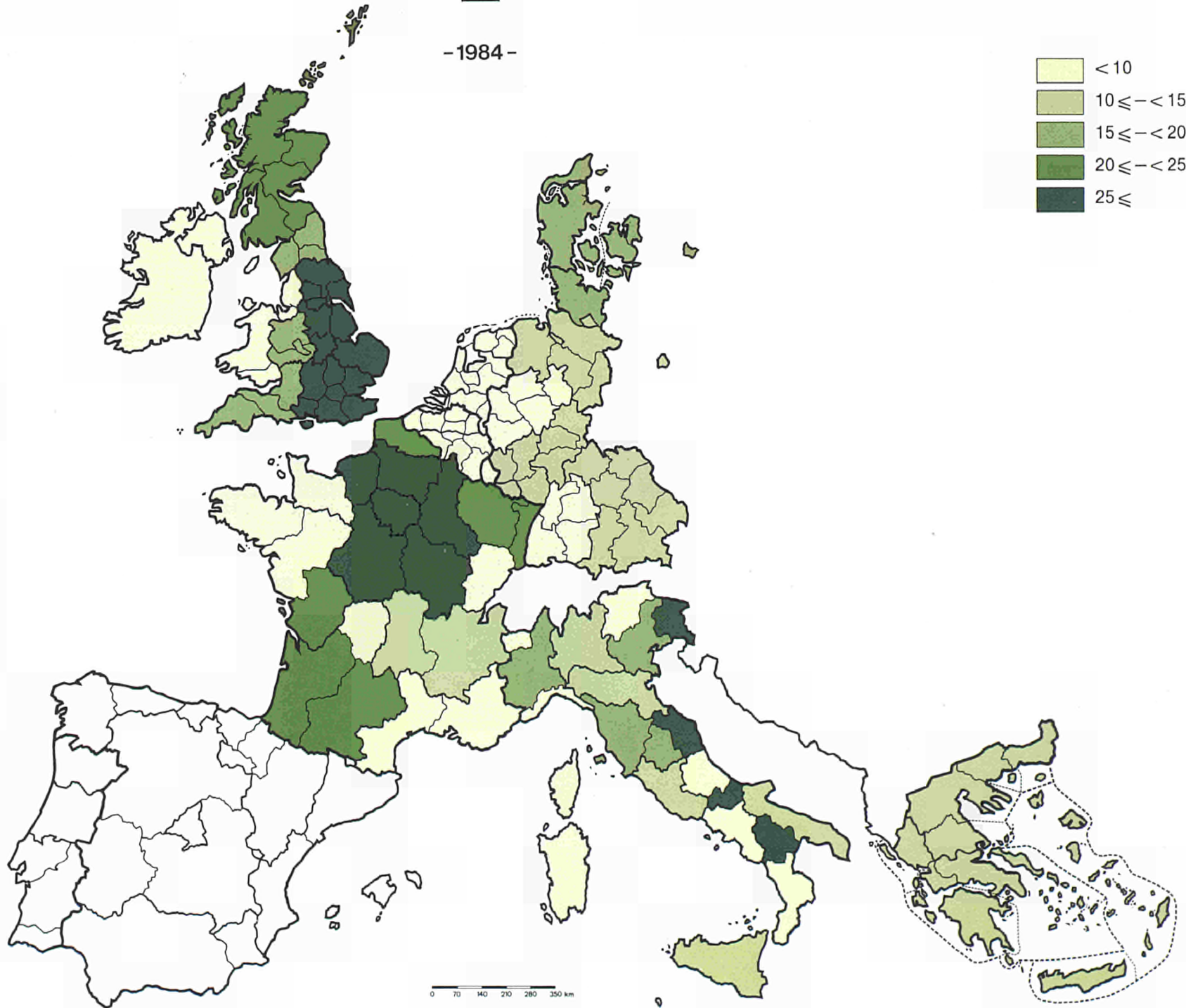
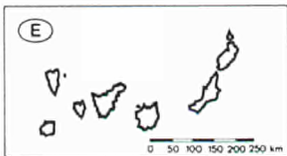
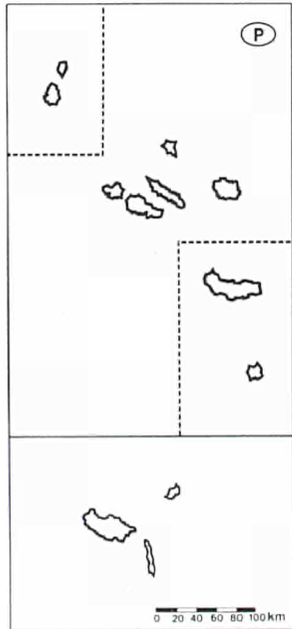
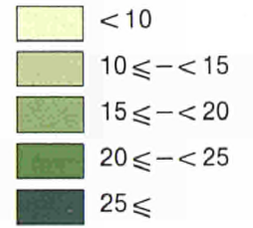
-1984-



-1984-

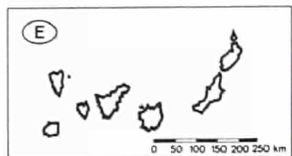
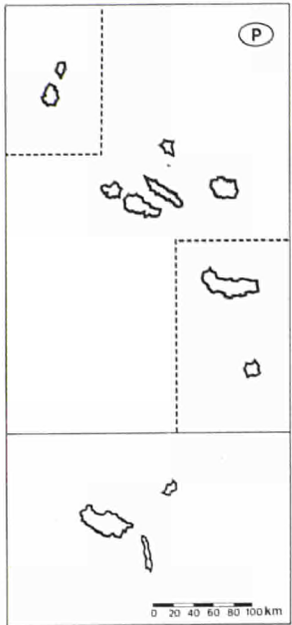
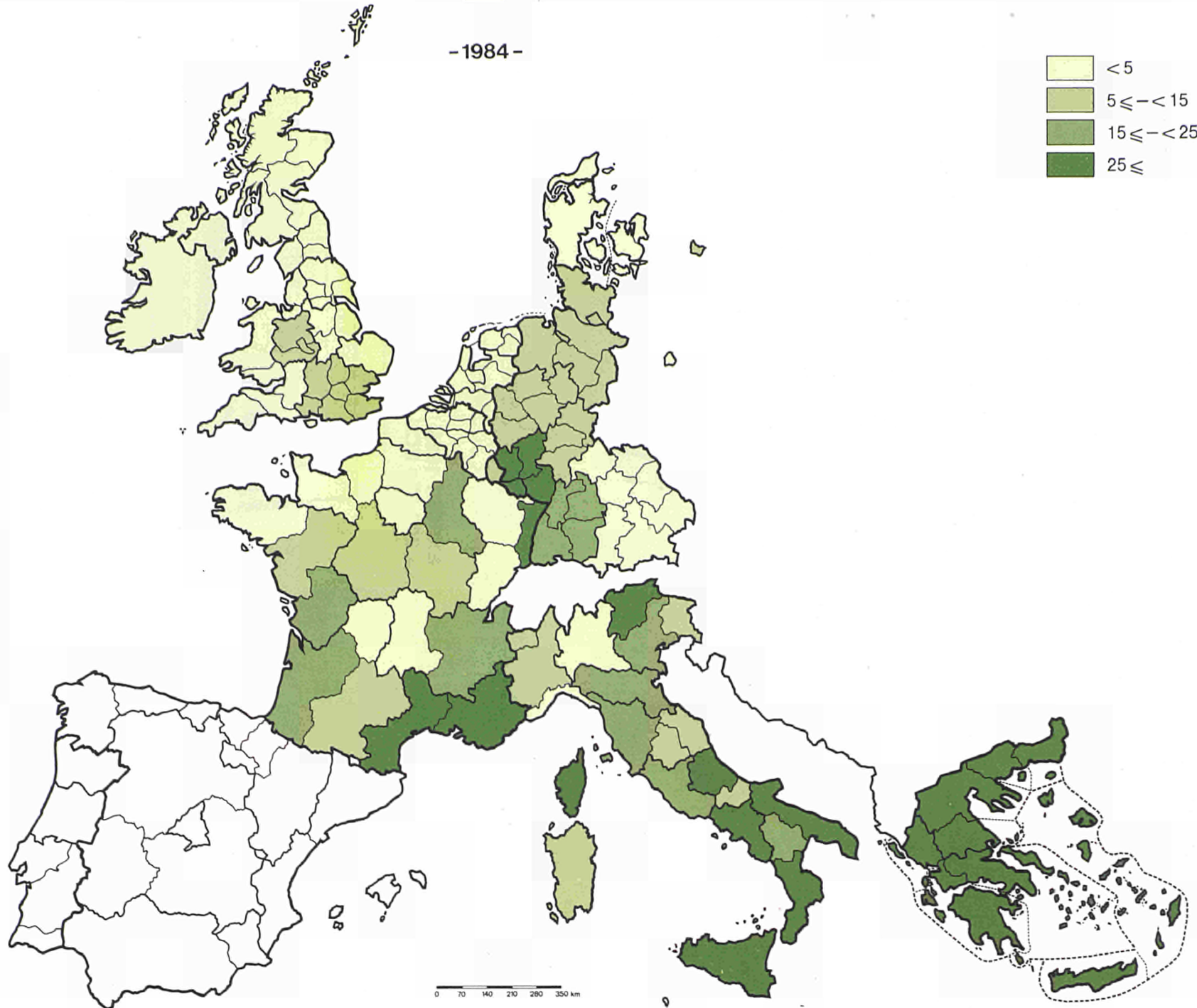
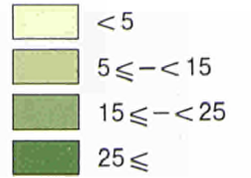


-1984-



0 70 140 210 280 350 km

-1984-

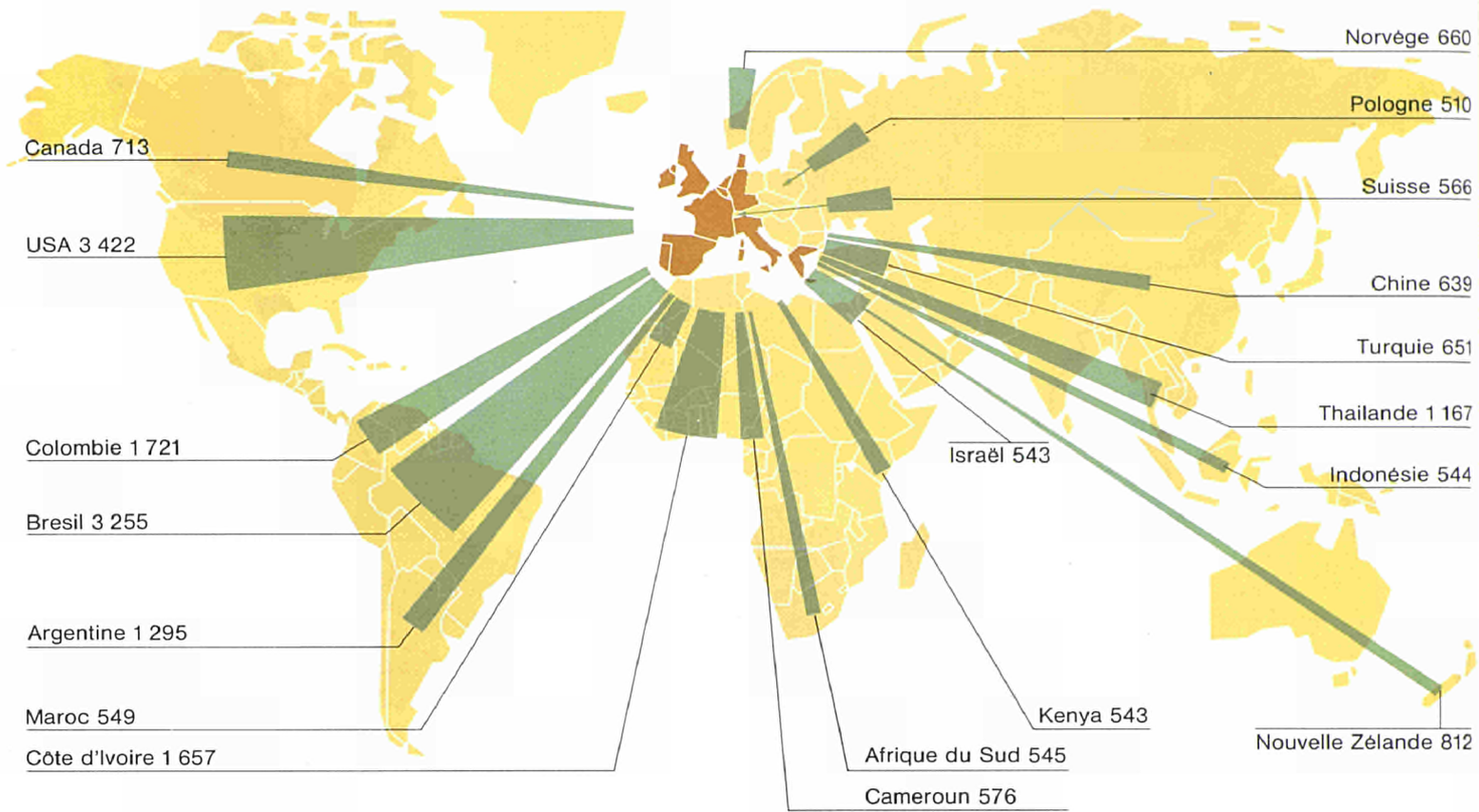


The main EC trade partners
agricultural products (SITC-O)

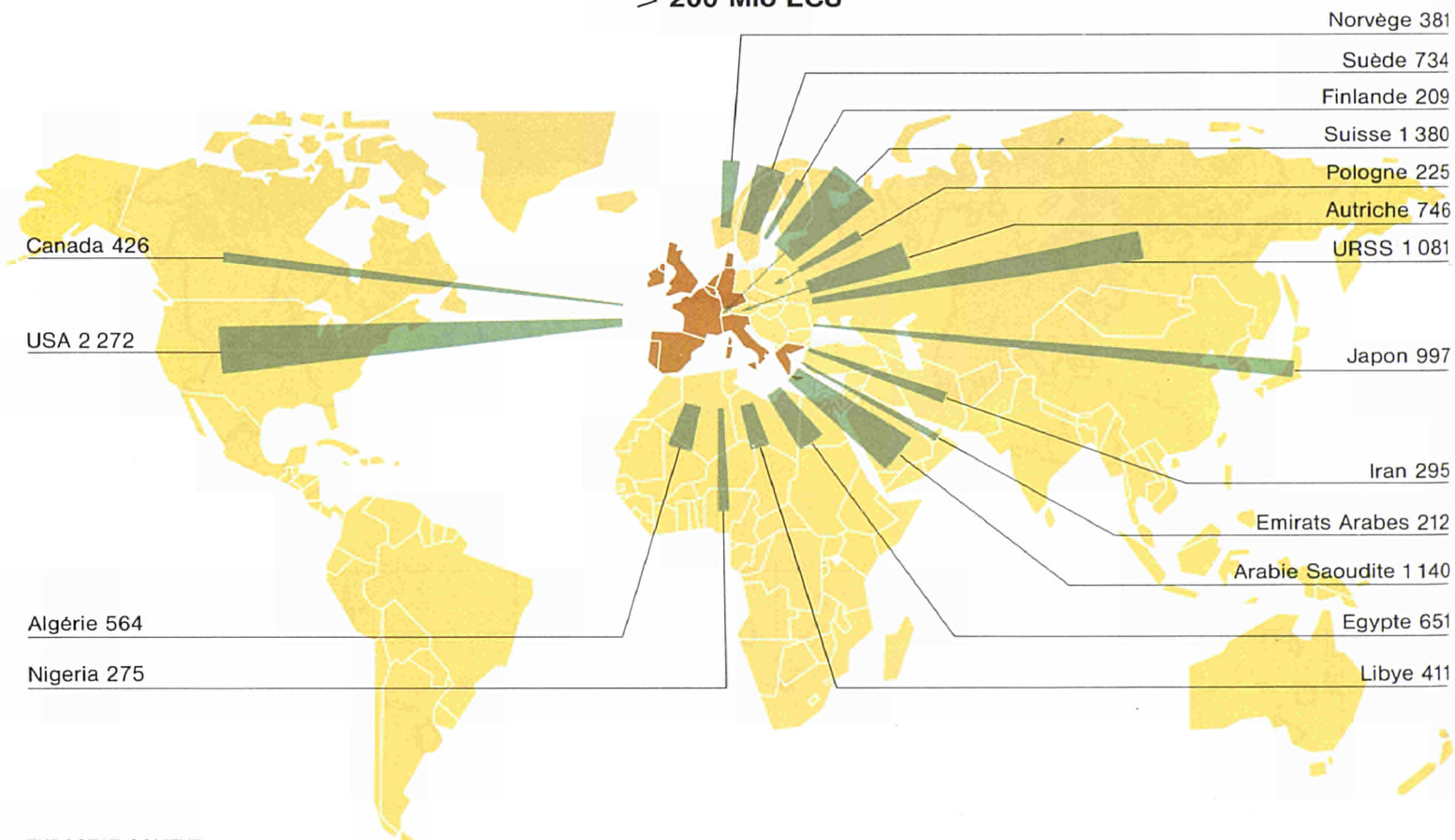
8

Les principaux partenaires commerciaux
de la Communauté Européenne
(produits agricoles CTCI-O)

IMPORT 1986
> 500 Mio ECU



EXPORT 1986
> 200 Mio ECU



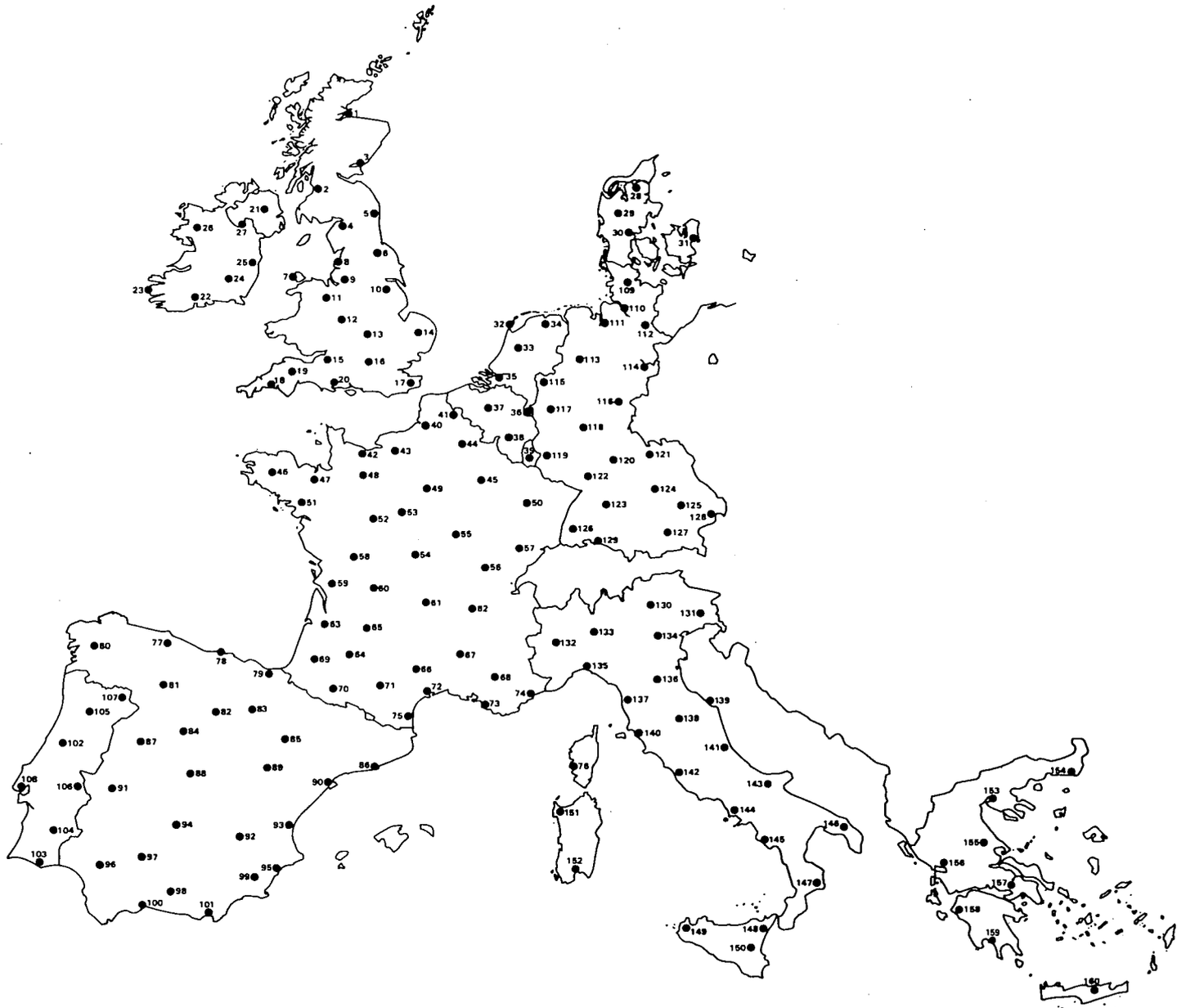
I

Agriculture

Agriculture

I A

General
Partie générale



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

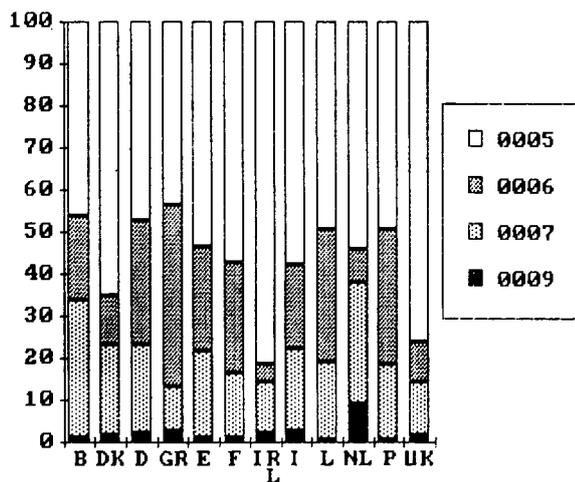
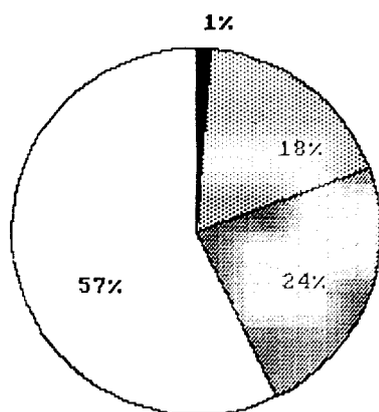
STATION	TEMPERATURE (C) / TEMPÉRATURE (C)						RAINFALL (MM) / PLUVIOMÉTRIE (MM)					
	DECADES (AV.) / DÉCADES (MOY.)				YEAR / ANNÉE		DECADES (TOT.) / DÉCADES (TOT.)				YEAR / ANNÉE	
	1 - 9	10 - 18	19 - 27	28 - 36	1986	AV / MOY	1 - 9	10 - 18	19 - 27	28 - 36	1986	AV / MOY
UNITED-KINGDOM												
1 Kinloss	2,7	6,3	3,6	6,9	4,9	5,3	121	140	26	128	415	508
2 Prestwick	2,7	9,5	12,1	7,9	8,1	8,4	210	212	289	470	1 181	1 180
3 Leuchars	2,5	8,8	12,6	7,0	7,7	7,2	112	180	280	171	743	806
4 Carlisle	2,8	10,0	12,6	7,9	8,3	8,6	170	202	167	338	877	1 043
5 Boulmer	2,7	8,6	12,4	7,4	7,8	7,4	135	174	206	149	664	621
6 Leeming	2,3	10,0	13,0	7,6	8,2	7,8	138	233	138	182	691	592
7 Valley	3,9	10,1	13,0	9,4	9,1	9,8	194	189	171	357	891	1 003
8 Blackpool	2,8	10,1	13,1	8,6	8,6	8,3	175	182	153	407	917	867
9 Manchester	2,7	10,5	13,2	8,0	8,6	9,2	162	202	142	509	1 015	1 333
10 Waddington	2,1	10,2	13,5	7,8	8,4	7,9	138	172	132	168	610	567
11 Shawbury	2,6	10,3	13,0	7,8	8,4	8,0	121	131	135	224	611	810
12 Birmingham	2,1	10,3	13,5	8,1	8,5	8,9	146	173	163	247	729	1 245
13 Cardington	1,8	10,2	13,8	8,0	8,5	8,0	123	261	76	98	558	507
14 Honington	2,0	10,7	13,9	8,0	8,7	9,0	110	125	236	190	661	657
15 Lyneham	2,0	9,9	13,2	8,1	8,3	8,1	179	144	193	263	779	878
16 London/Heath.	3,2	11,7	15,3	9,3	9,9	9,7	158	132	138	196	624	955
17 Manston	2,6	10,6	14,8	8,8	9,2	8,7	127	108	144	179	558	490
18 Plymouth	4,8	10,6	13,8	10,3	9,9	9,5	272	241	222	377	1 112	951
19 Exeter	3,9	10,6	13,8	9,3	9,4	9,1	174	184	165	245	768	895
20 Bournemouth	3,0	10,5	13,8	8,8	9,0	8,7	196	153	170	315	834	773
21 Belfast/Alder	3,2	9,5	12,3	7,3	8,1	8,5	175	264	157	224	820	1 040
IRELAND												
22 Roches Point	5,0	9,5	13,0	9,2	9,2	9,9	178	256	232	334	1 000	1 478
23 Valentia	5,7	10,1	13,2	9,9	9,7	9,3	318	331	406	586	1 641	1 436
24 Kilkenny	3,9	9,9	12,9	7,8	8,6	8,3	143	196	191	287	817	805
25 Dublin	4,0	9,9	12,9	8,3	8,8	8,5	168	192	338	234	932	751
26 Clarremorris	3,4	9,4	12,1	7,5	8,1	7,9	294	327	259	517	1 397	1 126
27 Clones	3,2	9,5	12,2	7,3	8,0	7,9	200	221	206	387	994	898
DANMARK												
28 Alborg	-2,3	9,8	13,2	5,7	6,6	6,4	108	89	148	152	497	578
29 Karup	-2,0	10,6	13,5	6,3	7,1	6,6	180	118	169	302	769	757
30 Skrydstrup	-1,9	10,2	13,3	6,2	6,9	6,7	150	110	176	463	899	819
31 København	-1,8	10,4	14,3	6,3	7,3	7,8	74	181	263	339	857	182
NEDERLAND												
32 De Kooy	0,5	10,6	14,5	8,7	8,6	8,9	116	116	200	291	723	739
33 De Bilt	0,9	12,0	14,8	8,1	9,0	9,0	157	109	170	318	754	772
34 Eelde	-0,2	11,0	13,7	7,0	7,9	8,3	174	164	153	330	821	745
35 Gilze-Rijen	1,3	12,3	15,1	8,5	9,3	9,5	174	142	139	268	723	686
36 Beek	0,7	12,3	15,0	8,1	9,0	9,1	185	158	135	231	709	746
BELGIQUE/BELGIË												
37 Uccle	-1,5	12,4	15,1	8,2	9,3	9,6	266	189	203	298	956	802
38 St.-Hubert	-1,7	9,5	12,7	5,5	6,5	6,2	311	304	287	280	1 182	1 120
LUXEMBOURG												
39 Luxembourg	-0,5	11,5	14,6	6,0	7,9	8,1	255	237	269	333	1 094	821
FRANCE												
40 Abbeville	2,0	11,2	14,4	8,8	9,1	8,8	162	116	162	245	685	730
41 Lille	1,9	12,4	15,5	8,7	9,6	9,4	202	175	130	245	752	703
42 Caen	3,7	11,3	14,6	9,6	9,8	9,3	220	137	189	213	759	710
43 Rouen/Boos.	2,1	11,3	14,5	8,3	9,1	8,5	272	233	166	280	971	895
44 Saint-Quentin	1,5	11,8	14,7	8,0	9,0	8,3	207	149	136	204	696	662
45 Reims	1,3	12,3	15,5	8,2	9,3	8,5	153	153	148	291	749	653
46 Rostrenen	3,0	10,1	13,5	9,2	9,0	8,7	347	266	222	398	1 233	888
47 Rennes	3,9	11,8	15,2	9,8	10,2	9,7	222	191	176	175	764	659
48 Alençon	2,5	11,9	15,2	8,8	9,6	9,9	207	143	176	201	727	711
49 Paris-Le-Bour.	2,5	13,1	18,3	9,0	10,2	10,2	156	159	129	179	623	644
50 Nancy/Ess.	0,3	12,7	15,9	6,8	8,9	8,2	273	266	318	245	1 100	756
51 Nantes	4,5	13,0	16,7	10,4	11,1	11,3	295	146	146	269	858	770
52 Tours	2,7	12,6	16,4	9,0	10,2	10,5	195	125	111	212	643	700
53 Orléans	2,2	12,9	16,4	8,7	10,0	9,2	168	152	227	153	700	778
54 Bourges	3,0	13,1	17,4	8,6	10,5	10,6	198	208	168	162	756	627
55 Auxerre	1,9	13,1	16,8	8,2	10,0	10,1	161	259	218	168	806	694
56 Dijon	0,7	12,9	17,5	6,8	9,5	10,0	192	266	252	166	876	756
57 Luxeuil	-0,1	12,9	16,5	6,3	8,9	8,3	392	400	284	459	1 535	1 266
58 Poitiers	3,7	12,8	17,1	9,0	10,7	9,7	231	178	100	148	657	672
59 Cognac	5,6	13,8	18,7	10,3	12,1	11,8	292	248	97	188	825	792
60 Limoges	3,4	12,0	17,2	8,6	10,3	10,2	273	255	164	262	954	1 073
61 Clermont-F.	3,5	13,0	18,0	8,8	10,8	10,3	79	250	189	57	575	644
62 Lyon	2,8	13,5	18,7	8,4	10,8	11,0	159	304	186	163	812	837
63 Bordeaux	6,1	13,8	18,9	10,2	12,2	11,2	301	209	179	231	920	914
64 Agen	5,8	14,3	19,4	9,7	12,3	10,9	229	150	111	122	612	646
65 Gourdon	5,2	13,7	18,9	9,4	11,8	10,5	211	235	126	209	781	803
66 Millau	3,6	13,4	19,5	8,8	11,3	9,5	207	153	108	147	613	639
67 Montélimar	5,2	15,7	21,7	10,1	13,2	11,4	188	330	87	157	762	828
68 St.-Auban	3,7	14,7	19,7	8,2	11,6	10,1	133	83	153	101	470	591
69 Mont-de-Marsan	6,8	14,2	19,6	10,2	12,7	11,3	360	236	115	218	929	918
70 Tarbes/Osson	5,9	12,8	18,2	9,7	11,7	10,6	378	191	117	284	970	1 099
71 Toulouse	6,1	14,5	20,3	10,5	12,9	12,3	177	125	85	110	497	707
72 Montpellier	7,1	16,4	22,1	11,8	14,4	13,6	289	82	88	258	717	676
73 Marignane	6,8	17,0	22,3	11,7	14,4	12,8	175	135	71	194	575	451
74 Nice	8,9	17,3	22,9	13,3	15,6	14,6	352	144	48	67	611	811
75 Perpignan	8,7	16,5	22,8	13,1	15,3	14,6	338	53	54	201	646	576
76 Ajaccio	8,9	16,6	22,2	13,2	15,2	13,2	569	141	84	131	925	648
ESPAÑA												
77 Oviedo	4,8	11,6	16,8	11,1	11,1	11,1	214	151	248	182	795	795
78 Santander	9,8	13,4	18,8	13,4	13,8	13,8	511	182	159	387	1 239	1 239
79 San Sebastian	8,5	12,5	17,8	12,3	12,7	12,7	505	421	263	385	1 574	1 574
80 Santiago	6,8	12,0	17,5	10,9	11,7	11,7	817	0	0	1	618	618

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	1986	AV / MOY	1 - 9	10 - 18	19 - 27	28 - 36	1986	AV / MOY
ESPANA												
81 Leon	4,5	12,5	19,2	7,7	11,0	11,0	147	34	141	90	412	412
82 Burgos	3,7	12,5	19,2	7,5	10,7	10,7	0	5	4	8	17	17
83 Logrono	8,1	16,4	22,4	10,7	14,4	14,4	67	121	44	87	319	319
84 Valladolid	5,3	13,1	20,0	7,7	11,5	11,5	72	53	87	91	303	303
85 Zaragoza	9,0	17,8	23,7	11,0	15,4	15,4	26	169	63	71	329	329
86 Barcelona	9,0	16,1	22,7	12,6	15,1	15,1	205	103	182	193	683	683
87 Salamanca	5,2	12,9	19,6	7,7	11,4	11,4	88	30	115	63	296	296
88 Madrid	6,2	15,8	22,8	8,7	13,4	13,4	102	72	134	90	398	398
89 Calamocha	4,5	12,5	19,3	7,5	11,0	11,0	72	149	100	121	442	442
90 Tortosa	9,7	17,2	23,5	12,2	15,6	15,6	32	57	89	189	367	367
91 Caceres	8,8	16,8	24,0	12,1	15,4	15,4	134	35	76	84	329	329
92 Albacete	6,2	15,8	23,1	9,0	13,5	13,5	57	80	54	192	383	383
93 Valencia	11,1	18,3	24,5	14,0	17,0	17,0	33	68	121	369	591	591
94 Ciudad Real	7,0	16,6	24,0	9,8	14,3	14,3	131	108	30	110	379	379
95 Alicante	12,3	18,6	25,4	15,6	18,0	18,0	21	339	98	171	629	629
96 Sevilla	10,8	18,7	25,4	14,4	17,3	17,3	237	42	33	146	458	458
97 Cordoba	10,3	18,5	25,5	13,8	17,0	17,0	99	232	8	73	412	412
98 Granada	7,3	16,7	23,6	10,0	14,4	14,4	198	110	6	103	417	417
99 Murcia	11,5	18,1	24,8	15,0	17,3	17,3	37	23	83	242	385	385
100 Malaga	12,7	18,4	24,3	15,6	17,7	17,7	77	43	3	249	372	372
101 Almeria	12,7	19,1	25,2	16,5	18,4	18,4	63	13	20	63	159	159
PORTUGAL												
102 Coimbra	9,7	14,9	20,2	13,1	14,5	14,5	432	123	70	262	887	887
103 Faro	12,2	17,5	22,7	15,6	17,0	17,0	180	69	39	76	364	364
104 Beja	9,6	16,2	22,5	13,4	15,4	15,4	230	90	54	105	479	479
105 Vila Real	7,0	13,6	20,2	10,0	12,7	12,7	444	116	109	230	899	899
106 Portalegre	8,2	14,9	21,8	12,7	14,4	14,4	284	93	101	176	654	654
107 Bragança	5,7	13,1	20,3	8,9	12,0	12,0	208	68	118	137	531	531
108 Lisboa	7,7	15,9	21,3	14,3	14,8	14,8	201	77	76	258	612	612
BR DEUTSCHLAND												
109 Schlesswig	-1,3	10,6	13,7	6,4	7,3	7,8	202	159	185	349	895	925
110 Hambourg	-0,7	11,8	14,4	6,5	8,0	8,3	170	174	192	274	810	786
111 Bremen	-0,4	11,8	14,5	6,8	8,2	7,7	143	107	184	211	645	653
112 Luechow	-1,7	12,2	15,0	6,4	8,0	7,6	128	129	132	151	540	509
113 Osnabrueck	-0,3	11,9	14,6	7,5	8,4	8,1	241	200	199	348	888	806
114 Braunschweig	-1,1	12,1	15,1	7,0	8,3	8,5	144	170	188	211	713	611
115 Bocholt	0,7	12,2	14,9	7,7	8,9	8,3	166	213	161	296	836	718
116 Kassel	-0,7	12,1	14,9	6,1	8,1	8,6	196	173	209	204	782	680
117 Köln	1,0	13,0	15,5	7,8	9,3	9,4	197	231	183	236	847	810
118 Giessen	-0,1	13,0	15,6	6,2	8,7	8,0	163	136	166	207	672	693
119 Trier	0,2	12,4	15,3	6,8	8,7	8,0	186	177	167	208	738	766
120 Würzburg	-0,4	13,2	15,7	6,1	8,6	8,8	143	190	206	208	747	600
121 Coburg	-1,8	12,3	14,5	4,4	7,3	7,1	215	197	250	237	899	697
122 Mannheim	1,1	14,1	16,8	6,6	9,6	8,9	164	219	233	133	749	670
123 Stuttgart	-0,6	12,6	15,7	5,5	8,3	8,4	118	320	270	151	859	709
124 Nürnberg	-0,6	13,4	16,0	5,4	8,5	7,7	125	192	194	186	697	652
125 Regensburg	-1,4	13,2	15,8	3,9	7,8	8,1	127	206	224	166	723	856
126 Freiburg	1,1	14,2	17,9	8,0	10,3	9,5	190	411	300	168	1 069	961
127 München	-1,8	12,3	15,4	4,6	7,6	7,6	175	342	226	155	898	967
128 Passau	-1,3	13,2	15,9	3,8	7,9	7,1	272	195	141	281	889	868
129 Konstanz	0,0	12,9	16,6	5,7	8,8	8,1	176	342	304	170	992	826
ITALIA												
130 Bolzano	2,7	16,5	20,6	4,9	11,2	10,1	54	233	195	57	539	861
131 Udine	3,2	17,3	21,0	8,4	12,5	12,3	210	406	433	231	1 280	1 260
132 Torino	2,7	16,2	20,7	7,9	11,9	10,5	207	457	220	113	997	796
133 Milano	3,6	17,2	21,6	8,0	12,6	11,9	277	163	104	85	629	1 022
134 Padova	3,7	18,1	22,0	7,7	12,9	12,3	269	172	58	53	552	850
135 Genova	7,9	18,0	23,5	13,8	15,8	13,8	281	248	125	158	812	930
136 Bologna	3,7	18,3	22,8	8,9	13,4	11,8	251	347	153	40	791	537
137 Pisa	7,1	16,7	22,2	10,9	14,2	13,7	276	245	188	226	935	852
138 Perugia	5,1	15,8	21,6	9,2	12,9	11,6	206	325	87	106	724	677
139 Falconara	6,0	17,3	22,1	10,6	14,0	13,7	304	147	140	120	711	803
140 Grosseto	7,8	17,0	22,9	11,9	14,9	13,4	324	289	89	79	781	757
141 Pescara	7,2	17,1	22,6	11,2	14,5	12,9	333	202	79	193	807	610
142 Roma	8,8	17,0	22,7	12,8	15,3	15,1	648	298	121	175	1 242	751
143 Amendola	8,2	18,4	23,8	11,8	15,5	14,9	220	92	101	116	529	519
144 Napoli	9,8	18,5	24,3	12,6	16,3	14,9	472	168	215	341	1 196	1 070
145 Capo Palinuro	10,0	17,8	23,8	13,7	16,3	14,2	434	94	43	233	804	859
146 Brindisi	10,5	19,1	24,5	14,3	17,1	15,0	284	39	84	201	608	487
147 Crotona	9,7	18,4	24,5	13,2	16,4	15,6	342	90	28	338	798	660
148 Messina	12,0	19,6	25,9	16,7	18,5	16,4	652	45	91	201	989	825
149 Trapani	12,2	18,6	24,8	15,7	17,8	17,2	205	32	21	201	459	470
150 Gela	11,7	18,2	24,6	16,5	17,8	16,7	465	18	28	169	680	552
151 Alghero	10,0	16,9	22,7	14,2	15,9	14,0	485	94	26	253	858	526
152 Cagliari	10,5	17,9	24,0	14,7	16,8	15,9	172	61	30	181	444	456
ELLAS												
153 Thessaloniki	38,5	18,6	23,7	9,4	22,6	14,5	183	136	63	78	460	524
154 Alexandroupolis	6,7	17,9	23,7	8,7	14,2	14,0	161	169	13	70	413	584
155 Larissa	7,1	18,6	24,1	9,0	14,7	14,6	114	70	23	227	434	414
156 Arta	10,9	19,7	24,5	13,6	17,2	16,6	214	53	23	179	469	989
157 Allartos	11,2	20,6	26,3	12,5	17,7	17,2	78	33	25	244	380	573
158 Andravida	10,8	18,8	24,0	13,1	16,7	16,3	394	67	3	376	840	853
159 Kalamata	11,4	18,5	24,2	13,3	16,9	16,8	161	146	44	413	764	826
160 Heraklion	13,1	19,7	24,7	15,4	18,2	18,1	161	35	38	252	486	479

YEAR ANNÉE	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA													
TOTAL AREA													SUPERFICIE TOTALE
1966	225 648	3 051	4 307	24 854	13 194	50 474	55 134	7 028	30 125	259	3 815	9 207	24 400
1976	225 558	3 054	4 307	24 862	13 199	50 471	54 909	7 028	30 128	259	3 695	9 207	24 411
1986	225 574	3 052	4 308	24 869	13 196	50 477	54 909	7 028	30 128	259	3 729	9 207	24 414
WATER													EAUX
1966	3 457	27	70	424	312	535	606	139	720	1	272	44	307
1976	3 547	27	70	456	312	534	624	139	718	1	314	44	308
1986	3 570	27	70	444	312	534	613	139	721	1	337	44	328
OTHER AREA													AUTRE SUPERFICIE N.D.A.
1966	35 501	770	745	3 421	1 327	8 939	8 073	784 *	3 778	40	795	1 333 *	3 085
1976	35 929	894	811	3 971	1 361	9 265	7 379	875	5 571	43	990	1 663 *	3 073
1986	39 562	996	922 *	5 065	1 388 *	10 219 *	8 258	886	5 865	48	1 075	1 663 *	3 177
WOODED AREA													SUPERFICIE BOISEE
1966	51 510	608	472	7 184	5 755	13 600	12 714	240 *	5 770	83	287	2 968 *	1 829
1976	53 319	613	493	7 165	5 755	13 000 *	14 567	304	6 022	83	304	2 968 *	2 045
1986	53 420	617	493	7 360	5 755	12 511	14 620	327	6 097	82	293 *	2 968 *	2 297
AGRICULTURE USED AREA													SUPERFICIE AGRICOLE UTILISÉE
1966	135 180	1 646	3 020	13 826	5 800 *	27 400 *	31 329	5 865 *	19 857	135	2 261	4 862	19 179
1976	132 763	1 519	2 933	13 270	5 771	27 672	32 339	5 710	17 615	131	2 086	4 532 *	18 985
1986	129 022	1 412 *	2 823	12 000	5 741 *	27 213 *	31 418	5 676	17 445	127	2 024 *	4 532 *	18 612

1986

EUR 12



Source: CRONOS-ZPA1 data bank.

Source: Banque de données CRONOS-ZPA.

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)	
1966	225 648	3 051	4 307	24 854	13 194	50 474	55 134	7 028	30 125	259	3 615	9 207 *	24 400	
1986	225 574	3 052	4 308	24 869	13 196	50 477	54 909	7 028	30 128	259	3 729	9 207 *	24 414	
Agricultural used area, AA													Superficie agricole utilisée, SAU	
1966	135 180	1 646	3 020	13 826	5 800 *	27 400 *	31 329	5 865 *	19 857	135	2 261	4 862 *	19 179	
1986	129 022	1 412	2 823	12 000	5 741	27 213	31 418	5 676 *	17 445	127	2 024	4 532	18 612	
Arable area													Terres labourables	
1966	71 863	850	2 675	7 539	3 000 *	15 698	18 008	1 035	11 685	67	898	3 030 *	7 378	
1986	67 783	734	2 592	7 244	2 925	15 651	17 735	1 062 *	9 061	56	876	2 906	6 942	
2. POPULATION													2. POPULATION	
Population, yearly average (1000)													Population, moyenne annuelle (1000)	
1966	295 572	9 508	4 798	59 148	8 614	32 394	49 164	2 884	52 519	335	12 456	9 109	54 643	
1986	322 699 *	9 860 *	5 116 *	61 020 *	9 960 *	38 616	55 392 *	3 537	57 260 *	368 *	14 570 *	10 210 *	56 790 *	
Inhabitants/km ²													Habitants/km ²	
1966	131	312	111	238	65	64	89	41	174	129	345	99	224	
1986	143	323	119	245	75	77	101	50	190	142	391	111	233	
Inhabitants/ha AA													Habitants/ha SAU	
1966	2,2	5,8	1,6	4,3	1,5	1,6	1,6	0,5	2,6	2,5	5,5	1,9	2,8	
1986	2,5	7,0	1,8	5,1	1,7	1,4	1,8	0,6	3,3	2,9	7,2	2,3	3,1	
Inhabitants/ha arable area													Habitants/ha terres labourables	
1966	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	
1986	4,8	13,4	2,0	8,4	3,4	2,5	3,1	3,3	6,3	6,6	16,6	3,5	8,2	
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	
1976	13 573 *	128	223	1 682	1 105 *	2 661	2 082	232	3 228	10,5	260	1 285	677	
1986	10 108 *	103	:	1 345	1 026	1 742	1 536	168 *	2 242	6,5	248	890	619	
Industry													Industrie	
1976	47 377 *	1 416	749	11 258	:	4 578	7 985	325	7 526	65,7	1 560	1 273	9 711	
1986	40 589 *	1 058	:	10 333	1 012	3 466	6 567	301	6 823	54,2	1 375	1 386	7 529	
Services													Services	
1976	60 470 *	2 125	1 420	12 115	:	5 076	10 947	493	8 858	80,4	2 823	1 231	14 096	
1986	71 382 *	2 247	:	13 579	1 562	5 607	12 862	593	11 550	103,7	3 512	1 787	16 091	
Total													Total	
1976	121 419 *	3 669	2 392	25 059	3 235 *	12 315	21 016	1 050	19 612	156,6	4 643	3 789	24 484	
1986	122 078 *	3 608	:	25 257	3 601	10 814	20 965	1 062	20 614	164,4	5 135	4 063	24 239	
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	
1985	9 007	98	92	741	952	1 878	1 057	220	2 801	4,4	138	769	259	
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	
1985	115 102	1 381	2 835	11 884	4 116	23 506	28 487	4 996	15 601	126	2 026	3 314	16 830	
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	
1985	12,8	14,1	30,7	16,0	4,3	12,9	27,0	22,7	5,6	28,6	14,9	4,3	65,1	
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	
1985	9 421	107	122	918	931	1 432	1 569	276	2 126	7,2	234	1 156	543	
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	
1985	43,1	73,0	56,9	57,0	17,1	30,2	59,4	56,9	31,2	69,9	69,0	43,6	73,6	

(1) Excluded DOM and territorial waters, CRONOS-ZPA1
(2) CRONOS-SOCI
(3) FSSRS data bank, PT (1979), ES (1982)

(1) Non compris les DOM et les territoires maritimes, CRONOS-ZPA1
(2) CRONOS-SOCI
(3) Banque de données FSSRS, PT (1979), ES (1982)

(× 1000)

YEAR ANNÉE	EUR 12 - Port.	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL														
1970			181,2		1 527			2 369		2 989,6		303,3		
1971			167,6		1 390			2 292		2 949,8		298,0		
1972			158,8		1 328			2 218		2 893,7		293,1		
1973			149,0	189,5	1 250	1 116		2 147		2 858,9	12,67	286,0		597,1
1974			143,3	176,3	1 198	1 092		2 078		2 845,7	12,21	281,0		574,0
1975		8 549	137,2	168,2	1 168	1 068		2 008	325	2 826,5	11,52	277,5		558,8
1976		8 390	130,5	162,9	1 139	1 045		1 965	314	2 786,5	10,83	273,7		563,0
1977		8 039	124,9	156,5	1 082	1 022		1 926	303	2 591,2	10,61	265,9		556,8
1978		7 862	120,8	150,5	1 059	999		1 895	305	2 506,6	10,07	259,9		555,4
1979	9 398	7 683	120,3	144,4	1 007	978	1 714,7	1 864	306	2 453,5	9,66	256,5	1 155,6	543,8
1980	9 127	7 548	115,6	137,6	987	956	1 579,8	1 834	310	2 414,0	9,16	254,3		529,2
1981	8 779	7 341	112,4	131,4	974	935	1 437,7	1 796	299	2 317,7	8,63	249,3		517,5
1982	8 513	7 129	110,2	126,7	951	924	1 384,7	1 762	288	2 197,5	8,28	248,0		513,1
1983	8 364	7 002	109,4	123,8	927	917	1 362,0	1 727	276	2 157,6	7,88	248,3		508,1
1984	8 075	6 807	108,7	120,3	912	918	1 267,1	1 692	276	2 025,5	7,48	246,7		500,8
1985	7 867	6 654	106,1	114,7	904	931	1 213,1	1 645	276	1 928,2	7,28	245,4		496,6
1986	7 664	6 514	104,8	111,4	890	921	1 150,4	1 603	276		7,03	241,7		485,8
1987											6,70			
FAMILY MEMBERS														
1970			166,9		1 383			1 992		2 394,8		253,7		
1971			156,3		1 241			1 934		2 361,7		247,8		
1972			148,4		1 184			1 878		2 306,6		244,3		
1973			139,0		1 122			1 824		2 279,3	12,07	237,5		343,2
1974			134,0		1 066			1 771		2 271,0	11,67	232,3		328,0
1975			129,1		1 045			1 716	292	2 262,5	11,00	228,9		322,7
1976			122,4		1 024			1 675	282	2 220,5	10,33	224,9		329,3
1977			117,2		971			1 639	272	2 070,9	10,09	217,1		324,8
1978			112,7		951			1 610	272	2 017,3	9,56	210,3		325,8
1979			112,9		895		1 317,6	1 581	272	1 982,8	9,13	207,0		319,3
1980			106,9	109,8	881		1 229,4	1 552	275	1 950,5	8,58	203,7		310,8
1981			104,1	105,0	860		1 120,3	1 524	264	1 897,8	8,03	198,8		306,3
1982			101,9	98,9	841		1 075,1	1 494	253	1 804,8	7,68	197,1		305,7
1983			100,7	95,8	820		1 051,9	1 466	242	1 795,1	7,27	197,6		304,0
1984			99,5	91,9	812		1 004,1	1 438	242	1 690,9	6,88	196,5		304,2
1985			99,1	86,7	791		937,0	1 400	242	1 613,5	6,70	193,7		303,4
1986			97,2	84,2	780		879,0	1 368	242		6,43	189,4		303,8
1987											6,15			
NON-FAMILY MEMBERS														
1970			14,2		144			377		584,8		49,7		
1971			11,3		149			358		588,1		50,1		
1972			10,4		144			340		576,1		48,7		
1973			10,0		128			323		579,8	0,600	48,5		253,9
1974			9,41		132			307		574,7	0,535	48,7		245,9
1975			8,07		123			292	33	564,0	0,520	48,6		236,1
1976			8,10		115			290	32	566,1	0,500	48,8		233,7
1977			7,69		111			287	31	520,3	0,515	48,8		232,2
1978			7,07		108			285	33	489,3	0,510	49,6		229,6
1979			7,38		112		397,1	283	34	470,7	0,530	49,6		224,5
1980			6,94	27,8	106		350,4	278	35	463,5	0,575	50,6		218,4
1981			6,18	26,4	114		317,4	273	35	419,9	0,600	50,5		211,3
1982			6,48	27,8	110		309,6	268	34	392,7	0,595	50,9		207,5
1983			6,84	28,0	107		310,1	261	34	362,5	0,610	50,7		204,2
1984			7,20	28,5	100		263,0	254	34	334,6	0,600	50,2		196,7
1985			7,00	26,0	113		276,1	245	34	314,7	0,575	51,7		193,2
1986			7,60	27,2	110		271,4	235	34		0,599	52,3		183,0
1987											0,550			

LIVESTOCK IN SEPTEMBER

IA 3

CHEPTELS EN SEPTEMBRE

Mio head

Mio têtes

YEAR ANNÉE	WORLD MONDE	EUROPE		N. + C. AMERICA			S. AMERICA			ASIA		AFRICA	OCEA- NIA	USSR
		EUR 10	Rest	USA	Canada	Rest	Argent.	Brazil	Rest	China	Rest			
1. CATTLE (incl. buffaloes)														
1984	1 391,0	81,9	52,9	113,7	12,3	53,2	54,6	128,5	67,4	78,2	423,7	174,2	30,5	119,9
1985	1 399,7	80,7	51,8	109,7	11,7	54,2	54,0	127,3	69,0	82,3	429,7	176,7	31,3	121,4
1986	1 410,1	79,3	51,4	105,5	11,5	54,2	53,0	129,7	70,5	87,0	435,0	179,4	32,4	121,2
2. PIGS														
1984	795,0	79,3	100,1	56,7	10,8	26,8	3,8	32,3	14,9	312,7	63,0	11,0	4,9	78,7
1985	795,1	81,9	98,1	54,1	10,7	27,1	3,8	32,2	15,6	313,4	63,8	11,5	4,9	77,9
1986	822,5	83,8	95,4	52,3	10,7	28,1	4,0	33,0	16,5	338,1	65,9	12,0	5,0	77,8
3. SHEEP														
1984	1 132,8	61,2	71,6	11,5	0,8	7,6	33,8	18,4	55,3	98,9	232,0	187,4	209,0	145,3
1985	1 131,9	61,8	73,5	10,4	0,7	9,0	29,4	18,4	57,6	95,2	224,4	191,0	217,6	142,9
1986	1 146,9	64,7	71,3	10,0	0,7	10,0	29,2	18,5	59,9	94,2	228,6	191,7	227,2	140,9
4. GOATS														
1984	481,8	7,8	4,9	1,4	0,0	12,1	3,1	9,7	6,2	63,4	210,6	155,4	0,6	6,5
1985	484,7	8,0	5,4	1,6	0,0	12,5	3,1	9,5	6,3	63,4	208,8	159,0	0,9	6,3
1986	492,1	8,9	5,0	1,7	0,0	12,6	3,1	9,8	6,2	61,9	213,9	161,5	1,0	6,5
5. EQUIDAE														
1984	119,0	1,8 *	4,7 *	10,5	0,4	15,6	3,3	8,3	8,5	24,8	16,3	18,1	0,6	6,0
1985	120,0	1,7 *	4,7 *	10,6	0,4	15,6	3,3	8,3	8,6	25,3	16,7	18,1	0,6	6,1
1986	121,0 *	1,7 *	4,6 *	10,6 *	0,4 *	15,6 *	3,3 *	8,3 *	8,7 *	25,8 *	17,2 *	18,1 *	0,6 *	6,1 *

MEAT PRODUCTION (slaughtering)

IA 4

PRODUCTION DE VIANDE (abattages)

1000 tonnes

1000 tonnes

YEAR ANNÉE	WORLD MONDE	EUROPE		N. + C. AMERICA			S. AMERICA			ASIA		AFRICA	OCEA- NIA	USSR
		EUR 10	Rest	USA	Canada	Rest	Argent.	Brazil	Rest	China	Rest			
1. BEEF AND VEAL (incl. buffalomeat)														
1984	46 913	7 507	3 580	10 928	997	1 504	2 548	2 161	1 849	380	3 240	3 182	1 792	7 244
1985	47 900	7 420	3 665	10 996	1 035	1 569	2 760	2 223	1 876	475	3 385	3 325	1 811	7 370
1986	48 620	7 529	3 621	11 300	1 020	1 653	2 800	1 900	1 893	558	3 477	3 390	1 859	7 620
2. PIGMEAT														
1984	56 854	10 432	9 618	6 719	863	1 669	235	780	580	15 179	4 096	427	329	5 927
1985	59 149	10 549	9 586	6 716	900	1 540	240	770	598	17 337	4 283	435	342	5 853
1986	61 202	10 902	9 587	6 379	875	1 601	245	1 100	641	18 810	4 357	445	351	5 910
3. SHEEP AND GOAT MEAT														
1984	8 198	752	536	172	9	70	115	52	150	587	2 395	1 359	1 134	866
1985	8 319	769	531	162	9	73	110	52	152	594	2 399	1 395	1 246	827
1986	8 366	740 *	544 *	152	8	75	97	52	158	626	2 465	1 411	1 155	885
4. POULTRY MEAT														
1984	29 826	4 331	3 014	7 469	565	955	381	1 416	813	1 757	4 604	1 484	350	2 686
1985	31 484	4 385	3 107	7 911	614	1 027	372	1 549	842	1 931	4 927	1 596	407	2 816
1986	33 085	4 492 *	3 166 *	8 398	634	1 114	382	1 639	901	2 075	5 151	1 657	430	3 045
5. ALL MEAT														
1984	145 381	25 205	15 564	25 551	2 451	4 280	3 376	4 438	3 485	18 418	14 643	7 345	3 656	16 969
1985	150 559	25 256	15 775	26 085	2 576	4 289	3 579	4 619	3 551	20 877	15 311	7 656	3 855	17 131
1986	155 040	25 673 *	15 926 *	26 529	2 555	4 527	3 623	4 720	3 686	22 634	15 768	7 830	3 845	17 726

SOURCE: EUROSTAT (EUR10), FAO

SOURCE: EUROSTAT (EUR10), FAO

CROP PRODUCTION ('000 t)

PRODUCTION VÉGÉTALE (1000 t)

	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
TOTAL WHEAT											TOTAL BLÉ
EC (1)	38 408	47 598	46 446	52 276	54 469	59 951	59 411	76 101	65 522 *	72 019 *	CE (1)
Canada	19 858	21 137	17 196	19 292	24 802	26 736	26 505	21 199	24 252	31 377	Canada
USA	55 671	48 323	58 081	64 800	75 806	75 251	65 858	70 618	65 999	56 794	États-Unis
Japan	236	367	541	583	587	742	695	741	874	876	Japon
USSR	92 161	120 936	90 296	98 182	81 100	84 300	77 519	68 633	78 078	92 306	URSS
World	387 290	451 187	428 508	446 312	455 730	482 688	494 263	516 932	505 739	535 379	Monde
BARLEY											ORGE
EC (1)	37 693	39 649	39 174	40 653	39 527	41 443	36 317	44 306	40 797 *	46 780	CE (1)
Canada	11 802	10 398	8 478	11 394	13 724	13 966	10 209	10 296	12 243	14 688	Canada
USA	9 314	9 901	8 343	7 863	10 309	11 233	11 080	13 046	12 876	13 292	États-Unis
Japan	206	326	406	385	383	390	379	396	378 *	344	Japon
USSR	52 687	62 118	47 956	43 450	36 100	43 000	49 780	41 848	46 540	53 889	URSS
World	160 258	179 939	158 214	160 117	152 300	164 258	161 936	171 826	176 133	181 858	Monde
GRAIN MAIZE											MAÏS GRAIN
EC (1)	15 510	16 352	17 394	16 413	18 721	19 896	19 956	20 407	22 008 *	25 972	CE (1)
Canada	4 249	4 480	5 276	5 733	6 673	6 513	5 933	7 024	7 472	5 912	Canada
USA	165 235	184 613	201 383	168 647	206 222	209 180	106 041	194 928	225 478	209 630	États-Unis
Japan	8	7	5	4	3	2	1	2	2	1 *	Japon
USSR	10 979	8 898	8 373	9 454	9 400	14 700	13 293	13 573	14 406	12 479	URSS
World	370 995	393 512	418 793	396 027	450 438	450 333	347 577	453 411	488 525	478 033	Monde
PADDY RICE											RIZ PADDY
EC (1)	715	984	1 138	993	941	1 117	1 145	1 139	1 287	1 913	CE (1)
Canada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Canada
USA	4 501	6 040	5 985	6 629	8 289	6 969	4 523	6 296	6 120	6 097	États-Unis
Japan	17 006	15 736	14 948	12 189	12 824	12 838	12 958	14 848	14 578	14 559	Japon
USSR	2 217	2 112	2 394	2 791	2 490	2 470	2 600	2 715	2 572	2 633	URSS
World	372 260	388 046	377 324	399 344	412 475	424 022	451 865	469 650	473 155	473 436	Monde
SOYA BEANS											GRAINES DE SOJA
EC (1)	3	5	22	18	20	31	89	155	343	915 *	CE (1)
Canada	580	516	657	690	607	848	735	944	1 048	958	Canada
USA	48 098	50 860	61 526	48 922	54 136	59 611	44 518	50 648	57 113	54 623	États-Unis
Japan	111	190	192	174	212	226	217	238	228	245	Japon
USSR	540	634	467	525	491	536	560	469	458	703	URSS
World	73 807	75 381	88 714	81 078	88 144	92 104	79 462	90 654	101 103	97 272	Monde
POTATOES											POMMES DE TERRE
EC (1)	38 789	37 855	35 023	32 775	33 679	34 148	28 617	34 610	35 879	39 639	CE (1)
Canada	2 525	2 513	2 752	2 478	2 647	2 781	2 556	2 798	3 030	2 850	Canada
USA	16 118	16 616	15 533	13 737	15 358	16 109	15 146	16 448	18 466	15 979	États-Unis
Japan	3 520	3 316	3 381	3 421	3 095	3 775	3 566	3 707	3 727	3 800 *	Japon
USSR	83 652	86 124	90 956	67 023	72 139	78 185	82 908	85 515	73 009	87 186	URSS
World	280 441	292 223	299 057	241 589	268 635	266 187	265 427	292 056	282 035	292 900	Monde
SUGAR (equiv. white sugar)											SUCRE (équiv. sucre blanc)
EC (1)	11 560	11 767	12 304	12 126	15 046	13 952	11 022	12 515 *	12 728 *	13 700 *	CE (1)
Canada	137	119	98	98	129	112	101	104	50	112	Canada
USA	4 834	4 925	4 656	4 905	5 192	4 841	4 698	4 934	5 035	5 419	États-Unis
Japan	592	653	692	740	716	849	742	859	850 *	856 *	Japon
USSR	8 119 *	8 280 *	7 084 *	6 578 *	5 704 *	6 808 *	8 059 *	7 990 *	7 599 *	7 958 *	URSS
World	82 486	83 131	81 309	77 450	85 812	94 499	89 593	91 932	91 052	92 922	Monde
WINE ('000 hl)											VIN (1000 hl)
EC (1)	128 288	138 337	177 171	158 471	140 064	171 935	168 243	147 662	142 752 *	209 300 *	CE (1)
Canada	380	520	440	450	450	460	530	610	501	581	Canada
USA	14 180	16 160	16 050	18 000	16 300	19 500	14 760	16 700	18 100	17 700	États-Unis
Japan	400	470	560	507	574	671	702	668	620	600	Japon
USSR	30 700	24 700	29 400	32 200	34 400	34 900	35 100	34 100	26 500	14 000	URSS
World	284 300	294 000	374 022	351 482	315 263	372 255	348 479	323 523	294 318	322 165	Monde

SOURCES: EC: EUROSTAT, others: FAO
 (1) EC 9 up to 1980; EC 10 from 1981; EC 12 from 1986

SOURCES: CE: EUROSTAT, autres: FAO
 (1) CE 9 jusqu'à 1980; CE 10 à partir de 1981; CE 12 à partir de 1986

HUMAN CONSUMPTION (kg/head)

CONSOMMATION HUMAINE (kg/tête)

	1976/77	1977/78	1978/79	1979/80	1980/81	1981/82	1982/83	1983/84	1984/85	1985/86	
TOTAL CEREALS (equiv. flour)											TOTAL CÉRÉALES (équiv. farine)
EC (1)	81	83	83	83	83	83	83	83	85	85	CE (1)
Canada	67	65	69	64	62	64	68	66	64	69	Canada
USA	66	59	63	65	59	63	58	64	62	65	États-Unis
Japan	34	34	34	34	34	34	34	33	33	33	Japon
USSR	180	176	178	177	174	171	173	174	173	171	URSS
TOTAL WHEAT (equiv. flour)											TOTAL BLÉ (équiv. farine)
EC (1)	74	75	75	76	76	75	71	71	73	73	CE (1)
Canada	62	60	64	59	56	58	61	59	58	63	Canada
USA	57	50	55	57	50	55	51	55	54	56	États-Unis
Japan	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	Japon
USSR	145	144	146	145	144	143	144	143	144	150	URSS
RICE (equiv. husked rice)											RIZ (équiv. riz décortiqué)
EC (1)	4	4	4	4	5	5	5	5	5	6	CE (1)
Canada	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	Canada
USA	3	3	3	4	4	5	5	4	4	4	États-Unis
Japan	87	84	82	80	79	80	83	80	76	75	Japon
USSR	7	8	8	9	10	11	10	9	8	8	URSS
DRIED PULSES											LÉGUMES SECS
EC (1)	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	CE (1)
Canada	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	Canada
USA	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	États-Unis
Japan	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Japon
USSR	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	URSS
POTATOES											POMMES DE TERRE
EC (1)	71	77	78	77	76	75	76	74	75	81	CE (1)
Canada	67	71	75	77	71	65	67	77	61	68	Canada
USA	29	31	31	33	34	30	32	31	28	29	États-Unis
Japan	12	13	14	14	13	13	14	14	13	14	Japon
USSR	119	120	117	115	109	105	110	110	110	104	URSS
SUGAR (equiv. white sugar)											SUCRE (équiv. sucre blanc)
EC (1)	37	35	36	37	35	36	35	33	34	34	CE (1)
Canada	42	42	42	40	40	38	38	39	41	43	Canada
USA	40	40	39	41	38	36	34	33	31	30	États-Unis
Japan	25	26	25	25	23	22	22	21	21	21	Japon
USSR	42	42	43	42	44	44	45	44	44	42	URSS
VEGETABLES											LÉGUMES
EC (1)	92	104	102	104	105	103	108	108	110 *	120 *	CE (1)
Canada	72	70	74	78	77	76	79	79	82	84	Canada
USA	94	95	96	97	96	93	96	99	96	99	États-Unis
Japan	110	114	114	112	111	111	112	108	111	109	Japon
USSR (2)	68	68	68	68	68	68	68	68	68	102	URSS (2)
VEGETABLE FATS AND OILS											GRAISSES ET HUILES VÉGÉTALES
EC (1)	17	16	16	17	18	19	19	19	18 *	19 *	CE (1)
Canada	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	Canada
USA	10	10	9	10	10	11	11	11	11	11	États-Unis
Japan	9	9	9	10	10	11	11	11	11	12	Japon
USSR	:	:	:	:	:	:	:	:	:	10	URSS

SOURCES: EC: EUROSTAT, USSR: FAO, others: OECD
 (1) EC 9 up to 1979/80; EC 10 from 1980/81; EC 12 from 1985/86
 (2) Average 1964-1966 up to 1984/85

SOURCES: CE: EUROSTAT, URSS: FAO, autres: OCDE
 (1) CE 9 jusqu'à 1979/80; CE 10 à partir de 1980/81; CE 12 à partir de 1985/86
 (2) Moyenne 1964-1966 jusqu'en 1984/85

**GROSS VALUE ADDED
AT FACTOR COST
BY GROUPS OF ECONOMIC BRANCHES**

IA 7

**VALEUR AJOUTÉE BRUTE
AU COÛT DES FACTEURS
PAR GROUPES DE BRANCHES ÉCONOMIQUES**

MRD ECU														
YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
AGRICULTURE, FORESTRY, FISHERIES							AGRICULTURE, SYLVICULTURE, PÊCHE							
1982	103,7	89,8	2,1	3,2	15,2	6,5	11,7	23,7	2,0	21,5	0,1	5,9	2,2	9,6
1983	104,4	91,2	2,4	3,1	13,9	5,9	11,1	23,1	2,2	25,2	0,1	6,2	2,1	9,1
1984	113,7	98,3	2,5	3,8	15,9	6,7	13,2	24,4	2,4	25,7	0,2	6,6	2,2	10,1
1985	114,9	98,7	2,5	3,7	17,3	6,7	13,7	24,9	2,3	25,3	0,2	6,5	2,5	9,3
INDUSTRY							INDUSTRIE							
1982	923,2	850,0	26,5	13,5	249,6	10,3	64,5	191,7	6,1	130,3	1,3	45,3	8,7	175,4
1983	974,6	906,4	28,0	15,0	272,6	10,4	59,7	200,3	6,3	141,2	1,4	48,0	8,5	183,2
1984	1 043,8	968,7	29,7	16,1	286,9	11,1	66,2	213,3	6,8	155,9	1,6	51,6	8,9	195,7
1985	1 119,4	1 037,2	31,4	18,1	300,7	11,4	72,2	232,5	7,4	163,0	1,7	54,8	10,0	216,2
SERVICES							SERVICES							
1982	1 441,3	1 323,5	53,6	33,2	366,1	18,6	105,3	310,5	9,7	192,8	2,3	82,7	12,5	254,0
1983	1 547,0	1 433,3	55,7	37,2	406,7	18,7	101,4	329,0	10,4	216,7	2,5	89,0	12,3	267,4
1984	1 679,1	1 547,6	60,2	40,5	433,8	20,2	118,6	357,1	11,4	245,4	2,8	92,2	12,9	284,0
1985	1 818,8	1 675,0	65,3	45,3	461,7	20,9	129,4	385,8	12,3	267,4	3,0	95,9	14,4	317,4
TOTAL							TOTAL							
1982	2 468,3	2 263,4	82,2	49,9	630,9	35,4	181,5	525,9	17,8	344,6	3,7	134,0	23,4	439,0
1983	2 626,1	2 431,0	86,1	55,3	693,2	35,0	172,2	552,4	18,9	383,1	4,1	143,2	22,9	459,7
1984	2 836,6	2 614,5	92,4	60,4	736,6	38,0	198,1	594,8	20,6	427,0	4,5	150,4	24,0	489,8
1985	3 051,1	2 808,8	99,2	67,1	777,2	39,0	215,5	643,2	22,4	455,7	4,9	157,3	26,8	542,8

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

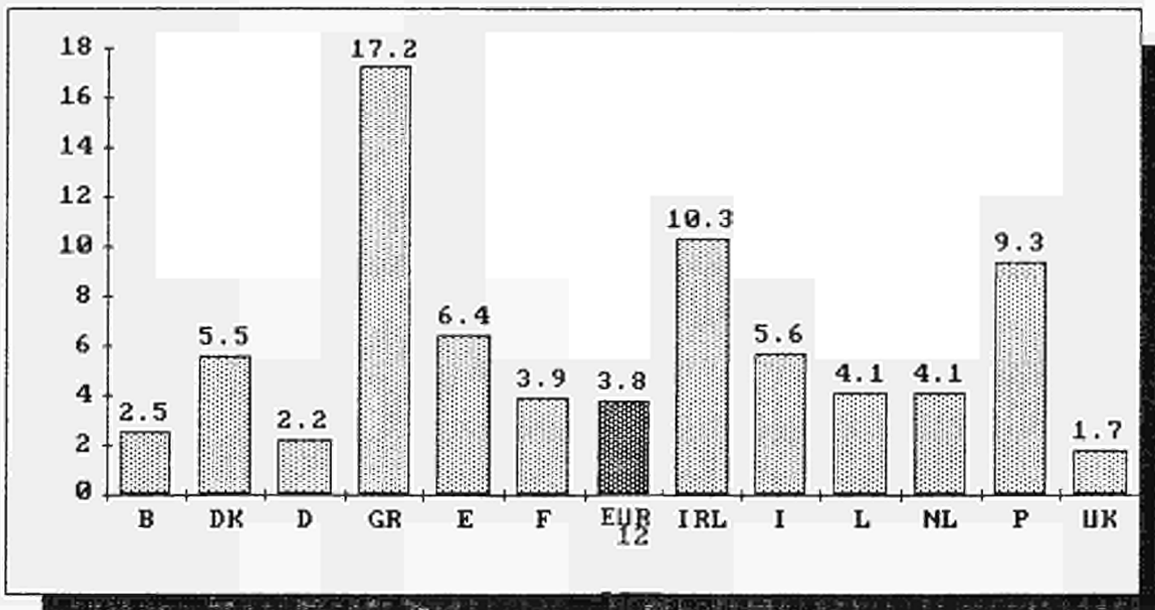
**BRANCHES ÉCONOMIQUES EN POURCENTAGE
DU TOTAL DE LA VALEUR BRUTE AU COÛT DES
FACTEURS**

%														
YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
AGRICULTURE, FORESTRY, FISHERIES							AGRICULTURE, SYLVICULTURE, PÊCHE							
1982	4,2	4,0	2,6	6,4	2,4	18,4	6,4	4,5	11,2	6,2	2,7	4,4	9,4	2,2
1983	4,0	3,8	2,8	5,6	2,0	16,9	6,4	4,2	11,6	6,6	2,4	4,3	9,2	2,0
1984	4,0	3,8	2,7	6,3	2,2	17,6	6,7	4,1	11,7	8,0	4,4	4,4	9,2	2,1
1985	3,8	3,5	2,5	5,5	2,2	17,2	6,4	3,9	10,3	5,6	4,1	4,1	9,3	1,7
INDUSTRY							INDUSTRIE							
1982	37,4	37,6	32,2	27,1	39,6	29,1	35,5	36,5	34,3	37,8	35,1	33,8	37,2	40,0
1983	37,1	37,3	32,5	27,1	39,3	29,7	34,7	36,3	33,3	36,9	34,1	33,5	37,1	39,9
1984	36,8	37,1	32,1	26,7	38,9	29,2	33,4	35,9	33,0	36,5	35,6	34,3	37,1	40,0
1985	36,7	36,9	31,7	27,0	38,7	29,2	33,5	36,1	33,0	35,8	34,7	34,8	37,3	39,8
SERVICES							SERVICES							
1982	58,4	58,5	65,2	66,5	58,0	52,5	58,0	59,0	54,5	55,9	62,2	61,7	53,4	57,9
1983	58,9	59,0	64,7	67,3	58,7	53,4	58,9	59,8	55,0	56,6	61,0	62,2	53,7	58,2
1984	59,2	59,2	65,2	67,1	58,9	53,2	59,9	60,0	55,3	57,5	62,2	61,3	53,8	58,0
1985	59,8	59,6	65,8	67,5	59,4	53,6	60,0	60,0	54,9	58,7	61,2	61,0	53,7	58,5
TOTAL							TOTAL							
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	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	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	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1985	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

AGRICULTURE, FORESTRY, FISHERIES
AS A PERCENTAGE OF GROSS VALUE ADDED
AT FACTOR COST

AGRICULTURE, SYLVICULTURE, PÊCHE
EN POURCENTAGE DE LA VALEUR AJOUTÉE BRUTE
AU CÔT DES FACTEURS

1985



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		
1982	2 682,7	2 477,0	86,7	58,9	672,5	39,1	181,9	554,6	19,3	411,8	3,8	141,1	23,8	491,3	
1983	2 862,6	2 664,9	90,5	63,0	737,6	39,1	174,4	581,2	20,3	467,9	3,9	150,2	23,3	511,2	
1984	3 084,8	2 861,9	96,9	68,7	783,8	42,7	198,5	623,3	22,2	521,7	4,4	157,9	24,4	540,3	
1985	3 314,2	3 070,7	104,5	76,4	826,4	42,8	218,2	674,8	24,1	556,5	4,7	165,3	27,3	595,0	
VOLUME INDEX NUMBERS			1980 = 100										INDICES DE VOLUME		
1982	100,7	100,6	100,3	102,1	99,5	99,5	101,0	102,3	104,8	101,4	100,5	97,9	106,2	99,8	
1983	102,1	102,0	100,0	104,1	101,0	99,9	102,8	103,0	102,8	101,9	103,8	99,3	104,7	103,5	
1984	104,5	104,6	101,7	107,7	103,8	102,7	104,7	104,6	107,1	105,5	109,4	101,6	101,8	105,8	
1985	107,1	107,2	103,2	111,8	106,5	104,8	107,1	105,7	109,2	108,4	112,6	103,4	106,0	109,7	
PER INHABITANT			ECU										PAR HABITANT		
1982	8 396	9 106	8 800	11 128	10 911	3 990	4 792	10 181	5 553	7 270	9 774	9 860	2 495	8 721	
1983	8 943	9 782	9 181	12 320	12 009	3 968	4 568	10 619	5 804	8 232	10 682	10 454	2 450	9 068	
1984	9 617	10 490	9 831	13 444	12 813	4 306	5 170	11 343	6 287	9 152	11 973	10 949	2 551	9 566	
1985	10 307	11 235	10 605	14 945	13 543	4 286	5 602	12 231	6 815	9 738	12 884	11 409	2 831	10 509	
PER CIVILIAN ACTIVE PERSON			ECU										PAR PERSONNE ACTIVE CIVILE		
1982	22 144	23 336	24 231	22 981	26 711	11 168	16 472	26 111	17 065	20 289	22 785	28 169	6 012	20 838	
1983	23 747	25 283	25 551	25 200	29 750	11 048	15 872	27 457	18 288	22 993	24 841	30 252	5 629	21 962	
1984	25 594	27 056	27 327	27 513	31 560	12 025	18 597	29 708	20 386	25 545	27 848	31 707	5 986	22 780	
1985	27 347	28 815	29 223	29 890	33 051	11 925	20 460	32 287	22 693	27 136	29 375	32 565	6 729	24 649	

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		
1982	1 680,1	1 541,7	56,6	31,1	423,8	25,9	122,2	356,8	11,6	252,3	2,1	84,9	16,2	296,8	
1983	1 789,3	1 657,3	58,9	34,1	464,8	25,8	116,1	374,4	12,1	284,8	2,3	90,6	15,9	309,5	
1984	1 919,3	1 773,5	63,3	37,2	492,0	27,5	128,9	398,8	12,8	317,5	2,5	93,0	16,9	329,1	
1985	2 058,0	1 900,7	68,1	41,4	514,3	28,1	139,2	435,2	13,7	340,0	2,6	97,5	18,1	359,4	
VOLUME INDEX NUMBERS			1980 = 100										INDICES DE VOLUME		
1982	101,2	101,2	100,6	99,2	98,6	104,0	99,6	105,2	94,0	102,5	101,8	96,3	107,2	100,7	
1983	102,5	102,7	99,0	101,1	100,1	105,0	99,9	108,2	92,4	102,7	102,6	97,2	103,6	104,7	
1984	103,8	104,4	100,1	103,7	102,0	106,8	99,5	107,1	91,9	105,2	103,5	96,8	97,0	107,0	
1985	106,4	107,0	101,6	108,2	103,9	109,8	101,3	109,6	93,4	108,2	106,0	98,4	99,9	110,7	
PER INHABITANT			ECU										PAR HABITANT		
1982	5 284	5 697	5 741	6 124	6 961	2 850	3 219	6 571	3 339	4 474	5 858	5 930	1 705	5 268	
1983	5 618	6 116	5 974	6 720	7 665	2 624	3 042	6 868	3 457	5 032	6 275	6 307	1 682	5 489	
1984	6 014	6 536	6 419	7 338	8 148	2 777	3 358	7 283	3 813	5 595	8 733	6 450	1 777	5 827	
1985	6 433	6 993	6 905	8 159	8 540	2 808	3 607	7 918	3 870	5 988	7 214	6 729	1 882	6 348	
EXPENDITURE FOR FOOD			%										DÉPENSES POUR L'ALIMENTATION		
1982	22,5	21,8	21,4	25,4	18,4	44,0	29,0	21,3	44,0	27,0	23,8	19,8	38,9	20,2	
1983	22,2	21,5	21,9	24,9	18,0	43,4	28,6	21,3	43,8	26,8	21,7	19,4	39,0	19,9	
1984	21,9	21,3	22,0	25,0	17,6	43,3	28,9	21,4	44,5	25,7	20,0	19,5	39,1	19,5	
1985	21,5	20,8	21,6	24,2	17,1	42,7	29,4	20,9	44,5	25,2	23,1	19,1	38,7	18,9	

NOTE: FOR PORTUGAL FOOD EXPENDITURE INCLUDES
DRINK AND TOBACCO

REMARQUE: POUR LE PORTUGAL LE TABAC ET LES BOISSONS
SONT INCLUS DANS LES DÉPENSES POUR L'ALIMENTATION

1980 = 100

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL INDUSTRY														INDUSTRIE TOTALE
1983	97,8	97,4	99,1	106,0	95,9	101,9	100,5	98,2	111,4	92,5	100,3	97,0	106,8	101,9
1984	100,0	99,7	101,6	116,3	98,8	103,5	101,4	98,6	125,3	95,6	113,6	101,0	106,7	103,3
1985	103,3	103,1	104,1	121,2	104,4	107,0	103,4	99,4	128,1	96,9	121,4	105,0	118,3	108,1
1986	105,4	105,0	105,2	126,3	106,6	106,8	106,6	99,8	131,6	100,0	124,7	106,0	123,9	110,3
FOOD, DRINK, TOBACCO INDUSTRY														INDUSTRIE DES ALIMENTS, BOISSONS, TABAC
1983	103,5	102,5	110,0	107,6	98,7	107,7	110,8	104,7	106,8	102,4	137,1	104,0	105,5	100,9
1984	104,4	103,7	112,3	111,5	100,3	114,3	111,7	105,4	110,1	101,4	130,1	108,0	98,3	101,9
1985	107,0	106,0	115,3	115,8	103,4	121,2	117,1	107,1	115,2	105,8	140,3	110,0	97,7	101,0
1986	108,6	107,6	116,1	120,6	104,6	114,2	116,1	107,7	119,0	109,8	148,2	113,0	113,0	102,4
FOOD INDUSTRY														INDUSTRIE DES ALIMENTS
1983	103,9	103,4	112,9	110,9	99,3	108,4	106,0	109,5	101,3	101,3	108,5	104,0	105,4	103,7
1984	105,6	105,6	116,8	114,2	102,2	106,8	106,3	113,6	113,6	104,1	109,4	109,0	98,2	104,4
1985	107,5	107,0	121,6	119,7	105,6	111,9	107,9	118,7	118,7	103,2	108,8	110,0	107,4	103,9
1986	108,9	108,8	124,6	124,9	107,0	110,1	108,3	124,5	118,7	106,7	108,6	113,0	111,7	105,4
DRINK INDUSTRY														INDUSTRIE DES BOISSONS
1983	102,3	100,8	103,5	96,0	99,9	105,7	110,9	101,1	103,4	108,4	148,4	101,0	105,3	97,1
1984	102,4	101,8	103,5	101,6	98,3	111,5	106,8	104,0	105,5	108,0	138,2	100,0	96,8	98,8
1985	106,3	104,8	101,4	102,2	99,0	125,4	115,7	105,5	110,2	125,1	152,6	101,0	105,1	99,5
1986	109,1	108,2	99,2	104,5	100,9	129,7	114,7	108,3	110,8	133,8	163,7	104,0	110,5	104,1
TOBACCO INDUSTRY														INDUSTRIE DU TABAC
1983	100,8	96,9	107,8	102,7	96,4	115,3	135,5	85,3	84,2	112,5	...	117,0	119,2	90,4
1984	102,2	95,5	102,2	107,7	98,2	106,9	181,7	82,1	82,8	109,0	...	116,0	111,3	90,1
1985	103,1	96,4	105,2	109,4	102,5	118,5	176,4	92,0	88,5	107,4	...	128,0	129,3	82,6
1986	97,3	89,8	98,6	112,7	102,6	109,1	182,3	81,1	79,7	104,0	...	128,0	128,8	74,1

VALUES IN MIO ECU

VALEURS EN MIO ÉCU

SITC Rev. 2	List of products	import				export		Dénomination des produits	CTCI Rév. 2
		intra		extra		extra			
		1985	1986	1985	1986	1985	1986		
00	TOTAL TRADE	466 742	459 706	406 418	334 564	378 651	1 341 834	COMMERCE TOTAL	0-9
0	Food and live animals chiefly for food	50 182	52 179	35 058	32 483	22 823	18 824	Produits alimentaires et animaux vivants	0
00	Live animals chiefly for food	2 801	2 998	833	550	514	487	Animaux vivants dest. princip. à l'alimentation humaine	00
01	Meat and meat preparations	9 392	9 711	2 879	2 245	2 856	2 598	Viandes et préparations de viande	01
02	Dairy products and birds' eggs	7 737	8 103	697	696	3 736	2 982	Produits laitiers et œufs d'oiseaux	02
03	Fish, crustaceans and molluscs and preparations thereof	2 844	3 195	3 574	4 031	1 124	1 061	Poissons, crustacés, mollusques et préparations de poissons	03
04	Cereals and cereal preparations	7 441	8 022	3 038	1 535	5 890	3 926	Céréales et préparations à base de céréales	04
05	Vegetables and fruit	10 589	10 924	8 175	7 562	3 011	2 666	Légumes et fruits	05
06	Sugar, sugar preparations and honey	1 352	1 322	1 189	1 306	1 489	1 411	Sucres, préparations à base de sucre, et miel	06
07	Coffee, tea, cocoa, spices, and manufactures thereof	3 397	3 256	10 032	9 713	1 707	1 560	Café, thé, cacao, épices, et produits dérivés	07
08	Feeding stuff for animals (not including unmilled cereals)	2 911	2 892	4 727	4 543	1 306	987	Nourriture dest. aux animaux (à l'excl. des céréales non moulues)	08
09	Miscellaneous edible products and preparations	1 720	1 754	314	302	1 390	1 106	Produits et préparations alimentaires divers	09
1	Beverages and tobacco	7 113	7 135	2 780	2 317	6 394	5 857	Boissons et tabacs	1
11	Beverages	4 842	5 077	383	365	5 459	5 023	Boissons	11
12	Tobacco and tobacco manufactures	2 271	2 059	2 397	1 952	935	834	Tabacs bruts et fabriqués	12
2	Crude materials, inedible, except fuels	19 341	17 555	38 895	31 158	7 067	6 058	Matières brutes non comestibles, carburants non compris	2
21	Hides, skins and furskins, raw	1 822	1 422	2 026	1 598	667	801	Cuir, peaux et pelleteries brutes	21
22	Seeds, oil and oleaginous fruit	1 300	1 359	5 135	3 558	42	30	Graines et fruits oléagineux	22
23	Crude rubber (including synthetic and reclaimed)	1 448	1 359	1 375	1 117	515	395	Caoutchouc brut (y compr. caoutchouc synthétique et régénéré)	23
24	Cork and wood	1 198	1 212	5 795	5 748	537	568	Liège et bois	24
25	Pulp and waste paper	1 078	1 030	4 325	3 890	241	200	Pâtes à papier et déchets de papier	25
26	Textile fibres (other than wool tops) and their wastes	2 608	2 277	5 842	4 065	1 469	1 193	Fibres textiles (excep. laines en rubans) et déchets n. transf.	26
27	Crude fertilizers + minerals (excl. coal, petrol + precious stones)	2 041	1 967	2 879	2 272	1 064	885	Engrais, minéraux, bruts (excl. charbon, pétrole, pierres préc.)	27
28	Metalliferous ores and metal scrap	4 875	3 450	9 947	7 434	1 224	852	Minéraux métallifères et déchets de métaux	28
29	Crude animal and vegetable materials, n.e.s.	3 172	3 460	1 577	1 456	1 308	1 337	Matières brutes d'origine animale ou végétale, n.d.a.	29
3	Mineral fuels, lubricants and related materials	51 316	27 090	120 176	59 405	18 574	10 641	Combustibles minéraux, lubrifiants et produits connexes	3
32	Coal, coke and briquettes	2 305	1 868	6 250	4 623	648	413	Houilles, coques et briquettes	32
33	Petroleum, petroleum products and related materials	42 074	21 402	103 820	49 221	18 656	9 480	Pétrole, produits dérivés du pétrole et produits connexes	33
34	Gas, natural and manufactured	6 361	3 328	9 483	4 919	606	263	Gaz naturel et gaz manufacturé	34
35	Electric current	561	491	632	842	464	485	Énergie électrique	35
4	Animal and vegetable oils, fats and waxes	3 205	2 292	2 745	1 465	1 885	1 174	Huiles, graisses et cires d'origine animale ou végétale	4
41	Animal oils and fats	402	251	553	295	75	56	Huiles et graisses d'origine animale	41
42	Fixed vegetable oils and fats	2 028	1 518	1 915	1 019	1 533	927	Huiles végétales fixes	42
43	Oils and fats, processed, and animal or vegetable waxes	775	523	277	151	257	190	Huiles et graisses élaborées; cires animales ou végétales	43
5	Chemicals and related products, n.e.s.	57 037	56 758	22 303	21 158	42 077	37 443	Produits chimiques et produits connexes, n.d.a.	5
51	Organic chemicals	15 963	14 339	6 473	5 715	8 933	7 416	Produits chimiques organiques	51
52	Inorganic chemicals	5 109	4 931	3 758	3 152	3 668	2 641	Produits chimiques inorganiques	52
53	Dyeing, tanning and colouring materials	2 984	3 431	980	1 062	3 271	3 242	Produits pour teinture et tannage et colorants	53
54	Medical and pharmaceutical products	4 648	5 133	2 965	3 107	6 894	6 813	Produits médicaux et pharmaceutiques	54
55	Essential oils + perfume materials; toilet, polish + clean. preparat.	3 445	3 825	858	808	3 597	3 353	Huiles essent., produits pour parfumerie, toilette et entretien	55
56	Fertilizers, manufactured	2 217	1 984	1 279	1 248	1 160	719	Engrais manufacturés	56
57	Explosives and pyrotechnic products	132	155	73	72	116	83	Explosifs et articles de pyrotechnie	57
58	Artific. resins + plastic materials + cellulose esters and ethers	15 811	16 306	3 736	3 703	8 590	7 753	Mat. plast., artific., éthers, esters d.l. cellulose, résines artific.	58
59	Chemical materials and products, n.e.s.	6 727	6 851	2 181	2 271	5 849	5 422	Matières et produits chimiques, n.d.a.	59
6	Manufactured goods classified chiefly by material	85 320	87 803	48 372	47 899	71 833	61 774	Art. manufact. classés princip. d'après la mat. première	6
61	Leather, leather manufactures, n.e.s. and dressed furskins	2 468	2 507	1 798	1 758	1 810	1 858	Cuir et peaux, prép. et ouvrages en cuir, n.d.a. pellet. apprêt.	61
62	Rubber manufactures, n.e.s.	4 416	4 857	1 322	1 415	3 248	2 965	Caoutchouc manufacturé, n.d.a.	62
63	Cork and wood manufactures (excluding furniture)	2 059	2 183	1 945	2 025	1 087	1 036	Ouvrages en liège et en bois (à l'exception des meubles)	63
64	Paper, paperboard, + art. of paper pulp, of paper or paperboard	9 087	9 616	7 979	8 367	3 955	3 609	Papiers, cartons, ouvrages en pâte cellul., en papier ou en carton	64
65	Textile yarn, fabrics, made-up articles, n.e.s., + related products	18 847	19 221	8 389	8 479	11 583	10 756	Fils, tissus, articles textiles façonnés, n.d.a., prod. connexes	65
66	Non-metallic mineral manufactures, n.e.s.	8 331	8 884	5 986	6 217	12 278	11 590	Articles minéraux non métalliques manufacturés, n.d.a.	66
67	Iron and steel	19 319	19 311	8 529	6 845	20 510	14 997	Fer et acier	67
68	Non-ferrous metals	10 143	9 463	9 892	8 330	5 805	4 931	Métaux non ferreux	68
69	Manufactures of metal, n.e.s.	10 858	11 562	4 531	4 866	11 395	10 029	Articles manufacturés en métal, n.d.a.	69
7	Machinery and transport equipment	31 314	143 758	78 545	78 860	138 831	133 595	Machines et matériel de transport	70
71	Power-generating machinery and equipment	8 140	8 757	7 467	7 160	12 180	11 328	Machines génératrices, moteurs et leur équipement	71
72	Machinery specialized for particular industries	13 058	14 209	8 963	8 134	21 915	21 967	Machines et appareils spécialisés pour les industries partic.	72
73	Metalworking machinery	2 619	3 202	2 017	2 457	4 890	5 361	Machines et appareils pour le travail des métaux	73
74	General indust. mach. + equipment, n.e.s., machine parts, n.e.s.	15 567	17 189	7 704	7 856	21 636	20 844	Mach. et app. indust., applic. gén., n.d.a., parties et pièces dét.	74
75	Office machines and automatic data-processing equipment	17 397	17 343	15 828	14 877	8 944	8 355	Mach. et app. bureau ou p. traitement automatique de l'information	75
76	Telecom. + sound recording + reprod. apparatus + equipment	5 968	7 149	8 571	9 373	6 531	6 238	App. et équipement de télécommunic., enregist. reprod. du son	76
77	Electr. machinery, apparatus + appliances, n.e.s., + electr. parts	19 612	21 169	13 161	12 844	16 417	16 137	Mach. et app. électr., n.d.a., parties et pièces détachées électr.	77
78	Road vehicles (including air cushion vehicles)	43 363	49 626	10 832	13 281	35 416	34 393	Véhicules routiers (y compris les véhicules à coussin d'air)	78
79	Other transport equipment	5 594	5 113	4 905	5 056	8 939	7 107	Autre matériel de transport	79
8	Miscellaneous manufactured articles	47 884	52 878	35 469	37 761	47 348	46 091	Articles manufacturés divers	8
81	Sanitary, plumbing, heating + lighting fixtures + fittings, n.e.s.	1 480	1 070	379	418	1 148	1 029	App. sanitaire, appareillage de plomberie, chauffage, éclair. n.d.a.	81
82	Furniture and parts thereof	4 545	5 212	1 559	1 650	4 335	4 131	Meubles et leurs parties et pièces détachées	82
83	Travel goods, handbags and similar containers	572	619	713	813	800	651	Articles de voyage, sacs à main et contenants similaires	83
84	Articles of apparel and clothing accessories	12 507	14 071	10 687	11 996	8 183	8 238	Vêtements et accessoires du vêtement	84
85	Footwear	4 518	4 912	1 629	1 691	3 962	3 529	Chaussures	85
86	Professional, scientific + controlling instrum. + apparatus, n.e.s.	6 168	6 773	6 434	6 191	8 794	8 320	Instruments et app. profes., scientifiques et de contrôle, n.d.a.	86
87	Photogr. ap., equip. + suppl. + optic. goods; watches + clocks	4 304	4 380	4 826	4 890	4 195	3 834	App. et fourn. de photograph. et d'optique, n.d.a., montres	87
88	Miscellaneous manufactured articles, n.e.s.	13 821	15 339	9 441	10 114	15 650	15 083	Articles manufacturés divers, n.d.a.	88
9	Goods not classified elsewhere in the SITC	14 009	12 382	24 075	22 048	22 040	21 476	Articles non classés ailleurs dans la CTCI	9

EC (EUR 12) EXTERNAL TRADE
AGRICULTURAL PRODUCTS (SITC:0) BY
COUNTRY

IA 12

VALUE IN MIO ECU

IMPORTATION

	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
WORLD	26 639	30 627	33 670	40 326	46 268	46 979	50 866	54 852	61 774	68 822	72 568	79 760	85 417	84 828
INTRA-EC	12 761	15 040	16 996	20 036	22 898	25 075	27 615	30 000	34 073	39 008	41 617	45 370	50 182	52 179
EXTRA-EC	13 879	15 587	16 674	20 290	23 369	21 904	23 231	24 763	27 606	29 688	30 767	34 213	35 058	32 247
Iceland	72	88	81	91	99	123	172	216	235	283	265	295	388	493
Faroe Isles	23	29	22	39	69	70	77	96	123	145	150	161	195	204
Norway	220	233	200	283	340	314	344	339	401	453	544	605	642	660
Sweden	112	115	106	126	122	133	148	175	197	233	234	289	330	260
Finland	23	26	20	55	74	49	51	44	43	53	68	118	79	67
Switzerland	139	157	176	454	238	262	271	297	343	411	423	441	512	566
Austria	113	106	118	146	152	172	198	207	237	306	300	322	428	382
Malta	4	3	2	5	5	4	4	3	2	2	2	5	4	2
Yugoslavia	237	145	152	229	245	248	258	260	254	316	415	400	445	417
Turkey	219	221	187	239	297	293	334	406	472	452	474	543	661	651
Soviet Union	56	67	75	81	87	75	78	74	82	89	88	123	140	123
German Dem. Rep.	62	77	118	117	45	95	58	48	86	43	17	38	48	62
Poland	360	310	248	329	351	349	373	377	294	336	393	488	571	510
Czechoslovakia	63	55	61	49	53	70	82	78	95	123	127	148	139	122
Hungary	277	242	243	242	286	313	329	336	359	404	431	480	518	432
Romania	171	166	182	169	114	114	111	86	92	80	76	90	96	94
Bulgaria	86	50	62	66	68	79	86	67	68	75	70	73	69	73
Morocco	317	278	285	335	331	348	383	413	387	406	436	434	558	549
Algeria	42	36	30	40	39	21	16	7	7	6	9	17	20	14
Tunisia	30	28	33	36	40	45	57	64	64	71	98	96	129	120
Egypt	47	38	23	76	66	45	55	64	62	63	58	81	59	59
Mauritania	5	6	5	6	7	9	5	22	46	48	30	38	42	43
Senegal	60	66	78	97	123	91	103	97	104	139	165	151	152	177
Siera Leone	7	6	8	7	22	19	28	35	36	17	44	32	44	39
Liberia	4	8	5	9	28	28	24	26	22	21	30	32	49	33
Ivory Coast	257	430	464	722	1 216	1 071	1 011	929	953	1 061	1 044	1 408	1 770	1 657
Ghana	104	184	179	220	392	370	281	282	201	292	165	226	256	191
Togo	21	33	27	40	60	46	49	49	55	47	33	47	47	78
Benin	19	13	7	7	11	5	12	21	8	11	18	37	65	50
Nigeria	116	104	106	222	359	369	282	231	193	193	275	283	306	210
Cameroon	129	234	216	263	393	451	441	458	393	421	429	622	598	576
Centr. Afric. Rep.	10	10	10	24	42	27	23	25	23	31	42	44	45	40
Gabon	5	8	6	6	10	12	16	17	21	20	21	25	25	26
Zaire	58	59	63	152	284	207	165	154	138	159	188	241	239	329
Rwanda	2	4	10	22	37	24	38	26	19	28	48	112	133	148
Burundi	3	7	14	18	30	20	20	27	21	40	61	74	103	108
Angola	100	106	72	52	18	40	22	15	19	40	25	33	27	28
Ethiopia	32	39	34	49	57	41	59	75	84	101	140	190	152	209
Kenya	112	120	116	207	467	342	300	328	305	347	416	618	596	543
Uganda	65	87	69	118	201	140	199	173	104	168	229	308	286	298
Tanzania	44	46	51	101	147	141	128	123	135	144	143	218	160	199
Madagascar	62	68	81	90	134	99	85	97	75	94	137	198	157	161
Reunion	42	38	54	76	94	87	92	90	77	55	49	82	61	115
Mauritius	58	93	185	161	163	176	175	244	199	254	252	277	240	237
Zimbabwe	3	0	-	-	-	-	0	13	14	28	41	62	84	81
Malawi	13	14	23	27	52	44	44	42	38	53	56	96	117	74
South Africa	400	482	566	533	469	531	587	610	584	675	547	535	586	545
Botswana	24	5	21	31	38	17	42	6	24	42	55	52	49	44
Swaziland	21	29	51	61	46	61	71	62	80	58	67	107	105	107
USA	2 744	3 506	4 154	4 897	3 986	3 859	4 106	5 163	6 307	5 986	5 750	5 295	4 329	3 422
Canada	556	835	806	858	761	730	743	884	1 072	1 060	1 051	971	930	713
Greenland	15	22	25	31	33	31	52	74	99	106	137	154	179	226
Mexico	54	76	113	143	176	150	180	183	157	162	140	137	122	226
Guatemala	57	83	141	130	205	148	153	150	157	168	136	134	137	159
Belize	4	10	20	14	19	20	20	21	28	27	23	33	26	29
Honduras	38	37	40	63	99	81	100	103	109	127	102	132	204	185
El Salvador	58	82	118	192	310	193	277	213	265	182	211	212	175	204
Nicaragua	31	37	51	66	136	104	89	73	73	83	95	107	116	136
Costa Rica	97	117	108	91	169	167	187	177	223	216	235	264	255	293
Panama	49	49	75	92	89	102	124	134	183	179	200	206	210	203
Cuba	71	191	328	155	152	94	127	139	158	132	111	125	133	133
S. Christ. Nev.	6
Haiti	12	13	13	28	40	37	36	56	36	47	60	58	69	73
Guadeloupe	55	53	67	73	75	85	66	68	74	78	64	93	89	108
Dominica	-	-	-	-	-	-	-	5	15	18	21	25	31	40
Martinique	41	53	67	82	86	94	62	39	76	94	99	111	120	140
Jamaica	63	47	83	67	71	75	63	58	79	81	59	86	95	88
St. Lucia	-	-	-	-	-	-	-	16	23	27	35	49	74	88
St. Vincent	-	-	-	-	-	-	-	12	17	19	23	24	37	32
Trinidad, Tobago	22	27	45	25	34	25	31	25	32	27	21	25	26	23
Colombia	204	263	299	435	633	738	802	957	835	1 041	1 082	1 272	1 274	1 721
Venezuela	8	14	12	15	28	23	23	16	13	25	37	27	27	35
Guyana	31	42	68	56	50	72	54	55	85	84	72	91	83	81
Surinam	16	21	24	27	26	36	43	42	54	61	82	64	76	62
Ecuador	70	109	110	120	189	171	163	156	127	134	126	152	250	127
Peru	61	57	55	60	61	55	67	52	55	87	54	80	96	127
Brazil	1 137	1 003	1 052	1 389	2 238	1 713	1 882	2 185	2 840	3 180	3 940	4 593	4 722	3 255
Chile	14	36	48	88	95	138	147	183	211	316	310	316	366	416
Paraguay	38	27	34	26	27	38	73	48	22	20	25	20	29	36
Uruguay	101	54	77	120	94	62	61	65	119	111	86	99	101	121
Argentina	1 287	1 287	812	1 163	1 456	1 336	1 406	973	1 121	1 280	1 506	1 571	1 641	1 295
Cyprus	58	50	49	100	117	74	93	109	117	136	126	146	152	137
Iran	34	33	27	27	44	38	56	35	29	24	22	28	39	77
Israel	178	195	224	273	300	325	380	370	467	493	520	590	686	543
Pakistan	31	28	24	28	37	44	48	48	75	73	71	65	100	75
India	189	177	184	314	416	245	379	360	359	414	437			

EXPORTATIONS

VALEUR EN MIO ÉCU

1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
17 652	21 379	24 027	28 272	31 511	34 172	38 421	44 155	54 059	57 189	60 239	68 475	71 946	70 510	MONDE
12 567	15 025	17 501	20 577	22 941	24 925	27 704	29 770	34 004	38 589	40 927	46 095	48 714	51 271	INTRA-CE
5 085	6 355	6 521	7 680	8 570	9 248	10 536	14 232	19 856	18 400	19 074	22 021	22 823	18 765	EXTRA-CE
13	16	15	21	23	22	23	28	30	33	37	39	43	39	Islande
116	144	159	176	188	178	188	232	270	249	268	290	341	381	Norvège
241	318	307	362	409	402	431	467	497	540	552	661	709	734	Suède
53	66	61	56	75	69	88	105	162	165	151	174	196	209	Finlande
525	602	621	916	677	748	805	889	1 036	1 116	1 203	1 284	1 394	1 380	Suisse
181	209	220	297	350	355	406	459	528	556	616	683	745	746	Autriche
14	15	18	23	30	34	49	61	66	59	58	68	77	84	Andorre
23	30	27	35	31	32	41	56	58	57	59	58	66	64	Malte
96	82	48	66	72	60	107	119	234	135	158	174	144	137	Yougoslavie
12	53	37	19	9	6	7	89	54	16	12	76	132	70	Turquie
191	183	187	297	285	201	412	1 093	1 774	1 357	1 755	1 595	1 742	1 081	Union Soviétique
52	49	52	58	55	93	94	141	347	126	184	147	121	71	R.d. allemande
98	105	119	170	104	230	285	539	712	441	318	374	315	225	Pologne
127	101	55	66	87	76	90	135	135	144	112	119	133	110	Tchécoslovaquie
72	78	48	48	90	72	76	78	87	84	97	93	77	77	Hongrie
40	40	25	69	57	45	87	154	378	107	30	32	52	121	Roumanie
15	37	31	38	29	33	47	33	46	39	60	50	149	66	Bulgarie
60	61	138	88	89	112	196	229	360	285	152	83	306	102	Maroc
95	175	288	173	273	319	365	549	732	968	991	962	966	564	Algérie
41	42	53	82	54	88	88	142	233	179	200	187	161	158	Tunisie
103	167	188	217	310	221	332	468	841	413	443	516	451	411	Libye
171	236	244	196	163	266	313	612	775	605	834	1 174	1 062	651	Égypte
11	5	12	13	16	26	48	43	67	103	44	75	167	65	Soudan
16	19	31	24	33	37	29	35	56	50	51	64	73	51	Mauritanie
15	15	9	9	7	13	8	13	28	38	29	52	63	38	Mali
9	17	9	8	12	15	12	15	23	22	17	24	34	26	Burkina-Faso
8	19	10	16	9	11	12	14	22	19	17	27	57	27	Niger
8	10	5	4	12	7	4	1	4	7	3	20	35	17	Tchad
2	4	10	7	10	12	8	14	12	14	19	23	21	15	Cap-Vert
49	40	37	45	45	45	59	59	76	77	87	92	89	71	Sénégal
2	5	3	4	6	9	9	12	14	16	19	25	26	28	Gambie
3	4	4	4	6	6	7	9	16	15	15	27	45	41	Guinée
7	9	9	12	15	17	22	22	22	22	22	25	25	18	Liberia
47	64	52	70	89	90	107	134	153	162	169	174	199	180	Côte-d'Ivoire
7	5	7	8	13	13	16	22	33	34	35	44	38	37	Togo
5	4	7	8	10	12	15	22	33	29	30	32	31	23	Benin
69	88	180	248	317	464	375	718	1 019	941	720	397	387	275	Nigeria
18	26	27	29	38	42	46	60	84	94	99	123	122	122	Cameroon
10	13	19	25	30	26	25	35	54	58	61	67	73	62	Gabon
8	11	15	18	19	22	23	29	42	47	47	54	53	39	Congo
47	61	37	55	43	50	40	28	40	50	62	99	125	101	Zaïre
22	27	16	29	67	50	39	89	112	104	121	204	190	89	Angola
3	11	15	12	18	22	34	17	42	56	56	84	162	107	Éthiopie
4	6	5	9	10	18	11	17	31	32	23	29	29	35	Djibouti
3	6	11	9	23	14	21	46	58	43	36	52	50	30	Somalie
13	16	11	20	13	14	10	18	32	18	12	53	33	49	Kenya
11	17	11	13	20	18	17	22	30	31	18	28	36	13	Tanzanie
10	10	13	9	15	19	14	19	27	37	48	48	49	26	Mozambique
26	38	43	40	46	55	67	81	89	99	112	128	117	120	Réunion
6	11	11	13	14	14	16	15	16	23	24	28	26	23	Maurice
32	65	53	33	30	29	38	50	90	91	108	118	93	87	Afr. du Sud
741	796	650	787	894	886	760	774	1 053	1 331	1 693	2 338	2 728	2 272	États-Unis
108	153	143	176	215	189	171	177	233	275	343	505	537	426	Canada
11	12	15	18	20	21	25	26	29	31	33	35	34	33	Groenland
22	46	7	15	28	30	37	87	105	74	95	76	62	48	Mexique
1	2	1	1	2	2	3	4	10	18	12	18	23	25	Nicaragua
18	61	59	45	18	31	38	98	93	201	104	110	88	29	Cuba
..	S. Christ. Nev.
25	28	37	41	48	49	56	68	73	86	94	104	109	112	Guadeloupe
24	27	34	40	46	50	57	66	76	88	94	105	110	114	Martinique
12	13	14	14	19	22	22	27	43	48	50	63	57	42	Trinidad, Tobago
42	40	73	76	131	113	97	153	287	219	130	201	169	73	Venezuela
6	8	8	9	11	12	13	16	19	23	26	31	34	34	Guyane Fr.
28	27	29	39	31	33	43	48	78	60	85	105	105	88	Chypre
54	67	57	58	101	90	99	117	174	193	185	221	155	130	Liban
33	63	40	79	80	108	142	199	182	163	182	223	218	184	Syrie
16	24	36	61	62	68	122	219	361	458	255	355	365	165	Iraq
28	55	44	146	216	233	241	552	757	425	489	546	397	285	Iran
48	79	44	73	74	87	85	92	154	145	142	172	158	199	Israël
16	23	26	47	40	53	91	111	129	144	120	182	148	134	Jordanie
53	79	119	206	318	353	459	665	967	1 019	1 104	1 695	1 286	1 140	Arabie Saoud.
38	47	48	81	61	84	97	129	179	197	194	239	222	180	Koweït
7	9	11	23	18	23	22	27	33	42	44	58	61	43	Bahrein
4	8	6	12	11	18	18	21	28	39	45	53	60	41	Qatar
17	27	35	97	78	78	94	129	174	208	217	251	253	212	Émirats arabes
4	8	11	18	21	23	23	27	37	46	64	80	89	69	Oman
16	12	15	35	58	85	82	117	137	174	170	247	250	139	Yemen du Nord
9	9	5	28	29	41	35	44	73	81	75	84	84	53	Yemen du Sud
19	24	55	30	29	43	51	40	70	59	68	80	63	101	Pakistan
15	39	181	84	68	63	76	76	185	126	15	135	244	91	Inde
38	37	78	34	88	51	57	54	75	113	82	120	85	75	Bangladesh
33	52	53	47	40	66	43	76	54	52	58	40	37	22	Sri Lanka
8	13	12	16	26	30	38	39	50	41	82	66	66	62	Thaïlande
18	38	24	22	31	23	21	14	30	34	54	32	36	32	Indonésie
15	27	16	21	28	38	43	47	51	50	62	61	58	50	Malaysia
18	29	31	27	33	33	39	47	65	77	98	110	100	78	Singapour
13	17	22	21	25	28	46	34	58	95	61	55	56	59	Philippines
1	26	1	1	2	27	26	19	114</						

MEMBER STATES' EXTERNAL TRADE

IA 14

AGRICULTURAL PRODUCTS

EXTRA EC - IMPORTS - 1986

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	1 535	110	16	135	10	167	170	4	279	110	249	285
Rice	042	254	46	0	16	0	6	35	0	38	34	20	58
Sugar beet, fresh, dried or powdered; sugar cane	054.82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sugar and sugar preparations	06	1 308	22	44	147	1	42	206	18	69	87	44	628
Fruit and vegetables	05	7 580	418	106	2 050	30	200	1 341	41	549	1 338	86	1 421
Wine	112.1	122	5	4	56	0	0	14	1	0	2	0	39
Hops	054.84	24	3	0	16	0	0	0	0	0	0	0	4
Tobacco, unmanufactured and manufactured	12	1 961	124	91	587	15	197	116	23	125	306	15	361
Flax not spun, flax tow and waste (including pulled or garneted rags)	265.1	18	12	0	0	0	2	1	0	2	0	0	0
True hemp (« <i>Canabis sativa</i> ») not spun, tow and waste of true hemp (including pulled or garneted rags or ropes)	265.2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Oleaginous seeds and fruits	22	3 561	324	20	908	49	532	165	1	347	714	204	297
Animal and vegetable fats and oils	45F411.U	1 169	70	28	308	3	28	180	1	140	221	5	185
Animals of the bovine species	001.1	182	0	0	14	21	8	2	0	134	0	1	0
Swine	001.3	31	5	0	0	0	0	18	0	8	0	0	0
Live poultry (fowls, ducks, geese, turkeys and guinea fowls)	001.4	15	0	0	4	0	3	1	0	3	3	0	0
Dead poultry (fowls, ducks, geese, turkeys and guinea fowls) and edible offals thereof (except liver)	011.4	142	7	0	75	1	1	10	0	43	5	0	0
Milk and cream	022	47	0	1	4	0	30	2	2	0	3	1	2
Butter	023	205	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	202
Cheese and curd	024	425	43	3	68	3	14	53	0	180	9	6	46
Birds' eggs	025	19	1	1	8	1	0	2	0	3	3	0	0
Cork and wood, paper-making pulp	24ET25.U	9 719	413	372	2 280	211	405	1 277	72	1 880	726	94	1 990
Articles of cork and of wood (furniture exclu- ded)	63	2 049	103	150	631	7	15	156	15	175	183	2	612
Paper and paperboard	64	9 071	446	620	2 472	102	201	1 002	123	661	832	41	2 572
Furniture and parts thereof	82	1 651	54	118	744	2	10	249	6	53	102	2	311
Fish and fish preparations, crustaceans and molluscs	03	4 032	123	523	400	69	372	873	4	596	105	177	789
Fish meal	08	4 543	269	333	965	6	243	701	75	415	1 005	70	462
Fish oils	411	295	28	3	82	0	41	15	0	8	69	5	44

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
3 951	228	266	631	34	136	1 388	7	531	125	3	603	04	Céréales et produits à base de céréales
166	2	0	6	0	14	3	0	130	9	0	1	042	Riz
1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	054.82	Betteraves à sucre, fraîches, séchées ou en poudre; cannes à sucre
1 525	252	118	320	5	92	406	8	25	165	2	132	06	Sucres et préparations à base de sucre
2 677	67	55	250	238	606	308	3	642	340	76	93	05	Fruits et légumes
1 953	1	5	159	10	178	1 137	0	383	1	60	20	112.1	Vin
62	0	0	60	0	0	1	0	0	0	0	0	054.84	Houblon
858	19	39	144	136	10	37	20	38	76	2	336	12	Tabacs bruts et manufacturés
61	41	0	0	0	0	19	0	0	0	0	1	265.1	Lin non filé, étoupes, déchets et effiloches
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	265.2	Chanvre non filé, étoupes, déchets et effiloches
30	1	1	9	1	0	2	0	2	11	1	2	22	Graines et fruits oléagineux
1 225	68	75	214	32	167	131	0	211	238	38	50	45F411	Graisses et huiles d'origine animale ou végétale
125	0	5	51	0	1	23	33	1	10	0	2	001.1	Animaux de l'espèce bovine y compris du genre buffle
4	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	001.3	Animaux de l'espèce porcine
115	13	2	20	0	4	16	0	3	47	0	10	001.4	Volaille vivante de basse-cour
338	15	39	8	0	3	254	0	3	12	0	5	011.4	Volaille morte de basse-cour et abats comestibles sauf foies
1 595	51	197	185	0	3	322	83	1	653	0	102	022	Lait et crème de lait
386	69	30	59	0	0	85	9	0	126	0	7	023	Beurre
881	3	214	124	12	3	264	2	98	130	10	21	024	Fromage et caillebotte
123	7	3	21	0	4	16	0	1	69	0	2	025	Œufs d'oiseaux
766	23	63	321	1	68	119	3	38	13	96	21	24ET25	Liège et bois, pâte à papier
1 039	24	107	381	13	62	124	1	160	24	94	48	63	Ouvrages en liège et en bois (meubles exclus)
3 620	119	108	1 460	29	154	578	9	370	277	22	494	64	Papiers et cartons
4 133	81	517	1 208	3	111	423	4	1 359	104	7	317	82	Meubles et pièces détachées
1 083	11	368	89	6	66	118	30	31	179	58	129	03	Poissons, crustacés et mollusques et préparations de poisson
1 017	100	99	365	29	18	77	1	87	176	4	63	08	Farines de poissons
56	2	12	13	0	4	3	0	3	9	1	9	411	Huiles de poissons

I B

**Land use
Utilisation des terres**

LAND USE

BROAD AREAS

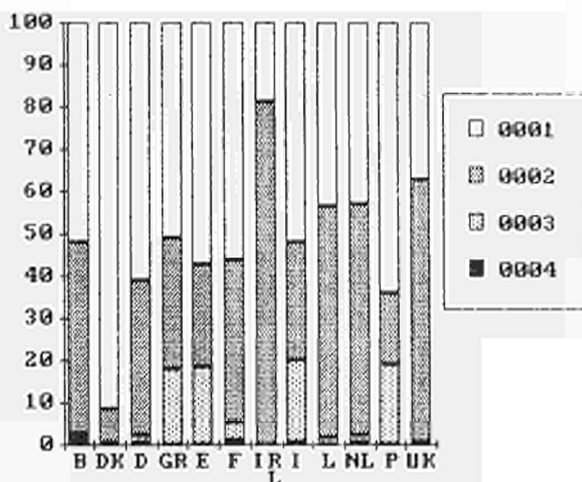
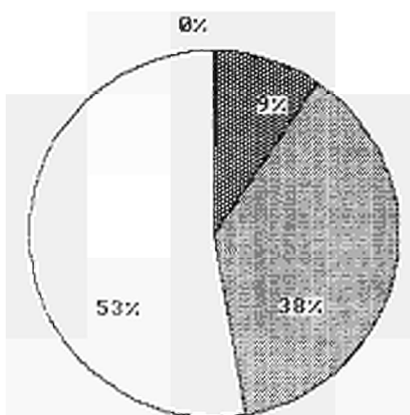
IB 1

UTILISATION DES TERRES

GRANDES CATEGORIES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
0005 AGRICULTURE USED AREA														
	SUPERFICIE AGRICOLE UTILISEE													
1983	129 850 *	98 073 *	1 428	2 849 *	12 079 *	5 734 *	27 245	31 557	5 707 *	17 883	128	2 017 *	4 532 *	18 690
1984	129 531 *	97 789 *	1 424	2 868 *	12 044	5 741 *	27 230	31 462	5 705	17 665	128	2 025 *	4 532 *	18 676 *
1985	129 225 *	97 470 *	1 419	2 834	12 019	5 741 *	27 223 *	31 423	5 713	17 522	128	2 028 *	4 532 *	18 644 *
1986	128 994 *	97 250 *	1 412	2 823	12 000	5 741 *	27 213 *	31 389	5 676 *	17 445	128 *	2 024 *	4 532 *	18 612
0001 ARABLE LAND														
	TERRES ARABLES													
1983	67 590 *	49 093 *	740	2 600 *	7 226	2 920 *	15 591	17 410	1 083	9 319	55	833	2 906	6 907
1984	67 882 *	49 125 *	744	2 827 *	7 216	2 925 *	15 651	17 538	1 106	9 142	56	843	2 906	6 929
1985	67 779 *	49 223 *	742	2 801	7 233	2 913 *	15 651 *	17 649	1 099	9 068	55	860	2 906	7 001
1986	67 803 *	49 246 *	743	2 592	7 244	2 925 *	15 651 *	17 735	1 062 *	9 061	56 *	876	2 906	6 952
0002 PERMANENT GRASSLAND														
	SUPERFICIES TOUJOURS COUVERTES D'HERBE													
1983	49 791	42 385	653	236	4 630	1 789	6 645	12 535	4 622	5 002	71	1 143	761	11 704
1984	49 528	42 121	644	228	4 607	1 789	6 646	12 362	4 597	5 012	71	1 141	761	11 670
1985	49 153 *	41 746	640	221	4 566	1 789	6 646 *	12 200	4 612	4 954	71	1 127	761	11 567
1986	48 995 *	41 589	632	219	4 537	1 789	6 645 *	12 094	4 612	4 944	70	1 108	761	11 583
0003 LAND UNDER PERMANENT CROPS														
	CULTURES PERMANENTES													
1983	12 056 *	6 162 *	14	13	181 *	1 028 *	5 008	1 358	2 *	3 484	2	36	866 *	63
1984	11 914 *	6 115 *	14	12	182	1 036 *	4 933	1 339	2	3 431	2	36	865 *	61
1985	11 879 *	6 089 *	14	12	181	1 037 *	4 926 *	1 324	2	3 419	2	36	865 *	60 *
1986	11 798 *	6 016 *	14	12	181	1 040 *	4 917 *	1 311	2	3 359	2	35	865 *	61
0004 KITCHEN GARDENS														
	JARDINS FAMILIAUX													
1983	416 *	416 *	22	—	41	—	—	255	—	77	0	5 *	—	16
1984	417 *	417 *	22	—	40	—	—	254	—	80	0	5 *	—	16 *
1985	412 *	412 *	22	—	38	—	—	249	—	80	0	8 *	—	16
1986	411 *	411 *	22	—	38	—	—	250	—	81	0	5 *	—	16

EUR 12



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)														
1983	35 789 *	27 360 *	373 *	1 698	5 044 *	1 556	7 392	9 382	395	4 713	31	206	1 037	3 961 *
1984	36 056 *	27 587 *	361 *	1 669	4 941 *	1 518	7 511	9 715	406	4 709	35	198	958	4 036 *
1985	35 668 *	27 222 *	345	1 612	4 884	1 460 *	7 517	9 701	400	4 586	35	184	930	4 015 *
1986	35 403 *	26 839 *	350	1 588	4 812	1 446 *	7 592 *	9 487	380	4 549	34	170	973 *	4 024 *
CEREALS (EXC.RIZ)														
RICE (PADDY)														
1983	272	204	—	—	—	14	41	7	—	183	—	—	26	—
1984	308	205	—	—	—	15	73	9	—	180	—	—	30	—
1985	317	213	—	—	—	17	75	11	—	184	—	—	30	—
1986	328	218	—	—	—	18	79	12	—	188	—	—	31	—
RIZ (PADDY)														
DRIED PULSES														
1983	1 281 *	560 *	1	22 *	13	56	434	204	1	171	0	12	287	80
1984	1 323 *	632 *	1	57 *	16	50	425	232	1	171	0	16	266 *	88
1985	1 461 *	799 *	1	127 *	34	42	411	254	2 *	176	0	25	250 *	137
1986	1 654 *	966 *	3	140 *	69	43	417 *	354	2 *	174	0	32	270 *	150
LEGUMES SECS														
ROOT CROPS														
1983	4 297 *	3 456	167	234	743	102	701	961	89	366	1	289	141 *	504
1984	4 295 *	3 480 *	177	237	741	88 *	677	968	97	370	1	292	138 *	508
1985	4 184 *	3 426 *	182	228	731	97 *	616	902	93	381	1	302	141 *	508
1986	4 054 *	3 325 *	175	221	700	98 *	588 *	828	90 *	419	1	307	141 *	486
PLANTES SARCLEES														
INDUSTRIAL CROPS														
1983	3 247 *	2 151 *	14	166	255	290	1 072	1 008	3	164 *	1	21	24 *	228
1984	3 588 *	2 386 *	17	196 *	278	352	1 160	1 058	5 *	184	1	22	42 *	274
1985	3 891 *	2 695 *	16	220	289 *	389 *	1 152	1 249 *	4 *	208 *	1	19	44 *	301
1986	4 200 *	3 053 *	13	232 *	333 *	417 *	1 104 *	1 431 *	2 *	309 *	1	13	44 *	303
PLANTES INDUSTRIELLES														
VEGETABLES														
1983	1 635 *	1 092	26	13	41	152	454	249	3	409	0	61	89 *	135
1984	1 690 *	1 118	26	18	40	153	478	253	3	427	0	63	94 *	135
1985	1 691 *	1 125 *	30	18	45	151 *	472	250	3 *	415	0	69	94 *	144
1986	1 679 *	1 125 *	32	18 *	56	140 *	460 *	250 *	3 *	411	0	68	94 *	147
LEGUMES														
GREEN FODDER FROM ARABLE LAND														
1983	14 170 *	12 549 *	147	400	1 104	327 *	1 151	5 214	587 *	2 685	16	198	:	1 871
1984	13 842 *	12 226 *	155	387	1 175	212 *	1 146	5 079	593 *	2 584	18	206	:	1 816
1985	13 871 *	12 291 *	160	357	1 224	241 *	1 110	5 020	596 *	2 637	18	218	:	1 820 *
1986	13 874 *	12 285 *	163	351	1 255	220 *	1 118 *	5 095	592 *	2 603	19	237 *	:	1 751
FOURRAGES VERTS DES TERRES ARABLES														
FLOWERS AND ORNAMENTAL PLANTS														
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	58 *	54 *	1	1 *	8	:	:	7	0	8	0	21	0 *	7
1986	59 *	55 *	1	1 *	8	:	:	6	0	8	0	22	0 *	7
FLEURS ET PLANTES ORNEMENTALES														
AREAS HARVESTED FOR SEED														
1983	186 *	186 *	2	45	8	:	:	55	1 *	32	—	20	0 *	16
1984	189 *	189 *	2	47	9	:	:	60	1 *	25 *	—	20	0 *	16
1985	184 *	184 *	2	47	9	:	:	66	1 *	15	—	18	0 *	19
1986	179 *	179 *	2	44	11	:	:	61 *	1 *	13	—	21	0 *	18
CULTURES DE SEMENCES														
OTHER FIELD PRODUCTS														
1983	49 *	11 *	0	— *	—	:	:	—	2	—	—	—	38	7
1984	47 *	9 *	0	— *	—	:	:	—	3	—	—	—	38	5
1985	51 *	13 *	0	— *	—	:	:	—	3	—	—	—	38	9
1986	58 *	20 *	0	— *	—	:	:	—	3	—	—	—	38 *	16
AUTRES PRODUITS DES CHAMPS														

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

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														
FALLOW AND GREEN-MANURES														
1983	7 171	1 332	8	17	10	:	4 744	322	—	366	6	7	1 095	97
1984	6 699	1 031	3	3	7	:	4 573	163	—	338	0	4	1 095	42
1985	6 862 *	1 167	5	3	8	:	4 600 *	201	—	424	0	6	1 095	41
1986	6 833 *	1 138	4	3	9	:	4 600 *	219	—	376	0	7	1 095 *	48
COMMON WHEAT AND SPELT														
1983	13 635 *	10 886	197	242	1 654	682	2 431	4 713	59	1 489	6	148	317 *	1 695
1984	13 679 *	11 255	186	332	1 629	553	2 154	4 976	77	1 410	8	145	270 *	1 939
1985	12 814 *	10 642 *	188	340	1 609	469	1 911	4 632	78	1 295	7	128	262	1 896 *
1986	12 892	10 628	189	353	1 623	426	1 990	4 604	76	1 245	7	116	274	1 987
DURUM WHEAT														
1983	2 304 *	2 115 *	—	—	1	302	172	112	—	1 700	—	—	17 *	—
1984	2 398 *	2 224 *	—	—	6	314	151	131	—	1 773	—	—	23 *	—
1985	2 480 *	2 325 *	—	—	15	406	133	165	—	1 732	—	—	23	6
1986	2 731 *	2 602 *	—	1	25	478	105	261	—	1 827	—	—	24	10
RYE														
1983	1 011	661	6	77	445	7	217	101	—	11	1	7	133	7
1984	1 061	700	7	122	439	10	231	100	—	9	1	6	130	6
1985	1 011	677	5	127	426	10	211	87	—	9	1	5	123	8
1986	998 *	652	4	121	414	13	223	80	—	8	1	4	123 *	7
BARLEY														
1983	12 686	8 867	139	1 347	2 035	329	3 735	2 143	313	364	16	37	83	2 143
1984	12 639	8 533	136	1 181	2 006	365	4 023	2 108	304	406	16	34	84	1 978
1985	12 814	8 483	118	1 104	1 949	310	4 246	2 256	298	426	17	39	86	1 965
1986	12 647	8 226	128	1 088	1 947	266	4 334	2 097	283	440	18	42	87	1 916
OATS AND MIXED GRAIN														
1983	2 378	1 733	26	32	729	43	454	546	23	196	8	14	191	116
1984	2 328	1 655	24	34	669	43	479	554	25	171	10	13	194	113
1985	2 364	1 715	24	41	692	43	459	547	23	181	10	12	190	141
1986	1 992	1 414	16	25	605	43	384	407	21	177	8	7	194	104
GRAIN MAIZE														
1983	3 625 *	2 976 *	5	—	169	192	354	1 685	—	924	—	0	295	— *
1984	3 774 *	3 077 *	8	—	182	231	440	1 743	—	913	—	0	257	— *
1985	3 995 *	3 223 *	7	—	181	221	526	1 891	—	923	—	0	246	— *
1986	3 925 *	3 129	7	—	187	218	525	1 884	—	833	—	0	271 *	—
RICE (PADDY)														
1983	272	204	—	—	—	14	41	7	—	183	—	—	26	—
1984	308	205	—	—	—	15	73	9	—	180	—	—	30	—
1985	317	213	—	—	—	17	75	11	—	184	—	—	30	—
1986	328	218	—	—	—	18	79	12	—	188	—	—	31	—
DRIED PULSES														
1983	1 281 *	560 *	1	22 *	13	56	434	204	1	171	0	12	287	80
1984	1 323 *	632 *	1	57 *	16	50	425	232	1	171	0	16	266 *	88
1985	1 481 *	799 *	1	127 *	34	42	411	254	2 *	176	0	25	250 *	137
1986	1 654 *	966 *	3	140 *	69	43	417 *	354	2 *	174	0	32	270 *	150
PEAS OTHER THAN FIELDPEAS														
1983	178 *	58 *	1	0	—	8	92	10	0 *	11	0	8	29	18
1984	172 *	53 *	0	—	1 *	5	93	10	0 *	10	— *	11	26	14
1985	186 *	69 *	1	0	1 *	5	91	16	0 *	11 *	0	20	26	15
1986	191 *	77 *	2	0	2 *	5	90	19	0 *	11 *	0	22	24 *	15 *

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES 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														
FIELDPEAS														
POIS FOURRAGERS														
1983	147	144	:	21*	—	0	3	115	—	—	:	—	:	29
1984	174*	171*	:	53*	5*	0	3	123	—	—	:	—	:	42
1985	271*	267*	:	123*	14*	0	4	175	—	—*	:	—	:	78
1986	387*	382*	:	135	33*	0	5	273	—	—*	:	—	:	76*
BEANS														
HARICOTS, FEVES, FEVEROLES														
1983	712*	291*	1	—*	6	30	163	68	—	149	0	4	259	34
1984	718*	311*	1	—*	9*	28	167	85	—	150	0	5	240*	32
1985	682*	302*	1	—*	16*	27	155	53	—	155	0	6	225*	45
1986	732*	331*	1	—*	30*	26	155	53	—	152	0	9	246*	60
OTHER DRIED PULSES														
AUTRES LEGUMES SECS														
1983	229*	53*	0	1*	7	17	176	12	—	16	0	—	:	—
1984	205*	44*	0	4*	1*	16	161	12	—	10	0	—	:	—
1985	198*	37*	0	4*	3*	10	161	9	—	10	—*	—	:	—
1986	208*	41*	0	5*	4*	11	167*	10*	—	10	—*	—	:	—
POTATOES														
POMMES DE TERRE														
1983	1 550	1 079	43	30	224	64	340	204	34	121	1	163	132	195
1984	1 552	1 076	44	31	219	59	348	205	36	121	1	161	129	198
1985	1 546	1 083	49	30	220	56	331	211	33	122	1	169	132	191
1986	1 461	1 041	48	31	210	56	289	201	31	120	1	167	131	178
SUGAR BEET														
BETTERAVES SUCRIERES														
1983	1 943	1 693	109	72	393	38	249	490	36	232	0	123	1	199
1984	1 958	1 737	117	74	405	29	220	526	35	224	0	129	1	199
1985	1 908	1 727	118	73	403	41	180	491	33	232	0	131	1	205
1986	1 913	1 717	113	70	390	42	195	449	37	273	0	138	1	205
FODDER BEET														
BETTERAVES FOURRAGERES														
1983	435	417	15	121	120	0	17	136	6	13	0	2	:	5
1984	431*	414*	15	124	111	0*	17	132	6	15	0	2	:	8
1985	403*	387*	15	120	102	0*	17	116	6	14	0	2	:	12
1986	379*	363*	14	117	94	0*	16*	105	7	12	0	2	:	13
OTHER ROOT CROPS														
AUTRES PLANTES SARCLEES														
1983	375	281	1	10	6	0	94	132	14	13	0	0	:	105
1984	339	247	1	8	6	0	93	106	14	10	—	0	:	102
1985	311*	223*	1	5	6	0*	88	85	14*	13	0	0	:	99
1986	286*	198*	0	0	6	0*	88*	74	13	14*	0	0	:	91
INDUSTRIAL CROPS														
PLANTES INDUSTRIELLES														
1983	3 247*	2 151*	14	166	255	290	1 072	1 008	3	164*	1	21	24*	228
1984	3 588*	2 386*	17	196*	278	352	1 160	1 058	5*	184	1	22	42*	274
1985	3 891*	2 695*	16	220	289*	389*	1 152	1 249*	4*	208*	1	19	44*	301
1986	4 200*	3 053*	13	232*	333*	417*	1 104*	1 431*	2*	309*	1	13	44*	303
OILSEEDS														
PLANTES OLEAGINEUSES														
1983	2 866*	1 844	4	165	232	193	1 001	916	3	92	1	16	22*	222
1984	3 206*	2 065	5	195	254	255	1 101	960	4	108	1	16	40*	269
1985	3 479*	2 351	2	219	266	285	1 087	1 140	4	127	1	11	41*	296
1986	3 813*	2 729*	3	230*	308	313*	1 043*	1 335	2	232	1	6	41*	299
RAPE AND TURNIP RAPE														
COLZA ET NAVETTE														
1983	1 120	1 107	4	162	232	—	13	470	3	0	1	13	—	222
1984	1 181	1 173	5	191	254	—	8	433	4	2	1	13	—	269
1985	1 286	1 276	2	218	266	—	10	474	4	6	1	10	—	296
1986	1 250*	1 245*	3	227	308	—	5	386*	2	14	1	6	—	299

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES 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														
SUNFLOWER SEEDS														
GRAINES DE TOURNESOL														
1983	1 464	517	—	—	—	13	926	431	—	72	—	—	21	—
1984	1 674	629	—	—	—	43	1 007	504	—	82	—	—	38	—
1985	1 801	773	—	—	—	50	989	639	—	84	—	—	40	—
1986	2 046	1 070	—	—	—	79	936	901	—	90	—	—	40	—
SOYABEANS														
GRAINES DE SOJA														
1983	34	33	—	—	—	—	1	13	—	19	—	—	—	—
1984	48	45	—	—	—	0	3	22	—	23	—	—	—	—
1985	66	64	—	—	—	0	2	27	—	38	—	—	—	—
1986	178 *	175 *	—	—	—	0 *	3 *	47	—	128	—	—	—	—
OTHER OILSEEDS														
AUTRES PLANTES OLEAGINEUSES														
1983	247	186	0	3	—	180	60	1	—	0	—	2	1	—
1984	302	218	0	3	—	211	82	0	—	0	—	2	2	—
1985	325	238	0	0	—	235	86	0	—	1	—	1	2	—
1986	338 *	238 *	0	3 *	—	234	99 *	0 *	—	0	—	0	1	—
TEXTILE CROPS														
PLANTES TEXTILES														
1983	272	232	7	—	—	174	40	47	—	1	—	3	:	—
1984	337	277	10	—	—	207	60	55	—	1	—	4	:	—
1985	376 *	312 *	11	—	—	231	64	65 *	—	1	—	4	:	—
1986	371 *	294 *	8	—	—	230	77 *	53 *	—	0 *	—	3	:	—
TOBACCO														
TABAC														
1983	203 *	179 *	0	—	3	91	22	14	—	70 *	—	—	1	—
1984	207	184	1	—	3	92	22	14	—	74	—	—	1	—
1985	221	195	1	—	3	98	25	15	—	79	—	—	2	—
1986	215	191	1	—	3	97	22	15	—	75	—	—	2	—
HOPS														
HOUBLON														
1983	29 *	27	1	—	20	— *	2	1	0	—	—	—	:	6
1984	28 *	26	1	—	19	— *	2	1	0	—	—	—	:	5
1985	28 *	26	1	—	19	0 *	2	1	0	—	—	—	:	5
1986	27 *	25	1	—	20	0 *	2	1	0	—	—	—	:	4
OTHER INDUSTRIAL CROPS														
AUTRES PLANTES INDUSTRIELLES														
1983	90 *	43 *	1	1	1	5	47	30	—	2 *	0	2	:	—
1984	78 *	41 *	1	1 *	1	5	35	28	— *	2	0	2	:	—
1985	82 *	43 *	1	1	1 *	6 *	39	28	— *	1 *	0	3	:	—
1986	80 *	44 *	1	2 *	3 *	7 *	36 *	28	— *	1 *	0	3	:	—
GREEN FODDER FROM ARABLE LAND														
FOURRAGES VERTS DE TERRES ARABLES														
1983	14 170 *	12 549 *	147	400	1 104	327 *	1 151	5 214	587 *	2 685	16	198	:	1 871
1984	13 842 *	12 226 *	155	387	1 175	212 *	1 146	5 079	593 *	2 584	18	206	:	1 816
1985	13 871 *	12 291 *	160	357	1 224	241 *	1 110	5 020	596 *	2 637	18	218	:	1 820 *
1986	13 874 *	12 285 *	163	351	1 255	220 *	1 118 *	5 095	592 *	2 603	19	237 *	:	1 751
ANNUAL GREEN FODDER														
FOURRAGES VERTS ANNUELS														
1983	4 419 *	3 902 *	109	80	813	173 *	518	1 657	1 *	862	7	157	:	40
1984	4 283 *	3 761 *	118	73	874	65 *	522	1 609	1 *	806	9	166	:	37
1985	4 417 *	3 915 *	129	75	937	66 *	502	1 648	1 *	832	10	177	:	40
1986	4 647 *	4 140 *	132	83	953	66 *	507 *	1 802	1 *	853	10	196	:	43
GREEN MAIZE														
MAIS FOURRAGE														
1983	2 917 *	2 815 *	101	16	807	3	102	1 409	1 *	300 *	5	157	:	15
1984	2 962 *	2 856 *	108	21	869	3	106	1 405	1 *	260	6	166	:	16
1985	3 146 *	3 040 *	119	20	932	4 *	107	1 462	1 *	300 *	7	177	:	20
1986	3 348 *	3 241 *	120	25	947	4 *	107	1 619	1 *	300 *	7	196	:	23

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES 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														
1983	1 502 *	1 086 *	9	64	6	170 *	416	248	— *	562 *	2	1	:	25
1984	1 320 *	904 *	10	53	5	62 *	416	203	— *	546	3	0	:	22
1985	1 269 *	874 *	11	54	6	62 *	395	186	— *	532 *	3	0	:	20
1986	1 298 *	898 *	12	58	7	62 *	400 *	183	— *	553 *	3	0	:	20
PERENNIAL GREEN FODDER														
FOURRAGES VERTS PLURIANNUELS														
1983	9 282	8 648	37	320	291	154	634	3 556	586	1 823	9	41	:	1 832
1984	9 090	8 466	37	314	301	147	624	3 470	592	1 778	9	40	:	1 779
1985	8 986 *	8 377 *	31	282	287	176	609	3 372	595	1 805	9	41	:	1 780 *
1986	8 757 *	8 146 *	32	268	301	154	611 *	3 293	591 *	1 750	9	40 *	:	1 708
CLOVER AND MIXTURES														
TREFFLES ET MELANGES														
1983	625	:	2	:	160	:	15	112	—	335	1	0	:	:
1984	:	:	1	:	158	:	14	104	—	:	0	0	:	:
1985	:	:	1	:	153	:	14	97	—	:	0	0	:	:
1986	:	:	2	:	157	:	14 *	95	—	:	0	0	:	:
LUCERNE														
LUZERNE														
1983	2 135 *	1 808 *	1	3	29	154	327	567	—	1 050 *	0	2	:	—
1984	2 092	1 771	1	4	30	147	321	548	—	1 039	0	3	:	—
1985	:	:	1	4	28	176	308	514	—	:	0	3	:	0 *
1986	:	:	1	5	27	154	312	496	—	:	0	3	:	0
TEMPORARY GRASSES AND GRAZINGS														
PRAIRIES ET PATURAGES TEMPORAIRES														
1983	6 214 *	5 979 *	34	317	102	—	—	2 824	586	238 *	8	38	—	1 832
1984	6 119	5 885	34	311	113	—	—	2 762	592	249	8	37	—	1 779
1985	:	:	28	278	105	—	—	2 707	595	:	8	38	—	1 780
1986	:	:	29	264	117	—	—	2 652	591 *	:	9	37 *	—	1 708
PERMANENT GRASSLAND														
SUPERFICIES TOUJOURS COUVERTES D'HERBE														
1983	49 791	42 385	653	236	4 630	1 789	6 645	12 535	4 622	5 002	71	1 143	761	11 704
1984	49 528	42 121	644	228	4 607	1 789	6 646	12 362	4 597	5 012	71	1 141	761	11 670
1985	49 153 *	41 746	640	221	4 566	1 789	6 646 *	12 200	4 612	4 954	71	1 127	761	11 567
1986	48 995 *	41 589	632	219	4 537	1 789	6 645 *	12 094	4 612	4 944	70	1 108	761	11 583
PERMANENT MEADOWS														
PRAIRIES PERMANENTES														
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 *	3 767	948	1 090	29	:	33 *	:
1986	:	:	246	:	2 370	:	1 450 *	3 800 *	940 *	1 088	28	:	33 *	:
PERMANENT PASTURES														
PATURAGES PERMANENTS														
1983	:	:	416	:	1 212	1 789	5 193	8 642	3 687	3 909	39	:	728 *	:
1984	:	:	406	:	1 203	1 789	5 206	8 538	3 660	3 927	42	:	728 *	:
1985	:	:	399	:	2 177	1 789	5 196 *	8 433	3 664	3 864	42	:	728 *	:
1986	:	:	386	:	2 167	1 789	5 195 *	8 294 *	3 672 *	3 856	42	:	728 *	:
LAND UNDER PERMANENT CROPS														
CULTURES PERMANENTES														
1983	12 056 *	6 182 *	14	13	181 *	1 028 *	5 008	1 358	2 *	3 484	2	36	866 *	63
1984	11 914 *	6 115 *	14	12	182	1 036 *	4 933	1 339	2	3 431	2	36	865 *	61
1985	11 879 *	6 089 *	14	12	181	1 037 *	4 926 *	1 324	2	3 419	2	36	865 *	60
1986	11 798 *	6 016 *	14	12	181	1 040 *	4 917 *	1 311	2	3 359	2	35	865 *	61
APPLE AND PEAR TREES														
POMMIERS ET POIRIERS														
1983	484 *	351 *	8	5	28	26	98	92	1	136	0	21	35	33 *
1984	479 *	350 *	9	5	28	26	96	91	1	136	0	21	34	33 *
1985	472 *	347 *	9	4	28	26 *	94	91	1	135	0	21	31	32 *
1986	468 *	344 *	9	4	28	26 *	93 *	91 *	1	135	0	20	31 *	31 *

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

LAND USE

IB 1

UTILISATION DES TERRES

MAIN CROPS AREAS

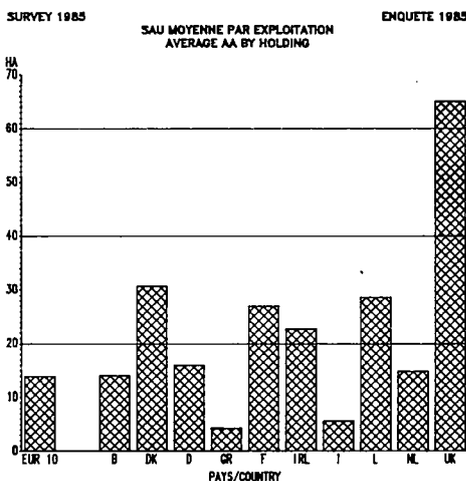
CULTURES PRINCIPALES

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														
1983	432 *	310 *	2	2	14	44 *	107	87	0	154	0	2	16	5
1984	443 *	314 *	2	2 *	14	46	113	88	0	156	0	2	16	4
1985	453 *	318 *	2	2	14	47 *	118	87	0	160	0	2	17	4
1986	457 *	320 *	2	2 *	14	46 *	121 *	88 *	0	161	0	1	17 *	4
NUT TREES														
FRUITS A COQUE														
1983	1 329	624	0	—	0	60	607	27	—	537	—	—	98	—
1984	1 320	621	0	—	0	60	600	27	—	534	—	—	99	—
1985	1 331 *	620 *	0	—	0	60 *	612	27	—	533	—	—	99	—
1986	1 333 *	620 *	0	—	0	60 *	615 *	27 *	—	533 *	—	—	99 *	—
OTHER FRUIT TREES														
AUTRES ARBRES FRUITIERS														
1983	170 *	36 *	0	—	6	11	43	1	1 *	14	—	—	91	3
1984	169 *	35 *	0	—	5	11	42	1	1 *	15	—	—	91	2
1985	166 *	35 *	0	—	5	10 *	40	1	1	15	—	—	91	2
1986	164 *	33 *	0	—	5	10 *	40 *	1 *	1	14	—	—	91 *	2
STRAWBERRIES														
FRAISES														
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	48 *	39	1	1	7	0	9	9	0	11	0	2	1 *	7
1986	49 *	38 *	1	1	7	0	10	9 *	0	11	0	2	1 *	7
SOFT FRUIT														
BAIES														
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	50 *	37 *	0	1	2	0 *	11	6	0	18	0	1	2	9
1986	54 *	40 *	0	1	2	0 *	12 *	7 *	0	21 *	0	1	2 *	8
CITRUS FRUIT														
AGRUMES														
1983	501 *	236 *	—	—	—	50 *	236	2	—	183	—	—	29	—
1984	512 *	237 *	—	—	—	50 *	245	2	—	185	—	—	30	—
1985	520 *	237 *	—	—	—	51 *	252	2	—	184	—	—	30	—
1986	525 *	238 *	—	—	—	52 *	257 *	2 *	—	184	—	—	30 *	—
VINEYARDS														
VIGNES														
1983	4 480 *	2 513	0	—	100	178	1 697	1 095	—	1 138	1	0	270	0 *
1984	4 387 *	2 483 *	0	—	101	175	1 633	1 076	—	1 129	1	0 *	270	0
1985	4 303 *	2 439 *	0	—	101	171 *	1 593	1 063	—	1 103	1	0 *	270	0 *
1986	4 263 *	2 418 *	0	—	101	170 *	1 574 *	1 049	—	1 097	1	0 *	270	0 *
OLIVES														
OLIVES														
1983	4 323	1 916	—	—	—	643	2 090	19	—	1 254	—	—	317	—
1984	4 316	1 924	—	—	—	651	2 076	18	—	1 254	—	—	317	—
1985	4 283 *	1 880 *	—	—	—	655 *	2 087	17	—	1 207	—	—	317	—
1986	4 228 *	1 822 *	—	—	—	658 *	2 090 *	17	—	1 147	—	—	317	—
HARDY NURSERY STOCKS														
PEPINIERES														
1983	78 *	76 *	3	3	20	1 *	:	20	0	18	0	6	2	5
1984	78 *	76 *	3	3	19	1 *	:	19	0	19	0	6 *	2	6
1985	78 *	77 *	3	4	19 *	1 *	:	19	0	18	0	7	2	6
1986	79 *	76 *	3	4 *	19 *	1 *	:	19	0	19	0	7	2 *	6
OSIER-WILLOWS														
OSERAIES														
1983	20 *	18 *	0	—	4	8 *	2	1	—	0 *	0	4	:	—
1984	19 *	17 *	0	—	4	8 *	2	1	—	0	0	4	:	—
1985	19 *	17 *	0	—	4	8 *	2	1	—	0 *	0	4 *	:	—
1986	19 *	17 *	0	—	4	7 *	2 *	1	—	0	0	4 *	:	—

1966/67 TO 1985

1966/67 À 1985

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
TOTAL NUMBER OF HOLDINGS (In 1000)														NOMBRE TOTAL D'EXPLOITATIONS (en 1000)	
1966/67	:	:	214,8	:	1 246,0	991,5	:	1 708,0	:	2 980,5	8,61	247,0	:	:	
1970/71	:	7 684,7	184,0	146,0	1 074,6	1 046,3	:	1 587,6	:	2 849,9	7,61	184,6	:	326,7	
1975	:	:	138,1	132,3	907,9	:	:	1 315,1	228,0	2 664,2	6,21	162,6	:	280,6	
1977	:	6 602,8	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	115,1	122,7	849,9	998,9	:	1 255,3	223,5	2 832,4	5,17	148,7	769,4	268,6	
1983	:	6 515,7	102,6	98,7	767,6	958,7	1 818,2	1 129,6	221,1	2 832,4	4,56	138,5	:	261,9	
1985	:	6 359,3	97,8	92,4	740,5	951,6	:	1 056,9	220,2	2 801,1	4,41	135,9	:	258,5	
TOTAL AA (In 1000 ha)														SAU TOTALE (en 1000 ha)	
1966/67	:	:	1 593,1	:	12 768,2	:	:	30 115,2	:	17 928,3	133,95	2 232,5	:	:	
1970/71	:	92 566,2	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	:	:	1 467,5	2 965,0	12 398,6	:	:	29 463,6	5 076,6	16 485,5	136,07	2 086,3	:	16 469,0	
1977	:	90 193,8	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	:	89 283,0	1 421,0	2 920,3	12 212,3	3 549,8	:	29 277,7	5 048,5	15 587,8	130,06	2 037,1	3 314,0	17 098,4	
1983	:	88 474,8	1 392,8	2 846,5	11 922,6	3 907,7	23 506,0	28 759,6	5 036,6	15 857,8	127,42	2 010,2	:	16 883,6	
1985	:	88 241,3	1 381,2	2 834,6	11 844,0	4 116,3	:	28 486,8	4 995,6	15 600,7	126,09	2 026,2	:	16 829,8	
TOTAL SGM (In 1000 ESU)														MBS TOTALE (en 1000 UDE)	
1975	:	:	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	:	78 755,5	2 104,7	2 668,6	11 631,9	3 818,0	:	21 224,7	1 613,9	17 169,1	97,68	9 850,5	5 850,5	8 576,4	
1983	:	74 695,9	2 104,2	2 567,6	11 556,4	3 312,7	10 710,4	21 569,3	1 606,0	17 169,1	91,63	5 995,6	:	8 723,4	
1985	:	86 942,1	2 326,5	2 854,9	12 818,9	4 405,3	:	24 086,4	1 910,6	22 052,5	82,3	5 953,8	:	10 450,9	
TOTAL LABOUR FORCE (In 1000 AWU)														MAIN-D'ŒUVRE TOTALE (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	:	:	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	123,9	171,6	1 050,9	828,1	:	1 847,5	310,3	2 157,6	9,05	242,2	1 156,6	582,8	
1983	:	7 020,7	111,8	140,3	945,9	917,5	1 432,5	1 658,2	276,1	2 157,6	7,75	243,4	:	562,1	
1985	:	6 833,3	106,9	122,4	917,9	931,2	:	1 568,8	275,8	2 125,7	7,23	234,4	:	543,0	
Distribution of the holdings by Member State (In %)														Répartition des exploitations par État membre (en %)	
1970/71	:	100,0	2,4	1,9	14,0	13,6	:	20,7	:	37,1	0,10	2,4	:	4,3	
1975	:	:	2,4	2,3	15,6	:	:	22,5	3,9	45,6	0,10	2,8	:	4,8	
1977	:	100,0	1,9	1,9	12,9	14,5	:	18,9	3,4	39,9	0,09	2,3	:	4,1	
1979/80	:	100,0	1,7	1,8	12,5	14,6	:	18,4	3,3	41,5	0,08	2,2	:	3,9	
1983	:	100,0	1,6	1,5	11,8	14,7	:	17,3	3,4	43,5	0,07	2,1	:	4,0	
1985	:	100,0	1,5	1,5	11,6	15,0	:	16,6	:	44,0	0,07	2,1	:	4,1	
Distribution of the AA by Member State (In %)														Répartition de la SAU par État membre (en %)	
1970/71	:	100,0	1,7	3,2	13,7	3,9	:	32,4	:	18,6	0,15	2,3	:	19,1	
1975	:	:	1,7	3,4	14,3	:	:	34,0	5,9	19,0	0,16	2,4	:	19,0	
1977	:	100,0	1,6	3,2	13,5	3,7	:	32,5	5,6	18,3	0,15	2,3	:	19,0	
1979/80	:	100,0	1,6	3,3	13,6	4,0	:	32,7	5,6	17,7	0,15	2,3	:	19,1	
1983	:	100,0	1,6	3,2	13,4	4,4	:	32,4	5,7	17,9	0,14	2,3	:	19,0	
1985	:	100,0	1,6	3,2	13,4	4,7	:	32,3	5,7	17,7	0,14	2,3	:	19,1	
Distribution of the SGM by Member State (In %)														Répartition de la MBS par État membre (en %)	
1975	:	:	3,3	4,1	18,8	:	:	31,8	2,6	21,2	0,16	7,3	:	10,9	
1977	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
1979/80	:	:	3,0	3,8	16,6	:	:	30,3	2,3	24,5	0,14	8,4	:	10,9	
1983	:	100,0	2,8	3,4	15,5	4,4	:	28,9	2,6	23,0	0,12	8,0	:	11,7	
1985	:	100,0	2,7	3,3	14,7	5,1	:	27,7	2,2	25,4	0,09	6,8	:	12,0	
Distribution of the AWU by Member State (In %)														Répartition de la main-d'œuvre par État-membre (en %)	
1975	:	:	1,9	2,3	16,4	:	:	25,8	4,3	37,5	0,16	3,4	:	8,3	
1977	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
1979/80	:	100,0	1,7	2,3	14,3	11,3	:	25,2	4,2	29,5	0,12	3,3	:	8,0	
1983	:	100,0	1,6	2,0	13,5	13,1	:	23,6	3,9	30,7	0,11	3,5	:	8,0	
1985	:	100,0	1,6	1,8	13,4	13,6	:	23,0	4,0	31,1	0,10	3,4	:	7,9	



EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 2

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE
DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

1966/67 TO 1985

1966/67 À 1985

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
LEGAL PERSONALITY AND MANAGEMENT OF THE HOLDING														
Holdings under the responsibility of a natural person														
1966/67			213,6		1 240,4			1 705,8			2 962,5	8,61	244,8	
1970/71			182,7	146,0	1 060,6			1 578,0			2 825,8	7,81	178,1	271,5
1975			136,9	132,1	904,0			1 303,3	227,3	2 646,7	6,20	160,6		266,5
1977			126,5	127,7	848,3			1 240,9	224,2	2 617,4	5,39	150,8		221,7
1979/80		6 736,3	114,4	122,5	845,2	998,0		1 214,1	222,7	2 816,3	5,12	146,4	785,2	251,8
1983		6 421,3	101,9	96,4	764,0	958,3	1 793,1	1 080,4	219,9	2 816,3	4,52	136,0		241,8
1985		8 265,7	97,1	92,1	737,4	951,2		1 003,8	219,1	2 786,4	4,38	133,6		240,8
Holdings where the holder is also the manager														
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			136,1	130,0	877,6			1 296,8	218,6	2 602,3	6,20	160,0		260,7
1977														
1979/80		6 633,2	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	101,2	96,8	750,0	957,3	1 793,1	1 075,0	214,3	2 760,0	4,21	134,9		222,0
1985		6 180,7	96,9	90,5	722,6	950,6		998,3	212,7	2 753,7	4,10	131,8		219,3
Holdings where the holder has another gainful activity														
1966/67			74,0		445,9			323,2			867,7	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														
1979/80			37,1	24,0	361,6			461,4	46,9	818,5	1,06	30,4	338,0	
1983		2 061,5	32,9	32,9	323,1	378,2	1 047,4	349,0	53,3	811,1	0,80	26,0		54,2
1985		1 923,4	30,8	28,8	311,1	325,5		324,2	70,3	725,3	0,82	27,1		79,5
Holdings with accounting														
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	4,1	228,5
1983														
1985														

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 3

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE
DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

1966/67 TO 1985

1966/67 À 1985

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
MODES OF TENURE														
AA owner-farmed														
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			16 437,8			12 453,6	81,76	1 112,1	10 159,3
1975			398,4	2 548,0	8 745,9			15 260,8	4 897,4	12 798,7	79,63	1 161,9		9 335,5
1977		58 628,8	405,5	2 501,5	8 519,2	2 800,6		15 352,0	4 961,8	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	78,10	1 208,6		
1983		56 159,5	420,9	2 365,8	7 961,7	3 221,0	18 879,8	13 916,2	4 698,0	12 536,0	72,10	1 226,6		9 741,4
1985		58 025,1	423,2	2 323,7	7 802,7	3 174,0		13 516,1	4 799,7	12 218,1	65,82	1 282,6		10 419,2
AA tenant-farmed, other modes of tenure														
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			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	1 043,2	426,0	3 688,1	654,3		13 953,8	186,0	3 469,3	57,05	875,6		7 266,5
1979/80			1 029,4	442,2	3 716,7			14 818,5	163,2	3 291,9	54,40	828,6		
1983		32 514,1	971,4	480,0	3 960,9	1 395,2	6 826,4	14 837,4	183,5	3 291,9	55,20	783,6		6 545,0
1985		32 408,1	957,7	510,9	4 061,4	1 139,1		14 970,7	190,1	3 347,7	60,21	743,6		6 407,7

EC SURVEY ON THE STRUCTURE OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 4

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

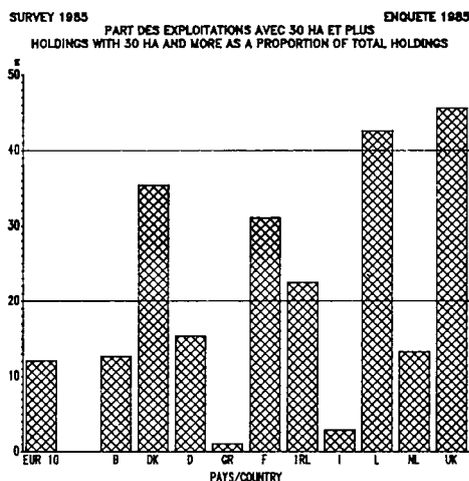
1966/67 TO 1985

1966/67 À 1985

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
NUMBER OF HOLDINGS BY SIZE CLASSES OF HOLDINGS														
Less than 1 ha														
1975	:	:	34,2	2,1	36,7	:	:	113,0	:	519,6	0,4	18,7	:	9,6
1979/80	:	1 362,3	22,8	3,0	42,5	247,0	:	114,0	0,1	906,3	0,5	16,7	419,9	9,4
1983	:	1 338,0	17,5	1,1	37,2	250,0	294,2	95,1	:	906,3	0,4	15,0	:	15,4
1985	:	1 321,7	15,6	1,1	36,6	245,3	:	82,4	0,1	909,3	0,4	15,0	:	16,0
From 1 to less than 2 ha														
1975	:	:	11,5	3,6	106,6	:	:	94,6	9,3	673,7	0,3	12,5	:	9,1
1979/80	:	1 063,6	9,9	3,4	102,5	207,9	:	86,7	8,3	623,5	0,3	11,3	151,7	9,8
1983	:	1 004,2	8,7	0,5	86,8	181,2	367,2	74,0	8,9	623,5	0,2	10,8	:	9,6
1985	:	986,9	8,5	0,4	83,4	191,5	:	65,9	10,0	607,0	0,2	10,9	:	9,2
From 2 to less than 5 ha														
1975	:	:	18,9	11,9	175,6	:	:	154,2	25,1	793,9	1,0	23,3	:	23,3
1979/80	:	1 431,3	16,1	10,2	156,8	333,5	:	151,9	25,6	688,8	0,6	20,6	120,8	27,4
1983	:	1 338,4	14,8	1,8	135,3	302,9	482,2	128,2	25,3	688,8	0,5	18,7	:	22,1
1985	:	1 289,0	14,4	1,4	127,5	300,2	:	114,8	25,2	665,9	0,5	18,4	:	20,7
From 5 to less than 10 ha														
1975	:	:	23,1	25,4	174,2	:	:	183,2	37,7	373,7	0,5	30,7	:	31,6
1979/80	:	923,9	18,8	21,6	153,0	149,9	:	162,9	35,4	322,3	0,5	27,1	43,9	32,5
1983	:	866,5	16,3	17,3	135,7	149,0	274,2	137,0	33,9	322,3	0,4	24,3	:	30,3
1985	:	828,2	15,2	15,4	128,2	138,8	:	122,2	34,7	318,1	0,4	22,9	:	30,2
From 10 to less than 20 ha														
1975	:	:	28,3	36,8	209,8	:	:	272,7	70,6	179,2	1,2	44,0	:	45,6
1979/80	:	847,7	24,8	32,1	186,4	46,6	:	243,9	67,7	166,8	0,7	38,6	18,3	40,1
1983	:	782,7	22,2	26,9	165,4	53,5	183,1	208,9	65,7	166,8	0,6	34,3	:	38,6
1985	:	751,0	20,8	24,1	157,4	53,1	:	193,2	63,8	168,1	0,5	32,2	:	37,7
From 20 to less than 30 ha														
1975	:	:	11,5	23,1	108,2	:	:	184,1	35,8	50,9	1,0	19,3	:	35,6
1979/80	:	452,9	11,4	21,3	103,9	8,5	:	172,3	36,3	50,2	0,7	18,9	5,0	29,3
1983	:	429,0	11,1	18,9	97,3	10,7	70,1	157,5	36,7	50,2	0,5	18,5	:	27,5
1985	:	416,6	10,8	17,3	93,8	12,0	:	149,0	36,9	51,1	0,5	18,4	:	26,8
From 30 to less than 50 ha														
1975	:	:	7,2	19,3	70,4	:	:	174,6	29,8	35,7	1,4	10,9	:	42,9
1979/80	:	400,0	7,6	19,6	74,6	3,9	:	175,7	30,3	36,6	1,1	11,8	3,7	38,7
1983	:	401,2	8,0	19,1	75,4	7,6	62,7	172,6	30,8	36,6	1,0	12,8	:	37,4
1985	:	400,3	8,1	18,6	76,4	6,2	:	168,4	29,9	41,6	0,9	13,5	:	36,7
From 50 to less than 100 ha														
1975	:	:	2,9	8,2	22,5	:	:	106,6	15,9	23,6	0,5	2,9	:	45,6
1979/80	:	241,2	3,2	9,4	26,0	1,4	:	114,3	16,0	23,3	0,7	3,4	2,7	43,6
1983	:	253,8	3,5	10,6	29,7	2,8	49,1	120,2	16,1	23,3	0,9	3,8	:	42,9
1985	:	283,8	3,6	11,3	32,2	3,3	:	122,9	15,9	26,6	0,9	4,1	:	42,7
From 100 ha and more														
1975	:	:	0,5	1,9	3,8	:	:	32,3	3,7	13,9	-	0,4	:	37,3
1979/80	:	97,4	0,6	2,1	4,3	0,3	:	33,6	3,7	14,7	-	0,4	3,5	37,8
1983	:	101,8	0,6	2,5	4,8	1,0	35,3	36,2	3,6	14,7	0,1	0,4	:	38,0
1985	:	103,9	0,7	2,8	5,1	1,3	:	37,9	3,7	13,4	0,1	0,5	:	38,4
TOTAL														
1975	:	:	138,1	132,3	907,9	:	:	1 315,1	228,0	2 664,2	6,2	162,6	:	280,6
1979/80	:	6 820,3	115,1	122,7	849,9	998,9	:	1 255,3	223,5	2 832,4	5,2	148,7	769,4	268,6
1983	:	6 515,7	102,6	98,7	767,6	958,7	1 818,2	1 129,6	221,1	2 832,4	4,6	138,5	:	261,9
1985	:	6 359,1	97,8	92,4	740,5	951,6	:	1 056,9	220,2	2 801,1	4,4	135,9	:	258,5



EC SURVEY ON THE STRUCTURE OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 4

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

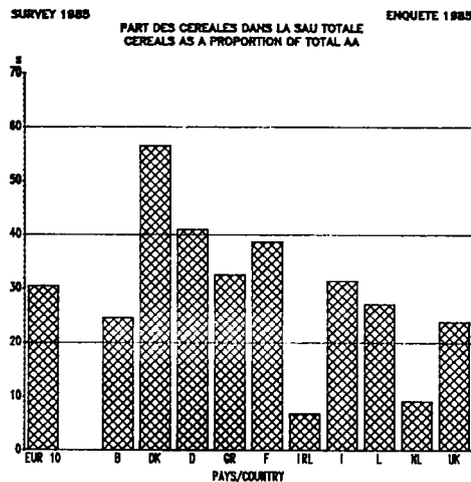
1966/67 TO 1985

1966/67 À 1985

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
AA BY SIZE CLASSES OF HOLDINGS														
Less than 1 ha														
			16,0	1,0	18,9			57,9		297,7	0,2	8,4		4,1
1975														
1979/80		675,0	11,3	1,0	21,8	120,5		55,9		452,8	0,2	7,4	199,0	4,2
1983		655,3	8,5	0,4	18,8	118,0	129,8	46,1		452,8	0,2	6,8		3,7
1985		647,9	7,5	0,3	18,8	118,2		40,6		452,2	0,2	8,7		3,4
From 1 to less than 2 ha														
			16,1	5,0	151,3			132,3	13,4	937,1	0,5	17,6		13,1
1975														
1979/80		1 485,0	13,7	4,8	144,1	289,5		122,1	11,7	869,0	0,5	15,8	210,7	13,8
1983		1 403,9	12,2	0,7	123,5	251,9	499,7	105,0	12,7	869,0	0,3	15,0		13,5
1985		1 360,6	11,8	0,5	117,5	265,6		93,3	14,0	829,6	0,3	15,1		12,9
From 2 to less than 5 ha														
			63,0	40,1	589,0			515,1	86,8	2 476,5	3,4	78,1		81,9
1975														
1979/80		4 568,7	53,3	34,3	522,4	1 052,5		501,3	86,3	2 153,5	2,0	69,0	370,9	94,2
1983		4 264,9	49,0	6,4	452,4	957,1	1 507,3	424,2	84,8	2 153,5	1,8	62,8		72,8
1985		4 099,0	47,5	5,2	425,9	948,3		377,9	85,6	2 077,6	1,7	81,4		67,9
From 5 to less than 10 ha														
			169,3	187,2	1 268,6			1 342,9	284,9	2 570,1	3,7	226,2		230,8
1975														
1979/80		6 534,9	137,8	157,7	1 113,6	1 004,2		1 189,5	264,9	2 229,4	3,8	199,3	300,7	234,9
1983		6 133,7	119,3	127,1	990,6	1 005,6	1 894,7	1 001,7	256,0	2 229,3	3,0	178,0		223,2
1985		5 824,1	111,1	113,1	932,3	931,7		895,2	260,5	2 187,5	2,9	167,8		222,1
From 10 to less than 20 ha														
			404,4	532,1	3 042,1			3 989,6	1 019,0	2 436,7	16,5	630,9		672,4
1975														
1979/80		12 115,9	357,6	465,7	2 708,1	609,0		3 570,3	977,7	2 278,9	10,1	555,5	247,6	582,9
1983		11 182,0	320,8	391,2	2 409,3	699,7	2 522,9	3 070,4	948,9	2 278,9	9,0	495,2		558,7
1985		10 713,2	302,8	349,6	2 291,6	702,0		2 836,9	923,9	2 287,3	7,7	465,6		545,8
From 20 to less than 30 ha														
			278,7	565,5	2 627,3			4 517,8	873,5	1 221,8	25,1	463,7		880,4
1975														
1979/80		11 045,8	275,9	521,6	2 535,6	199,2		4 221,9	886,4	1 210,0	16,4	456,0	119,9	722,9
1983		10 478,7	268,0	462,4	2 381,5	254,3	1 884,7	3 867,8	894,2	1 209,9	12,6	448,6		679,3
1985		10 173,0	263,2	423,7	2 298,3	282,5		3 665,9	898,3	1 221,4	11,3	447,3		661,1
From 30 to less than 50 ha														
			267,2	726,7	2 631,4			6 682,3	1 131,6	1 337,8	53,3	404,9		1 676,8
1975														
1979/80		15 234,9	287,2	741,0	2 802,4	141,7		6 732,3	1 151,2	1 384,8	45,5	438,6	141,6	1 510,4
1983		15 296,4	301,0	725,4	2 853,4	277,3	2 385,5	6 605,3	1 173,2	1 384,8	39,6	477,5		1 459,1
1985		15 283,1	307,4	709,7	2 892,3	225,3		6 473,2	1 139,1	1 563,1	35,4	504,6		1 433,1
From 50 to less than 100 ha														
			188,9	539,6	1 456,2			7 169,1	1 055,0	1 604,3	31,3	182,0		3 200,3
1975														
1979/80		16 261,8	209,0	612,7	1 675,6	87,7		7 692,0	1 061,0	1 591,2	46,5	215,8	188,9	3 070,4
1983		17 124,3	227,9	702,2	1 922,6	177,7	3 359,3	8 095,3	1 080,1	1 591,2	54,2	242,6		3 030,5
1985		17 786,8	239,8	752,3	2 094,0	207,7		8 298,6	1 064,2	1 791,3	58,8	262,8		3 017,2
From 100 ha and more														
			63,9	368,7	613,8			5 056,6	612,4	3 603,6	2,1	74,5		9 709,2
1975														
1979/80		21 831,0	75,3	381,5	688,8	45,7		5 192,4	609,2	3 688,4	5,2	79,7	1 534,7	10 864,7
1983		22 205,8	86,1	430,7	770,5	166,1	9 522,1	5 543,9	586,7	3 688,4	6,7	83,7		10 843,0
1985		22 393,7	90,1	480,2	813,3	435,0		5 805,2	610,0	3 190,6	7,8	94,9		10 866,4
TOTAL														
			1 467,5	2 966,0	12 398,6			29 463,6	5 076,6	16 485,5	136,1	2 086,3		16 489,0
1975														
1979/80		89 553,0	1 421,0	2 920,3	12 212,3	3 549,8		29 277,7	5 048,5	15 857,8	130,1	2 037,1	3 314,0	17 098,4
1983		88 745,0	1 392,8	2 846,5	11 922,8	3 907,7	23 506,0	28 759,6	5 036,6	15 857,8	127,4	2 010,2		16 883,6
1985		88 281,3	1 381,2	2 834,8	11 684,0	4 116,3		28 486,8	4 995,6	15 600,7	126,1	2 026,2		16 829,8



EC SURVEY ON THE STRUCTURE OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 5

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

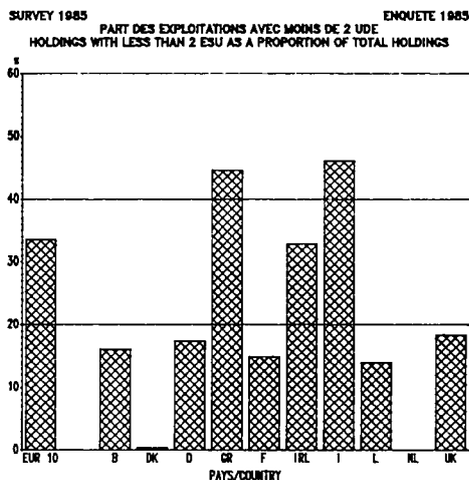
1966/67 TO 1985

1966/67 À 1985

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
DISTRIBUTION OF HOLDINGS BY SIZE CLASSES OF ESU														
Less than 2 ESU														
Moins de 2 UDE														
1975	:	:	40,3	14,4	246,2	:	:	345,7	93,2	1 752,8	1,17	8,2	:	55,8
1979/80	:	2 990,2	22,2	9,6	172,5	473,4	:	246,9	61,9	1 969,2	0,48	0,7	585,6	34,0
1983	:	2 353,2	18,1	0,6	147,4	482,1	873,2	210,4	60,5	1 405,2	0,38	1,1	:	27,4
1985	:	2 138,6	15,7	0,4	128,9	424,0	:	157,9	72,5	1 291,0	0,62	-	:	47,6
From 2 to less than 4 ESU														
De 2 à moins de 4 UDE														
1975	:	:	16,2	17,4	155,9	:	:	177,5	53,4	454,8	0,79	16,7	:	39,3
1979/80	:	949,2	9,6	11,3	114,6	213,0	:	133,5	42,7	389,1	0,50	7,8	135,3	27,1
1983	:	1 039,1	8,6	7,6	98,7	200,0	353,7	108,0	41,0	544,7	0,44	7,0	:	23,1
1985	:	982,8	8,2	5,5	92,7	183,1	:	100,6	38,2	529,0	0,44	5,3	:	19,8
From 4 to less than 6 ESU														
De 4 à moins de 6 UDE														
1975	:	:	12,3	15,4	104,5	:	:	143,4	26,7	173,7	0,69	12,5	:	27,3
1979/80	:	518,5	7,1	10,0	80,6	117,9	:	94,1	25,8	157,0	0,41	8,4	43,8	17,2
1983	:	576,5	6,0	8,6	69,2	108,9	179,5	79,7	23,8	256,1	0,34	8,0	:	15,9
1985	:	549,6	5,7	7,5	63,9	109,1	:	73,0	23,2	250,0	0,30	1,9	:	15,0
From 6 to less than 8 ESU														
De 6 à moins de 8 UDE														
1975	:	:	10,5	13,3	80,1	:	:	127,8	15,3	87,0	0,48	10,7	:	20,9
1979/80	:	345,4	5,9	8,3	61,9	66,9	:	80,5	17,0	84,7	0,29	7,2	20,0	12,7
1983	:	378,4	4,9	7,3	55,2	62,0	110,3	65,8	16,6	148,2	0,25	6,5	:	11,6
1985	:	378,7	4,5	6,3	50,6	70,6	:	59,0	16,2	153,0	0,23	6,8	:	11,5
From 8 to less than 12 ESU														
De 8 à moins de 12 UDE														
1975	:	:	18,2	21,8	118,7	:	:	194,8	16,0	81,1	0,86	20,3	:	30,3
1979/80	:	459,6	10,4	13,9	93,3	64,9	:	138,6	22,0	86,0	0,48	11,2	17,7	18,8
1983	:	485,8	8,7	12,0	81,5	58,4	124,4	116,6	19,9	161,1	0,40	10,0	:	17,2
1985	:	501,3	7,7	10,2	75,1	77,6	:	104,0	20,8	178,0	0,38	10,5	:	17,0
From 12 to less than 16 ESU														
De 12 à moins de 16 UDE														
1975	:	:	13,6	16,9	78,4	:	:	117,2	6,9	39,0	0,77	19,7	:	22,0
1979/80	:	316,9	9,6	11,7	71,8	25,7	:	117,8	13,4	41,9	0,45	9,3	7,4	15,2
1983	:	320,9	7,9	9,5	63,7	21,9	61,6	97,3	12,8	85,9	0,36	7,8	:	13,7
1985	:	322,5	6,8	8,2	57,3	37,7	:	85,7	13,0	92,6	0,32	8,1	:	12,8
From 16 to less than 40 ESU														
De 16 à moins de 40 UDE														
1975	:	:	23,2	29,0	110,7	:	:	172,4	7,0	54,9	1,41	63,3	:	50,3
1979/80	:	835,2	37,3	40,7	206,7	25,7	:	328,7	23,1	64,8	1,96	47,6	11,1	58,6
1983	:	867,7	33,4	34,2	193,9	18,5	86,4	318,7	23,3	152,8	1,69	37,9	:	53,3
1985	:	919,1	30,3	31,0	193,0	42,4	:	317,1	28,6	186,6	1,58	38,1	:	50,4
From 40 to less than 100 ESU														
De 40 à moins de 100 UDE														
1975	:	:	2,8	3,4	11,5	:	:	30,6	0,5	14,8	0,05	10,1	:	18,0
1979/80	:	285,5	11,3	15,7	44,3	2,1	:	96,6	3,4	17,5	0,53	49,0	3,4	45,1
1983	:	343,1	13,2	17,0	53,2	1,1	21,3	110,0	3,8	47,3	0,59	50,7	:	46,2
1985	:	420,6	16,8	20,0	72,6	3,5	:	135,3	6,1	66,8	0,50	50,0	:	49,0
100 ESU and over														
100 UDE et plus														
1975	:	:	0,2	0,5	1,8	:	:	4,9	0,1	3,8	0,00	0,6	:	5,1
1979/80	:	54,9	1,0	1,7	4,2	0,3	:	16,7	0,3	4,9	0,01	7,7	1,4	18,1
1983	:	70,8	1,2	2,0	4,6	0,1	8,0	18,7	0,3	14,2	0,01	9,6	:	20,1
1985	:	96,1	1,8	3,3	6,4	3,6	:	24,0	0,5	21,5	0,01	9,2	:	25,8
TOTAL														
TOTAL														
1975	:	:	137,3	132,1	907,8	:	:	1 314,3	219,1	2 661,9	6,22	162,1	:	269,0
1979/80	:	6 755,3	114,4	122,9	849,9	989,9	:	1 253,4	209,6	2 815,1	5,11	148,9	825,7	246,8
1983	:	6 435,5	102,0	98,8	767,4	953,0	1 818,4	1 125,2	202,0	2 815,5	4,46	138,6	:	228,5
1985	:	6 309,4	97,5	92,4	740,5	951,6	:	1 056,6	219,1	2 768,5	4,38	129,9	:	248,9



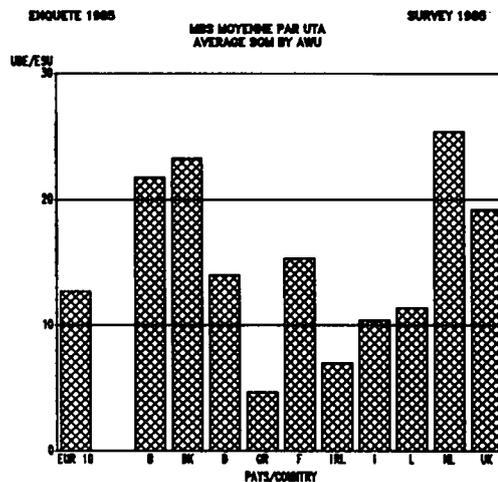
1966/67 TO 1985

1966/67 À 1985

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
DISTRIBUTION OF THE SGM BY CLASSES OF HOLDING														
Moins de 2 UDE														
1975	:	:	30,7	16,5	243,3	:	:	301,5	94,3	1 452,3	1,39	12,1	:	56,1
1979/80	:	2 215,9	19,9	10,6	173,9	407,7	:	232,8	66,8	1 267,4	0,63	1,1	488,5	35,1
1983	:	2 124,5	16,4	0,9	151,7	400,7	760,0	192,3	64,9	1 267,4	0,52	1,6	:	28,1
1985	:	1 904,1	15,3	0,6	135,6	350,3	:	174,3	59,0	1 157,8	0,61	0,1	:	10,5
De 2 à moins de 4 UDE														
1975	:	:	47,6	52,0	454,0	:	:	522,1	152,8	1 278,2	2,25	49,0	:	115,0
1979/80	:	3 185,6	28,1	33,9	335,7	615,9	:	392,1	123,8	1 551,4	1,47	24,2	376,3	79,0
1983	:	2 991,1	25,2	24,2	288,6	576,8	1 009,4	315,2	118,9	1 551,4	1,30	21,8	:	67,7
1985	:	2 822,6	24,0	17,9	270,0	531,0	:	292,9	110,9	1 509,6	1,29	17,3	:	47,7
De 4 à moins de 6 UDE														
1975	:	:	61,0	77,2	518,6	:	:	712,7	130,9	846,3	3,47	62,2	:	134,8
1979/80	:	3 040,0	35,3	49,5	399,1	579,0	:	467,3	127,5	1 253,9	2,00	41,7	212,3	84,7
1983	:	2 834,7	29,7	42,6	342,4	533,6	880,1	395,4	117,0	1 253,9	1,68	39,7	:	78,7
1985	:	2 729,4	28,4	37,1	317,0	537,1	:	316,6	114,4	1 272,3	1,48	39,1	:	65,9
De 6 à moins de 8 UDE														
1975	:	:	73,0	92,9	556,6	:	:	891,7	105,6	801,3	3,42	74,8	:	145,0
1979/80	:	2 639,2	41,3	57,5	431,1	463,2	:	562,4	118,2	1 025,4	2,05	49,9	138,1	88,1
1983	:	2 626,3	34,2	50,7	383,9	429,2	762,7	459,7	115,3	1 025,4	1,75	45,3	:	60,8
1985	:	2 622,5	31,7	43,9	353,1	489,3	:	412,2	113,0	1 056,7	1,59	47,5	:	73,5
De 8 à moins de 12 UDE														
1975	:	:	180,6	216,5	1 172,0	:	:	1 918,2	155,7	786,9	8,54	203,1	:	298,8
1979/80	:	5 257,8	103,3	138,4	922,1	627,8	:	1 378,5	215,4	1 570,3	4,74	111,1	171,6	186,2
1983	:	4 776,7	86,4	119,0	808,0	564,6	1 212,4	1 159,5	196,4	1 570,3	3,91	98,3	:	170,3
1985	:	4 773,1	76,2	101,5	742,8	756,5	:	1 034,6	204,6	1 733,8	3,76	103,4	:	15,9
De 12 à moins de 16 UDE														
1975	:	:	188,5	234,6	1 085,7	:	:	1 619,6	94,3	536,7	10,60	275,1	:	304,4
1979/80	:	5 010,2	134,4	162,8	999,1	352,5	:	1 640,6	186,0	1 188,3	6,29	129,1	101,9	211,1
1983	:	4 456,3	110,3	131,8	687,4	300,8	848,4	1 356,9	177,5	1 188,3	4,97	107,8	:	190,5
1985	:	4 454,0	84,8	114,6	798,5	515,4	:	1 194,3	179,9	1 277,8	4,51	112,7	:	171,5
De 16 à moins de 40 UDE														
1975	:	:	532,4	873,4	2 492,0	:	:	4 016,7	153,6	1 304,5	31,60	1 569,6	:	1 241,5
1979/80	:	23 087,7	966,6	1 054,5	5 168,0	564,4	:	8 177,0	544,7	3 686,7	52,82	1 314,4	266,7	1 558,6
1983	:	21 934,2	879,5	896,0	4 924,7	407,6	2 016,9	8 070,2	553,6	3 686,7	46,16	1 045,5	:	1 424,2
1985	:	23 468,9	807,1	821,4	4 997,5	956,9	:	8 218,4	699,5	4 547,9	43,03	1 052,1	:	1 325,1
De 40 à moins de 100 UDE														
1975	:	:	152,6	186,2	646,7	:	:	1 741,5	29,8	871,1	2,22	537,4	:	1 059,5
1979/80	:	18 292,2	623,8	880,1	2 403,5	114,3	:	5 521,3	183,6	2 807,2	26,80	2 949,7	204,1	2 781,9
1983	:	20 096,3	737,1	973,7	2 907,2	55,7	1 264,3	6 335,7	206,3	2 807,2	30,18	3 168,4	:	2 874,8
1985	:	24 802,1	962,7	1 185,5	4 063,7	185,1	:	7 868,9	338,3	4 010,9	25,47	3 099,7	:	3 061,8
100 UDE et plus														
1975	:	:	29,6	86,2	291,6	:	:	881,2	14,5	733,8	0,00	115,9	:	932,5
1979/80	:	11 827,2	152,0	281,5	798,4	93,4	:	2 852,6	48,4	2 819,0	0,90	1 229,3	345,0	3 551,7
1983	:	12 967,9	185,3	328,8	862,0	43,7	1 920,5	3 284,3	56,0	2 819,0	1,18	1 467,2	:	3 920,6
1985	:	19 046,9	286,4	532,5	1 140,9	84,0	:	4 528,7	91,0	5 485,7	0,61	1 481,9	:	5 415,2
TOTAL														
1975	:	:	1 296,0	1 635,5	7 460,5	:	:	12 605,2	931,5	8 411,1	63,5	2 899,2	:	4 287,6
1979/80	:	74 755,8	2 104,7	2 668,8	11 630,9	3 818,2	:	21 224,6	1 614,4	17 169,6	97,7	5 850,5	2 304,5	8 576,4
1983	:	74 807,9	2 104,1	2 567,5	11 555,9	3 312,7	10 674,7	21 569,2	1 605,9	17 169,6	91,7	5 995,6	:	8 835,7
1985	:	86 623,6	2 318,8	2 855,0	12 819,1	4 405,6	:	24 040,9	1 910,6	22 052,5	82,4	5 953,8	:	10 187,1



1966/67 TO 1985

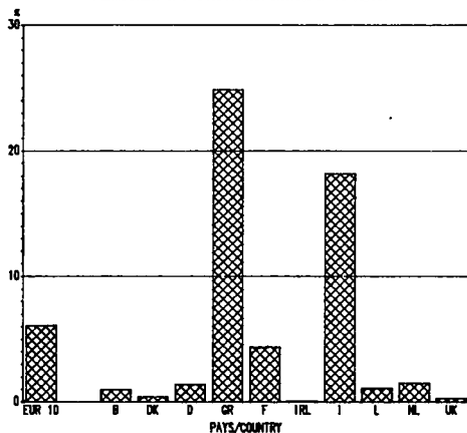
1966/67 À 1985

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
FARM TYPE OF HOLDING (1)														
Farm type 11 - Cereals														
OTE 11 - Céréales														
1975	:	:	1,7	27,4	37,9	:	:	68,3	2,8	248,6	0,09	0,5	:	18,8
1979/80	:	628,9	1,8	28,8	52,9	112,4	:	88,9	5,9	318,8	0,14	0,6	6,3	19,9
1983	:	597,6	1,8	23	52,8	100,3	168,2	75,9	4,2	318,8	0,13	0,5	:	20,2
1985	:	560,7	1,4	17,7	44,1	92	:	74,6	4,2	305,2	0,19	0,4	:	20,9
Farm type 12 - Other fields crops														
OTE 12 - Autres cultures agricoles														
1975	:	:	11,1	18,6	89,4	:	:	86,4	3,3	397,4	0,11	16,8	:	20,1
1979/80	:	1418,1	9	43	137,6	295,1	:	176,3	11,7	706,5	0,28	15,2	49,3	23,4
1983	:	1412,7	9,2	39,2	128,6	285,1	137,7	177,1	9,6	706,5	0,24	15,9	:	41,3
1985	:	877,5	8,8	21	75,9	198,2	:	96,4	5,5	429,9	0,08	17,2	:	24,5
Farm type 20 - Horticulture														
OTE 20 - Horticulture														
1975	:	:	8,2	3,1	17	:	:	35,1	0,7	29,8	0,05	20	:	11,8
1979/80	:	154,9	10,4	2,6	16,8	26,4	:	33,1	0,2	36	0,08	21,1	44,3	8,2
1983	:	137,3	9	2,2	14,3	17,5	104,5	30,3	0,1	36	0,06	20,2	:	7,8
1985	:	140,0	8,4	1,9	14,6	18,9	:	24,7	0,2	45,1	0,06	18,9	:	7,2
Farm type 31 - Vineyards														
OTE 31 - Viticulture														
1975	:	:	0	0	34,2	:	:	169,7	0	280,4	0,82	0	:	0
1979/80	:	633,7	0	0	40,2	43,7	:	161,7	0	387,2	0,90	0	51,9	0
1983	:	619,9	0	0	37,9	51,2	107,6	142,8	0	387,2	0,79	0	:	0
1985	:	519,5	0	0	37,7	42,5	:	117,1	0	321,5	0,74	0	:	0
Farm type 32 - Fruit and citrus fruit														
OTE 32 - Fruits et autres cultures permanentes														
1975	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1979/80	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1983	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1985	:	378,9	1,9	0,5	8,8	86	:	18	0,2	257,7	0,00	3,1	:	2,7
Farm type 33 - Olives														
OTE 33 - Olives														
1975	:	:	-	-	-	:	:	1,7	-	118,4	-	-	-	-
1979/80	:	355,5	-	-	-	128,3	:	1,9	-	225,3	-	-	11,2	-
1983	:	371,1	-	-	-	144,1	143,7	1,7	-	225,3	-	-	-	-
1985	:	437,5	-	-	-	158,7	:	0,9	-	277,9	-	-	-	-
Farm type 34 - Other permanent crops														
OTE 34 - Autres cultures permanentes														
1975	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1979/80	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1983	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1985	:	343,6	1,3	0,4	6,4	100,6	:	14,1	0	217	0,01	2,7	:	1,1
Farm type 41 - Cattle, dairying														
OTE 41 - Bovins, lait														
1975	:	:	19,8	18,7	166,4	:	:	303,4	57,1	106	1,21	61,4	:	52,5
1979/80	:	767,8	23,2	20,6	198,1	1,7	:	267	62,8	92,7	0,73	54,1	4,2	48,9
1983	:	722,2	21	19,6	197	0,9	70,9	239,8	59,3	92,7	0,85	48,7	:	42,3
1985	:	660,9	18	17,5	185,2	2,8	:	193	57,7	100,7	1,14	45,2	:	39,7
Farm type 42 - Cattle, rearing/fattening														
OTE 42 - Bovins, élevage/viande														
1975	:	:	8	0,7	9,8	:	:	80,8	66,4	21,8	0,22	5,2	:	53,3
1979/80	:	254,9	9,6	0,7	13,4	1,2	:	89,4	65,6	21,7	0,22	6,1	1,5	47
1983	:	267,4	10	0,4	13,9	0,6	20,4	97,9	73,5	21,7	0,26	7,2	:	41,9
1985	:	276,3	9,4	0,2	15,7	1,2	:	97	75,9	28	0,31	3,8	:	44,8

SURVEY 1985 ENQUÊTE 1985
PART DES CULTURES PERMANENTES DANS LA SAU TOTALE
PERMANENT CROPS AS A PROPORTION OF TOTAL AA



(1) The «type of farming» of a holding shall be determined by the relative contribution of different enterprises to its total standard gross margin.

(1) L'«orientation technico-économique» (OTE) d'une exploitation est déterminée par la contribution relative des différentes spéculations de cette exploitation à sa marge brute standard totale.

1966/67 TO 1985

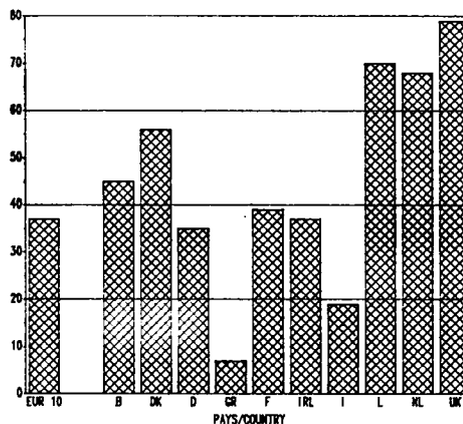
1966/67 À 1985

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
Farm type 43 - Cattle mixed														OTE 43 - Bovins mixtes
1975	:	:	15,1	1,2	49,8	:	:	57,5	46,4	46,4	1,82	10	:	10,8
1979/80	:	178,1	9,9	0,7	39	0,5	:	48,8	27,3	37,7	1,00	7,2	4,3	8,0
1983	:	148,0	8,5	0,6	34,4	0,5	23	36,4	19,6	37,7	0,83	5,5	:	4,0
1985	:	130,3	7,8	0,3	32,5	0,7	:	29,9	16,2	35,7	0,68	2,3	:	4,2
Farm type 44 - Other grazing livestock														OTE 44 - Autres herbivores
1975	:	:	10,1	1,8	31,1	:	:	103,9	23,6	95,4	0,12	4,8	:	40,7
1979/80	:	423,4	7,5	2,4	43,7	46	:	137,3	22,7	109,1	0,09	6	14,9	48,6
1983	:	404,0	7,2	0,7	38,6	48,6	166,7	120,2	24,1	109,1	0,10	6,4	:	49,0
1985	:	474,7	7,2	0,8	44,8	66,8	:	95,0	44,6	137,8	0,16	12	:	65,5
Farm type 50 - Granivores														OTE 50 - Granivores
1975	:	:	9,1	1	17,6	:	:	11,5	1,7	22,5	0,04	11,3	:	11,6
1979/80	:	85,7	6,5	4,3	15,8	7,8	:	15,5	1,5	11,9	0,05	12,1	25	10,2
1983	:	82,4	5,7	3,5	17,7	7,1	27,2	14,5	1,4	11,9	0,04	12,0	:	8,6
1985	:	87,3	5,4	3,7	18,8	5,5	:	13,6	1,6	17,1	0,06	12,8	:	8,7
Farm type 60 - Mixed cropping, other														OTE 60 - Polycultures
1975	:	:	6,9	7,8	56,1	:	:	82,2	0,7	454,9	0,08	3,6	:	7,1
1979/80	:	737,3	4,9	6,5	46,8	169,9	:	65,3	0,7	432,1	0,82	4,4	290,5	5,9
1983	:	674,5	3,8	4,1	37	132,6	210,7	54,6	0,5	432,1	0,63	4,0	:	5,2
1985	:	620,7	4,3	3,5	36,5	115,6	:	84,1	0,7	367,1	0,06	3,4	:	5,4
Farm type 71 - Grazing livestock partially dominant														OTE 71 - Herbivores partiellement dominants
1975	:	:	9,3	17,5	127,9	:	:	80,7	3,1	131,4	0,57	2,8	:	3,1
1979/80	:	240,3	6,4	10,3	82,6	18,5	:	49,4	1,7	67	0,84	1,4	74,8	2,2
1983	:	198,2	4,5	5,3	63,3	19,1	101	34,8	1,1	67	0,56	0,9	:	1,6
1985	:	211,8	3,6	4,6	57	18,5	:	62,5	0,7	81,1	0,19	1,0	:	2,8
Farm type 72 - Mixed livestock, other														OTE 72 - Autres polyélevages
1975	:	:	8	1,2	22,9	:	:	16,9	1,1	20,7	0,10	10,4	:	5,3
1979/80	:	57,8	5,1	2	16,6	2,6	:	14,1	0,6	5,3	0,06	7,8	38,9	3,8
1983	:	52,9	4,4	1	15	3,1	15,7	14,5	0,8	5,3	0,07	6,0	:	2,7
1985	:	63,9	3,9	1,1	20	2,7	:	14	0,6	12,8	0,07	6,6	:	2,1
Farm type 81 - Field crops, grazing livestock														OTE 81 - Agriculture générale et herbivores
1975	:	:	20,6	20,8	190,4	:	:	149,9	10,8	179,9	0,87	6,1	:	22,5
1979/80	:	478,3	14,9	12,3	139,9	30,4	:	130,7	14,1	110,8	0,03	3,8	41,1	21,4
1983	:	412,3	12,8	8,7	114,1	26,3	64,3	106,1	12,0	110,8	0,03	3,3	:	18,2
1985	:	373,7	13,3	7,7	97,8	32,1	:	91,2	10,7	98,7	0,57	4,0	:	17,8
Farm type 82 - Other crops - livestock														OTE 82 - Autres cultures / élevages
1975	:	:	3,3	10,7	42,1	:	:	24,4	0,9	91,4	0,07	2,7	:	3,9
1979/80	:	172,3	2,8	15,9	41,4	22,7	:	23,4	0,3	60,5	0,01	2,9	73,6	2,4
1983	:	186,2	2,3	12,4	40,1	25,7	168,9	19,7	0,2	60,5	0,01	2,6	:	2,7
1985	:	185,7	2,8	11,4	44,7	25,7	:	30,7	0,3	65,5	0,04	2,6	:	2,0
TOTAL														TOTAL
1975	:	:	137,2	132,2	907,7	:	:	1 314,2	218,9	2 662,0	6,20	162,2	:	268,6
1979/80	:	6 756,1	114,5	122,7	850	990	:	1 253,5	209,5	2 815,4	5,10	148,7	765,8	245,7
1983	:	6 435,6	102	98,7	767,6	953	1 618,2	1 125,3	202,2	2 815,4	4,50	138,5	:	228,4
1985	:	6 342,9	97,5	92,3	740,5	968,5	:	1 056,8	219,1	2 778,8	4,36	136,0	:	249,0

SURVEY 1985 NOMBRE MOYEN DE BOVINS PAR EXPLOITATION EN AYANT AVERAGE NUMBER OF BOVINE ANIMALS BY HOLDING WITH ENQUÊTE 1985



1966/67 TO 1985

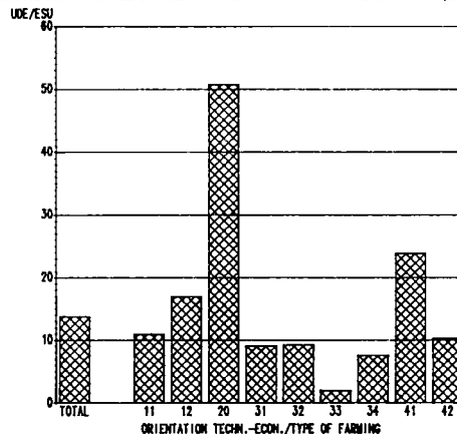
1966/67 À 1985

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
DISTRIBUTION OF THE SGM BY FARM TYPE														
Farm type 11 - Cereals														
1975			4,0	176,6	149,2			994,1	13,8	588,8	0,2	3,4		436,4
1979/80		5 543,4	6,8	292,7	321,6	269,4		1 988,9	63,1	1 578,7	0,6	12,1	39,8	1 088,5
1983		5 532,8	8,1	297,0	310,6	234,1	842,0	1 867,4	55,1	1 578,7	0,5	9,2		1 172,2
1985		6 174,2	8,2	238,6	293,8	271,1		2 221,1	58,3	1 628,4	0,7	9,3		1 444,8
Farm type 12 - Other fields crops														
1975			147,1	307,3	765,3			1 560,0	14,4	1 110,2	0,3	349,2		745,4
1979/80		10 679,6	213,2	372,8	1 241,3	961,7		2 694,7	54,7	2 641,9	1,0	658,1	110,6	1 840,2
1983		11 432,1	228,9	422,0	1 330,2	980,1	1 071,4	3 241,7	54,2	2 642,0	0,8	694,4		1 837,8
1985		14 907,3	292,4	584,5	1 524,9	1 518,0		3 799,8	66,3	3 734,7	0,5	828,9		2 557,3
Farm type 20 - Horticulture														
1975			112,2	48,5	420,1			916,8	4,4	360,7	0,4	402,1		245,2
1979/80		5 073,2	231,9	93,3	518,1	170,3		1 541,9	6,9	1 183,7	0,8	1 176,0	78,3	150,3
1983		5 252,5	233,4	84,8	473,2	99,0	607,8	1 779,4	1,9	1 183,7	0,5	1 256,7		139,9
1985		7 120,3	254,6	103,0	555,5	158,3		1 446,8	7,4	2 993,1	0,6	1 286,5		314,6
Farm type 31 - Vineyards														
1975					195,6			1 300,0		548,6	3,6			
1979/80		3 967,7			513,8	135,5		2 213,9		1 093,2	11,3		229,6	
1983		4 034,5			530,3	184,4	265,0	2 215,4		1 093,2	11,2			
1985		4 743,4			582,6	174,8		2 824,5		1 153,8	7,7			
Farm type 32 - Fruit and citrus fruit														
1975														
1979/80														
1983														
1985		3 502,0	50,1	14,7	71,6	405,9		496,7	4,9	2 263,7	0,1	99,3	0,0	95,1
Farm type 33 - Olives														
1975								0,4		276,5				
1979/80		765,8				140,3		1,0		624,5			23,3	
1983		793,6				167,7	299,5	1,4		624,5				
1985		872,4				184,5		1,9		685,9				
Farm type 34 - Other permanent crops														
1975														
1979/80														
1983														
1985		2 608,9	41,3	21,7	363,2	317,1	0,0	485,1	0,0	1 222,1	0,3	102,2	0,0	55,8
Farm type 41 - Cattle, dairying														
1975			154,1	275,1	1 251,8			2 163,7	311,2	602,0	15,7	1 163,2		768,2
1979/80		13 901,0	436,1	619,9	2 943,7	4,3		3 819,3	743,2	1 077,1	19,4	2 303,2	10,1	1 934,8
1983		14 928,0	460,7	664,7	3 319,2	4,3	528,5	4 084,7	779,0	1 077,1	25,4	2 520,8		1 992,1
1985		15 802,0	435,1	666,0	3 631,3	11,3		4 058,5	964,2	1 636,8	34,5	2 220,0		2 144,3
Farm type 42 - Cattle, rearing/fattening														
1975			31,9	1,7	35,3			501,2	180,2	115,2	1,1	76,0		233,7
1979/80		2 214,8	70,7	3,1	99,3	4,8		946,3	213,3	390,0	2,1	94,6	12,4	390,8
1983		2 480,3	81,8	2,7	120,5	1,8	173,3	1 166,2	227,6	390,0	2,4	108,5		379,0
1985		2 842,7	90,5	1,3	154,1	6,4		1 281,8	257,6	484,6	2,5	97,6		466,4

SURVEY 1985 ENQUÊTE 1985
DIMENSION ÉCONOMIQUE MOYENNE DES EXPLOITATIONS EN UDE SELON LEUR OTE, EUR 10
AVERAGE ECONOMIC SIZE OF HOLDINGS IN ESU BY PRINCIPAL TYPE OF FARMING, EUR 10



1966/67 TO 1985

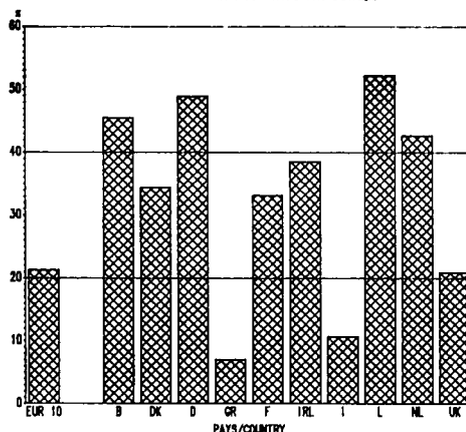
1966/67 À 1985

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
Farm type 43 - Cattle mixed														OTE 43 - Bovins mixtes	
1975	:	:	142,3	18,4	434,2	:	:	588,6	187,9	209,0	26,8	124,6	:	148,7	
1979/80	:	2 671,7	184,3	18,3	590,2	1,7	:	849,5	172,9	518,4	27,3	134,2	21,0	174,9	
1983	:	2 343,0	180,7	16,4	545,8	2,0	191,7	693,9	125,6	518,4	24,2	96,6	:	139,3	
1985	:	2 456,5	184,8	10,9	609,0	2,8	:	683,8	127,9	588,9	19,4	55,2	:	173,8	
Farm type 44 - Other grazing livestock														OTE 44 - Autres herbivores	
1975	:	:	14,0	6,1	35,7	:	:	495,8	83,7	245,0	0,2	32,8	:	292,1	
1979/80	:	2 962,0	17,9	7,4	74,1	285,0	:	978,5	133,0	425,8	0,7	64,5	38,7	975,1	
1983	:	2 935,0	15,5	4,5	63,4	314,2	1 187,0	838,6	157,3	425,8	0,5	64,9	:	1050,2	
1985	:	3 451,0	20,3	5,7	87,5	417,0	:	982,1	185,4	561,2	0,3	130,7	:	1 061,0	
Farm type 50 - Granivores														OTE 50 - Granivores	
1975	:	:	97,4	16,2	176,6	:	:	180,3	19,9	333,9	0,2	181,9	:	194,5	
1979/80	:	2 142,1	120,7	133,1	255,3	85,2	:	482,5	32,0	412,0	0,7	354,3	214,5	266,3	
1983	:	2 338,8	133,9	169,3	282,5	64,5	673,8	535,4	33,5	412,0	0,5	433,9	:	273,4	
1985	:	2 886,6	174,0	224,8	373,0	78,5	:	667,2	38,6	626,3	0,4	517,0	:	186,9	
Farm type 60 - Mixed cropping, other														OTE 60 - Polycultures	
1975	:	:	71,1	86,1	463,7	:	:	699,1	7,0	1 271,4	0,4	58,2	:	289,5	
1979/80	:	5 224,5	98,0	105,1	573,6	686,9	:	1 007,9	13,5	2 187,5	13,8	224,3	731,4	313,9	
1983	:	4 738,9	84,4	75,0	492,7	423,2	901,7	918,4	11,6	2 187,5	10,3	196,5	:	339,4	
1985	:	5 396,2	115,2	87,9	551,8	480,4	:	1 249,3	30,7	2 304,5	0,7	127,4	:	448,3	
Farm type 71 - Grazing livestock partially dominant														OTE 71 - Herbivores partiellement dominants	
1975	:	:	96,4	238,1	1 129,3	:	:	629,8	18,3	412,2	5,9	44,9	:	66,2	
1979/80	:	3 095,9	132,5	266,9	1 278,9	81,1	:	700,7	16,2	473,6	18,6	44,3	168,2	83,1	
1983	:	2 476,2	103,8	155,4	1 049,0	70,8	527,9	497,6	9,6	473,6	13,1	28,0	:	75,4	
1985	:	2 655,6	93,4	159,5	1 053,4	86,8	:	655,3	11,3	498,3	4,6	27,9	:	85,2	
Farm type 72 - Mixed livestock, other														OTE 72 - Autres polyélevages	
1975	:	:	93,2	16,9	257,0	:	:	265,0	11,2	79,4	0,9	179,3	:	71,4	
1979/80	:	1 337,4	113,0	55,7	287,0	10,5	:	456,2	13,9	86,0	1,0	234,2	123,1	79,9	
1983	:	1 352,2	112,4	39,7	289,1	8,7	125,7	514,6	17,7	86,0	1,5	203,8	:	78,6	
1985	:	1 568,9	126,5	48,0	465,8	13,3	:	495,3	18,3	88,5	1,8	252,2	:	59,3	
Farm type 81 - Field crops, grazing livestock														OTE 81 - Agriculture générale et herbivores	
1975	:	:	248,7	291,2	1 545,5	:	:	1 669,6	72,1	757,2	6,5	114,1	:	555,5	
1979/80	:	7 743,3	351,6	286,0	1 896,4	174,1	:	2 454,2	144,1	1 111,6	0,1	123,3	115,5	1 201,9	
1983	:	6 983,1	331,0	231,0	1 663,0	134,4	470,4	2 178,4	127,2	1 111,6	0,1	98,7	:	1 107,7	
1985	:	7 312,7	370,6	251,7	1 551,0	190,9	:	2 270,5	131,9	1 177,0	7,3	109,9	:	1 251,9	
Farm type 82 - Other crops - livestock														OTE 82 - Autres cultures / élevages	
1975	:	:	36,9	134,2	375,2	:	:	221,3	4,1	235,2	0,7	42,6	:	115,6	
1979/80	:	2 156,6	51,9	381,2	656,4	76,7	:	394,0	4,1	364,8	0,1	92,4	180,3	135,0	
1983	:	2 199,5	52,7	376,4	708,7	65,0	1 890,0	385,4	3,0	364,9	0,1	88,2	:	155,1	
1985	:	2 641,3	69,4	436,8	950,5	88,4	:	466,7	7,9	404,8	0,8	89,7	:	126,4	
TOTAL														TOTAL	
1975	:	:	1 296,1	1 635,5	7 461,4	:	:	12 605,4	931,5	8 411,1	63,5	2 899,3	:	4 297,8	
1979/80	:	74 756,2	2 104,7	2 668,6	11 631,9	3 818,2	:	21 224,7	1 613,9	17 169,7	97,7	5 850,5	2 304,4	8 576,4	
1983	:	74 808,8	2 104,2	2 567,6	11 556,4	3 312,7	10 710,4	21 569,3	1 606,0	17 169,7	91,6	5 995,6	:	8 835,8	
1985	:	86 941,1	2 326,5	2 854,9	12 818,9	4 404,3	:	24 086,4	1 910,6	22 052,5	82,3	5 953,8	:	10 450,9	

SURVEY 1985 ENQUÊTE 1985
PART DES EXPLOITATIONS AYANT DES VACHES LAITIÈRES.%
PROPORTION OF HOLDINGS WITH DAIRY COWS.%



1966/67 TO 1985

1966/67 À 1985

LABOUR FORCE

MAIN-D'ŒUVRE

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	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	:	:	221,2	235,6	2 215,2	:	:	3 069,4	473,8	5 389,8	15,78	331,5	:	757,6	
1977	:	:	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	186,1	234,1	1 983,3	1 841,2	:	2 659,1	468,7	5 300,8	12,27	302,4	1 949,8	723,7	
1983	:	13 425,7	164,6	185,7	1 783,6	2 128,0	3 179,8	2 405,8	418,9	5 300,8	10,50	304,7	:	723,1	
1985	:	12 977,0	156,8	157,9	1 739,9	2 070,4	:	2 245,8	428,1	5 134,4	10,29	296,8	:	736,6	

LABOUR FORCE BY 100 HA AA (Number of persons)														MAIN-D'ŒUVRE PAR 100 HA SA (Nombre de personnes)	
1966/67	:	:	26,5	:	27,4	:	:	14,3	:	35,8	17,6	21,4	:	:	
1970/71	:	:	18,3	:	21,6	:	:	12,8	:	33,0	14,4	17,0	:	:	
1975	:	:	15,1	7,9	17,9	:	:	10,4	9,3	32,7	11,6	15,9	:	4,6	
1977	:	:	13,8	8,3	17,1	:	:	9,8	8,7	32,5	10,5	15,7	:	3,8	
1979/80	:	15,4	13,1	8,0	16,2	51,9	:	9,1	9,3	34,0	9,4	14,8	58,8	4,2	
1983	:	15,2	11,8	6,5	15,0	54,5	13,5	8,4	8,3	34,0	8,2	15,2	:	4,3	
1985	:	14,7	11,4	5,6	14,7	50,3	:	7,9	8,6	32,9	8,2	14,6	:	4,4	

LABOUR FORCE BY 100 HOLDINGS (Number of persons)														MAIN-D'ŒUVRE PAR 100 EXPLOITATIONS (Nombre de personnes)	
1966/67	:	:	196	:	281	:	:	252	:	216	275	193	:	:	
1970/71	:	:	153	:	254	:	:	242	:	199	255	197	:	:	
1975	:	:	160	178	244	:	:	233	208	202	254	204	:	270	
1977	:	:	158	190	245	:	:	231	197	204	241	209	:	238	
1979/80	:	201	162	191	233	184	:	212	210	187	237	203	253	269	
1983	:	206	160	188	232	222	175	213	189	187	230	220	:	276	
1985	:	204	160	171	235	218	:	212	194	183	233	218	:	285	

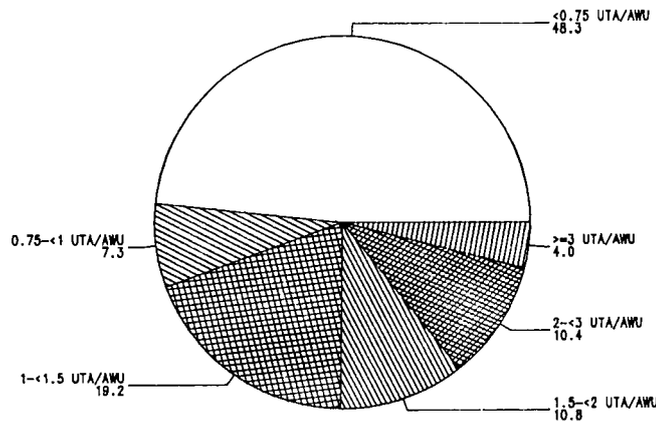
TOTAL LABOUR FORCE Labour volume in 1000 AWU														MAIN-D'ŒUVRE TOTAL Volume de travail en 1000 UTA	
1966/67	:	:	271,2	:	2 329,9	:	:	3 032,3	:	4 127,2	17,04	341,7	:	:	
1970/71	:	:	188,6	:	1 611,0	:	:	2 368,8	:	2 989,9	12,27	289,7	:	:	
1975	:	:	139,6	176,7	1 233,6	:	:	1 949,7	324,7	2 826,5	12,37	253,7	:	625,7	
1977	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
1979/80	:	7 293,3	123,9	171,6	1 050,9	797,4	:	1 847,5	310,3	2 157,6	9,05	242,2	1 155,6	582,8	
1983	:	6 966,5	111,8	140,3	945,9	863,3	1 432,5	1 658,2	276,1	2 157,6	7,75	243,4	:	562,1	
1985	:	6 833,3	106,9	122,4	917,9	931,2	:	1 568,8	275,8	2 125,7	7,23	234,4	:	543,0	

Labour force: number of AWU by 100 ha AA														Main-d'œuvre: nombre d'UTA par 100 ha SA	
1966/67	:	:	17,0	:	18,2	:	:	10,1	:	23,0	12,72	15,3	:	:	
1970/71	:	:	12,2	:	12,7	:	:	7,9	:	17,4	9,08	13,5	:	:	
1975	:	:	9,5	6,0	9,9	:	:	6,6	6,4	17,1	9,09	12,2	:	3,8	
1977	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
1979/80	:	8,2	8,7	5,9	8,6	22,5	:	6,3	6,1	13,8	6,96	11,9	34,9	3,4	
1983	:	7,9	8,0	4,9	7,9	22,1	6,1	5,8	5,5	13,8	6,08	12,1	:	3,3	
1985	:	7,7	7,7	4,3	7,7	22,6	:	5,5	5,5	13,6	5,73	11,6	:	3,2	

Labour force: number of AWU per person														Main-d'œuvre: nombre d'UTA par personne	
1966/67	:	:	0,64	:	0,67	:	:	0,70	:	0,64	0,72	0,72	:	:	
1970/71	:	:	0,87	:	0,59	:	:	0,62	:	0,53	0,63	0,80	:	:	
1975	:	:	0,83	0,75	0,56	:	:	0,64	0,69	0,52	0,78	0,77	:	0,83	
1977	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
1979/80	:	:	0,67	0,73	0,53	0,41	0,45	0,69	0,66	0,41	0,74	0,80	0,59	0,81	
1983	:	0,52	0,68	0,76	0,53	0,41	0,45	0,69	0,66	0,41	0,74	0,80	:	0,78	
1985	:	0,53	0,68	0,78	0,53	0,45	:	0,70	0,64	0,41	0,70	0,79	:	0,74	

Labour force: average number of AWU by holding														Nombre moyen d'UTA par exploitation	
1966/67	:	:	1,3	:	1,9	:	:	1,8	:	1,4	2,0	1,4	:	:	
1970/71	:	:	1,0	:	1,5	:	:	1,5	:	1,0	1,6	1,6	:	:	
1975	:	:	1,0	1,3	1,4	:	:	1,5	1,4	1,1	2,0	1,6	:	2,2	
1977	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
1979/80	:	1,1	1,1	1,4	1,2	0,8	:	1,5	1,4	0,8	1,8	1,6	1,5	2,2	
1983	:	1,1	1,1	1,4	1,2	0,9	0,8	1,5	1,2	0,8	1,7	1,8	:	2,1	
1985	:	1,1	1,1	1,3	1,2	1,0	:	1,5	1,3	0,8	1,6	1,7	:	2,1	

SURVEY 1985 ENQUÊTE 1985
REPARTITION DES EXPLOITATIONS SELON LE NOMBRE TOTAL D'UTA, %, EUR 10
DISTRIBUTION OF HOLDINGS BY TOTAL ANNUAL WORK UNITS, %, EUR 10



EC SURVEY ON THE STRUCTURE OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 08

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

1966/67 TO 1985

1966/67 À 1985

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	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	184,8		326,7
1975			138,1	132,3	907,9			1 315,1	228,0	2 664,2	6,21	162,6		279,3
1979/80		6 810,3	115,1	112,7	849,9	998,9		1 255,3	223,5	2 832,4	5,17	146,7	769,4	288,6
1983		6 505,5	102,6	98,7	767,5	958,6	1 818,2	1 129,6	211,1	2 832,4	4,55	138,5		261,9
1985		6 359,3	97,8	92,4	740,5	951,6		1 056,9	220,2	2 801,1	4,41	135,9		258,5
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	5 648,6	23 850,3	153,27	2 342,3		17 998,7
1975			1 521,9	3 321,0	14 712,8			33 480,6	5 297,7	22 401,3	152,24	2 296,2		16 558,1
1979/80		103 226	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	4 730,1	17 568,4
1983		102 166	1 435,7	3 146,2	14 088,5	4 091,3	42 056,7	32 313,9	5 191,8	22 139,3	140,10	2 207,4		17 409,6
1985		101 358	1 423,3	3 125,9	14 055,2	4 322,5		31 826,7	5 155,6	21 747,7	138,38	2 202,7		17 360,1
WOODLAND														
Number of holdings														
1966/67			8,9		480,1			740,3			4,06			
1970/71			8,7		474,5			658,9			3,87	6,8		
1975			6,2	25,0	405,7			543,0	9,9	558,4	3,29	4,4		42,3
1979/80			4,8	18,8	393,6			537,2	9,8	675,4	2,74	4,5	360,0	44,1
1983		1 622,5	3,3	19,4	363,7	29,7	372,9	468,4	6,4	675,4	2,45	8,5		47,2
1985		1 501,0	3,0	19,3	353,5	20,3		430,6	6,6	610,8	2,38	4,9		49,6
Area														
1966/67			19,2		2 288,9			3 145,6			17,14			
1970/71			15,0		1 832,7			3 083,1		4 422,8	18,89	42,1		
1975			15,0	174,1	1 656,9			2 488,2	38,8	3 627,8	15,08	41,1		208,1
1979/80			10,0	140,3	1 658,9			2 401,6	38,8	4 582,9	12,80	38,6	1 477,4	259,8
1983		8 981,7	8,4	144,1	1 591,5	32,6	9 473,9	2 261,4	38,0	4 562,9	11,60	42,2		288,0
1985		8 713,7	7,5	141,8	1 599,4	58,3		2 109,5	37,4	4 408,5	11,16	30,8		309,3
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		7 635,0	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			134,8	132,2	904,2			1 313,6	228,0	2 652,1	6,21	159,0		278,5
1979/80		6 820,3	115,1	122,7	849,9	998,9		1 255,3	223,5	2 832,4	5,17	148,7	769,4	268,6
1983		6 515,6	102,6	98,7	767,6	958,6	1 818,2	1 129,6	221,1	2 832,4	4,55	138,5		261,9
1985		6 359,3	97,8	92,4	740,5	951,6		1 056,9	220,2	2 801,1	4,41	135,9		258,5
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	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			1 467,5	2 966,0	12 398,6			29 463,6	5 076,6	16 465,5	138,07	2 086,3		16 469,0
1979/80		89 553,0	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	3 314,0	17 098,4
1983		88 744,7	1 392,8	2 846,5	11 922,6	3 907,7	23 506,0	28 759,8	5 036,8	15 857,8	127,40	2 010,1		16 883,6
1985		88 281,3	1 381,2	2 834,6	11 884,0	4 116,3		28 486,8	4 995,6	15 600,7	126,09	2 026,2		16 829,8
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		6 351,6	131,8	142,0	956,2	805,9		1 285,0	239,0	2 449,2	6,63	121,3		214,6
1975			105,4	129,6	806,8			1 069,9	161,9	1 981,8	5,48	99,6		199,0
1979/80		5 014,8	89,3	117,7	731,1	774,6		992,1	144,9	1 893,1	4,24	90,3	737,8	177,5
1983		4 659,2	78,5	96,5	651,8	669,7	1 316,4	891,8	121,3	1 893,1	3,73	85,1		167,7
1985		4 449,1	75,0	90,2	620,9	642,1		837,5	117,0	1 812,8	3,51	86,0		164,1
Area														
1966/67			806,0		7 143,5	2 326,7		13 326,5		9 317,8	67,33	877,1		
1970/71		47 475,4	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			749,8	2 673,1	7 266,6			16 710,3	971,6	8 638,0	61,12	804,4		6 999,6
1979/80		46 661,1	738,4	2 644,6	7 273,6	2 462,2		16 508,0	1 085,3	8 398,6	57,14	828,4	2 636,3	6 664,9
1983		46 549,2	728,6	2 598,7	7 190,9	2 124,7	13 786,6	16 659,9	1 041,1	8 398,6	55,13	835,9		6 915,7
1985		46 777,0	727,6	2 602,7	7 214,1	2 188,8		16 776,7	1 030,5	8 320,7	54,31	862,8		6 998,8
PERMANENT PASTURE AND MEADOW														
Number of holdings														
1966/67			177,9		1 077,6	119,4		1 353,9		1 202,8	7,65	176,3		
1970/71			146,9	69,5	929,9			1 207,8	258,2	852,0	6,84	136,2		281,7
1975			114,4	57,6	769,6			975,0	226,2	720,9	5,41	118,1		239,2
1979/80			96,4	55,0	699,5			906,8	216,5	639,6	4,26	105,8	74,9	232,1
1983		2 870,2	85,3	44,7	620,8	137,5	5 515,1	807,2	214,4	639,6	3,71	97,2		219,8
1985		2 807,8	80,8	41,2	594,3	110,8		747,3	211,2	708,0	3,57	93,6		217,2
Area														
1966/67			758,1		5 294,0	918,9		12 100,9		5 450,3	64,54	1 294,4		
1970/71			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			698,7	279,0	4 924,3			11 238,5	4 101,7	4 746,9	73,28	1 240,6		9 384,2
1979/80			667,1	262,7	4 729,1			11 381,1	3 959,4	4 499,0	71,25	1 171,7	134,9	10 211,8
1983		36 545,1	649,1	230,1	4 533,6	721,6	5 531,7	10 782,0	3 892,1	4 499,0	70,67	1 142,9		9 924,0
1985		35 998,9	635,7	220,6	4 471,8	884,9		10 416,4	3 961,2	4 428,8	70,14	1 132,6		9 778,8
PERMANENT CROPS														
Number of holdings														
1966/67			31,1		209,9			849,1		1 893,1	1,62	33,2		
1970/71			18,3		153,4			720,8		1 857,8	1,49	21,6		
1975			11,0	3,6	121,8			585,2	3,7	1 819,9	1,11	15,3		14,7
1979/80		3 462,5	7,6	2,6	114,4	700,0		490,5	2,2	2 120,3	1,04	12,5	521,6	11,4
1983		3 325,6	5,8	1,9	99,1	666,3	970,5	408,5	1,3	2 120,3	0,90	10,8		10,7
1985		3 080,8	5,1	1,7	95,1	655,1		370,2	1,2	1 930,9	0,87	10,3		10,1
Area														
1966/67			24,4		164,6	827,4		1 598,2		3 902,0	1,67	54,4		
1970/71		5 714,8	21,1	14,0	159,5	855,0		1 488,4	13,5	3 039,8	1,44	42,9		79,2
1975			17,4	13,3	158,3			1 448,9	2,7	3 084,4	1,41	39,2		69,2
1979/80		5 583,5	14,4	12,4	168,8	1 019,8		1 322,0	2,7	2 943,2	1,45	35,2	710,2	63,7
1983		5 527,7	13,5	11,1	183,9	1 047,8	4 187,6	1 258,9	2,1	2 943,2	1,43	29,8		56,2
1985		5 381,4	13,5	10,9	167,0	1 026,4		1 237,8	3,0	2 838,5	1,45	29,7		53,1

1966/67 TO 1985

1966/67 À 1985

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
CEREALS														
Number of holdings														CÉRÉALS Nombre d'exploitation
1966/67	:	:	133.1	:	1 064,2	:	:	1 190,5	:	1 911,3	7,40	109,5	:	:
1970/71	:	:	104,4	136,8	896,1	:	:	1 052,0	131,8	1 621,8	6,15	73,2	:	140,8
1975	:	:	77,2	123,8	757,8	:	:	875,6	99,2	1 474,6	5,10	39,6	:	127,4
1979/80	:	3 768,1	65,0	112,7	681,3	518,6	:	793,0	73,5	1 382,5	3,91	28,8	521,4	106,8
1983	:	3 449,0	54,2	91,2	601,6	449,6	863,5	696,6	52,2	1 382,5	3,31	21,9	:	95,9
1985	:	3 235,5	48,7	85,7	568,6	428,4	:	669,3	50,1	1 267,1	3,17	19,6	:	94,8
Area														Superficie
1966/67	:	:	502,9	:	4 782,8	:	:	8 999,4	:	5 054,5	47,30	450,8	:	:
1970/71	:	:	460,9	1 743,0	5 130,9	:	:	9 200,9	381,0	4 835,8	45,34	359,6	:	3 716,5
1975	:	:	398,3	1 740,6	5 156,1	:	:	9 460,4	323,6	4 673,6	43,02	244,3	:	3 721,1
1979/80	:	28 391,0	395,2	1 850,2	5 156,1	1 594,5	:	9 654,4	414,3	5 177,6	39,54	237,9	906,3	3 871,3
1983	:	27 151,6	371,5	1 697,9	5 020,2	1 302,0	8 163,5	9 042,5	348,1	5 177,6	30,98	206,2	:	3 854,8
1985	:	26 936,4	339,6	1 600,6	4 869,3	1 339,7	:	9 310,8	340,2	4 908,1	34,22	183,6	:	4 010,3
COMMON WHEAT														
Number of holdings														CÉRÉALS Nombre d'exploitation
1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	:	60,2	20,9	659,8	:	:	762,2	20,5	1 411,3	4,38	24,5	:	48,7
1975	:	:	47,2	14,7	555,7	:	:	596,5	8,3	1 215,0	3,28	17,1	:	43,1
1979/80	:	2 602,8	42,9	12,3	503,2	415,1	:	564,6	5,7	997,8	2,67	16,8	104,4	41,7
1983	:	2 381,1	38,3	23,6	443,6	256,8	342,9	520,9	5,9	1 031,7	1,97	15,3	:	43,0
1985	:	2 232,8	34,3	36,1	413,9	299,3	:	489,4	6,0	892,3	1,92	13,4	:	46,2
Area														Superficie
1966/67	:	:	216,0	:	1 352,6	:	:	3 763,4	:	3 777,9	16,79	141,8	:	:
1970/71	:	:	180,6	114,7	1 499,7	:	:	3 669,5	96,5	3 650,7	11,46	141,5	:	1 010,1
1975	:	:	180,3	102,7	1 519,1	:	:	3 821,8	41,6	3 292,9	8,83	106,9	:	1 046,0
1979/80	:	11 910,5	189,3	114,3	1 629,3	1 099,0	:	4 130,3	52,3	3 181,7	8,92	140,7	311,4	1 370,7
1983	:	12 659,4	196,0	241,8	1 644,1	843,9	2 679,1	4 649,4	55,3	3 181,7	6,18	148,2	:	1 682,8
1985	:	12 588,7	187,0	338,5	1 618,4	819,1	:	4 594,6	71,2	2 925,5	6,36	128,1	:	1 899,9
GRAIN MAIZE														
Number of holdings														MAÏS-GRAN Nombre d'exploitation
1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	:	2,1	-	56,3	:	:	352,1	-	659,4	-	0,4	:	0,1
1975	:	:	3,8	-	37,6	:	:	328,8	-	575,8	-	0,5	:	0,1
1979/80	:	1 047,4	3,5	-	35,8	127,4	:	300,4	-	580,1	-	0,2	410,5	-
1983	:	1 003,7	2,4	-	37,8	121,9	298,3	261,4	-	580,1	-	0,06	:	-
1985	:	951,0	3,1	-	37,2	131,5	:	258,9	-	520,2	-	0,1	:	-
Area														Superficie
1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	:	2,0	-	114,0	:	:	1 441,5	-	682,8	-	1,0	:	0,4
1975	:	:	6,4	-	92,8	:	:	1 831,9	-	753,5	-	1,3	:	1,1
1979/80	:	3 243,3	6,0	-	115,2	139,0	:	1 845,6	-	1 136,9	-	0,6	177,4	-
1983	:	3 101,4	5,2	-	169,5	149,9	340,1	1 639,6	-	1 136,9	-	0,3	:	-
1985	:	3 239,2	7,0	-	180,8	178,6	:	1 804,1	-	1 068,3	-	0,4	:	-
PULSES														
Number of holdings														LÉGUMES SEC Nombre d'exploitation
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	:	:	2,9	1,1	24,8	:	:	75,2	0,7	215,5	0,14	4,3	:	7,3
1979/80	:	321,8	1,1	0,7	10,6	146,4	:	39,5	0,1	113,7	0,05	3,0	420,5	6,6
1983	:	263,4	0,7	4,2	7,8	81,9	112,3	44,9	0,1	113,6	0,04	3,5	:	6,7
1985	:	232,0	0,6	19,3	15,2	53,7	:	46,6	0,2	78,9	0,05	6,2	:	11,2
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	:	:	4,5	4,1	27,5	:	:	86,0	1,4	140,9	0,24	11,9	:	76,0
1979/80	:	329,9	2,0	3,8	12,8	80,2	:	82,4	0,1	61,6	0,09	8,3	111,6	78,6
1983	:	419,3	1,4	22,4	12,6	37,8	220,9	191,4	-	61,6	0,06	12,1	:	79,9
1985	:	658,8	14,1	128,8	34,0	27,5	:	245,4	0,5	46,0	0,12	25,4	:	137,0
POTATOES														
Number of holdings														POMMES DE TERRE Nombre d'exploitation
1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	:	95,4	24,0	758,8	:	:	895,0	155,8	485,3	4,78	76,2	:	82,9
1975	:	:	64,4	16,7	567,9	:	:	637,0	121,9	444,0	3,29	43,9	:	59,0
1979/80	:	49,7	12,7	435,0	:	:	:	447,6	97,6	289,2	2,30	34,3	609,9	50,8
1983	:	1 225,2	37,1	8,5	329,7	84,1	304,7	334,1	72,4	289,2	1,60	27,9	:	40,6
1985	:	1 013,0	35,2	7,5	290,1	59,6	:	278,1	65,7	208,9	1,65	27,7	:	38,5
Area														Superficie
1966/67	:	:	52,2	:	682,4	:	:	407,7	:	180,4	3,38	129,9	:	:
1970/71	:	:	46,8	37,8	490,2	:	:	311,0	55,1	100,1	2,46	157,1	:	270,6
1975	:	:	36,1	32,2	363,0	:	:	225,0	40,7	114,1	1,42	151,2	:	202,0
1979/80	:	946,5	36,4	31,7	273,1	:	:	204,2	35,3	70,9	1,13	166,3	135,1	201,8
1983	:	964,9	34,7	30,4	221,7	29,5	145,9	172,9	28,7	70,9	0,94	163,4	:	193,4
1985	:	964,9	41,3	30,4	217,5	42,1	:	180,4	29,3	63,6	0,84	169,0	:	190,5
SUGAR-BEET														
Number of holdings														BETTERAVES SUCRIÈRES Nombre d'exploitation
1966/67	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1970/71	:	:	32,7	14,4	115,6	:	:	55,1	17,3	136,1	-	33,2	:	20,8
1975	:	:	26,7	14,9	93,6	:	:	54,9	11,3	116,9	-	30,2	:	17,1
1979/80	:	293,7	22,3	12,4	80,4	:	:	49,3	7,4	79,5	0,02	22,7	:	14,0
1983	:	279,2	19,8	10,5	71,7	26,2	55,7	46,5	7,2	79,5	0,01	20,5	:	11,8
1985	:	279,2	19,8	9,8	69,4	23,5	:	44,6	6,2	73,7	0,03	20,7	:	11,5
Area														Superficie
1966/67	:	:	68,4	:	295,2	:	:	312,1	:	309,2	0,02	101,7	:	:
1970/71	:	:	89,4	47,3	313,8	:	:	399,7	26,8	234,2	-	103,9	:	187,6
1975	:	:	118,9	93,1	418,5	:	:	593,4	34,0	260,3	-	136,5	:	206,9
1979/80	:	1 708,42	115,0	77,9	392,2	39,2	:	536,1	32,3	252,6	0,02	123,6	:	213,7
1983	:	1 739,3	108,6	72,4	389,9	36,2	231,0	491,1	36,1	252,6	0,01	122,8	:	198,7
1985	:	1 739,3	117,4	72,8	402,8	36,0	:	487,8	31,0	256,0	0,01	130,5	:	205,0

EC SURVEY ON THE STRUCTURE OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 08

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

1966/67 TO 1985

1966/67 À 1985

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
FORAGE ROOTS AND TUBERS														
Number of holdings														
1966/67								773.1	79.7			2.81	29.7	58.2
1970/71			80.0	89.8	621.9			528.7	51.0			1.38	10.6	52.5
1975			54.8	66.7	457.8			370.7	44.4			0.66	5.3	38.7
1979/80			38.4	46.9	336.8			263.8	27.5			0.32	4.5	28.7
1983		666.2	29.2	36.6	245.4	0.3	66.5							
1985		556.9	27.5	32.4	207.9	1.0		216.3	23.0	15.0	0.37	4.4		28.0
Area														
1966/67								806.8		30.8	1.44	18.7		
1970/71								671.3	55.7		0.79	9.5		174.1
1975				204.9	329.9			464.2	31.8	59.0	0.36	3.8		180.5
1979/80				180.6	248.8			325.0	24.5	39.9	0.18	1.8		133.7
1983		672.4	18.5	136.9	177.6			229.0	18.6	38.9	0.09	2.2		110.4
1985		565.9	15.2	124.8	106.7	0.06	23.7	181.3	20.1	22.6	0.18	2.5		111.5
PLANTES SARCLÉES FOURRAGÈRES														
Nombre d'exploitations														
1966/67														
1970/71														
1975														
1979/80														
1983														
1985														
PLANTES FOURRAGÈRES														
Nombre d'exploitations														
1966/67			54.2		572.1			1 060.4		1 131.3	5.00	31.1		
1970/71			52.8	97.8	490.0			891.8	228.0	950.8	4.07	24.1		145.4
1975			45.5	77.5	405.8			729.6	91.4	843.8	3.32	42.6		147.8
1979/80			44.4	60.4	357.7			630.3	77.9	651.0	2.66	46.2	366.8	120.3
1983		2 104.6	42.9	45.2	331.5	225.6	238.2	571.0	74.3	651.0	2.29	46.5		114.3
1985		556.9	27.5	32.4	207.9	1.0		216.3	23.0	15.0	0.37	4.4		29.0
Area														
1966/67			82.2		749.8			4 678.1		2 606.8	13.36	57.1		
1970/71			104.2	500.7	811.7			4 309.8	1 237.4	2 383.7	13.53	60.7		2 356.3
1975			114.1	462.7	854.3			4 883.0	530.7	2 366.4	15.25	126.4		2 233.3
1979/80			133.9	416.3	969.2			4 719.7	570.8	1 990.7	15.49	171.3	432.4	1 959.8
1983		11 339.5	146.2	400.3	1 006.1	189.3	607.2	4 898.2	622.2	1 990.6	15.85	197.3		1 873.4
1985		11 316.5	159.4	356.6	1 218.9	197.0		4 669.6	599.2	2 061.4	17.99	217.5		1 818.9
FRESH VEGETABLES, MELONS, STRAWBERRIES UNDER GLASS														
Number of holdings														
1966/67														
1970/71														
1975				8.7	2.2	11.0		37.6		21.1	0.06	9.2		13.2
1979/80													1.6	
1983		57.79	3.4	0.7	4.5	9.3	12.5	10.5	0.09	15.5	0.03	7.3		6.4
1985		70.1	3.2	0.7	4.5	13.1		14.1	0.2	21.3	0.03	7.0		6.0
Area														
1966/67														
1970/71														
1975				3.0	3.9	10.8		37.9	1.6	13.5	0.05	12.3		69.5
1979/80													0.6	
1983		18.6	1.1	0.3	0.8	0.2	2.0	3.8		7.2	0.02	4.6		0.6
1985		26.9	1.1	0.2	0.9	3.5		4.5	0.01	10.8		4.6		1.3
FRUIT AND BERRY PLANTATIONS														
Number of holdings														
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			7.6	2.6	67.6			129.2	3.5	376.0	0.19	10.9		13.3
1979/80		988.0	5.1	1.9	60.0	263.0		113.9	1.7	524.2	0.18	8.3	85.0	9.7
1983		884.7	3.7	1.3	49.6	191.6	347.8	98.1	0.7	523.9	0.01	8.9		8.9
1985		813.4	3.3	1.2	48.4	177.3		88.8	0.9	480.6	0.09	6.5		8.3
Area														
1966/67			20.4		73.7			288.7		541.9	0.29	47.1		
1970/71			18.8	10.3	52.3			230.0	3.5	442.4	0.23	37.8		75.2
1975			14.9	10.9	56.0			213.3	2.5	560.4	0.15	31.9		64.2
1979/80		1 159.9	11.8	8.8	54.1	158.9		196.8	2.6	641.7	0.11	27.5	102.3	57.6
1983		1 120.4	10.7	7.7	47.7	146.5	884.2	190.4	1.8	641.7	0.07	23.7		50.1
1985		1 069.8	10.6	7.3	46.9	140.3		193.4	2.8	598.2	0.08	23.3		46.9
VINEYARDS														
Number of holdings														
1966/67					108.5			727.0		1 304.4	1.43			
1970/71					110.2			659.9		1 359.2	1.35			
1975					61.9			507.1		1 257.3	1.05			
1979/80		2 329.7			82.1	305.0		430.9		1 530.7	1.00		408.4	
1983		2 245.6			56.3	302.1	396.5	355.8		1 530.6	0.80			
1985		1 893.3			55.1	266.0		319.8		1 249.6	0.64			
Area														
1966/67					74.2			1 232.1		1 219.5	1.35			
1970/71					84.3			1 200.2		1 153.5	1.18			
1975					83.8			1 191.0		1 240.5	1.22			
1979/80		2 465.8			92.0	162.3		1 084.0		1 128.2	1.30		270.4	
1983		2 432.6			93.8	181.4	1 265.7	1 029.9		1 126.2	1.31			
1985		2 347.2			97.0	143.1		1 010.0		1 095.8	1.33			
CROPS UNDER GLASS														
Number of holdings														
1966/67			14.7		23.9			23.4		15.3	0.25	21.1		
1970/71														
1975			8.6	3.2	14.9			19.6	0.9	18.0	0.05	17.6		7.7
1979/80			7.8	2.5	14.7			17.4	0.4	24.5	0.07	15.9	1.9	9.3
1983		97.2	6.7	1.9	12.6	10.0	13.4	17.6	0.09	24.5	0.06	15.2		6.5
1985		114.4	6.2	1.8	13.0	13.6		21.2	0.2	35.0	0.06	15.0		8.3
Area														
1966/67			2.0		2.5			4.9		5.8	0.02	6.6		
1970/71														
1975			1.8	0.6	2.9			6.9	0.1	7.2		7.9		1.7
1979/80			1.8	0.6	3.3			5.0	0.3	10.2	0.01	6.5	0.7	2.1
1983		34.2	1.7	0.5	3.0	2.4	11.9	5.5	0.09	10.2	0.06	6.6		1.9
1985		42.7	1.7	0.5	3.2	3.6		6.2		16.6		9.0		1.9
CULTURES SOUS VERRE														
Nombre d'exploitations														
1966/67														
1970/71														
1975														
1979/80														
1983														
1985														

1966/67 TO 1985

1966/67 À 1985

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
BREEDING STOCK														
HOLDINGS WITH ANIMALS														
1966/67														
1970/71														
1975			118,3	114,3	793,0			1 121,7	214,1	1 605,6	5,57	125,9		240,8
1979/80			97,6	102,3	710,7			1 047,3	2 202,4	1 271,1	4,31	112,5	675,0	217,7
1983		4 230,0	86,5	79,5	639,2	722,3	920,1	929,8	196,1	1 271,1	3,81	101,6		200,1
1985		3 877,3	81,5	72,3	612,2	707,5		856,5	194,5	1 055,9	6,34	98,5		182,1
BOVINE ANIMALS														
Number of holdings														
1966/67			159,0		1 006,5	277,1		1 218,6		1 243,1	7,10	157,8		
1970/71		3 850,8	127,9	103,2	793,4	242,8		1 051,5	227,6	939,5	6,12	130,8		228,0
1975			95,7	81,6	633,6			842,4	209,4	785,4	4,98	108,2		209,3
1979/80		2 530,0	81,2	65,7	537,1	137,1		733,4	195,9	500,9	3,85	90,9	268,5	183,9
1983		2 281,3	71,9	51,5	474,9	98,8	443,6	642,5	190,1	500,9	3,39	80,3		167,0
1985		2 132,8	67,9	46,3	448,7	93,9		590,0	187,0	458,2	3,17	76,6		161,0
Number of animals														
1966/67			2 658,0		14 176,2	882,3		21 058,9		9 501,3	171,29	3 598,7		
1970/71		74 430,7	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			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
1979/80		78 994,3	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	1 174,1	13 538,4
1983		79 262,4	3 077,5	2 851,6	15 023,3	616,1	4 539,4	23 425,3	6 899,8	8 527,0	224,64	5 410,9		13 206,3
1985		79 028,1	3 080,3	2 617,7	15 576,0	674,3		23 140,8	6 964,6	8 711,8	223,11	5 247,7		12 791,8
DAIRY COWS														
Number of holdings														
1966/67			140,6		917,3	166,1		1 145,3		783,7	6,46	143,7		
1970/71			101,4	96,4	713,4			815,5	108,6	604,4	5,50	116,3		108,6
1975			74,6	63,3	565,8			633,8	127,5	517,5	4,52	93,7		83,0
1979/80		1 747,3	57,9	46,6	452,4	91,9		517,4	104,6	331,5	2,98	74,8	136,3	67,2
1983		1 514,2	48,7	35,5	396,9	66,2	302,9	420,4	91,4	331,5	2,51	63,5		57,6
1985		1 353,0	44,5	31,8	361,9	66,2		351,0	84,7	298,6	2,30	58,0		54,0
Number of animals														
1966/67			1 060,8		5 830,7	313,9		9 342,2		3 459,4	56,68	1 734,2		
1970/71			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			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
1979/80		24 920,8	977,2	1 071,4	5 428,9	256,9		7 270,0	1 614,9	2 576,5	67,63	2 369,0	343,8	3 288,2
1983		25 143,8	982,1	1 002,9	5 530,6	214,7	1 499,5	7 215,3	1 668,1	2 576,5	68,77	2 557,2		3 327,6
1985		24 313,0	969,9	896,4	5 567,2	222,0		6 609,3	1 684,2	2 782,3	68,35	2 366,6		3 146,7
OTHER COWS														
Number of holdings														
1966/67														
1970/71														
1975			9,0	13,4	36,6			246,7	99,4	160,8	1,18	-		109,5
1979/80		563,0	13,9	10,5	38,8	35,2		233,5	79,7	63,8	1,75	-	71,7	85,8
1983		516,9	14,0	8,7	32,6	28,1	176,2	222,5	72,6	63,8	1,79	-		72,8
1985		553,9	15,6	8,6	41,1	25,4		232,5	73,8	76,7	1,85	6,4		71,9
Number of animals														
1966/67														
1970/71														
1975			74,3	86,8	125,4			2 668,5	665,1	625,0	4,58	-		1 951,7
1979/80		5 626,9	129,7	72,5	146,6	117,4		2 832,3	465,2	316,8	12,03	-	249,4	1 534,4
1983		5 645,3	149,5	57,8	126,1	88,9	1 199,1	3 145,7	404,5	316,8	14,37	-		1 341,8
1985		6 221,0	172,4	54,3	171,7	122,5		3 430,7	408,3	480,6	14,87	45,9		1 318,7
SHEEP														
Number of holdings														
1966/67						294,3								
1970/71		877,3	12,8	4,8	28,3	265,5		173,7	65,3	211,0	0,31	19,8		95,8
1975			11,6	3,9	35,4			168,0	53,5	203,9	0,27	21,7		89,3
1979/80		793,7	9,2	3,9	38,4	221,0		200,0	43,6	170,4	0,27	22,6	124,5	84,3
1983		723,3	8,8	10,5	36,4	242,4	160,8	172,4	28,0	170,4	0,34	20,4		33,7
1985		721,4	8,9	4,4	39,5	188,7		161,2	48,0	163,0	0,28	19,7		87,7
Number of animals														
1966/67						6 822,7								
1970/71		54 696,4	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			115,9	71,6	954,8			10 179,5	3 754,9	6 452,7	5,57	760,1		27 887,1
1979/80		63 292,0	119,6	54,0	959,4	8 553,7		13 120,8	3 301,3	6 426,6	3,57	895,4	2 057,3	29 857,6
1983		64 346,6	130,0	52,0	905,9	6 681,9	15 953,9	11 420,1	4 049,5	6 426,6	3,54	772,3		33 904,8
1985		67 902,2	161,4	70,4	1 068,1	7 214,6		11 181,1	4 404,6	7 521,8	5,08	814,3		35 460,8
TOTAL PIGS														
Number of holdings														
1966/67			105,2		1 004,0	279,4		831,1		999,1	7,11	97,8		
1970/71			83,7	118,4	751,1	139,2		656,6	67,9	857,6	4,77	75,8		85,5
1975			57,4	89,4	612,6			497,5	26,5	827,2	2,93	55,2		47,5
1979/80		1 653,5	43,7	73,3	506,7	80,3		318,4	12,1	533,7	1,74	47,4	360,2	36,2
1983		1 536,7	34,8	51,6	435,3	119,2	476,4	287,8	10,1	533,7	1,40	35,5		27,3
1985		1 291,8	29,8	44,2	402,5	102,2		249,1	7,4	396,1	1,10	36,1		23,3
Number of animals														
1966/67						519,9								
1970/71		63 972,9	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			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
1979/80		76 058,5	5 089,9	9 341,8	21 917,0	1 268,0		11 027,0	1 009,2	8 755,6	79,32	9 721,8	2 410,7	7 838,9
1983		77 244,0	5 299,5	9 253,1	21 696,5	1 047,2	9 642,2	11 308,5	1 050,5	8 775,6	71,90	10 656,1		8 085,1
1985		79 981,5	5 340,8	9 089,0	23 200,7	1 023,2		11 271,4	960,2	8 816,1	69,95	12 382,6		7 827,5
PORCINS TOTAL														
Number of holdings														
1966/67														
1970/71														
1975														
1979/80														
1983														
1985														

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 9

ENQUÊTE CE SUR LA STRUCTURE
DES EXPLOITATIONS AGRICOLES

1966/67 TO 1985

1966/67 À 1985

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
BREEDING SOWS														
Number of holdings														
1966/67														
1970/71														
1975		1 086,5	53,3	94,7	349,3	37,2		229,2	42,0	165,3	2,71	46,0		66,8
1979/80		533,8	29,9	53,2	210,0	23,1		149,6	18,9	125,2	1,55	32,1		37,3
1983		432,6	23,7	36,5	174,7	23,4	200,8	93,8	7,9	58,8	1,12	27,2	129,1	28,8
1985		379,7	20,5	31,3	160,8	21,8		66,5	7,0	58,8	0,90	20,0		21,1
								56,1	4,5	47,4	0,76	18,8		17,9
Number of animals														
1966/67														
1970/71														
1975		7 329,5	587,0	989,7	2 111,7	126,5		1 131,9	140,7	549,9	16,06	737,2		938,8
1979/80		589,4	589,4	988,4	2 152,8			1 307,4	106,2	732,2	9,30	872,5		885,0
1983		8 843,7	643,6	1 183,0	2 564,1	217,0		1 269,9	117,3	716,7	13,36	1 186,4	362,9	932,3
1985		8 753,4	643,2	1 033,5	2 528,7	151,0	1 970,3	1 205,1	122,4	716,7	12,10	1 417,4		923,3
		9 412,8	645,5	1 052,2	2 733,9	148,6		1 209,8	110,5	955,3	11,91	1 643,1		902,0
OTHER PIGS														
Number of holdings														
1966/67														
1970/71														
1975		2 479,7	65,1	107,8	641,1	107,4		586,8	34,8	805,7	3,81	58,8		68,4
1979/80		1 489,6	36,3	66,9	469,5	33,2		457,4	15,6	786,5	2,61	45,4		38,6
1983		1 413,9	29,6	47,9	405,8	85,2	360,1	284,5	8,3	517,7	1,40	41,4	311,8	30,4
1985		1 179,9	25,8	41,0	375,4	68,4		271,0	6,7	517,7	1,11	26,6		22,3
								233,8	5,3	383,9	0,90	26,5		18,9
Number of animals														
1966/67														
1970/71														
1975		37 279,5	1 990,4	4 986,6	11 490,6	419,9		6 025,3	527,7	3 834,8	48,52	3 005,5		4 950,4
1979/80		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
1983		46 078,6	3 033,8	5 059,8	13 380,4	500,9		6 693,3	670,0	6 458,0	32,80	5 217,8	2 047,8	5 031,8
1985		46 904,0	3 142,7	5 217,3	13 329,5	529,8	5 077,8	7 065,5	890,0	6 457,9	28,86	5 500,4		4 942,0
		47 476,3	3 222,8	5 130,8	13 955,5	460,2		6 962,7	635,0	5 965,4	27,92	6 331,9		4 784,1
TOTAL POULTRY														
Number of holdings														
1966/67														
1970/71						780,1								
1975			55,8	43,7	531,2			1 018,7	128,9	1 290,2	3,99	25,9		99,4
1979/80		3 213,9	40,2	32,0	411,0	648,7		882,3	87,2	1 026,2	2,63	9,7	593,3	74,0
1983		2 983,1	27,1	21,7	344,0	650,3	640,2	774,2	68,5	1 026,2	2,22	7,7		81,2
1985		2 578,7	22,8	18,0	317,0	644,8		693,4	61,8	755,7	2,03	7,4		56,0
Number of animals														
1966/67														
1970/71						21 435,1								
1975			27 300,9	13 154,3	67 432,7			153 057	11 103,7	121 850	247,32	70 258,3		103 102
1979/80		736 141	24 391,0	16 385,0	78 595,0	31 581,0		185 408	9 604,0	178 259	131,00	79 847,0	37 926,0	133 960
1983		742 727	21 761,2	16 132,1	71 365,9	28 718,4	116 890	208 001	9 531,2	178 259	101,50	83 542,4		127 314
1985		732 063	21 299,0	15 219,0	70 929,0	28 160,0		217 594	9 440,0	149 347	101,90	91 444,0		128 529
TABLE FOWL														
Number of holdings														
1966/67														
1970/71														
1975			12,1	6,4	30,1			775,2	10,4	852,5	0,38	2,8		8,2
1979/80			8,2	4,3	120,4			631,8	9,9	816,9	0,22	2,3		4,5
1983		1 275,8	4,4	2,8	78,4	142,2		458,0	7,9	577,4	0,87	1,9	443,9	3,8
1985		1 258,3	3,1	2,3	58,4	173,4	170,9	430,6	7,0	577,4	0,83	1,5		3,8
		1 080,2	2,8	2,0	56,1	179,8		405,8	7,9	420,6	0,83	1,5		2,9
Number of animals														
1966/67														
1970/71														
1975			10 981,0	8 969,0				54 704,0	3 200,0	59 818,0	30,00	30 060,0		49 783,0
1979/80			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
1983		312 302	9 981,7	6 400,5	20 256,3	13 672,7		75 465,3	5 204,2	84 632,0	10,02	38 387,4	24 328,0	56 292,2
1985		321 890	9 833,0	8 304,2	14 373,2	10 220,9	61 180,0	96 452,1	4 444,4	84 632,0	9,20	35 108,0		58 413,2
		326 333	10 383,0	8 490,0	19 717,0	12 066,0		101 119,0	4 775,0	70 158,0	15,00	38 383,0		61 227,0
LAYING HENS														
Number of holdings														
1966/67														
1970/71														
1975			87,5	66,8	725,3			1 203,9	159,1	1 304,8	4,91	48,7		136,6
1979/80		3 043,2	37,6	30,8	399,3	627,8		863,3	82,6	923,6	2,56	7,5	574,1	68,3
1983		2 814,3	24,7	20,7	333,6	631,9	824,5	751,5	64,7	923,8	2,15	6,0		55,4
1985		2 449,6	20,9	17,2	305,6	629,5		689,6	57,1	692,1	1,96	5,7		49,9
Number of animals														
1966/67														
1970/71														
1975			14 996,0	8 141,0	50 508,0			43 156,0	4 162,0	43 013,0	222,00	17 846,0		87 424,0
1979/80			16 779,8	5 965,0	53 216,7			83 775,3	5 625,3	43 200,0	209,43	28 802,8		59 466,6
1983		347 635	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	12 115,0	69 771,0
1985		335 908	11 497,1	6 304,2	54 481,2	10 220,9	45 931,0	71 865,0	4 444,4	69 665,0	90,30	47 126,6		58 413,3
		325 459	10 594,0	5 533,0	48 115,0	14 806,0		72 099,0	4 101,0	60 823,0	84,60	51 505,0		57 798,0

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 10

1975 TO 1985

DATA IN 1000

	Number of holdings Nombre d'exploitations				AA / SAU				SGM / MBS	
	1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80
MAIN SURVEY RESULTS BY REGION										
Belgie/Belgique	138,1	115,1	102,6	97,6	1 467,5	1 421,0	1 392,8	1 381,0	1 296,1	2 104,7
Danmark	132,3	122,7	98,7	92,4	2 966,0	2 920,0	2 846,5	2 834,6	1 635,5	2 688,6
Bundesrepublik Deutschland										
Schleswig-Holstein	37,6	35,5	32,2	31,3	1 119,0	1 101,4	1 081,5	1 089,9	644,1	:
Niedersachsen	138,2	130,0	117,2	114,6	2 756,5	2 749,6	2 720,4	2 706,0	1 567,1	2 484,1
Nordrhein-Westfalen	118,1	107,3	97,0	94,1	1 713,9	1 670,8	1 606,7	1 608,5	1 198,1	1 856,1
Hessen	73,8	66,9	58,4	56,2	827,6	797,1	769,4	776,5	472,3	709,0
Rheinland-Pfalz	79,1	74,7	66,3	61,7	783,6	760,3	735,8	718,0	543,8	956,8
Baden-Württemberg	159,7	152,3	136,3	130,7	1 548,5	1 532,1	1 492,0	1 492,0	956,7	1 411,2
Bayern	290,9	274,3	253,2	245,3	3 538,4	3 495,6	3 424,8	3 400,6	1 969,2	3 033,4
Saarland	6,6	5,7	4,2	3,8	81,9	76,2	65,0	65,4	43,6	:
Hamburg, Bremen und Berlin	3,7	3,2	2,8	2,7	29,2	29,2	27,1	27,2	66,3	:
Total	907,7	849,9	767,6	740,5	12 399	12 212	11 923	11 884	7 461,2	10 451
Ellas										
Central Greece and Euboa	:	172,4	153,9	154,1	:	558,0	575,5	567,9	:	:
Peloponesos	:	172,9	174,1	171,4	:	652,5	695,7	679,9	:	:
Ionian Islands	:	33,7	33,4	32,6	:	70,1	73,8	90,0	:	:
Epirus	:	54,3	55,4	56,0	:	118,7	149,7	143,6	:	:
Thessaly	:	109,6	104,7	106,6	:	470,8	452,3	487,9	:	:
Macedonia	:	235,2	220,7	217,0	:	985,2	886,3	946,5	:	:
Thrace	:	56,8	52,6	50,5	:	256,9	270,7	264,5	:	:
Aegean Islands	:	64,5	63,0	63,6	:	167,5	328,6	402,7	:	:
Crete	:	99,5	100,8	96,7	:	270,1	475,1	530,1	:	:
Total	:	998,9	958,6	948,4	:	3 549,8	3 907,7	4 113,1	:	:
France										
Île de France	11,6	11,2	10,4	9,7	602,8	600,7	586,4	581,1	374,0	620,3
Champagne	33,8	36,9	34,9	34,1	1 568,3	1 560,7	1 553,0	1 547,3	699,0	1 201,6
Picardie	27,7	27,8	25,0	23,2	1 374,5	1 361,7	1 348,8	1 343,6	684,1	1 146,1
Haute-Normandie	30,8	28,1	26,3	24,7	822,8	823,5	813,4	795,9	371,0	615,6
Centre	68,2	66,0	58,8	55,9	2 495,1	2 512,6	2 479,5	2 470,8	946,0	1 587,6
Basse-Normandie	67,5	64,6	58,8	55,5	1 361,1	1 375,8	1 368,6	1 365,5	511,8	860,4
Bourgogne	49,3	46,5	41,2	38,6	1 829,0	1 798,9	1 778,3	1 771,3	607,7	1 032,1
Nord	39,7	38,3	33,1	30,9	898,5	896,3	874,5	857,2	567,5	938,4
Lorraine	35,9	33,7	29,0	27,1	1 129,8	1 125,1	1 106,9	1 099,2	324,5	554,3
Alsace	29,3	27,5	24,3	23,1	332,8	337,4	342,5	346,4	189,6	314,3
Franche-Comté	24,9	24,5	22,2	20,7	718,3	691,1	691,9	674,7	202,0	340,7
Pays de la Loire	112,3	110,4	98,9	92,3	2 431,3	2 419,2	2 376,7	2 361,1	1 030,5	1 753,6
Bretagne	124,2	118,2	109,1	100,7	1 886,8	1 861,4	1 839,0	1 817,5	1 064,4	1 906,5
Poitou-Charentes	72,7	69,6	61,2	57,0	1 847,3	1 828,7	1 782,3	1 777,4	687,4	1 132,9
Aquitaine	101,1	97,9	85,5	80,4	1 600,1	1 579,1	1 517,0	1 495,5	770,4	1 264,6
Midi-Pyrénées	112,1	104,1	95,9	90,1	2 465,6	2 471,3	2 454,6	2 405,6	786,1	1 276,3
Limousin	39,0	36,5	33,0	30,6	932,9	920,1	889,6	876,3	261,8	427,6
Rhône-Alpes	117,2	110,1	99,0	93,7	1 715,3	1 715,2	1 650,0	1 629,9	715,1	1 217,3
Auvergne	59,0	56,6	51,6	48,0	1 528,7	1 597,4	1 558,9	1 523,9	426,5	720,8
Languedoc	90,4	83,5	75,5	70,1	1 090,6	1 056,4	1 026,5	1 031,0	699,1	1 156,5
Provence-Côte d'Azur	60,5	96,4	50,2	45,2	704,6	622,7	614,9	602,8	622,7	1 056,2
Corse	8,0	7,0	5,7	5,1	127,5	122,8	116,5	110,7	64,0	101,2
Total	1 315,2	1 295,4	1 129,6	1 056,7	29 464	29 278	28 770	28 487	12 605	21 225

1975 À 1985

DONNÉES EN 1000

SGM / MBS		AWU / UTA				Number of persons Nombre de personnes				
1983	1985	1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985	
PRINCIPAUX RÉSULTATS D'ENQUÊTE PAR RÉGION										
2 104,2	2 326,5	139,6	123,9	111,8	105,2	331,6	302,4	304,7	157,3	Belgie/Belgique
2 567,6	2 854,9	176,7	171,6	140,3	121,6	235,6	234,1	185,7	157,2	Danmark
Bundesrepublik Deutschland										
1 031,6	1 138,3	58,5	52,8	48,8	47,4	88,3	79,6	71,9	71,0	Schleswig-Holstein
2 538,7	2 772,3	192,1	171,3	150,5	148,0	327,6	298,1	264,7	258,9	Niedersachsen
1 838,7	2 046,7	155,1	131,7	120,3	119,2	268,8	234,1	212,6	212,0	Nordrhein-Westfalen
685,0	730,6	91,8	73,7	65,0	62,8	190,6	160,9	140,6	135,9	Hessen
944,6	1 008,3	101,5	88,8	81,3	76,1	186,2	168,2	153,9	141,1	Rheinland-Pfalz
1 373,5	1 544,9	201,6	168,4	143,3	146,9	392,2	359,2	320,9	316,7	Baden-Württemberg
3 022,0	3 441,8	418,4	352,1	320,7	307,1	736,2	662,4	601,2	587,5	Bayern
49,3	52,4	7,2	5,4	4,3	4,1	15,3	11,8	8,7	8,3	Saarland
72,9	83,6	7,4	6,6	6,7	6,4	10,1	9,1	9,2	8,5	Hamburg, Bremen und Berlin
11 556	12 819	1 233,6	1 050,8	940,9	918,0	2 215,3	1 983,4	1 783,7	1 739,9	Total
Ellas										
452,5	616,9	:	130,0	140,5	150,9	:	301,5	349,2	351,8	Central Greece and Euboa
563,1	707,0	:	152,4	184,9	176,4	:	324,3	393,0	385,3	Peloponnesos
60,7	64,8	:	22,8	28,3	23,4	:	66,0	71,1	66,8	Ionian Islands
145,6	180,7	:	45,4	54,8	58,9	:	95,3	124,6	122,6	Epirus
525,3	791,7	:	101,0	102,5	111,6	:	209,0	239,3	239,8	Thessaly
899,9	1 174,6	:	205,4	214,2	213,8	:	456,4	459,5	459,2	Macedonia
196,7	290,7	:	51,7	47,2	62,4	:	111,1	114,3	114,3	Thrace
142,3	171,5	:	45,1	52,3	56,0	:	107,7	125,6	124,1	Aegean Islands
326,5	406,6	:	74,4	93,0	90,2	:	175,0	217,8	201,2	Crete
3 312,6	4 404,5	:	828,2	917,7	943,8	:	1 846,3	2 094,4	2 065,1	Total
France										
627,8	600,8	29,7	27,8	23,6	22,6	35,6	32,4	28,1	25,4	Île de France
1 224,5	1 639,2	55,0	57,0	55,6	53,7	84,0	79,5	74,4	73,9	Champagne
1 135,4	1 352,4	57,1	55,3	50,6	47,6	75,3	67,4	62,0	58,6	Picardie
617,0	646,9	42,8	39,0	34,9	33,6	66,4	57,9	51,4	49,7	Haute-Normandie
1 651,8	2 158,9	102,2	96,7	87,3	84,1	154,5	138,4	122,7	116,7	Centre
879,2	934,3	96,3	93,6	81,8	76,5	145,0	129,1	114,9	107,2	Basse-Normandie
1 059,9	1 100,8	76,2	73,7	65,3	61,9	114,5	101,6	89,1	83,1	Bourgogne
916,1	923,6	67,2	62,6	54,0	51,3	94,8	83,5	69,8	64,8	Nord
554,0	603,6	47,8	46,1	40,1	38,8	84,7	72,9	63,0	60,3	Lorraine
325,7	400,6	42,8	35,6	32,7	31,0	78,2	63,9	56,8	54,3	Alsace
332,6	372,7	36,2	36,0	32,0	30,3	56,6	14,7	45,7	43,0	Franche-Comté
1 813,2	1 960,0	170,9	166,6	149,5	141,0	252,6	263,6	206,9	190,1	Pays de la Loire
1 990,1	2 123,0	178,4	171,7	159,7	148,1	281,6	247,8	225,6	206,1	Bretagne
1 123,9	1 290,4	112,2	103,1	85,9	81,1	173,0	145,8	128,5	117,8	Poitou-Charentes
1 315,1	1 566,7	163,8	157,5	139,4	131,5	254,0	221,5	201,3	190,4	Aquitaine
1 352,1	1 471,2	163,8	154,2	143,3	133,9	269,6	223,7	210,1	194,4	Midi-Pyrénées
440,4	425,8	59,1	53,0	48,5	43,2	97,4	85,3	73,8	67,0	Limousin
1 195,4	1 340,4	147,4	140,5	125,4	121,1	265,6	226,2	206,4	193,7	Rhône-Alpes
713,9	686,6	87,4	79,2	70,5	66,3	139,0	118,1	108,0	100,6	Auvergne
1 112,2	1 290,8	112,2	104,9	94,9	91,1	194,9	159,7	151,5	141,6	Languedoc
1 096,9	1 110,0	91,9	84,1	77,2	72,6	134,6	114,7	105,3	96,9	Provence-Côte d'Azur
92,2	87,7	9,4	9,2	8,0	7,1	16,1	13,1	10,7	9,6	Corse
21 569	24 086	1 949,8	1 847,4	1 658,2	1 632,4	3 068,0	2 660,6	2 406,0	2 245,2	Total

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 10

1975 TO 1985

DATA IN 1000

	Number of holdings Nombre d'exploitations				AA / SAU				SGM / MBS	
	1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80
MAIN SURVEY RESULTS BY REGION										
Ireland	228,0	223,5	221,1	219,1	5 076,6	5 048,5	5 036,6	4 989,8	931,5	1 613,9
Italia										
Piemonte	204,5	193,2	193,2	192,8	1 217,9	1 224,3	1 224,3	1 194,5	678,9	1 390,2
Val D'Aosta	7,3	8,8	8,8	8,8	94,9	93,8	93,8	98,2	15,0	26,2
Lombardia	146,5	142,3	142,3	139,0	1 174,0	1 150,6	1 150,6	1 145,5	870,2	1 684,0
Veneto	188,4	217,8	217,8	215,1	930,1	906,1	906,1	912,5	693,6	1 519,1
Friuli-Venezia Giulia	58,6	58,0	58,0	54,3	284,1	266,8	266,8	268,5	145,6	346,6
Liguria	57,2	50,2	50,2	49,5	129,2	113,7	113,7	103,3	125,0	330,6
Emilia Romagna	174,8	165,3	165,3	160,3	1 324,7	1 272,4	1 272,4	1 263,1	1 059,7	2 078,1
Toscana	128,0	129,6	129,6	128,2	1 033,9	1 008,2	1 008,2	968,4	513,2	981,2
Umbria	49,8	54,2	54,2	53,1	403,5	424,0	424,0	413,9	168,4	288,0
Marche	83,4	80,9	80,9	80,4	597,1	563,3	563,3	566,2	272,0	470,9
Lazio	172,2	197,1	197,1	193,5	923,6	845,1	845,1	852,7	444,5	852,4
Abruzzi	99,6	105,1	105,1	104,2	565,1	526,0	526,0	541,4	195,3	406,6
Molise	42,8	42,0	42,0	41,5	263,1	263,5	263,5	253,9	72,6	153,7
Campania	245,2	257,4	257,4	253,0	762,6	728,9	728,9	685,2	563,1	1 323,8
Puglia	268,8	329,0	329,0	326,8	1 491,6	1 469,0	1 469,0	1 492,0	700,7	1 675,7
Basilicata	76,8	75,6	75,6	74,6	639,5	639,4	639,4	612,2	149,9	337,2
Calabria	174,0	180,8	180,8	178,3	795,4	752,7	752,7	707,9	382,5	686,4
Sicilia	342,4	386,8	386,8	369,9	1 799,4	1 722,1	1 722,1	1 650,1	915,0	1 705,6
Sardegna	90,5	108,3	108,3	106,4	1 643,7	1 453,5	1 453,5	1 433,8	307,5	596,4
Bolzano Bozen	22,0	23,6	23,6	23,0	257,6	258,3	258,3	253,6	77,1	188,2
Trento	31,2	26,3	26,3	25,8	154,2	149,1	149,1	144,8	61,5	128,8
Total	2 664,0	2 832,3	2 832,3	2 778,5	16 485	15 831	15 831	15 562	8 411	17 170
Luxembourg	6,21	5,17	4,60	4,38	136,10	130,10	127,40	126,05	63,50	97,68
Nederland	162,6	148,7	138,5	135,9	2 086,3	2 037,1	2 010,2	2 026,2	2 899,3	5 850,5
United Kingdom										
North	12,9	12,5	11,9	11,6	1 034,3	1 036,9	1 027,9	1 021,9	193,9	:
Yorkshire and Humberside	19,3	18,2	17,0	16,7	1 121,5	1 086,6	1 078,2	1 077,6	365,8	:
East Midlands	20,4	19,0	17,7	17,0	1 233,8	1 223,6	1 217,6	1 216,1	502,1	:
East Anglia	16,4	14,7	13,7	13,0	1 011,7	979,0	975,0	973,4	495,8	:
South East	28,9	27,9	26,9	26,4	1 663,9	1 644,2	1 631,9	1 625,0	691,2	:
South West	39,4	38,8	36,4	35,5	1 833,6	1 796,5	1 780,0	1 777,9	566,6	:
West Midlands	21,6	21,2	19,8	19,4	1 013,9	959,3	951,1	947,5	343,2	:
North West	14,7	13,8	12,7	12,5	477,2	450,3	444,7	444,1	183,4	:
Wales	32,5	31,5	30,0	29,7	1 462,6	1 456,2	1 445,4	1 449,7	247,3	:
Northern Ireland	42,7	40,0	45,0	35,9	1 029,4	1 014,8	1 018,5	1 010,1	203,3	:
Scotland	32,0	31,0	30,9	31,1	4 587,3	5 451,0	5 313,3	5 283,8	505,2	:
Total	280,8	268,6	262,0	248,8	16 469	17 098	16 884	16 827	4 297,8	:
EUR 10	:	6 860,3	6 515,6	6 322,3	:	89 526	88 728	68 230	:	:

1975 À 1985

DONNÉES EN 1000

SGM / MBS		AWU / UTA				Number of persons Nombre de personnes				
1983	1985	1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985	
1 606,0	1 910,6	324,7	310,3	276,1	275,3	473,8	468,7	418,9	426,7	Ireland
										Italia
1 390,2	1 682,8	230,4	180,1	180,1	172,5	426,0	390,6	390,6	368,3	Piemonte
26,2	27,5	8,2	6,2	6,2	6,2	17,5	18,6	18,6	18,7	Val D'Aosta
1 684,0	2 230,3	188,6	142,0	142,0	145,8	315,2	285,2	285,2	290,8	Lombardia
1 519,1	2 006,9	241,3	186,7	186,7	181,9	442,9	451,1	451,1	437,1	Veneto
346,6	438,5	60,0	43,7	43,7	41,4	128,8	119,1	119,1	110,0	Friuli-Venezia Giulia
330,6	496,1	58,1	43,0	43,0	44,2	117,7	97,5	97,5	85,7	Liguria
2 078,1	2 762,6	276,5	194,4	194,4	167,4	416,0	357,8	357,8	341,1	Emilia Romagna
981,2	1 313,6	175,6	129,6	129,6	121,6	289,5	262,5	262,5	243,1	Toscana
288,0	360,1	65,8	42,2	42,2	45,4	114,9	108,1	108,1	92,2	Umbria
470,9	558,2	121,8	78,8	78,8	67,4	201,0	170,7	170,7	160,7	Marche
852,4	1 295,2	168,6	131,8	131,8	137,3	364,4	380,8	380,8	364,4	Lazio
406,6	482,7	108,6	80,6	80,6	73,5	218,4	212,7	212,7	194,7	Abruzzi
153,7	167,1	43,3	26,4	26,4	28,7	89,0	79,5	79,5	83,9	Molise
1 323,8	1 696,7	268,3	211,6	211,6	231,2	525,8	511,5	511,5	556,5	Campania
1 675,7	2 147,7	218,1	190,5	190,5	189,2	467,2	557,6	557,6	530,9	Puglia
337,2	384,2	69,7	44,5	44,5	45,9	148,7	136,9	136,9	129,5	Basilicata
686,4	869,1	140,9	95,6	95,6	109,7	304,3	305,8	305,8	254,6	Calabria
1 705,6	1 988,0	237,3	204,6	204,6	188,4	524,2	550,5	550,5	563,3	Sicilia
596,4	695,6	87,4	72,3	72,3	75,2	168,5	186,7	186,7	177,4	Sardegna
188,2	244,0	32,4	32,8	32,8	31,6	568,0	62,1	62,1	60,8	Bolzano Bozen
128,8	206,4	25,4	19,9	19,9	17,3	63,4	55,7	55,7	43,8	Trento
17 170	22 053	2 826,3	2 157,3	2 157,3	2 121,8	5 911,4	5 301,0	5 301,0	5 107,5	Total
91,63	82,35	12,37	9,05	7,75	7,21	15,79	12,26	10,47	10,11	Luxembourg
5 995,6	5 953,8	253,7	242,2	243,4	234,4	331,6	302,4	304,7	295,2	Nederland
										United Kingdom
473,9	523,7	29,2	28,3	25,2	25,7	34,7	33,6	32,6	32,9	North
762,0	908,8	48,9	42,7	39,7	38,8	57,3	50,8	50,8	48,8	Yorkshire and Humberside
942,0	1 177,9	56,1	45,4	43,3	43,8	65,5	54,6	55,7	54,3	East Midlands
885,6	1 102,0	53,0	48,7	41,2	35,7	59,6	55,3	50,2	44,4	East Anglia
1 250,9	1 497,8	97,3	79,8	81,7	78,2	110,2	92,8	101,9	98,2	South East
1 222,5	1 355,3	88,1	84,8	74,8	73,3	109,8	109,4	100,8	99,0	South West
738,5	839,6	51,8	45,7	42,9	41,9	60,4	55,2	56,3	53,2	West Midlands
351,0	406,9	33,1	28,4	25,4	27,3	40,2	34,8	33,6	35,3	North West
679,2	686,3	58,5	54,2	49,5	51,8	69,0	67,4	65,8	67,5	Wales
383,3	534,8	52,4	52,0	52,7	47,8	79,4	77,6	78,9	17,4	Northern Ireland
1 147,0	1 297,2	59,2	72,7	83,3	73,8	71,5	92,5	76,7	100,2	Scotland
8 835,9	10 330	625,6	582,7	559,7	537,9	757,8	723,8	702,9	651,2	Total
74 809	86 821	:	7 323,5	7 013,2	6 897,4	:	13 835	13 512	12 655	EUR 10

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 10

1975 TO 1985

DATA IN 1000

	Farm type 1 – Field crops OTE 1 – Agriculture générale				Farm type 2 – Horticulture OTE 2 – Horticulture			
	1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985
DISTRIBUTION OF THE HOLDINGS BY TYPE OF FARMING								
Belgie/Belgique	12,8	9,0	9,2	10,2	8,2	10,4	9,0	8,4
Danmark	46,0	43,0	39,2	38,7	3,1	2,6	2,2	1,9
Bundesrepublik Deutschland								
Schleswig-Holstein	3,3	:	4,3	4,1	0,7	–	0,4	0,6
Niedersachsen	20,7	22,7	20,2	19,2	1,8	1,9	1,5	1,6
Nordrhein-Westfalen	15,6	16,3	14,8	14,2	4,8	5,2	4,4	4,1
Hessen	11,8	15,0	14,1	13,1	1,4	1,0	0,9	1,1
Rheinland-Pfalz	10,3	10,5	10,0	8,3	1,0	1,1	1,0	0,9
Baden-Württemberg	20,7	21,2	19,7	18,5	3,0	2,8	2,3	2,5
Bayern	43,0	45,7	44,6	41,4	2,3	2,4	2,2	2,3
Saarland	1,8	:	0,9	0,9	0,2	–	0,1	0,1
Hamburg, Bremen und Berlin	0,2	:	0,1	0,1	1,7	–	1,4	1,3
Total	127,3	137,6	128,6	120,0	17,0	16,8	14,3	14,6
Ellas								
Central Greece and Euboa	:	47,0	36,4	43,7	:	4,0	3,4	2,3
Peloponesos	:	10,0	10,9	11,3	:	5,6	1,9	3,0
Ionian Islands	:	0,6	0,5	0,4	:	0,7	0,5	0,6
Epirus	:	9,9	5,8	9,8	:	1,3	0,7	1,9
Thessaly	:	51,8	48,2	52,5	:	1,5	1,6	1,5
Macedonia	:	129,2	132,7	127,6	:	7,3	3,3	3,1
Thrace	:	42,2	46,4	41,3	:	1,4	0,1	0,4
Aegean Islands	:	3,1	3,5	2,7	:	2,9	1,9	1,2
Crete	:	1,3	0,8	0,8	:	1,6	4,2	5,0
Total	:	295,1	285,1	290,2	:	26,4	17,5	18,9
France								
Île de France	7,1	7,2	7,0	6,5	1,8	1,6	1,4	1,2
Champagne	9,9	10,9	10,9	10,9	0,6	0,2	0,2	0,2
Picardie	9,6	11,2	10,5	10,5	0,5	0,4	0,3	0,3
Haute-Normandie	3,1	3,9	4,2	4,0	0,5	0,4	0,5	0,4
Centre	27,8	28,4	25,4	23,7	1,2	1,2	1,1	1,0
Basse-Normandie	2,2	3,1	3,2	3,6	0,4	0,3	0,3	0,3
Bourgogne	6,7	7,2	7,3	6,9	1,5	1,4	1,3	1,1
Nord	10,2	12,6	11,5	11,5	1,6	1,3	1,2	0,9
Lorraine	2,2	3,0	2,7	2,6	0,6	0,5	0,4	0,3
Alsace	3,8	4,8	5,1	5,6	0,8	1,0	0,7	0,6
Franche-Comté	0,8	0,8	1,1	0,8	0,3	0,2	0,2	0,2
Pays de la Loire	4,8	6,1	6,5	6,6	3,1	3,1	2,5	2,1
Bretagne	10,2	12,8	14,3	12,1	1,1	1,3	1,1	1,2
Poitou-Charentes	6,8	7,6	9,7	10,2	0,7	0,6	0,8	0,7
Aquitaine	13,9	16,6	16,6	17,3	1,5	1,8	2,1	1,3
Midi-Pyrénées	15,9	18,1	19,6	19,2	2,0	1,4	1,3	1,0
Limousin	0,5	0,2	0,3	0,1	0,4	0,2	0,2	0,1
Rhône-Alpes	9,1	10,1	9,1	8,6	1,8	2,3	2,0	1,6
Auvergne	3,0	3,7	4,0	3,3	0,5	0,3	0,3	0,2
Languedoc	1,7	2,6	2,8	2,7	3,3	2,5	2,5	2,2
Provence-Côte-d'Azur	4,8	5,0	5,1	4,3	10,4	10,7	9,5	7,5
Corse	0,2	0,1	0,3	0,0	0,3	0,3	0,3	0,3
Total	154,7	176,3	177,1	171,0	35,1	33,1	30,3	24,7

1975 À 1985

DONNÉES EN 1000

Farm type 3 – Permanent crops OTE 3 – Cultures permanentes				Farm type 4 – Grazing livestock OTE 4 – Herbivores				
1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985	
								NOMBRE D'EXPLOITATIONS PAR OTE
5,9	4,3	3,5	3,2	53,0	50,2	46,7	42,4	Belgique/Belgique
1,6	1,5	1,0	0,9	22,5	24,4	21,3	18,8	Danmark
								Bundesrepublik Deutschland
1,1	—	0,7	0,8	18,9	—	18,6	17,9	Schleswig-Holstein
2,5	2,6	2,7	2,4	36,8	42,1	41,2	42,0	Niedersachsen
1,5	1,9	1,4	1,5	28,5	30,4	29,2	29,0	Nordrhein-Westfalen
2,2	2,1	1,6	1,8	9,8	12,1	12,0	11,6	Hessen
23,9	27,3	25,2	23,9	12,6	13,9	12,3	11,9	Rheinland-Pfalz
14,3	18,4	17,6	17,7	42,1	45,9	43,3	41,9	Baden-Württemberg
3,0	4,1	3,6	4,2	106,3	129,0	125,1	122,1	Bayern
0,3	—	0,2	0,2	1,0	—	1,4	1,1	Saarland
0,4	—	0,3	0,3	1,0	—	0,8	0,6	Hamburg, Bremen und Berlin
49,1	58,1	53,5	52,9	257,1	294,3	283,9	278,2	Total
								Ellas
:	60,1	58,3	59,7	:	9,6	8,9	6,9	Central Greece and Euboa
:	98,9	113,7	117,4	:	5,8	5,3	6,9	Peloponesos
:	21,5	22,4	22,4	:	0,7	0,4	0,4	Ionian Islands
:	12,9	19,2	14,3	:	6,8	9,6	7,9	Epirus
:	25,2	27,9	21,7	:	7,5	7,9	11,1	Thessaly
:	40,1	36,5	40,8	:	9,9	8,1	9,5	Macedonia
:	2,1	0,4	1,1	:	2,3	1,7	2,1	Thrace
:	32,2	29,0	34,6	:	3,9	5,1	3,9	Aegean Islands
:	74,1	78,3	75,7	:	2,9	3,7	2,7	Crete
:	367,1	386,0	387,8	:	49,4	50,5	51,4	Total
								France
0,7	0,9	0,5	0,6	0,5	0,4	0,4	0,3	Île de France
8,8	11,5	11,5	11,5	8,1	8,8	7,2	5,8	Champagne
0,7	0,8	0,8	0,7	7,1	7,5	6,6	5,3	Picardie
0,3	0,4	0,4	0,2	20,6	18,0	16,1	14,0	Haute-Normandie
7,9	7,8	6,7	4,8	9,1	10,4	10,5	9,0	Centre
0,1	0,2	0,2	0,2	60,7	57,0	51,6	46,1	Basse-Normandie
5,8	6,2	5,3	4,9	21,6	21,2	19,1	16,1	Bourgogne
0,2	0,1	0,1	0,1	8,4	8,8	7,9	7,3	Nord
2,1	2,0	1,5	0,9	20,0	19,2	15,6	12,7	Lorraine
7,2	6,9	6,4	5,9	6,1	5,9	5,5	3,9	Alsace
0,8	1,0	0,9	0,7	18,7	18,6	17,1	14,9	Franche-Comté
11,1	12,5	10,3	5,8	89,0	68,3	62,9	54,1	Pays de la Loire
0,4	0,7	0,8	0,3	78,7	71,3	66,4	54,5	Bretagne
15,1	15,1	12,2	7,9	21,1	22,3	18,8	14,9	Poitou-Charentes
16,9	16,5	14,3	13,0	21,9	24,3	22,6	16,1	Aquitaine
7,9	6,9	5,9	4,0	34,6	38,5	37,0	29,5	Midi-Pyrénées
0,4	0,4	0,5	0,3	30,1	31,3	28,0	25,9	Limousin
18,9	17,8	16,3	14,5	54,3	52,2	47,7	38,3	Rhône-Alpes
2,4	1,4	1,1	0,5	41,8	41,9	38,8	34,3	Auvergne
71,6	64,8	58,3	51,7	7,1	7,3	8,6	5,8	Languedoc
30,3	27,0	23,8	19,8	6,0	6,4	5,8	4,3	Provence-Côte d'Azur
3,5	2,4	1,9	1,6	2,5	2,9	2,4	2,0	Corse
213,1	203,2	179,5	150,1	545,8	542,5	494,2	414,8	Total

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 10

1975 TO 1985

DATA IN 1000

	Farm type 1 – Field crops OTE 1 – Agriculture générale				Farm type 2 – Horticulture OTE 2 – Horticulture			
	1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985
DISTRIBUTION OF THE HOLDINGS BY TYPE OF FARMING								
Ireland	6,0	11,7	9,6	9,7	0,7	0,2	0,1	0,2
Italia								
Piemonte	36,5	42,6	42,6	45,0	1,6	1,9	1,9	1,4
Val D'Aosta	0,2	0,2	0,2	0,3	—	—	—	—
Lombardia	41,6	43,6	43,6	42,1	1,1	1,6	1,6	2,1
Veneto	40,9	74,2	74,2	77,0	2,4	2,5	2,5	3,1
Friuli-Venezia Giulia	14,2	23,3	23,3	26,2	0,5	0,3	0,3	0,5
Liguria	6,3	3,1	3,1	3,9	7,3	8,9	8,9	10,3
Emilia Romagna	52,8	59,2	59,2	65,2	0,9	1,2	1,2	1,0
Toscana	25,2	28,5	28,5	40,9	3,0	3,3	3,3	4,6
Umbria	12,5	17,3	17,3	21,3	0,1	0,2	0,2	0,5
Marche	30,0	40,5	40,5	44,7	0,9	1,2	1,2	1,0
Lazio	31,0	37,5	37,5	29,2	2,4	2,4	2,4	3,1
Abruzzi	31,0	28,8	28,8	35,1	0,3	0,3	0,3	0,5
Molise	15,6	14,6	14,6	13,7	—	0,1	0,1	0,1
Campania	75,5	81,8	81,8	84,3	3,3	3,3	3,3	5,6
Puglia	57,7	58,0	58,0	55,4	1,0	1,2	1,2	1,4
Basilicata	23,7	25,8	25,8	29,1	0,1	—	—	0,1
Calabria	28,4	26,5	26,5	20,0	0,5	0,2	0,2	0,2
Sicilia	101,8	83,9	83,9	78,3	3,5	8,8	6,8	8,8
Sardegna	17,5	16,2	16,2	21,7	0,8	0,8	0,6	0,7
Bolzano Bozen	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Trento	3,3	1,1	1,1	1,7	0,0	0,0	0,0	0,1
Total	646,0	706,5	706,5	735,1	29,8	36,0	36,0	45,1
Luxembourg	0,2	0,3	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1
Nederland	17,3	15,2	15,9	17,6	20,0	21,1	20,2	18,9
United Kingdom								
North	0,7	:	1,0	1,3	0,2	:	0,1	0,1
Yorkshire and Humberside	5,2	:	4,9	5,4	0,8	:	0,5	0,5
East Midlands	6,4	:	6,5	6,8	1,9	:	0,8	0,8
East Anglia	9,1	:	8,2	8,2	1,1	:	0,5	0,5
South East	5,6	:	6,5	7,2	3,4	:	2,2	2,1
South West	2,3	:	2,7	3,4	1,7	:	0,9	0,9
West Midlands	2,2	:	2,6	3,2	0,9	:	0,7	0,6
North West	1,1	:	1,1	1,3	1,3	:	1,0	0,9
Wales	0,3	:	0,6	0,8	0,1	:	0,2	0,2
Northern Ireland	1,4	:	1,8	1,7	0,1	:	0,2	0,1
Scotland	4,4	:	5,2	6,0	0,3	:	0,4	0,5
Total	38,7	43,3	41,3	45,3	11,8	8,2	7,6	7,2
EUR 10	1 049,0	:	1 127,6	1 147,8	125,8	:	119,7	121,2

1975 À 1985

DONNÉES EN 1000

Farm type 3 – Permanent crops OTE 3 – Cultures permanentes				Farm type 4 – Grazing livestock OTE 4 – Herbivores				
1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985	
								NOMBRE D'EXPLOITATIONS PAR OTE
0,3	0,3	0,1	0,2	193,5	178,5	176,5	194,4	Ireland
								Italia
50,2	55,1	55,1	51,5	35,3	34,8	34,8	41,0	Piemonte
0,5	2,5	2,5	2,6	4,7	4,3	4,3	4,2	Val D'Aosta
17,7	23,8	23,8	22,8	49,9	44,9	44,9	45,6	Lombardia
23,2	35,2	35,2	32,4	28,1	32,0	32,0	37,5	Veneto
3,1	5,9	5,9	2,6	5,6	6,2	6,2	7,9	Friuli-Venezia Giulia
22,7	21,2	21,2	19,3	3,4	4,9	4,9	5,5	Liguria
30,2	37,9	37,9	37,8	30,6	26,3	26,3	26,1	Emilia Romagna
49,0	53,5	53,5	36,9	6,4	5,6	5,6	5,5	Toscana
6,4	12,4	12,4	8,4	2,3	2,2	2,2	2,4	Umbria
3,5	7,0	7,0	5,6	4,6	3,1	3,1	5,0	Marche
65,6	88,1	88,1	88,0	14,7	16,5	16,5	18,5	Lazio
18,9	31,1	31,1	28,9	3,9	4,6	4,6	6,1	Abruzzi
2,7	6,9	6,9	7,2	1,7	1,8	1,8	2,5	Molise
66,2	96,3	96,3	89,8	11,3	8,0	8,0	10,7	Campania
168,2	228,9	228,9	227,5	5,3	3,6	3,6	9,9	Puglia
12,7	19,7	19,7	17,3	4,2	3,9	3,9	4,5	Basilicata
74,2	109,9	109,9	115,8	6,2	4,8	4,8	7,3	Calabria
152,2	216,7	216,7	210,8	22,7	17,2	17,2	25,5	Sicilia
26,7	47,9	47,9	44,2	15,5	17,7	17,7	17,7	Sardegna
8,2	8,9	8,9	8,8	8,8	13,0	13,0	12,9	Bolzano Bozen
13,8	15,1	15,1	15,4	4,5	5,8	5,8	5,8	Trento
815,8	1 124,2	1 124,2	1 073,9	269,6	261,2	261,2	302,1	Total
0,9	0,9	0,8	0,8	3,4	2,0	2,0	2,3	Luxembourg
6,7	6,6	6,0	5,8	81,4	73,4	67,8	83,4	Nederland
								United Kingdom
—	:	—	—	9,4	:	8,5	8,8	North
—	:	—	0,1	8,0	:	6,8	7,5	Yorkshire and Humberside
—	:	0,1	0,1	6,5	:	5,6	6,2	East Midlands
0,8	:	0,5	0,5	0,9	:	1,0	1,4	East Anglia
1,9	:	1,3	1,4	8,5	:	7,6	10,2	South East
0,7	:	0,4	0,5	25,8	:	22,6	24,7	South West
0,6	:	0,3	0,4	11,8	:	10,3	11,3	West Midlands
0,1	:	0,1	0,1	8,6	:	7,1	8,1	North West
0,0	:	0,0	0,1	28,4	:	24,3	26,6	Wales
0,3	:	0,3	0,4	29,6	:	26,3	29,8	Northern Ireland
0,3	:	0,2	0,2	19,4	:	17,2	19,6	Scotland
4,7	1,1	3,2	3,8	156,9	148,5	137,3	154,2	Total
1 098,1	:	1 371,6	1 291,5	1 583,2	:	1 490,9	1 470,6	EUR 10

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 10

1975 TO 1985

DATA IN 1000

	Farm type 5 – Pigs and poultry OTE 5 – Granivores				Farm type 6 – Mixed cropping OTE 6 – Polyculture			
	1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985
DISTRIBUTION OF THE HOLDINGS BY TYPE OF FARMING								
Belgie/Belgique	9,1	6,5	5,7	5,4	6,9	4,9	3,8	4,3
Danmark	1,0	4,3	3,5	3,7	7,8	6,5	4,1	3,5
Bundesrepublik Deutschland								
Schleswig-Holstein	1,7	—	1,6	1,3	0,8	—	0,6	0,7
Niedersachsen	6,2	5,6	6,1	7,2	7,0	5,9	4,1	3,7
Nordrhein-Westfalen	5,4	4,3	5,1	5,5	6,0	5,5	4,4	4,2
Hessen	0,5	0,4	0,6	0,5	5,8	5,6	4,3	4,5
Rheinland-Pfalz	0,7	0,5	0,6	0,6	8,1	5,6	4,4	4,3
Baden-Württemberg	1,2	1,0	1,4	1,6	15,3	13,9	11,5	10,7
Bayern	1,8	1,7	2,3	2,1	12,5	9,1	7,4	8,1
Saarland	0,1	—	0,0	0,1	0,6	—	0,2	0,2
Hamburg, Bremen und Berlin	0,1	—	0,0	0,0	0,1	—	0,1	—
Total	17,6	15,8	17,7	18,8	56,1	46,8	37,0	38,5
Ellas								
Central Greece and Euboa	:	1,6	1,9	1,6	:	33,5	28,2	26,6
Peloponesos	:	0,7	0,9	0,7	:	39,0	31,2	22,0
Ionian Islands	:	0,1	0,0	0,0	:	8,2	8,2	7,4
Epirus	:	1,0	1,0	0,8	:	12,0	9,5	10,0
Thessaly	:	0,8	1,0	0,8	:	13,6	9,5	9,2
Macedonia	:	2,6	1,4	0,8	:	30,3	24,3	19,6
Thrace	:	0,2	0,1	0,2	:	4,8	1,0	1,8
Aegean Islands	:	0,4	0,4	0,2	:	14,2	12,2	11,8
Crete	:	0,4	0,3	0,4	:	14,3	8,6	7,2
Total	:	7,8	7,1	5,5	:	169,9	132,6	115,6
France								
Île de France	0,1	0,1	0,2	0,1	0,4	0,5	0,3	0,5
Champagne	0,1	0,3	0,2	0,1	1,1	1,0	0,7	0,9
Picardie	0,2	0,5	0,3	0,2	0,7	0,4	0,2	0,4
Haute-Normandie	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5
Centre	0,5	0,5	0,5	0,3	5,8	4,9	3,6	5,8
Basse-Normandie	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4
Bourgogne	0,2	0,5	0,3	0,2	1,8	1,3	1,0	1,7
Nord	0,7	0,7	0,6	0,5	3,2	2,6	1,8	1,9
Lorraine	0,2	0,3	0,3	0,2	1,6	0,7	1,0	1,5
Alsace	0,1	0,1	0,1	0,1	2,5	1,9	1,8	2,6
Franche-Comté	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5
Pays de la Loire	1,1	1,1	1,1	1,1	3,7	3,1	2,7	5,8
Bretagne	3,7	5,6	6,2	6,2	1,3	1,3	1,6	4,1
Poitou-Charentes	0,6	0,5	0,4	0,7	9,6	7,7	6,8	9,6
Aquitaine	0,5	0,9	0,7	0,6	13,5	10,5	8,0	11,7
Midi-Pyrénées	0,7	0,8	0,7	0,7	13,6	10,3	8,9	12,1
Limousin	0,1	0,2	0,1	0,1	0,7	0,3	0,3	0,3
Rhône-Alpes	1,0	1,4	1,2	1,0	10,6	8,2	7,7	9,8
Auvergne	0,3	0,2	0,2	0,2	1,6	1,2	1,2	2,1
Languedoc	0,2	0,3	0,2	0,2	4,0	4,3	3,3	5,6
Provence-Côte d'Azur	0,3	0,6	0,5	0,4	5,7	4,3	3,0	5,8
Corse	0,1	0,2	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,3
Total	11,5	15,5	14,5	13,6	82,2	65,3	54,6	84,1

1975 À 1985

DONNÉES EN 1000

Farm type 7 – Mixed livestock OTE 7 – Polyélevage				Farm type 8 – Crops-livestock OTE 8 – Cultures-élevage				
1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985	
								NOMBRE D'EXPLOITATIONS PAR OTE
17,3	11,6	8,9	7,6	23,9	17,7	15,1	16,0	Belgie/Belgique
18,7	12,3	6,4	5,7	31,5	28,2	21,1	19,2	Danmark
								Bundesrepublik Deutschland
5,0	—	1,9	1,7	6,1	—	4,0	4,4	Schleswig-Holstein
32,1	21,4	16,7	17,5	31,0	27,7	24,7	20,8	Niedersachsen
29,4	19,4	16,4	15,4	26,9	24,4	21,3	20,1	Nordrhein-Westfalen
16,6	9,6	7,2	7,2	25,7	21,0	17,8	16,4	Hessen
6,5	3,7	2,9	2,6	16,0	12,2	9,8	9,2	Rheinland-Pfalz
27,9	19,6	15,4	14,8	35,2	29,5	25,1	23,0	Baden-Württemberg
32,8	22,4	17,6	17,5	89,3	59,8	50,3	47,6	Bayern
0,5	—	0,3	0,3	2,0	0,0	1,0	0,9	Saarland
0,1	—	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	Hamburg, Bremen und Berlin
150,8	99,2	78,4	77,0	232,5	181,3	154,2	142,5	Total
								Ellas
:	4,7	5,7	3,6	:	9,4	9,9	9,6	Central Greece and Euboa
:	4,9	3,4	4,0	:	7,1	6,3	6,0	Peloponesos
:	0,5	0,5	0,5	:	1,3	0,9	0,9	Ionian Islands
:	2,9	3,6	4,1	:	6,9	5,5	7,2	Epirus
:	1,9	1,2	2,8	:	6,5	6,5	7,0	Thessaly
:	2,0	1,7	1,8	:	10,9	10,9	13,9	Macedonia
:	0,3	0,1	0,2	:	3,2	2,7	3,3	Thrace
:	3,0	4,8	3,2	:	4,3	5,7	6,1	Aegean Islands
:	1,1	1,1	0,9	:	3,5	3,6	3,9	Crete
:	21,2	22,2	21,1	:	53,0	52,0	57,9	Total
								France
0,0	0,1	0,0	0,0	0,8	0,6	0,4	0,5	Île de France
0,5	0,3	0,2	0,6	4,7	3,8	3,5	4,1	Champagne
0,7	0,3	0,4	0,7	8,2	6,6	5,8	5,1	Picardie
0,8	0,5	0,4	1,0	5,1	4,4	4,3	4,4	Haute-Normandie
2,6	1,9	1,5	3,2	13,1	10,8	9,2	8,2	Centre
0,9	0,5	0,3	2,0	2,7	3,1	3,0	2,7	Basse-Normandie
2,8	1,1	0,9	1,9	8,9	7,5	5,5	5,8	Bourgogne
3,4	2,4	1,7	1,9	12,0	9,8	8,2	6,7	Nord
2,5	1,5	1,3	3,3	6,6	6,4	6,1	5,6	Lorraine
2,3	1,4	0,8	1,1	6,4	5,5	3,8	3,4	Alsace
0,9	0,6	0,4	1,5	2,9	2,7	2,0	1,9	Franche-Comté
8,3	5,5	4,4	6,5	11,0	10,4	8,2	10,2	Pays de la Loire
19,8	14,0	10,0	12,2	11,1	10,9	8,6	10,2	Bretagne
5,7	3,2	2,4	3,6	13,0	12,4	10,0	9,2	Poitou-Charentes
11,9	8,1	6,1	7,2	20,9	18,8	14,7	13,3	Aquitaine
16,9	11,0	8,6	10,9	20,3	17,0	13,8	12,6	Midi-Pyrénées
3,4	1,5	1,4	2,2	3,4	2,3	2,2	1,5	Limousin
8,3	5,9	5,0	10,0	13,3	12,0	9,7	9,8	Rhône-Alpes
3,9	2,6	2,2	4,3	5,6	5,2	3,6	3,1	Auvergne
0,6	0,1	0,3	0,8	1,7	1,6	1,4	1,1	Languedoc
0,8	0,6	0,6	1,0	2,0	1,8	1,5	2,1	Provence-Côte d'Azur
0,4	0,4	0,2	0,4	0,7	0,5	0,3	0,4	Corse
97,5	63,5	49,3	76,5	174,3	154,1	125,8	121,9	Total

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 10

1975 TO 1985

DATA IN 1000

	Farm type 5 – Pigs and poultry OTE 5 – Granivores				Farm type 6 – Mixed cropping OTE 6 – Polyculture			
	1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985
DISTRIBUTION OF THE HOLDINGS BY TYPE OF FARMING								
Ireland	1,7	1,5	1,4	1,6	0,7	0,7	0,5	0,7
Italia								
Piemonte	1,9	1,3	1,3	2,0	38,7	28,7	28,7	25,1
Val D'Aosta	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,6	0,6	0,8
Lombardia	3,5	2,9	2,9	4,1	9,4	7,7	7,7	6,1
Veneto	2,0	1,2	1,2	3,0	32,6	35,6	35,6	28,3
Friuli-Venezia Giulia	0,4	0,3	0,3	0,4	12,8	10,7	10,7	7,2
Liguria	0,1	0,1	0,1	0,4	11,5	7,9	7,9	6,4
Emilia Romagna	3,5	2,4	2,4	1,6	27,6	23,5	23,5	16,7
Toscana	1,1	0,4	0,4	1,1	26,3	28,4	28,4	27,0
Umbria	2,1	0,4	0,4	1,3	10,3	15,2	15,2	12,9
Marche	1,1	0,4	0,4	0,6	16,5	19,4	19,4	16,3
Lazio	0,6	0,4	0,4	0,6	29,6	32,5	32,5	32,0
Abruzzi	0,3	0,2	0,2	0,2	25,5	27,9	27,9	21,2
Molise	0,2	0,1	0,1	0,1	14,0	12,3	12,3	11,7
Campania	0,6	0,4	0,4	0,4	51,6	46,7	46,7	40,7
Puglia	0,2	0,1	0,1	0,1	28,0	30,6	30,6	27,0
Basilicata	0,4	0,1	0,1	0,6	20,3	17,9	17,9	13,4
Calabria	2,1	0,2	0,2	0,1	38,9	30,0	30,0	24,5
Sicilia	1,3	0,4	0,4	0,1	40,5	41,2	41,2	35,5
Sardegna	1,0	0,5	0,5	0,4	15,7	13,7	13,7	11,9
Bolzano Bozen	0,1	0,1	0,1	0,0	0,6	0,2	0,2	0,0
Trento	0,1	0,0	0,0	0,1	4,3	1,6	1,6	0,6
Total	22,5	11,9	11,9	17,1	454,9	432,1	432,1	367,1
Luxembourg	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,8	0,6	0,1
Nederland	11,3	12,1	12,0	12,8	3,6	4,4	4,0	3,4
United Kingdom								
North	0,2	:	0,2	0,2	0,0	:	0,1	0,1
Yorkshire and Humberside	1,2	:	0,9	0,9	0,6	:	0,4	0,4
East Midlands	1,0	:	0,7	0,6	1,0	:	0,7	0,6
East Anglia	1,4	:	0,9	0,8	1,2	:	0,6	0,6
South East	2,1	:	1,5	1,4	1,5	:	1,2	1,3
South West	1,5	:	1,2	1,3	0,7	:	0,5	0,7
West Midlands	0,7	:	0,7	0,7	0,9	:	0,6	0,6
North West	1,1	:	0,7	0,7	0,4	:	0,4	0,4
Wales	0,2	:	0,4	0,5	0,1	:	0,1	0,1
Northern Ireland	1,4	:	1,1	0,9	0,2	:	0,3	0,1
Scotland	0,8	:	0,5	0,5	0,5	:	0,4	0,4
Total	11,6	10,2	8,6	8,7	7,1	5,9	5,2	5,4
EUR 10	86,3	:	75,3	81,8	619,4	:	542,0	505,0

Farm type 7 – Mixed livestock OTE 7 – Polyélevage				Farm type 8 – Crops-livestock OTE 8 – Cultures-élevage				
1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985	
								NOMBRE D'EXPLOITATIONS PAR OTE
4,3	2,3	1,8	1,3	11,6	14,4	12,2	11,0	Ireland
								Italia
13,2	6,6	6,6	7,7	27,2	21,6	21,6	19,2	Piemonte
0,6	0,3	0,3	0,2	0,8	1,0	1,0	0,8	Val D'Aosta
8,0	3,8	3,8	4,9	15,3	13,2	13,2	11,2	Lombardia
26,2	13,6	13,6	12,4	33,0	23,3	23,3	21,5	Veneto
7,2	3,2	3,2	2,7	14,8	8,0	8,0	6,7	Friuli-Venezia Giulia
1,9	0,9	0,9	1,1	3,9	3,1	3,1	2,4	Liguria
9,4	4,6	4,6	2,8	19,8	10,0	10,0	7,2	Emilia Romagna
5,6	3,0	3,0	2,8	11,3	6,5	6,5	9,3	Toscana
6,6	2,2	2,2	2,2	9,4	4,3	4,3	4,1	Umbria
7,4	2,1	2,1	1,6	19,5	7,3	7,3	5,5	Marche
10,9	6,4	6,4	8,0	17,4	12,5	12,5	14,1	Lazio
5,6	4,2	4,2	4,8	14,2	8,0	8,0	7,4	Abruzzi
2,8	1,8	1,8	1,3	5,9	4,3	4,3	4,9	Molise
12,2	6,5	6,5	7,7	24,3	13,8	13,8	13,6	Campania
2,9	1,4	1,4	0,8	5,4	4,0	4,0	4,8	Puglia
6,8	2,4	2,4	3,8	8,8	5,4	5,4	5,9	Basilicata
9,5	2,5	2,5	2,2	14,3	6,0	6,0	8,1	Calabria
5,1	2,4	2,4	2,4	13,7	8,9	8,9	8,4	Sicilia
6,0	3,8	3,8	3,8	7,4	7,6	7,8	6,1	Sardegna
2,8	0,2	0,2	0,5	1,3	0,8	0,8	0,8	Bolzano Bozen
1,4	0,6	0,6	0,3	3,8	2,0	2,0	1,9	Trento
152,0	72,3	72,3	73,9	271,3	171,3	171,3	164,2	Total
0,7	0,9	0,6	0,3	1,0	:	:	0,8	Luxembourg
13,2	9,3	6,8	7,5	8,8	6,7	5,9	6,6	Nederland
								United Kingdom
0,2	:	0,1	0,1	1,1	:	1,0	1,0	North
0,6	:	0,4	0,4	2,5	:	1,8	1,5	Yorkshire and Humberside
0,5	:	0,2	0,2	2,5	:	1,7	1,6	East Midlands
0,3	:	0,1	0,2	1,6	:	0,9	0,7	East Anglia
0,8	:	0,5	0,6	3,2	:	2,4	2,2	South East
1,3	:	0,7	0,9	3,4	:	2,8	3,1	South West
0,9	:	0,4	0,4	2,6	:	2,2	2,1	West Midlands
0,8	:	0,3	0,3	0,8	:	0,5	0,6	North West
0,5	:	0,2	0,5	0,9	:	0,8	0,9	Wales
3,1	:	1,1	0,8	3,7	:	2,6	2,1	Northern Ireland
0,7	:	0,3	0,2	4,8	:	4,3	3,8	Scotland
9,7	5,7	4,3	4,6	27,1	23,8	20,9	19,8	Total
464,2	:	228,9	254,4	782,0	:	528,6	501,6	EUR 10

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 10

1975 TO 1985

DATA IN 1000

	Farm type 1 – Field crops OTE 1 – Agriculture générale				Farm type 2 – Horticulture OTE 2 – Horticulture			
	1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985
DISTRIBUTION OF THE SGM BY TYPE OF FARMING								
Belgie/Belgique	151,1	220,0	236,9	300,6	112,2	231,9	233,4	254,8
Danmark	483,9	665,5	719,1	823,1	48,5	93,3	84,8	103,0
Bundesrepublik Deutschland								
Schleswig-Holstein	75,0	—	200,9	234,6	16,9	—	18,7	29,2
Niedersachsen	260,3	453,0	478,5	519,6	36,6	56,1	52,2	66,1
Nordrhein-Westfalen	148,4	254,2	251,5	286,0	139,7	178,7	156,5	175,0
Hessen	51,0	98,4	106,2	107,7	28,9	33,0	29,3	37,4
Rheinland-Pfalz	57,0	79,6	87,8	88,1	17,3	20,7	25,8	23,1
Baden-Württemberg	71,6	108,4	119,5	126,6	67,8	85,0	71,3	88,6
Bayern	244,9	367,2	390,0	449,5	59,8	67,0	69,0	77,2
Saarland	5,0	—	4,6	5,0	6,6	—	3,4	3,7
Hamburg, Bremen und Berlin	1,5	—	1,7	1,6	46,6	—	47,0	55,3
Total	914,5	1 562,8	1 640,7	1 818,7	420,1	518,1	473,2	555,5
Ellas								
Central Greece and Euboa	:	192,8	160,2	297,3	:	27,1	22,7	21,6
Peloponesos	:	47,7	66,1	102,9	:	42,8	8,7	25,6
Ionian Islands	:	1,4	0,2	0,5	:	1,5	0,4	0,3
Epirus	:	27,7	7,6	32,7	:	3,8	1,3	10,7
Thessaly	:	279,5	295,7	425,0	:	11,4	8,9	6,8
Macedonia	:	509,6	511,8	691,6	:	54,4	19,4	23,3
Thrace	:	157,4	165,1	228,7	:	15,0	1,1	3,7
Aegean Islands	:	12,6	6,1	8,0	:	10,7	7,3	5,1
Crete	:	2,4	1,5	2,3	:	3,8	29,3	61,1
Total	:	1 231,1	1 214,2	1 789,2	:	170,3	99,0	158,3
France								
Île de France	252,3	437,4	444,5	463,9	70,5	108,2	123,9	70,3
Champagne	310,3	549,2	581,2	715,5	11,4	11,2	10,4	6,2
Picardie	390,6	705,1	727,4	860,9	12,7	13,9	13,0	60,8
Haute-Normandie	102,3	202,0	207,4	220,9	14,2	19,2	18,8	8,6
Centre	546,6	939,6	983,2	1 042,3	43,8	77,5	122,3	432,5
Basse-Normandie	37,6	83,9	98,2	106,6	10,3	13,7	14,1	5,3
Bourgogne	132,4	237,9	278,7	297,7	26,0	38,4	45,3	22,2
Nord	184,4	370,5	377,6	378,6	31,1	48,8	58,6	32,0
Lorraine	22,6	59,0	79,2	94,6	17,1	19,4	15,4	8,2
Alsace	25,5	53,1	62,9	102,6	14,2	19,4	25,9	14,0
Franche-Comté	8,4	17,7	23,1	24,1	4,9	7,4	6,2	3,7
Pays de la Loire	38,1	71,8	90,6	138,0	147,7	237,4	252,3	140,7
Bretagne	57,3	109,5	124,4	131,4	35,8	76,5	96,7	49,9
Poitou-Charentes	69,2	136,4	189,7	313,6	14,0	19,0	28,2	16,5
Aquitaine	109,2	216,2	252,6	375,9	40,5	72,4	104,5	54,9
Midi-Pyrénées	126,9	245,4	326,0	422,5	28,7	35,3	66,4	23,2
Limousin	2,2	2,0	1,9	2,3	6,2	7,9	5,8	3,0
Rhône-Alpes	56,0	100,4	97,0	124,1	36,1	77,7	86,3	57,0
Auvergne	29,1	53,4	63,8	61,2	9,9	15,5	14,8	3,6
Languedoc	16,6	43,0	41,9	59,2	63,9	110,1	114,2	73,5
Provence-Côte d'Azur	35,9	49,7	57,0	84,2	274,0	506,0	547,3	355,0
Corse	0,5	0,5	0,8	0,8	4,0	7,0	9,1	5,6
Total	2 554,1	4 683,6	5 109,1	6 020,9	916,8	1 541,9	1 779,4	1 446,8

1975 À 1985

DONNÉES EN 1000

Farm type 3 – Permanent crops OTE 3 – Cultures permanentes				Farm type 4 – Grazing livestock OTE 4 – Herbivores				
1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985	
DISTRIBUTION DE LA MBS OTE								
48,7	76,1	77,0	91,4	342,3	709,0	738,6	730,7	Belgie/Belgique
19,2	33,1	28,7	36,3	301,4	648,6	688,3	683,9	Danmark
Bundesrepublik Deutschland								
44,0	—	78,4	85,2	251,9	—	495,1	498,9	Schleswig-Holstein
51,7	92,4	100,4	97,0	315,3	714,3	822,9	942,5	Niedersachsen
29,2	62,3	68,5	84,5	161,5	370,8	421,6	464,8	Nordrhein-Westfalen
16,1	38,1	34,3	44,0	55,4	127,6	145,1	163,0	Hessen
155,1	408,8	414,5	450,5	70,8	151,3	152,4	171,5	Rheinland-Pfalz
87,6	143,5	147,7	165,2	211,2	414,5	432,4	487,0	Baden-Württemberg
27,5	53,6	53,2	74,0	677,6	1 446,0	1 547,7	1 724,0	Bayern
3,1	—	2,4	5,2	7,2	—	21,4	21,6	Saarland
8,1	—	9,1	11,8	6,0	—	10,1	8,6	Hamburg, Bremen und Berlin
422,5	895,8	908,6	1 017,4	1 757,0	3 707,3	4 048,7	4 481,9	Total
Ellas								
:	115,2	78,9	68,1	:	51,4	46,3	45,7	Central Greece and Euboa
:	292,7	285,2	378,8	:	39,5	60,4	58,6	Peloponesos
:	47,1	41,5	40,1	:	4,7	3,1	3,6	Ionian Islands
:	33,5	38,4	33,1	:	26,1	37,5	32,1	Epirus
:	121,5	92,5	104,9	:	51,8	48,6	134,8	Thessaly
:	151,9	132,1	182,2	:	61,7	50,5	62,1	Macedonia
:	5,6	0,4	0,5	:	13,1	10,6	14,6	Thrace
:	38,1	39,9	53,0	:	17,7	24,3	29,6	Aegean Islands
:	200,8	201,8	221,4	:	29,7	40,9	56,1	Crete
:	1 006,3	910,6	1 082,3	:	295,8	322,2	437,4	Total
France								
15,1	31,7	23,4	27,9	3,9	5,5	4,5	5,2	Île de France
164,0	290,9	303,6	559,0	87,8	151,0	143,5	143,3	Champagne
18,3	40,6	34,6	45,3	65,8	115,1	126,4	135,9	Picardie
5,7	12,1	12,4	12,1	132,3	208,8	206,6	222,9	Haute-Normandie
43,2	88,0	89,3	171,6	59,7	115,5	128,7	172,1	Centre
2,5	10,4	7,0	7,8	405,5	660,0	662,0	690,3	Basse-Normandie
89,1	163,4	171,6	200,0	185,0	327,1	340,8	339,8	Bourgogne
4,2	7,2	6,2	9,5	63,6	115,4	131,0	169,8	Nord
4,6	8,6	9,1	10,2	165,6	287,3	283,0	300,8	Lorraine
41,1	69,8	75,4	112,5	29,1	57,9	67,1	63,7	Alsace
2,9	6,8	5,7	12,9	148,9	254,4	248,6	278,9	Franche-Comté
60,5	127,0	113,7	142,9	543,3	943,7	1 011,3	1 085,3	Pays de la Loire
6,1	13,2	22,4	25,5	487,0	859,5	928,6	1 021,3	Bretagne
130,0	216,1	197,7	190,7	175,0	326,4	307,2	295,8	Poitou-Charentes
172,8	282,1	291,9	422,4	119,3	207,1	232,6	200,5	Aquitaine
53,3	72,8	73,8	104,0	214,0	432,7	437,5	415,6	Midi-Pyrénées
7,1	11,9	12,0	6,7	199,9	358,9	369,3	363,5	Limousin
144,6	253,6	260,7	352,8	270,4	456,4	453,3	413,6	Rhône-Alpes
6,0	5,4	3,5	4,7	295,3	532,0	530,3	504,1	Auvergne
509,4	810,8	770,5	915,7	50,6	94,4	92,0	90,2	Languedoc
199,7	329,2	331,9	430,1	35,7	59,1	54,8	67,0	Provence-Côte d'Azur
39,8	58,5	51,2	43,9	12,0	25,5	24,3	26,4	Corse
1 719,9	2 910,0	2 867,5	3 808,3	3 749,4	6 593,6	6 783,5	7 006,1	Total

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 10

1975 TO 1985

DATA IN 1000

	Farm type 1 – Field crops OTE 1 – Agriculture générale				Farm type 2 – Horticulture OTE 2 – Horticulture			
	1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985
DISTRIBUTION OF THE SGM BY TYPE OF FARMING								
Ireland	28,3	117,8	109,3	124,6	4,4	6,9	1,9	7,4
Italia								
Piemonte	126,3	331,6	331,6	445,6	16,2	64,3	64,3	59,0
Val D'Aosta	0,5	0,8	0,8	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Lombardia	118,9	359,5	359,5	509,7	21,7	75,4	75,4	137,6
Veneto	135,1	451,5	451,5	568,8	15,3	69,2	69,2	209,1
Friuli-Venezia Giulia	30,5	97,8	97,8	140,7	2,8	11,8	11,8	43,8
Liguria	6,3	7,2	7,2	10,9	61,1	217,6	217,6	392,9
Emilia Romagna	203,3	503,2	503,2	698,5	11,4	55,5	55,5	304,0
Toscana	77,3	214,2	214,2	313,7	30,8	103,6	103,6	282,1
Umbria	37,9	105,6	105,6	148,9	0,3	4,7	4,7	13,3
Marche	84,1	230,2	230,2	301,9	4,9	12,5	12,5	8,0
Lazio	95,7	205,0	205,0	256,1	65,1	115,2	115,2	385,6
Abruzzi	43,1	89,5	89,5	118,0	1,8	6,7	6,7	18,7
Molise	32,5	67,4	67,4	72,3	0,1	0,9	0,9	0,3
Campania	172,4	454,2	454,2	533,1	25,7	142,7	142,7	288,8
Puglia	202,2	470,0	470,0	533,7	13,0	53,2	53,2	365,2
Basilicata	63,9	173,7	173,7	195,4	1,8	—	—	1,7
Calabria	38,0	67,8	67,8	88,0	6,6	8,7	8,7	68,1
Sicilia	147,2	229,4	229,4	215,9	65,6	219,2	219,2	392,9
Sardegna	79,6	160,2	160,3	209,2	14,9	21,0	21,0	15,2
Bolzano Bozen	0,8	0,3	0,3	0,0	1,4	1,0	1,0	0,5
Trento	3,5	1,7	1,7	2,2	0,3	0,6	0,6	6,4
Total	1 699,0	4 220,7	4 220,7	5 363,1	360,7	1 183,7	1 183,7	2 993,1
Luxembourg	0,5	1,6	1,3	1,3	0,4	0,8	0,5	0,6
Nederland	352,7	670,2	703,6	838,1	402,1	1 176,0	1 256,7	1 286,5
United Kingdom								
North	27,9	:	64,8	102,0	1,6	:	1,4	2,7
Yorkshire and Humberside	165,1	:	366,6	515,9	12,0	:	9,9	21,3
East Midlands	219,7	:	575,6	721,7	83,1	:	22,0	65,3
East Anglia	291,0	:	663,5	846,2	36,5	:	10,4	37,7
South East	206,7	:	587,4	743,5	48,9	:	42,5	88,9
South West	58,0	:	170,1	224,9	24,4	:	14,3	29,2
West Midlands	65,1	:	182,9	256,6	13,1	:	13,3	20,6
North West	15,6	:	33,5	54,0	16,1	:	16,4	32,0
Wales	4,2	:	12,9	19,3	2,1	:	1,5	3,5
Northern Ireland	8,1	:	22,5	32,9	4,7	:	4,3	5,1
Scotland	117,1	:	330,1	459,1	2,4	:	3,9	4,2
Total	1 178,5	2 849,7	3 009,9	3 976,0	244,9	150,3	139,9	310,6
EUR 10	7 362,6	:	15 750,6	19 266,4	2 510,1	:	5 153,5	6 958,0

Farm type 3 – Permanent crops OTE 3 – Cultures permanentes				Farm type 4 – Grazing livestock OTE 4 – Herbivores				
1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985	
								DISTRIBUTION DE LA MBS PAR OTE
3,3	3,7	2,7	4,9	762,9	1 262,4	1 289,5	1 535,1	Ireland
								Italia
116,5	240,3	240,3	269,8	144,7	327,7	327,7	468,4	Piemonte
0,5	3,1	3,1	3,9	11,8	19,7	19,7	20,9	Val D'Aosta
37,7	104,0	104,0	132,4	408,4	676,2	676,2	879,9	Lombardia
93,9	191,5	191,5	252,7	98,8	309,2	309,2	422,6	Veneto
13,4	35,6	35,6	51,1	6,3	27,3	27,3	40,3	Friuli-Venezia Giulia
29,9	61,1	61,1	47,4	4,1	12,6	12,6	10,9	Liguria
206,1	500,4	500,4	646,9	157,6	344,1	344,1	394,6	Emilia Romagna
180,7	307,5	307,5	307,9	17,3	30,0	30,0	64,4	Toscana
9,3	29,5	29,5	22,3	17,7	19,9	19,9	27,4	Umbria
12,6	34,1	34,1	32,7	15,2	25,8	25,8	48,3	Marche
95,1	214,7	214,7	260,1	43,6	97,8	97,8	142,0	Lazio
40,3	123,2	123,2	133,0	14,8	34,6	34,6	56,3	Abruzzi
2,6	13,8	13,8	13,6	3,3	7,3	7,3	15,2	Molise
153,0	380,5	380,5	409,5	33,9	50,8	50,8	78,6	Campania
323,6	833,9	833,9	894,0	16,5	35,3	35,3	53,8	Puglia
11,8	46,1	46,1	67,5	10,2	20,7	20,7	22,7	Basilicata
196,2	436,1	436,1	494,4	14,5	23,5	23,5	45,6	Calabria
465,4	893,0	893,0	939,8	42,1	87,5	87,5	122,1	Sicilia
32,4	87,9	87,9	67,0	71,8	151,7	151,7	218,6	Sardegna
37,9	103,3	103,3	139,7	26,2	75,1	75,1	93,8	Bolzano Bozen
32,2	78,7	78,7	140,0	12,5	34,5	34,5	44,7	Trento
2 091,0	4 718,3	4 718,3	5 325,5	1 171,2	2 411,3	2 411,4	3 271,4	Total
4,2	11,8	11,7	8,1	43,8	49,4	52,6	56,7	Luxembourg
127,1	335,0	195,5	201,5	1 396,6	2 596,5	2 790,8	2 503,6	Nederland
								United Kingdom
0,3	:	0,2	0,7	114,9	:	312,9	322,7	North
0,0	:	0,4	2,8	68,1	:	185,7	187,8	Yorkshire and Humberside
2,6	:	1,0	5,5	60,5	:	142,2	156,5	East Midlands
21,4	:	14,4	21,1	7,6	:	16,3	17,1	East Anglia
104,9	:	56,9	73,4	89,0	:	177,4	186,9	South East
5,2	:	6,2	10,8	302,8	:	738,9	765,9	South West
11,2	:	10,3	18,8	113,9	:	308,9	311,0	West Midlands
4,5	:	0,9	4,8	94,1	:	229,3	239,3	North West
0,2	:	1,1	1,6	214,2	:	617,1	612,7	Wales
2,4	:	1,5	6,6	125,4	:	290,9	399,9	Northern Ireland
2,8	:	3,1	2,9	251,3	:	540,9	575,4	Scotland
155,5	21,0	95,9	149,0	1 441,8	3 475,4	3 560,6	3 775,3	Total
4 591,4	:	8 905,9	10 642,4	10 966,4	:	22 364,1	24 044,7	EUR 10

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 10

1975 TO 1985

DATA IN 1000

	Farm type 5 – Pigs and poultry OTE 5 – Granivores				Farm type 6 – Mixed cropping OTE 6 – Polyculture			
	1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985
DISTRIBUTION OF THE SGM BY TYPE OF FARMING								
Belgie/Belgique	97,4	120,7	133,8	174,0	71,1	98,0	84,3	115,2
Danmark	16,1	133,1	169,3	224,8	86,1	105,3	75,0	87,9
Bundesrepublik Deutschland								
Schleswig-Holstein	11,8	—	12,0	14,8	22,3	—	23,1	30,5
Niedersachsen	69,2	78,7	87,7	112,1	91,4	114,0	90,7	93,4
Nordrhein-Westfalen	54,4	88,9	105,2	126,3	62,1	84,4	67,7	79,5
Hessen	7,3	12,3	11,4	13,4	32,8	41,5	38,7	43,4
Rheinland-Pfalz	8,4	11,1	10,6	15,7	82,8	100,9	91,9	97,3
Baden-Württemberg	10,7	20,3	27,9	44,7	79,5	106,0	99,1	109,8
Bayern	12,9	26,2	25,2	42,7	89,4	92,7	79,2	94,4
Saarland	1,2	—	1,8	2,4	2,1	—	1,2	1,8
Hamburg, Bremen und Berlin	0,6	—	0,7	0,8	1,5	—	1,1	1,6
Total	176,6	255,3	282,5	373,0	463,7	573,5	492,7	551,8
Ellas								
Central Greece and Euboa	:	34,6	20,9	31,9	:	100,6	75,5	94,7
Peloponesos	:	8,0	5,7	5,2	:	162,0	103,5	91,8
Ionian Islands	:	0,5	0,1	0,0	:	16,1	12,8	16,2
Epirus	:	10,2	16,7	14,1	:	30,8	17,7	22,0
Thessaly	:	6,2	4,8	7,2	:	86,7	36,2	53,1
Macedonia	:	17,2	10,3	15,1	:	183,7	117,9	116,8
Thrace	:	1,5	0,6	0,7	:	32,9	2,7	14,2
Aegean Islands	:	2,8	2,7	0,4	:	34,7	27,7	37,5
Crete	:	4,4	2,8	3,8	:	39,4	29,2	34,0
Total	:	85,2	64,5	78,5	:	686,9	423,2	480,4
France								
Île de France	1,7	1,9	1,6	1,8	11,2	17,0	14,6	14,5
Champagne	1,4	2,0	2,2	2,7	25,4	42,0	37,0	52,8
Picardie	2,1	4,7	1,2	3,0	25,1	30,3	27,7	23,3
Haute-Normandie	2,8	3,9	4,5	5,3	5,3	11,0	11,3	14,6
Centre	6,0	10,2	7,1	8,8	48,2	79,3	60,2	77,7
Basse-Normandie	2,5	4,6	5,3	9,1	3,8	5,1	7,2	6,1
Bourgogne	3,1	10,0	3,1	3,8	17,0	28,8	24,0	36,9
Nord	4,8	14,3	16,4	15,4	59,6	86,8	64,4	52,2
Lorraine	1,5	3,5	4,8	7,7	4,4	7,5	6,4	7,3
Alsace	1,7	1,3	2,9	2,8	14,3	19,4	20,1	25,7
Franche-Comté	2,3	6,7	8,0	8,6	1,1	0,9	2,8	1,9
Pays de la Loire	17,0	37,5	43,6	58,4	32,4	46,4	40,7	60,0
Bretagne	85,1	263,7	310,3	381,9	16,0	19,1	25,8	23,5
Poitou-Charentes	5,6	13,6	13,9	21,5	89,2	133,6	127,2	172,2
Aquitaine	6,1	14,2	23,4	28,5	96,2	123,4	115,2	169,0
Midi-Pyrénées	11,8	18,7	16,8	20,3	84,2	118,0	107,1	148,9
Limousin	0,7	1,1	1,5	5,0	5,2	4,3	4,0	3,5
Rhône-Alpes	13,0	42,1	41,6	49,7	59,0	80,4	76,5	107,5
Auvergne	2,6	5,7	6,2	9,1	7,5	9,3	11,2	13,0
Languedoc	2,8	6,4	6,5	7,6	40,2	70,9	65,2	115,3
Provence-Côte d'Azur	5,7	15,4	13,3	15,5	52,0	72,1	68,9	120,0
Corse	0,2	1,1	1,1	0,6	1,6	2,3	1,0	3,7
Total	180,3	482,5	535,3	667,2	699,1	1 008,0	918,4	1 249,3

1975 À 1985

DONNÉES EN 1000

Farm type 7 – Mixed livestock OTE 7 – Polyélevage				Farm type 8 – Crops-livestock OTE 8 – Cultures-élevage				
1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985	
								DISTRIBUTION DE LA MBS PAR OTE
189,7	245,5	216,3	219,9	283,6	403,5	383,8	440,0	Belgie/Belgique
255,0	322,6	195,1	207,4	425,4	667,2	607,4	688,5	Danmark
								Bundesrepublik Deutschland
89,4	—	47,6	52,6	132,8	—	155,8	192,4	Schleswig-Holstein
370,2	421,1	365,9	441,0	372,3	554,4	540,3	500,5	Niedersachsen
321,8	387,0	358,3	391,8	281,0	429,6	409,5	438,7	Nordrhein-Westfalen
117,2	124,7	103,1	109,1	183,7	233,3	216,9	212,6	Hessen
50,2	52,3	42,4	42,7	102,3	132,1	119,0	119,4	Rheinland-Pfalz
208,4	242,0	200,4	223,3	219,9	291,5	275,2	299,7	Baden-Württemberg
223,1	266,0	214,5	253,1	634,2	714,3	643,1	727,0	Bayern
5,1	—	4,6	4,1	13,2	—	9,9	8,7	Saarland
0,8	—	1,1	1,5	1,2	—	2,0	2,3	Hamburg, Bremen und Berlin
1 386,3	1 565,9	1 338,0	1 519,2	1 920,7	2 552,8	2 371,6	2 501,4	Total
								Ellas
:	17,0	15,2	14,5	—	45,4	33,0	42,9	Central Greece and Euboa
:	24,5	14,5	16,8	—	33,4	19,1	27,4	Peloponesos
:	1,5	1,3	2,3	—	2,2	1,3	1,8	Ionian Islands
:	9,5	11,5	12,1	—	27,6	14,9	23,8	Epirus
:	10,3	4,6	18,3	—	43,4	34,2	41,8	Thessaly
:	9,4	7,1	11,4	—	54,1	50,8	72,2	Macedonia
:	2,2	0,2	1,0	—	18,1	16,1	27,3	Thrace
:	10,9	19,2	15,7	—	11,0	15,1	22,1	Aegean Islands
:	6,3	8,0	7,9	—	15,5	14,9	20,0	Crete
:	91,7	79,5	100,1	—	250,8	199,4	279,3	Total
								France
0,8	0,2	0,2	—	18,6	18,5	15,2	17,1	Ile de France
6,8	8,4	4,1	6,8	92,0	146,9	142,5	152,9	Champagne
9,6	11,9	11,9	12,2	159,9	224,7	193,2	211,1	Picardie
11,8	12,2	11,3	10,4	96,6	146,5	144,7	152,0	Haute-Normandie
23,4	28,3	29,9	43,6	175,0	249,2	231,2	210,4	Centre
13,6	18,4	18,7	31,1	36,0	64,3	66,8	78,1	Basse-Normandie
26,4	24,3	17,5	24,5	128,7	202,3	178,8	175,8	Bourgogne
44,3	55,9	50,4	47,8	175,5	239,2	211,6	218,2	Nord
20,9	20,0	14,1	27,1	87,8	149,1	142,1	147,8	Lorraine
12,0	13,8	10,4	13,9	51,8	79,7	61,0	65,5	Alsace
5,4	6,2	4,0	10,4	28,2	40,6	34,3	32,3	Franche-Comté
90,0	123,2	116,6	138,0	101,5	166,6	144,4	196,8	Pays de la Loire
273,7	408,0	348,8	341,1	103,4	157,1	133,2	148,5	Bretagne
56,3	55,8	48,1	55,3	148,2	232,0	211,8	224,8	Poitou-Charentes
75,1	104,6	82,8	84,6	151,2	244,5	212,1	230,8	Aquitaine
113,1	135,4	114,7	128,9	154,1	218,0	209,6	207,7	Midi-Pyrénées
22,9	20,6	24,5	26,6	17,7	21,1	21,3	15,1	Limousin
46,7	57,3	55,9	83,4	89,4	149,3	124,2	152,4	Rhône-Alpes
30,6	38,7	37,7	45,4	45,7	62,9	48,6	45,5	Auvergne
3,7	2,7	3,9	7,4	11,8	18,1	17,9	21,9	Languedoc
5,1	10,1	4,8	9,2	14,6	14,5	18,8	28,9	Provence-Côte d'Azur
2,6	3,2	2,1	2,6	3,2	3,3	2,6	3,8	Corse
894,8	1 157,0	1 012,3	1 150,6	1 890,9	2 848,2	2 563,8	2 737,3	Total

EC SURVEY ON THE STRUCTURE
OF AGRICULTURAL HOLDINGS

IC 10

1975 TO 1985

DATA IN 1000

	Farm type 5 – Pids and poultry OTE 5 – Granivores				Farm type 6 – Mixed cropping OTE 6 – Polyculture			
	1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985

DISTRIBUTION OF THE SGM BY TYPE OF FARMING

Ireland	19,9	32,0	33,5	38,6	7,0	13,0	11,6	30,7
Italia								
Piemonte	23,2	32,1	32,1	38,4	93,7	141,2	141,2	128,6
Val D'Aosta	:	:	:	:	0,3	0,4	0,4	0,8
Lombardia	97,3	131,9	131,9	249,5	18,2	53,2	53,2	42,8
Veneto	43,7	57,8	57,8	89,8	109,1	156,0	156,0	178,4
Friuli-Venezia Giulia	4,0	12,5	12,5	6,0	32,3	70,6	70,6	52,7
Liguria	0,3	0,6	0,6	0,0	17,1	24,4	24,4	23,2
Emilia Romagna	71,0	115,7	115,7	142,7	193,7	327,3	327,3	373,4
Toscana	15,3	6,4	6,4	21,3	126,7	212,4	212,4	204,9
Umbria	22,0	11,5	11,5	19,9	28,8	58,7	58,7	76,8
Marche	14,0	12,3	12,3	8,9	51,0	90,5	90,5	102,5
Lazio	6,0	5,7	5,7	5,8	60,1	98,9	98,9	127,9
Abruzzi	3,0	3,3	3,3	3,1	45,4	86,7	86,7	83,1
Molise	0,8	1,0	1,0	2,4	18,2	37,9	37,9	35,6
Campania	4,5	7,6	7,6	26,8	101,2	198,7	198,7	235,6
Puglia	1,5	2,4	2,4	0,4	104,1	212,8	212,8	229,0
Basilicata	2,7	0,7	0,7	1,9	30,1	54,0	54,0	49,6
Calabria	7,5	1,5	1,5	3,1	74,6	109,4	109,4	97,3
Sicilia	8,6	3,1	3,1	1,7	114,2	181,1	181,1	191,7
Sardegna	6,4	4,5	4,5	3,6	45,7	68,3	68,3	67,4
Bolzano Bozen	0,4	0,3	0,3	—	2,2	1,9	1,9	0,0
Trento	1,8	1,2	1,2	0,9	4,7	3,1	3,1	2,5
Total	333,8	412,0	412,0	626,3	1 271,4	2 187,5	2 187,5	2 304,5
Luxembourg	0,2	0,7	0,5	0,4	0,4	13,8	10,3	0,7
Nederland	181,9	354,4	433,9	517,0	58,1	224,3	196,4	127,4
United Kingdom								
North	3,7	:	6,7	3,7	1,8	:	5,1	6,2
Yorkshire and Humberside	27,8	:	41,8	33,2	22,7	:	34,2	33,1
East Midlands	12,0	:	30,6	16,4	51,5	:	52,7	83,9
East Anglia	31,3	:	42,5	26,7	52,5	:	60,6	79,4
South East	37,8	:	46,1	25,0	57,7	:	88,3	118,3
South West	26,5	:	29,9	19,2	21,8	:	17,0	26,2
West Midlands	11,5	:	20,8	11,6	33,0	:	35,8	46,0
North West	14,3	:	16,0	10,4	9,3	:	18,6	24,0
Wales	4,5	:	7,6	4,4	2,0	:	2,7	3,4
Northern Ireland	15,8	:	12,7	23,0	2,4	:	4,3	3,4
Scotland	9,0	:	18,7	10,2	14,8	:	20,0	21,4
Total	194,2	266,3	273,4	183,8	269,3	313,8	339,3	445,3
EUR 10	1 200,4	:	2 274,3	2 805,0	2 926,2	:	4 315,7	4 912,6

1975 À 1985

DONNÉES EN 1000

Farm type 7 – Mixed livestock OTE 7 – Polyélevage				Farm type 8 – Crops-livestock OTE 8 – Cultures-élevage				
1975	1979/80	1983	1985	1975	1979/80	1983	1985	
29,5	30,1	27,3	29,6	78,2	148,1	130,2	139,8	Ireland
								Italia
49,4	50,2	50,2	68,8	108,9	202,8	202,8	204,3	Piemonte
0,7	0,3	0,3	0,1	1,3	1,9	1,9	1,4	Val D'Aosta
50,7	71,7	71,7	60,4	117,2	212,2	212,2	217,9	Lombardia
74,4	88,8	88,8	84,6	123,3	194,8	194,8	201,0	Veneto
13,4	25,8	25,8	23,6	42,9	65,2	65,2	80,3	Friuli-Venezia Giulia
1,9	1,7	1,7	4,1	4,3	5,4	5,4	6,7	Liguria
67,3	70,8	70,8	51,5	149,1	161,2	161,2	150,9	Emilia Romagna
24,4	33,9	33,9	38,5	40,9	73,2	73,2	80,8	Toscana
23,4	21,3	21,3	17,3	29,2	36,7	36,7	34,3	Umbria
21,6	12,0	12,0	12,5	68,5	53,5	53,5	43,3	Marche
26,3	26,2	26,2	40,1	52,7	89,0	89,0	77,5	Lazio
12,6	24,5	24,5	25,9	34,3	36,1	36,1	43,8	Abruzzi
4,0	7,1	7,1	6,4	11,1	18,3	18,3	21,2	Molise
22,8	25,8	25,8	37,4	49,7	63,6	63,6	86,7	Campania
13,2	18,9	16,9	14,0	26,7	51,1	51,1	57,6	Puglia
11,9	10,2	10,2	12,9	17,6	31,9	31,9	32,3	Basilicata
17,3	12,5	12,5	18,7	27,8	28,9	26,9	53,8	Calabria
20,8	22,0	22,0	22,5	51,3	70,4	70,4	101,4	Sicilia
29,3	35,4	35,4	43,5	27,3	67,3	67,3	71,2	Sardegna
4,8	0,9	0,9	2,8	3,3	5,4	5,4	7,2	Bolzano Bozen
1,8	1,5	1,5	1,2	5,0	7,5	7,5	8,4	Trento
491,7	559,6	559,6	586,8	992,3	1 476,4	1 476,5	1 581,8	Total
6,8	19,6	14,5	6,5	7,2	0,2	0,2	8,1	Luxembourg
224,2	278,5	231,7	280,1	156,7	215,7	186,9	199,6	Nederland
								United Kingdom
3,9	:	5,3	3,3	29,7	:	77,3	82,3	North
9,5	:	13,8	10,8	60,8	:	109,4	103,9	Yorkshire and Humberside
3,0	:	7,3	5,1	69,1	:	110,6	123,6	East Midlands
3,8	:	5,2	5,8	51,8	:	72,7	68,0	East Anglia
14,6	:	16,6	12,4	132,3	:	235,6	249,3	South East
28,5	:	39,2	31,5	99,5	:	206,8	247,4	South West
18,0	:	19,9	12,5	77,4	:	148,8	162,6	West Midlands
11,7	:	12,2	8,3	17,6	:	24,2	34,2	North West
4,9	:	6,7	3,5	14,8	:	29,8	37,9	Wales
24,3	:	14,8	20,4	20,0	:	32,2	43,5	Northern Ireland
14,8	:	12,9	9,5	93,2	:	217,5	214,5	Scotland
137,0	162,9	154,0	122,8	666,2	1 336,9	1 262,8	1 367,2	Total
3 615,0	:	3 748,8	4 122,9	6 419,2	:	8 983,0	9 683,7	EUR 10

1960 TO 1985

1960 À 1985

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
NUMBER OF HOLDINGS BY SIZE GROUPS														
From 1 to less than 5 ha														
1960		4 029,6	96,3	34,8	617,4	658,4		464,3	56,9	1 880,0	3,26	87,7		130,5
1967			54,7	21,8	487,6			374,9	55,7	1 700,7	1,90	70,5		118,0
1970		3 087,4	44,2	16,6	405,8	596,0		325,7	54,6	1 542,9	1,48	42,5		57,6
1975		2 728,5	31,6	15,5	311,7	544,0		248,0	34,4	1 467,6	1,07	35,8		38,8
1977		2 682,4	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		849,5	218,0		1 312,3	0,74	29,5		28,8
1983			24,1	2,2	232,9	484,1		214,0	34,2		0,75	29,5		30,4
1984			23,8	2,1	228,8			206,0			0,77	29,6		27,7
1985			23,5	1,9	224,2	491,7		195,0	35,2	1 272,7	0,76	29,2		29,4
1986			22,0	1,8	219,3			185,0			0,75	28,9		
From 5 to less than 10 ha														
1960		1 712,0	52,7	54,3	343,0	172,7		375,8	65,8	525,0	1,90	62,2		58,4
1967			39,4	37,5	271,8			306,9	59,5	450,2	1,24	49,2		50,8
1970		1 244,0	33,1	30,1	232,7	164,3		250,5	56,4	397,4	0,99	39,6		39,3
1975		1 044,0	23,4	25,1	179,0	155,2		185,0	37,7	373,7	0,68	30,7		34,0
1977		1 012,0	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		274,2	147,0		322,3	0,44	24,6		30,0
1983			16,4	17,3	136,0	149,0		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	15,4	130,0	138,8		130,0	34,7	318,1	0,40	22,9		30,0
1986			14,9	14,7	126,3			125,0			0,39	22,2		
From 10 to less than 20 ha														
1960		1 329,0	35,2	54,5	286,5	38,9		472,7	83,5	230,0	2,74	53,9		72,1
1967			35,2	51,0	288,6			413,2	82,5	207,4	1,96	55,4		59,7
1970		1 115,5	33,5	44,0	267,8	42,8		354,8	81,5	187,5	1,55	52,1		49,8
1975		936,0	28,5	36,7	211,7	46,2		275,0	70,6	179,2	1,03	44,0		43,3
1977		895,0	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		39,6
1981			23,6	29,2	176,4	46,6		228,0			0,63	36,1		39,2
1982			22,9	28,1	172,1		183,1	223,0		166,8	0,59	35,1		38,5
1983			22,3	26,9	167,0	53,5		218,0	65,7		0,61	34,3		38,3
1984			21,7	25,5	163,3			210,0			0,60	33,3		38,2
1985			21,0	24,1	159,3	53,1		200,0	63,8	168,1	0,52	32,2		37,7
1986			20,2	22,7	155,1			190,0			0,50	31,0		
From 20 to less than 50 ha														
1960		820,0	12,3	43,7	122,0	6,9		362,9	57,6	88,2	2,27	24,5		99,4
1967			15,5	44,4	141,0			371,8	58,5	84,4	2,52	25,9		86,1
1970		850,0	17,1	44,1	157,6	8,8		369,6	59,4	82,2	2,62	27,9		80,5
1975		867,0	18,8	42,4	176,1	11,3		361,0	65,6	86,6	2,29	30,1		72,7
1977		865,0	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		132,8	339,0		86,9	1,60	31,0		65,7
1983			19,1	37,9	173,1	18,3		330,0	67,5		1,50	31,3		64,8
1984			19,1	37,0	171,4			325,0			1,49	31,6		64,4
1985			19,0	35,9	170,0	18,1		321,0	66,8	92,7	1,34	31,9		63,5
1986			19,0	35,1	168,4			316,0			1,30	32,0		
50 ha and over														
1960		265,0	2,2	6,4	16,3	0,7		97,8	14,7	33,1	0,18	2,0		82,7
1967			2,4	7,8	17,4			109,1	14,8	34,6	0,25	2,2		78,6
1970		291,0	2,6	8,7	19,3	0,9		120,4	14,9	37,5	0,30	2,5		64,3
1975		325,0	3,4	10,1	26,2	1,3		140,0	19,6	37,5	0,52	3,2		82,8
1977		330,0	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		84,4	153,0		38,0	0,87	4,1		81,0
1983			4,1	13,1	34,8	3,8		158,0	19,7		0,91	4,2		80,9
1984			4,2	13,8	36,0			169,0			0,90	4,4		81,1
1985			4,3	14,1	37,3	4,6		176,0	19,6	40,0	0,98	4,6		81,1
1986			4,4	14,5	38,6			184,0			1,00	4,8		
Total														
1960		8 147,3	198,7	193,7	1 385,2	877,6		1 773,5	278,5	2 756,3	10,4	230,3		443,1
1967			147,2	162,5	1 206,4			1 575,9	271,0	2 477,3	7,9	203,2		393,0
1970		6 588,3	130,5	143,5	1 083,2	812,8		1 421,0	266,8	2 247,5	6,9	164,6		311,5
1975		5 900,7	105,7	129,8	904,7	758,0		1 209,0	227,9	2 144,6	5,6	143,8		271,6
1977		5 785,0	99,3	124,4	859,8	731,6		1 149,0	225,0	2 191,9	5,2	137,0		261,8
1978			96,8	122,3	843,6			1 126,0			5,0	134,4		280,1
1979			93,8	119,7	809,9			1 143,0			4,9	131,9		259,9
1980			91,2	116,4	797,4			1 135,0	223,4		4,7	129,0		249,3
1981			89,1	112,8	780,5	751,8		1 098,0			4,4	125,4		244,5
1982			87,2	109,8	764,1		1 524,0	1 080,0		1 926,3	4,2	124,3		244,0
1983			86,0	97,4	743,8	708,7		1 060,0	221,0		4,2	123,6		244,3
1984			84,7	94,5	732,5			1 045,0			4,2	122,6		241,8
1985			83,2	91,4	720,6	706,3		1 022,0	220,1	1 891,6	4,0	120,8		241,7
1986			80,5	88,8	707,7			1 000,0			3,9	118,9		

DATA IN 1000

DONNÉES EN 1000

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
AA BY SIZE OF HOLDINGS														
SAU PAR CLASSES DE GRANDEUR														
From 1 to less than 5 ha														
1960		10 297,0	257,0	105,5	1 622,0	1 658,3		1 252,5	170,0	4 680,0	8,44	223,0		339,3
1967			147,9	62,7	1 268,2			1 014,7	165,0	4 210,3	5,10	175,6		312,5
1970		7 658,0	118,5	47,0	1 058,0	1 495,1		871,4	181,8	3 632,0	3,93	114,4		156,1
1975		6 630,0	81,6	44,4	802,7	1 310,0		666,0	100,2	3 413,6	2,84	95,5		112,9
1977		6 464,0	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		2 007,0	578,0		3 022,5	2,00	77,8		78,8
1983			62,5	7,0	596,4	1 209,0		560,0	97,5		2,11	77,8		83,1
1984			61,7	5,8	585,4			496,0			2,11	77,7		75,5
1985			60,7	5,7	572,7	1 213,9		473,0	99,6	2 907,3	2,08	76,3		79,6
1986			59,7	5,1	559,7			450,0			2,06	75,2		
From 5 to less than 10 ha														
1960		12 259,0	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			285,8	272,0	1 976,7			2 260,7	440,0	3 178,3	9,08	364,0		375,9
1970		8 839,0	241,0	211,7	1 691,4	1 092,6		1 845,8	420,9	2 747,1	7,31	290,2		261,3
1975		7 319,0	171,3	183,4	1 301,6	990,0		1 340,0	284,9	2 570,1	5,00	226,0		247,0
1977		7 049,0	153,3	169,2	1 205,3	938,5		1 270,0	283,0	2 572,8	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		237,8
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	165,1		222,6
1982			123,2	135,2	1 023,9		1 694,7	1 102,0		2 229,4	3,22	180,8		221,8
1983			120,4	127,0	991,3	1 005,8		1 005,0	256,0		2,96	177,7		221,0
1984			116,4	118,1	969,2			950,0			2,97	173,4		224,0
1985			112,3	113,1	947,1	931,7		260,5	280,5	2 187,5	2,65	187,8		221,7
1986			108,0	107,2	920,0			900,0			2,83	162,0		
From 10 to less than 20 ha														
1960		18 724,0	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			493,0	702,5	4 101,2			5 959,6	1 170,0	2 861,9	29,16	773,7		871,0
1970		15 855,0	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		13 296,0	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		12 706,0	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		585,8
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		2 522,9	3 345,0		2 278,9	8,94	507,0		560,5
1983			322,4	391,1	2 429,8	699,7		3 150,0	948,9		9,04	494,8		558,6
1984			314,1	369,9	2 378,2			2 950,0			9,10	481,5		555,8
1985			304,7	349,5	2 319,0	702,0		2 800,0	923,9	2 287,3	7,71	465,3		546,9
1986			293,6	329,2	2 256,9			2 780,0			7,30	448,7		
From 20 to less than 50 ha														
1960		24 561,0	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			439,8	1 283,0	4 009,2			11 274,4	1 760,0	2 531,5	78,38	739,3		2 785,9
1970		25 591,0	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		28 397,0	548,5	1 290,7	5 200,1	282,0		11 220,0	2 005,1	2 559,4	75,35	866,6		2 368,9
1977		28 561,0	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			585,9	1 262,6	5 340,5			10 962,0			84,22	893,3		2 246,1
1980			566,0	1 248,7	5 342,9			10 960,0	2 037,6		81,85	902,6		2 228,9
1981			566,8	1 233,4	5 320,7	340,8		10 900,1			57,20	908,5		2 194,8
1982			568,3	1 213,9	5 278,1		4 070,2	10 900,0		2 594,7	55,05	914,4		2 169,0
1983			570,4	1 187,7	5 249,9	531,7		10 874,0	2 067,4		52,20	925,7		2 143,2
1984			572,1	1 161,7	5 215,5			10 500,0			52,51	938,9		2 127,8
1985			572,7	1 133,3	5 188,8	507,8		10 160,0	2 037,4	2 584,4	46,68	951,5		2 099,2
1986			573,7	1 112,2	5 154,7			10 060,0			45,54	955,5		
50 ha and over														
1960		25 516,0	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			182,6	733,3	1 416,4			9 532,4	1 200,0	4 815,3	15,45	175,8		9 365,7
1970		34 054,0	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		36 806,0	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		38 983,0	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		12 881,4	13 306,0		5 279,6	57,60	318,6		13 904,3
1983			315,1	1 133,0	2 718,5	343,8		13 650,0	1 666,8		60,95	326,2		13 880,5
1984			322,9	1 199,3	2 806,0			14 371,0			61,30	337,8		13 893,5
1985			331,5	1 232,6	2 905,0	842,7		14 850,0	1 874,2	4 982,0	66,61	351,7		13 890,4
1986			340,3	1 265,2	3 018,2			14 050,0			69,05	364,6		
Total														
1960		91 356	1 634	3 050	12 935	3 541		30 182	4 760	18 661	139,2	2 283		14 191
1967			1 549	3 054	12 272			30 042	4 735	17 595	135,2	2 228		13 711
1970		91 997	1 517	2 954	12 845	3 573		29 823	4 732	16 881	134,9	2 133		17 694
1975		90 448	1 482	2 936	12 482	3 241		29 448	5 077	16 188	131,5	2 074		17 451
1977		89 783	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			28 844			130,2	2 026		17 130
1980			1 407	2 904	12 172			29 395	5 048		129,9	2 013		17 123
1981			1 399	2 896	12 112	3 429		29 257			128,0	2 004		16 975
1982			1 395	2 887	12 048		23 376	29 231		15 405				

1958 TO 1986

1958 À 1986

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
INVENTORY OF FARM MACHINERY														
Tractors in 1000														
1958			35,5		699,2			623,0		207,1	5,80	53,6		
1965			64,6		1 184,1			996,0		419,9	7,32	104,7		517,0
1970		4 342,0	90,9	164,0	1 356,0			1 265,0	60,2	614,7	8,16	135,3		511,0
1975		4 896,0	95,4	187,2	1 438,0	102,3		1 390,0	84,3	819,3	8,79	156,5		534,0
1977		5 066,0	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	154,1	1 072,2	8,65			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	537,0	1 493,0			8,70			509,8
1983			101,9		1 483,0	260,8		1 495,0		1 141,4	8,62		82,7	517,6
1984			108,9	169,7	1 483,0	273,4		1 491,0		1 198,0			81,1	512,6
1985			114,3	166,3	1 483,0			1 428,0		1 227,1	8,93	103,4		515,2
1986			114,5	168,6	1 479,0			1 485,0						75,6
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	5,7	5,9	10,0	1,1		3,9	1,4	3,1	6,0	6,1		2,4
1975		4,7	6,2	6,4	10,8	1,7		4,3	2,0	4,6	6,7	7,5		2,6
1977		4,9	6,9	6,5	11,0	2,0		4,4	2,5	5,1	8,7	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	2,3	4,7			6,9			2,7
1983			7,1		12,3	4,5		4,7			6,7		1,8	2,8
1984			7,5	5,9	12,3	4,8		5,1					1,8	2,7
1985			8,2	5,9	12,4			5,1			7,09	5,1	1,7	3,1
1986			7,9	6,0	12,4			5,1					1,8	
Combine harvesters in 1000														
1958			1,9		26,0			42,0		2,0	0,26	2,5		
1965			5,6	31,0	120,0			102,1	5,8	13,2	1,19	6,1		85,0
1970		438,0	8,1	41,0	140,4	4,1		139,0	6,3	24,1	1,97	7,5		86,0
1975		489,0	8,4	43,0	177,1	5,2		153,0	4,9	27,8	1,87	6,8		81,4
1977			8,4	41,2		5,3		145,0	5,5	29,6	1,85	8,4		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	26,0	151,0			1,75			56,8
1983			7,3			6,3		152,0			1,74			56,8
1984			7,4	35,4	139,0	6,5		158,0			1,69			55,0
1985			7,7	34,6				154,7			1,63	4,0	5,1	54,5
1986			7,2	34,1				145,4						
Combine harvesters by 100 ha AA														
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		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			0,4		1,6			5,6			1,4
1984			2,0	2,1	2,8	0,4		1,6			4,8			1,4
1985			2,0	2,1				1,6				2,2		1,4
1986			2,0	2,1				1,6						
Mechanical milking equipment in 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				92,0	377,0			2,75			
1983			43,0					373,0			2,65			
1984			40,8					347,0			2,61			
1985			41,0					324,4			2,50			
1986			37,2					313,3						
Number by 100 dairy cows														
1958			2,7		3,1			1,6			8,1	1,5		
1965			4,3		7,5			2,6		1,5	8,9	4,8		
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				6,1	5,3			4,1			
1983			4,4					5,3			3,8			
1984			4,1					5,0			3,7			
1985			4,2					4,9						
1986			3,8					4,7						
PARC DE MACHINES AGRICOLES														
Tracteurs en 1000														
Tracteurs pour 100 ha SAU														
Moissonneuses-batteuses en 1000														
Moissonneuses-batteuses pour 100 ha SAU														
Installations de traite mécanique en 1000														
Nombre pour 100 vaches laitières														

1956 TO 1986

1956 À 1986

1000 t

1000 t

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
CONSUMPTION OF COMMERCIAL FERTILIZERS (pure nutrient content)														
Nitrogenous fertilizers (N)														
Engrais azotés														
1956/60			92		555			452		289	3,9	202		
1965/66			147	192	874			867	32	462	8,8	312		890
1969/70	4 726		182	271	1 085	145		1 230	70	550	10,4	387		796
1974/75	5 669		175	300	1 201	258		1 555	133	673	11,9	435		927
1976/77	6 350		176	350	1 323	254		1 813	167	713	14,8	430		1 110
1977/78	6 661		179	375	1 325	270		1 832	230	812	13,7	447		1 177
1978/79	7 184		184	380	1 354	305		2 012	264	1 006	14,0	443		1 222
1979/80	7 725		185	394	1 477	338		2 221	248	1 047	14,6	486		1 314
1980/81	7 539		184	381	1 551	352	895	2 147	275	911	14,5	483	185	1 240
1981/82	7 503		184	376	1 323	374	815	2 193	275	900	14,9	477	182	1 386
1982/83			186	391	1 465	410	785	2 196	296		14,8	457	175	1 560
1983/84			187	412	1 378	401	778	2 320	331	908	15,6	478	136	1 601
1984/85				398	1 452		907	2 337	328	974	15,9	505	164	1 560
1985/86				382	1 516		827	2 408	323	993	17,1	500	151	1 568
Phosphatic fertilizers (P₂O₅)														
Engrais phosphatés (P ₂ O ₅)														
1956/60			102		604			825		396	5,6	112		
1965/66			113	127	833			1 286	107	453	8,1	115		429
1969/70	4 184		145	127	857	107		1 710	167	486	8,8	108		470
1974/75	3 966		149	114	877	171		1 711	116	370	6,5	93		368
1976/77	4 238		118	135	887	163		1 796	150	501	6,8	82		389
1977/78	4 377		80	141	873	166		1 840	175	609	6,7	87		399
1978/79	4 682		112	136	906	197		1 950	185	697	6,4	81		412
1979/80	4 713		101	133	913	171		1 984	156	718	6,6	84		446
1980/81	4 206		104	111	837	158	447	1 774	146	596	5,8	83	142	392
1981/82	4 023		93	105	753	166	412	1 677	142	563	6,2	81	130	437
1982/83			102	113	740	176	385	1 631	146		5,9	77	133	452
1983/84			123	119	745	199	397	1 679	152	602	6,2	87	105	461
1984/85				111	732		446	1 580	152	626	4,9	89	124	469
1985/86				106	737		445	1 466	134	610	5,7	81	124	439
Potash fertilizers (K₂O)														
Engrais potassiques (K ₂ O)														
1956/60			152		955			647		75	5,7	154		
1965/66			169	185	1 190			970	89	168	7,0	139		436
1969/70	3 666		187	183	1 120	13		1 280	139	195	7,7	122		419
1974/75	3 767		171	160	1 170	17		1 413	112	232	7,9	113		371
1976/77	4 011		155	168	1 195	26		1 494	170	270	8,5	114		411
1977/78	4 126		144	177	1 183	26		1 558	204	299	8,1	111		416
1978/79	4 375		161	173	1 178	35		1 690	221	376	7,9	107		426
1979/80	4 519		143	171	1 206	41		1 788	189	390	7,9	124		481
1980/81	4 216		151	142	1 144	36	274	1 689	180	342	7,6	114	80	410
1981/82	4 152		128	137	1 055	41	255	1 700	176	330	7,0	106	74	470
1982/83			123	148	1 042	48	240	1 744	184		7,1	102	75	521
1983/84			138	157	1 014	47	251	1 834	194	359	6,7	117	57	542
1984/85				150	988		291	1 863	197	352	6,8	125	64	541
1985/86				146	932		295	1 820	174	339	7,8	120	62	517
TOTAL														
TOTAL														
1956/60			346		2 114			1 924		760	15,2	468		
1965/66			429	504	2 897			3 123	228	1 083	19,9	566		1 555
1969/70	12 576		514	581	3 062	265		4 220	376	1 231	24,7	617		1 685
1974/75	13 402		495	574	3 248	446		4 679	361	1 275	26,3	641		1 666
1976/77	14 599		449	653	3 405	443		5 103	487	1 484	30,1	636		1 910
1977/78	15 164		403	693	3 381	462		5 230	609	1 720	28,5	645		1 992
1978/79	16 241		457	689	3 438	537		5 852	870	2 079	28,3	631		2 060
1979/80	16 957		429	698	3 596	550		5 991	593	2 155	29,1	694		2 221
1980/81	15 961		439	634	3 532	546	1 816	5 810	601	1 849	27,9	680	407	2 042
1981/82	15 678		405	618	3 131	581	1 482	5 570	595	1 793	28,1	664	366	2 293
1982/83			411	852	3 247	634	1 410	5 571	828		27,8	636	383	2 533
1983/84			446	688	3 137	647	1 426	5 833	677	1 869	28,5	682	298	2 604
1984/85				659	3 172		1 644	5 780	677	1 952	27,6	719	352	2 590
1985/86				634	3 185		1 567	5 694	631	1 942	30,6	701	337	2 524
Straight fertilizers														
Engrais simples														
1956/60														
1965/66														
1969/70			272	186	1 678			1 414	94	622	18,8	415		
1974/75	5 735		256	148	1 584	89		1 569	118	718	20,8	440		
1976/77	6 188		268	195	1 683	156		1 903	122	712	22,4	483		595
1977/78	6 297		217	200	1 811	182		1 971	154	796	25,6	484		676
1978/79	6 897		239	197	1 604	179		2 283	158	978	25,2	474		730
1979/80	7 360		208	200	1 762	218		2 455	150	1 021	26,3	527		803
1980/81	7 152		196	212	1 752	227	865	2 426	170	889	25,0	514	116	741
1981/82	6 966		184	209	1 476	240	827	2 411	189	887	25,1	503	96	862
1982/83			177	192	1 654	252	774	2 423	178		24,7	488	103	1 013
1983/84				169	1 566	253	764	2 589	205	907	25,7	518	82	1 068
1984/85				172	1 587		874	2 574	199	962	24,6	533	100	1 087
1985/86				205	1 591		768	2 724	195	972	26,3	529	92	1 132
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		239	426	1 665	258		3 057	247	543	3,9	158		1 071
1976/77	8 410		181	457	1 723	286		3 201	385	772	2,7	160		1 263
1977/78	8 886		186	493	1 770	300		3 259	455	824	2,9	160		1 316
1978/79	9 373		218	491	1 835	359		3 369	510	1 101	3,0	157		1 330
1979/80	9 596		221	498	1 835	332		3 546	442	1 134	2,8	167		1 418
1980/81	8 802		243	422	1 774	319	751	3 163	431	960	2,6	166	290	1 301
1981/82	8 713		221	409	1 655	342	683	3 159	428	906	3,0	161	270	1 431
1982/83			234	461	1 592	382	632	3 149	450		3,1	149	280	1 520
1983/84				518	1 571	394	663	3 244	473	962	2,8	164	215	1 536
1984/85				487	1 585		770	3 208	477	990	3,0	177	133	1 503
1985/86				428	1 593		779	2 970	435	971	4,3	172	245	1 392

1956 TO 1986

1956 À 1986

KG PER HA AA

KG/HA SAU

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	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	114	91	80	16	:	38	12	28	77	175	:	42
1974/75	:	54	114	102	90	28	:	48	23	38	90	208	:	48
1976/77	:	61	121	119	100	28	:	56	29	40	112	208	:	58
1977/78	:	64	124	128	101	29	:	57	40	45	106	218	:	63
1978/79	:	70	126	130	110	33	:	63	46	56	107	217	:	65
1979/80	:	75	128	136	121	37	:	70	43	59	112	240	:	71
1980/81	:	74	128	132	127	38	:	67	48	51	113	239	:	68
1981/82	:	74	128	130	109	41	:	69	48	50	117	238	:	74
1982/83	:	:	130	137	121	45	:	70	52	:	116	227	:	63
1983/84	:	:	:	143	114	:	:	74	59	:	122	236	:	86
1984/85	:	:	:	139	122	:	33	73	57	55	126	249	38	85
1985/86	:	:	:	135	126	:	30	77	57	57	126	247	33	84
Phosphatic fertilizers (P ₂ O ₅)														Engrais phosphatés (P ₂ O ₅)
1956/60	:	:	59	:	42	:	:	24	:	20	40	48	:	:
1965/66	:	:	69	42	60	:	:	38	22	23	45	51	:	22
1969/70	:	39	91	43	63	12	:	53	29	25	49	49	:	25
1974/75	:	38	97	39	66	17	:	53	20	21	49	44	:	19
1976/77	:	41	81	46	67	18	:	56	26	28	51	44	:	21
1977/78	:	42	55	48	66	18	:	57	31	34	52	42	:	21
1978/79	:	46	77	47	74	21	:	61	32	39	49	40	:	22
1979/80	:	46	70	46	75	19	:	62	27	40	51	41	:	24
1980/81	:	41	72	38	68	17	:	56	25	33	45	41	:	21
1981/82	:	40	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	:	:	:	39	61	:	16	49	27	35	39	44	27	25
1985/86	:	:	:	37	61	:	16	47	23	35	39	40	27	24
Potash fertilizers (K ₂ O)														Engrais potassiques (K ₂ O)
1956/60	:	:	88	:	67	:	:	19	:	4	41	66	:	:
1965/66	:	:	102	61	86	:	:	29	19	9	52	61	:	22
1969/70	:	34	117	62	82	1	:	39	24	10	57	55	:	22
1974/75	:	36	111	54	88	2	:	44	20	13	60	54	:	19
1976/77	:	39	106	57	90	3	:	46	30	15	64	55	:	22
1977/78	:	40	100	60	90	3	:	48	36	17	62	54	:	23
1978/79	:	43	110	59	96	4	:	53	39	21	61	52	:	23
1979/80	:	44	99	59	98	4	:	56	33	22	61	61	:	25
1980/81	:	41	105	49	94	4	:	53	32	19	59	57	:	22
1981/82	:	41	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	:	:	:	52	83	:	11	58	35	20	54	62	14	29
1985/86	:	:	:	51	78	:	11	58	30	19	54	59	14	28
TOTAL														TOTAL
1956/60	:	:	200	:	148	:	:	56	:	39	109	201	:	:
1965/66	:	:	260	167	209	:	:	93	48	56	148	250	:	79
1969/70	:	117	322	196	225	29	:	130	65	63	183	279	:	89
1974/75	:	128	322	195	244	47	:	145	63	72	199	306	:	87
1976/77	:	141	308	222	257	49	:	158	85	83	227	307	:	102
1977/78	:	146	279	236	257	50	:	162	107	96	220	314	:	106
1978/79	:	159	313	236	280	58	:	177	117	116	217	309	:	110
1979/80	:	165	297	241	294	60	:	188	103	121	224	342	:	120
1980/81	:	156	305	219	289	59	:	176	105	103	217	337	:	111
1981/82	:	155	282	213	258	63	:	176	104	101	221	331	:	122
1982/83	:	:	287	229	268	69	:	177	111	:	217	316	:	135
1983/84	:	:	:	239	260	:	:	185	120	:	222	337	:	140
1984/85	:	:	:	230	266	:	60	181	119	111	219	355	78	139
1985/86	:	:	:	223	265	:	58	181	110	111	219	346	74	135
Straight fertilizers														Engrais simples
1956/60	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1965/66	:	:	165	62	121	:	:	42	20	32	136	184	:	:
1969/70	:	:	157	67	114	10	:	48	20	36	154	199	:	:
1974/75	:	55	167	50	119	19	:	50	20	41	170	231	:	31
1976/77	:	60	184	67	127	17	:	59	21	40	207	230	:	34
1977/78	:	61	150	68	122	18	:	61	27	45	197	236	:	36
1978/79	:	67	164	67	130	19	:	71	28	55	193	232	:	39
1979/80	:	72	144	69	144	24	:	77	26	57	202	260	:	44
1980/81	:	70	136	73	144	25	:	76	30	50	195	255	:	40
1981/82	:	68	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	:	:	:	60	133	:	32	81	35	54	195	263	22	58
1985/86	:	:	:	72	132	:	29	87	34	55	195	261	20	61
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	156	145	125	28	:	94	43	31	30	76	:	56
1976/77	:	81	124	156	130	31	:	99	64	43	20	77	:	67
1977/78	:	86	129	168	134	32	:	101	80	52	22	78	:	70
1978/79	:	91	149	168	149	39	:	105	89	61	22	77	:	71
1979/80	:	94	153	171	150	36	:	111	77	63	22	82	:	77
1980/81	:	87	169	146	145	35	:	100	75	54	20	82	:	71
1981/82	:	86	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	:	:	:	170	132	:	28	100	84	56	23	87	51	80
1985/86	:	:	:	151	133	:	29	94	76	55	34	85	54	75

191

PRODUCTION VEGETALE (FRUITS)

HARVESTED CROPS AREA

1000 HA

ANNEE	EUR 15	EUR	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
CEREALES (TOUTES)																																					
CEREALES (CEREAL)																																					
CEREALES (CEREAL)																																					
WHEAT AND BARLEY																																					
COMMON WHEAT AND BARLEY																																					
WINTER COMMON WHEAT																																					
SPRING COMMON WHEAT																																					
DURUM WHEAT																																					
MAIZE																																					
BARLEY																																					
RYE																																					
TRITICALE																																					
OTHER CEREALS																																					
VEGETABLES																																					
FRUITS																																					

191

Crop production

Production végétale

CROP PRODUCTS (EXC.VEGETABLES & FRUITS)

ID 1

PRODUITS VEGETAUX (EXC. LEGUMES ET FRUITS)

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RECOLTEES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
CEREALS (INCL.RICE)														
CEREALES (Y.C. RIZ)														
1983	36 294 *	27 798 *	373 *	1 698	5 044 *	1 571	7 433	9 389	395	5 129	31	206	1 063	3 962'
1984	36 552 *	27 980 *	361 *	1 669	4 941 *	1 534	7 584	9 724	406	5 077	35	196 *	988	4 038'
1985	36 038 *	27 487 *	345	1 612	4 884	1 476 *	7 591	9 713 *	400	4 822 *	35	183 *	960	4 017'
1986	35 826 *	27 152 *	350	1 588	4 812	1 463 *	7 671 *	9 499	380	4 831 *	34	171 *	1 004 *	4 025'
CEREALS (EXCL.RICE)														
CEREALES (N.C. RIZ)														
1983	36 022 *	27 594 *	373 *	1 698	5 044 *	1 556	7 392	9 382	395	4 946	31	206	1 037	3 962'
1984	36 244 *	27 775 *	361 *	1 669	4 941 *	1 518	7 511	9 715	406	4 897	35	196 *	958	4 038'
1985	35 719 *	27 273 *	345	1 612	4 884	1 460 *	7 517	9 701 *	400	4 636 *	35	183 *	930	4 017'
1986	35 498 *	26 934 *	350	1 588	4 812	1 446 *	7 592 *	9 487	380	4 642	34	171 *	973 *	4 025'
WHEAT AND SPELT														
BLE ET EPEAUTRE														
1983	16 082 *	13 145 *	197	242	1 655 *	984	2 604	4 825	59	3 333	6	148	334	1 695
1984	16 167 *	13 568 *	186	332	1 634 *	867	2 306	5 107	77	3 274	8	143	293	1 939
1985	15 301 *	12 973 *	188	340	1 624	875	2 043	4 797	78	3 034	7	128	285	1 902'
1986	15 685 *	13 292 *	189	354	1 648	905	2 096	4 865	76	3 133	7	118	298	1 997'
COMMON WHEAT AND SPELT														
BLE TENDRE ET EPEAUTRE														
1983	13 722 *	10 973	197	242	1 654	682	2 431	4 713	59	1 576	6	148	317 *	1 695
1984	13 744 *	11 319	186	332	1 629	553	2 154	4 976	77	1 476	8	143	270 *	1 939
1985	12 814 *	10 642 *	188	340	1 609	469	1 911	4 632	78	1 295	7	128	262	1 896'
1986	12 918	10 654	189	353	1 623	426	1 990	4 604	76	1 271	7	118	274	1 987'
WINTER COMMON WHEAT														
BLE TENDRE D'HIVER														
1983	:	:	189	232	1 554	682	:	4 663	:	1 574	5	142	:	:
1984	:	:	182	322	1 553	553	:	4 932	:	1 474	7	139	:	:
1985	:	:	182	330	1 537	469	:	4 570	:	1 294 *	4	121	:	:
1986	:	:	186	343	1 556	426	:	4 560	:	1 270	5	112	:	:
SPRING COMMON WHEAT														
BLE TENDRE DE PRINTEMPS														
1983	:	:	8	10	100	--	--	51	:	2	1	6	--	:
1984	:	:	4	10	76	--	--	44	:	2	2	4	--	:
1985	:	:	6	10	72	--	--	63	:	1 *	3	7	--	:
1986	:	:	4	10	67	--	--	44	:	1	2	6	--	:
DURUM WHEAT														
BLE DUR														
1983	2 361 *	2 172 *	--	--	1 *	302	172	112	--	1 757	--	--	17 *	--
1984	2 423 *	2 249 *	--	--	6 *	314	151	131	--	1 798	--	--	23 *	--
1985	2 487 *	2 331 *	--	--	15	406	133	165	--	1 739	--	--	23	6'
1986	2 767 *	2 638 *	--	1	25	478	105	261	--	1 862	--	--	24	10'
RYE														
SEIGLE														
1983	1 011	662	6	77	445	7	217	101	--	11	1	7	133	7
1984	1 061	701	7	122	439	10	231	100	--	9	1	6	130	6
1985	1 011 *	677 *	5	127	426	10	211	87	--	9	1	5	123	8'
1986	998 *	652	4	121	414	13	223	80	--	8	1	4	123 *	7
MASLIN														
METEL														
1983	20	16	--	--	12	0	4	4	--	--	0	--	--	--
1984	21	16	--	--	11	1	5	4	--	--	--	--	--	--
1985	25	18	--	--	12	0	7	6	--	--	--	--	--	--
1986	22 *	17	--	--	11	0	5 *	6	--	--	--	--	--	--
OATS AND MIXED GRAIN														
AVOINE ET MELANGES DE CEREALES D'ETÉ														
1983	2 389	1 744	26	32	729	43	454	546	23	207	8	14	191	116
1984	2 348 *	1 674 *	24	34	669	43	479	554	25	190	10	12 *	194	114
1985	2 364 *	1 715 *	24	41	692	43	459	547	23	182	10	12 *	190	141'
1986	1 998 *	1 421 *	16	25	605	43	384	407	21	184	8	7 *	194	104

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RECOLTEE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
CEREALS (INCL.RICE)														
CEREALES (Y.C. RIZ)														
1983	140 047 *	125 142 *	1 878 *	6 380	23 011 *	4 604	13 759	46 510	1 991 *	18 087	68	1 308	1 146	21 307 *
1984	174 932 *	152 452 *	2 369 *	9 283	26 489	5 512	21 032	58 188	2 513	18 939	134	1 407 *	1 448	26 618 *
1985	162 481 *	140 134 *	2 065	7 956	25 914	4 531 *	20 972	55 812 *	2 095	18 029	132	1 129 *	1 374	22 471 *
1986	155 850 *	137 938 *	2 258	7 968	25 590	5 285 *	16 289 *	50 558	1 954	18 450 *	125	1 285 *	1 823 *	24 488 *
CEREALS (EXCL.RICE)														
CEREALES (N.C. RIZ)														
1983	138 563 *	123 991 *	1 876 *	6 380	23 011 *	4 518	13 535	46 472	1 991 *	17 060	68	1 308	1 037	21 307 *
1984	173 207 *	151 301 *	2 369 *	9 283	26 489	5 417	20 592	58 153	2 513	18 919	134	1 407 *	1 314	28 818 *
1985	160 571 *	138 834 *	2 065	7 956	25 914	4 429 *	20 510	55 750 *	2 095	16 892	132	1 129 *	1 228	22 471 *
1986	153 923 *	136 658 *	2 258	7 968	25 590	5 164 *	15 795 *	50 498	1 954	17 350 *	125	1 285 *	1 470 *	24 488 *
WHEAT AND SPELT														
BLE ET EPEAUTRE														
1983	64 008 *	59 411 *	1 043	1 548	8 998 *	2 059	4 268	24 795	387	8 717	19	1 043	330	10 802
1984	82 622 *	76 101	1 294	2 446	10 223	2 318	6 052	33 026	602	10 057	37	1 131	468	14 970
1985	71 248 *	65 522 *	1 187	1 972	9 866	1 789	5 329	28 823	495	8 461	28	851	397	12 050 *
1986	72 003 *	67 211 *	1 295	2 177	10 406	2 389	4 292	26 570	424	9 070	30	940	500	13 910 *
COMMON WHEAT AND SPELT														
BLE TENDRE ET EPEAUTRE														
1983	59 704 *	55 386	1 043	1 548	8 993	1 477	4 005	24 397	387	5 677	19	1 043	313 *	10 802
1984	75 999	70 019	1 294	2 446	10 197	1 456	5 550	32 448	602	5 439	37	1 131	430	14 970
1985	65 376	60 053	1 187	1 972	9 779	1 013	4 958	28 091	495	4 810	28	851	365	12 026
1986	64 838	60 340	1 295	2 171	10 286	1 124	4 038	25 541	424	4 685	30	940	460	13 845
WINTER COMMON WHEAT														
BLE TENDRE D'HIVER														
1983	:	:	1 009	1 514	8 568	1 477	:	24 199	:	5 674	16	1 012	:	:
1984	:	:	1 272	2 402	9 797	1 456	:	32 224	:	5 438	29	1 108	:	:
1985	:	:	1 159	1 928	9 422	1 013	:	27 789	:	4 608	17	813	:	:
1986	:	:	1 276	2 119	9 954	1 124	:	25 367	:	4 682	23	903	:	:
SPRING COMMON WHEAT														
BLE TENDRE DE PRINTEMPS														
1983	:	:	34	34	425	-	-	197	:	3	3	31	-	:
1984	:	:	22	44	400	-	-	223	:	3	7	23	-	:
1985	:	:	28	44	357	-	-	322	:	2	11	38	-	:
1986	:	:	19	52	333	-	-	174	:	2	6	38	-	:
DURUM WHEAT														
BLE DUR														
1983	4 304 *	4 025 *	-	-	5	582	263	398	-	3 040	-	-	17 *	-
1984	6 623	6 082	-	-	26	860	503	578	-	4 618	-	-	38	-
1985	5 873 *	5 469 *	-	-	87	776	371	732	-	3 851	-	-	32	24
1986	7 165 *	8 871 *	-	6	120	1 266	254	1 029	-	4 385	-	-	40	65
RYE														
SEIGLE														
1983	2 669 *	2 324 *	25	315	1 599	13	253	293	- *	27	3	26	92	24
1984	3 436	3 018	32	608	1 931	18	315	347	-	24	5	25	103	28
1985	3 175	2 805	23	565	1 821	19	273	297	-	23	3	19	97	35
1986	2 981 *	2 665	19	546	1 768	29	220	228	-	22	3	19	96 *	32
MASLIN														
METEL														
1983	82	59	-	-	47	0	3	11	-	-	0	-	-	-
1984	74	68	-	-	52	1	7	15	-	-	-	-	-	-
1985	84	75	-	-	55	0	9	20	-	-	-	-	-	-
1986	72 *	66 *	-	-	49	0 *	6 *	17	-	-	-	-	-	-
OATS AND MIXED GRAIN														
AVOINE ET MELANGES DE CEREALES D'ETE														
1983	6 043	5 480	99	93	2 489	62	464	1 750	101	313	11	61	99	501
1984	7 789 *	8 849 *	117	158	2 973	66	768	2 327	141	430	31	58 *	152	550
1985	7 835 *	7 036 *	108	168	3 278	65	680	2 203	106	363	39	59 *	119	646
1986	8 001 *	5 426 *	71	111	2 687	70	422	1 384	102	397	28	42 *	153	534

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RECOLTEES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
BARLEY														ORGE
1983	12 707	8 889	139	1 347	2 035	329	3 735	2 143	313	385	16	37	83	2 144
1984	12 669	8 562	136	1 181	2 006	365	4 023	2 108	304	434	16	34	84	1 979
1985	12 857	8 526	118	1 104	1 949	310	4 246	2 256	298	468	17	39	86	1 966
1986	12 673	8 252	128	1 088	1 947	266	4 334	2 097	283	466	16	42	87	1 917
WINTER BARLEY														ORGE D'HIVER
1983	:	:	122	96	1 260	329	:	1 361	:	:	4	10	:	:
1984	:	:	125	204	1 337	365	:	1 446	:	:	4	11	:	:
1985	:	:	101	60	1 189	310	:	1 393	:	:	3	7	:	:
1986	:	:	114	61	1 266	266	:	1 411	:	:	4	9	:	:
SPRING BARLEY														ORGE DE PRINTEMPS
1983	:	:	17	1 251	775	-	-	782	:	:	12	27	-	:
1984	:	:	11	976	669	-	-	662	:	:	11	23	-	:
1985	:	:	17	1 044	760	-	-	883	:	:	14	32	-	:
1986	:	:	14	1 027	681	-	-	666	:	:	14	33	-	:
GRAIN MAIZE														MAIS GRAIN
1983	3 683 *	3 033 *	5	-	169	192	354	1 685	-	982	-	0	295	-
1984	3 821 *	3 125 *	8	-	182	231	440	1 743	-	961	-	0 *	257	-
1985	3 995 *	3 223 *	7	-	181	221	526	1 891 *	-	923	-	0 *	246	-
1986	3 925 *	3 129 *	7	-	187	218	525	1 884	-	833	-	0 *	271 *	-
SORGHUM														SORGHU
1983	100	79	-	-	-	1	20	54	-	25	-	-	-	-
1984	101	81	-	-	-	1	21	57	-	23	-	-	-	-
1985	80 *	60 *	-	-	-	1 *	21	44 *	-	15 *	-	-	-	-
1986	77 *	58 *	-	-	-	1 *	19	45	-	12	-	-	-	-
TRITICALE														TRITICALE
1983	18 *	:	- *	-	-	-	-	17	-	2	-	-	-	-
1984	40 *	:	- *	-	-	-	-	37	-	3	-	-	-	-
1985	63	:	2	-	-	-	-	57	-	4	-	-	-	-
1986	96	:	4	-	-	-	-	88	-	4	-	-	-	-
RICE (PADDY)														RIZ (PADDY)
1983	272	204	-	-	-	14	41	7	-	183	-	-	26	-
1984	308	205	-	-	-	15	73	9	-	180	-	-	30	-
1985	319	214	-	-	-	17	75	11	-	186	-	-	30	-
1986	328 *	216 *	-	-	-	18	79	12	-	188 *	-	-	31	-
DRIED PULSES														LEGUMES SECS
1983	1 308 *	587 *	1	22 *	13	56	434	204	1	200 *	0	12	287	78 *
1984	1 364 *	673 *	1	57 *	16	50	425	232	1	212	0	16	266 *	88
1985	1 483 *	822 *	1	127 *	34	42	411	254	2 *	200	0	25	250 *	136 *
1986	1 675 *	988 *	3	140 *	69	43	417 *	354	2 *	195	0	32	270 *	150 *
PEAS OTHER THAN FIELDPEAS														POIS SECS AUTRES QUE POIS FOURRAGES
1983	176 *	56 *	1	0	-	8	92	10	0 *	14	0	8	29	15 *
1984	176 *	57 *	0	-	1 *	5	93	10	0 *	14	- *	11	26	14
1985	186 *	69 *	1	0	1 *	5	91	16	0 *	13 *	0	20	26	13 *
1986	192 *	78 *	2	0	2 *	5	90	19	0 *	12 *	0	22	24 *	15 *
FIELDPEAS														POIS FOURRAGES
1983	168 *	165 *	-	21 *	-	0	3	115	:	-	-	-	:	29
1984	226 *	223 *	-	53 *	5 *	0	3	123	:	-	-	-	:	42
1985	393 *	390 *	-	123 *	14 *	0	4	175	:	- *	-	-	:	78 *
1986	522 *	517 *	-	135	33 *	0	5	273	:	- *	-	-	:	76 *

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RECOLTEE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
BARLEY														
														ORGE
1983	43 033	36 317	670	4 423	8 944	624	6 662	8 773	1 503	1 188	35	177	54	9 980
1984	55 186	44 306	873	6 072	10 284	854	10 789	11 512	1 770	1 618	61	192	91	11 070
1985	51 560	40 797	685	5 251	9 690	606	10 698	11 442	1 494	1 630	61	197	65	9 740
1986	46 839	39 418	793	5 134	9 377	681	7 331	10 120	1 428	1 548	65	262	90	10 010
WINTER BARLEY														
														ORGE D'HIVER
1983	:	:	618	:	6 402	624	:	6 529	:	:	11	56	:	:
1984	:	:	825	:	7 533	854	:	8 461	:	:	18	67	:	:
1985	:	:	617	:	6 351	606	:	7 664	:	:	12	37	:	:
1986	:	:	738	:	6 537	681	:	7 786	:	:	16	61	:	:
SPRING BARLEY														
														ORGE DE PRINTEMPS
1983	:	:	52	:	2 542	—	—	2 243	:	:	24	121	—	:
1984	:	:	48	:	2 751	—	—	3 051	:	:	43	125	—	:
1985	:	:	68	:	3 339	—	—	3 778	:	:	49	160	—	:
1986	:	:	55	:	2 840	—	—	2 334	:	:	49	202	—	:
GRAIN MAIZE														
														MAIS GRAIN
1983	22 221 *	19 956 *	39	—	934	1 758	1 803	10 525	—	6 699	—	2	461	— *
1984	23 436 *	20 407 *	53	—	1 026	2 162	2 529	10 493	—	6 672	—	1 *	499	—
1985	25 972 *	22 008 *	50	—	1 204	1 948	3 414	12 448	—	6 357	—	2 *	550	—
1986	25 273 *	21 237 *	57	—	1 302	1 994	3 405	11 636	—	6 247	—	1 *	631 *	—
SORGHUM														
														SORGHO
1983	437	359	—	—	—	2	79	248	—	109	—	—	—	—
1984	460	364	—	—	—	1	95	258	—	105	—	—	—	—
1985	382 *	263 *	—	—	—	1 *	98	206	—	56	—	—	—	—
1986	340 *	234 *	—	—	—	1 *	106	172	—	61	—	—	—	—
TRITICALE														
														TRITICALE
1983	74 *	74 *	— *	—	—	—	—	68	—	6	—	—	—	—
1984	179 *	179 *	— *	—	—	—	—	168	—	11	—	—	—	—
1985	280	280	11	—	—	—	—	255	—	14	—	—	—	—
1986	361	361	22	—	—	—	—	325	—	15	—	—	—	—
RICE (PADDY)														
														RIZ (PADDY)
1983	1 478	1 145	—	—	—	86	224	38	—	1 021	—	—	109	—
1984	1 714	1 139	—	—	—	95	440	36	—	1 009	—	—	134	—
1985	1 896	1 287	—	—	—	103	462	62	—	1 123	—	—	147	—
1986	1 913	1 266	—	—	—	121	494	60	—	1 085	—	—	153	—
DRIED PULSES														
														LEGUMES SECS
1983	1 841 *	1 496 *	5 *	78 *	36 *	69	276	752	0 *	268	0 *	44	70	243
1984	2 478 *	2 062 *	4 *	285 *	55 *	66	336	921	1 *	304	0 *	74	79	352
1985	3 049 *	2 632 *	5 *	523 *	125 *	60	338	1 138	1 *	265	0	91	79	425 *
1986	3 589 *	3 183 *	11 *	534 *	264 *	68	325 *	1 329 *	1 *	252	0	164	81 *	560 *
PEAS OTHER THAN FIELDPEAS														
														POIS SECS AUTRES QUE POIS FOURRAGERS
1983	211 *	153 *	3	0	—	8	50	40	0 *	17	0 *	32	8	53
1984	271 *	194 *	2	0	4 *	6	63	49	1 *	19	— *	56	14	57
1985	310 *	239 *	2	0	5 *	6	58	81	1 *	17	—	71	13	55 *
1986	357 *	286 *	8	0	7 *	6	59 *	69	1 *	16	0	124	12 *	55 *
FIELDPEAS														
														POIS FOURRAGERS
1983	661 *	659 *	—	75	—	0	2	499	—	—	—	:	:	85
1984	1 056 *	1 053 *	—	265	17 *	1	3	601	—	—	—	:	:	170
1985	1 653 *	1 849 *	—	506	47 *	0	4	681	—	—	—	:	:	215
1986	2 009 *	2 003 *	—	514	127 *	1	6	1 087	—	—	—	:	:	275 *

CROP PRODUCTS (EXC.VEGETABLES & FRUITS)

ID 1

PRODUITS VEGETAUX (EXC. LEGUMES ET FRUITS)

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RECOLTEES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
1000 HA															
BEANS															
														HARICOTS, FEVES, FEVEROLE	
1983	758 *	337 *	1	— *	6	30	163	68	—	195	0	4	259	34	
1984	753 *	346 *	1	— *	9 *	28	167	85	—	186	0	5	240 *	32	
1985	696 *	316 *	1	— *	16 *	27	155	53	—	168	0	5	225 *	46	
1986	751 *	349 *	1	— *	30 *	26	155	53	—	171	0	9	246 *	60	
OTHER DRIED PULSES															
														AUTRES LEGUMES SECS	
1983	232 *	56 *	0	1 *	7	17	176	12	—	19 *	0	—	:	—	
1984	207 *	46 *	0	4 *	1 *	16	161	12	—	12	0	—	:	—	
1985	200 *	39 *	0	4 *	3 *	10	161	9	—	12	—	—	:	—	
1986	210 *	42 *	0	5 *	4 *	11	167 *	10 *	—	12	—	—	:	—	
POTATOES															
														POMMES DE TERRE	
1983	1 577	1 105	43	30	224	64	340	204	34	147	1	163	132	196	
1984	1 570 *	1 094 *	44	31	219	59	348	205 *	36	139	1	160	129	200	
1985	1 563	1 100	49	30	220	56	331	211	33	138	1	169	132	192	
1986	1 477	1 056	48	31	210	56	289	201	31	133	1	167	131	179	
EARLY POTATOES															
														POMMES DE TERRE HATIVES	
1983	:	:	4	:	19	24	51	23	:	29	0	:	:	16	
1984	:	:	4	:	20	22	53	23	:	27	0	:	:	21	
1985	:	:	5	:	22	16	50	24	:	29	0	:	:	17	
1986	:	:	4	:	20	15	39	21	:	28 *	0	:	:	17	
OTHER POTATOES															
														AUTRES POMMES DE TERRE	
1983	:	:	39	:	205	40	288	180	:	118	1	:	:	180	
1984	:	:	40	:	199	38	295	182	:	112	1	:	:	179	
1985	:	:	45	:	198	40	281	187	:	109	1	:	:	176	
1986	:	:	44	:	189	41	250	180	:	105 *	1	:	:	162	
SUGAR BEET															
														BETTERAVES SUCRIERES	
1983	1 936	1 686	109	72	393	38	249	490	36	232	0	117	1	199	
1984	1 959	1 738	117	74	405	29	220	526	35	225	0	129	1	198	
1985	1 904 *	1 723 *	118	73	403	41	180	491	33	232	0	131	1	202 *	
1986	1 913	1 717	113	70	390	42	195	449	37	277	0	138	1	201	
FODDER BEET															
														BETTERAVES FOURRAGERES	
1983	437	419	15	121	120	0	17	271	6	15	0	2	:	5	
1984	431 *	414 *	15	124	111	0 *	17	262	6	15	0	2	:	8	
1985	405 *	388 *	15	120	102	0 *	17	232	6	15	0	2	:	12 *	
1986	381 *	365 *	14	117	94	0 *	16 *	209	7	15 *	0	2	:	12	
OTHER ROOT CROPS															
														AUTRES PLANTES SARCLEES	
1983	:	:	26	10	6	0	94	402	14	24 *	0	:	:	105	
1984	:	:	25 *	8	6	0	93	361	14	32	—	:	:	103	
1985	:	:	21 *	5	6	0 *	88	308	14 *	31 *	0	:	:	99 *	
1986	:	:	24 *	0	6	0 *	88 *	286	13	31 *	0	:	:	92	
OILSEEDS															
														PLANTES OLEAGINEUSES	
1983	2 924 *	1 902	11	165	232	193	1 001	959	3	97	1	19	22 *	222	
1984	3 284 *	2 144	15	195	254	255	1 101	1 009	4	122	1	20	40 *	269	
1985	3 619 *	2 491 *	13	219	266	285	1 087	1 196	4	195	1	15 *	41 *	296 *	
1986	4 000 *	2 916 *	10	230 *	308	313 *	1 043 *	1 380 *	2	364	1	9	41 *	299	
RAPE AND TURNIP RAPE															
														COLZA ET NAVETTE	
1983	1 120	1 107	4	162	232	—	13	470	3	0	1	13	—	222	
1984	1 181	1 173	5	191	254	—	8	433	4	2	1	13	—	269	
1985	1 287	1 277	2	218	266	—	10	474	4	6	1	10	—	296	
1986	1 259 *	1 254 *	3	227	308	—	5	386 *	2	23	1	6	—	299 *	

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

CROP PRODUCTS (EXC.VEGETABLES & FRUITS)

ID 1

PRODUITS VEGETAUX (EXC. LEGUMES ET FRUITS)

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RECOLTEE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
BEANS														
HARICOTS,FEVES,FEVEROLES														
1983	:	:	2	- *	17	40	118	194	-	237	0	13	61	105
1984	:	:	2	- *	31 *	40	140	248	-	271	0	17	65	125
1985	:	:	2	- *	60 *	39	131	157	-	235	0	19	66	155 *
1986	:	:	2	- *	114 *	47	128	152	-	224	0	39	69 *	230
OTHER DRIED PULSES														
AUTRES LEGUMES SECS														
1983	181 *	:	1 *	4 *	18 *	20	106	19	-	13	:	-	:	-
1984	212 *	:	1 *	20 *	4 *	20	130	22	-	14	:	-	:	-
1985	220 *	:	1 *	17 *	12 *	14	144	19	-	13	:	-	:	-
1986	217 *	:	1 *	20 *	15 *	15	132 *	21 *	-	12	:	-	:	-
POTATOES														
POMMES DE TERRE														
1983	34 787	28 617	1 194	853	5 669	1 135	5 163	5 317	661	2 502	17	5 412	1 007	5 857
1984	41 693	34 610	1 614	1 121	7 272	1 051	5 981	6 125	870	2 450	36	6 673	1 102	7 398
1985	43 021	35 879	1 805	1 100	7 905	1 009	5 927	6 913	686	2 390	29	7 150	1 215	6 892
1986	39 639	33 668	1 667	1 129	7 390	971	4 857	6 021	619	2 547	25	6 854	1 114	6 445
EARLY POTATOES														
POMMES DE TERRE HATIVES														
1983	:	:	71	:	424	443	778	443	:	449	1 *	:	:	322
1984	:	:	89	:	540	381	911	437	:	443	:	:	:	397
1985	:	:	106	:	630	350	850	478	:	455	:	:	:	403
1986	:	:	85	:	556	316	702	386	:	498	:	:	:	365
OTHER POTATOES														
AUTRES POMMES DE TERRE														
1983	:	:	1 123	:	5 245	692	4 385	4 874	:	2 053	16 *	:	:	5 535
1984	:	:	1 525	:	6 733	670	5 070	5 688	:	2 007	:	:	:	7 001
1985	:	:	1 699	:	7 276	659	5 077	6 435	:	1 934	:	:	:	6 489
1986	:	:	1 582	:	6 835	654	4 155	5 634	:	2 048	:	:	:	6 080
SUGAR BEET														
BETTERAVES SUCRIERES														
1983	87 079 *	77 418 *	5 120	2 616	16 295	2 413	9 619	26 320	1 630	10 084	1 *	5 445	42	7 494
1984	97 281 *	89 120 *	5 763	3 614	20 060	1 775	8 095	28 752	1 694	11 490	1 *	6 955	66	9 015
1985	94 352 *	87 702 *	5 952	3 515	20 813	2 506	6 619	29 989	1 309	9 567	0 *	6 335	31	7 715
1986	96 438	88 707	5 886	3 195	20 260	2 458	7 701	24 848	1 274	14 959	0	7 707	30	8 120
FODDER BEET														
BETTERAVES FOURRAGERES														
1983	25 852	25 313	1 305	5 553	9 715	0	540	14 928	288	525	3	165	:	296
1984	30 193 *	29 638 *	1 409	8 195	10 884	0 *	554	15 014	340	552	10	171	:	570
1985	28 779 *	28 243 *	1 355	7 534	10 810	0 *	536	13 387	345	500	11	189	:	815
1986	26 484 *	25 934 *	1 316	7 105	9 798	0 *	550 *	11 691	343	500 *	10	171	:	845
OTHER ROOT CROPS														
AUTRES PLANTES SARCLEES														
1983	:	:	:	:	437 *	2	1 774	8 682	:	:	:	:	:	:
1984	:	:	:	:	522 *	4	1 802	6 692	:	:	:	:	:	:
1985	:	:	:	:	683 *	4 *	1 678	5 976	:	:	:	:	:	:
1986	:	:	:	:	600 *	4 *	1 707 *	5 922	:	:	:	:	:	:
OILSEEDS														
PLANTES OLEAGINEUSES														
1983	4 715 *	3 862 *	16	312 *	599	257	842	1 869	8	192	1	45	11 *	563
1984	6 400 *	5 133 *	19	478	662	312	1 237	2 412	15	263	2	47	30 *	925
1985	7 256 *	6 163 *	14	548	803	362	1 064	3 026	14	483	1	37 *	29 *	895
1986	8 298 *	7 253 *	14	625 *	969	506 *	1 014 *	3 027	6	1 114	2	25 *	30 *	965
RAPE AND TURNIP RAPE														
COLZA ET NAVETTE														
1983	2 504	2 496	10	309	599	-	8	967	8	1	1	38	-	563
1984	3 499	3 490	11	474	662	-	10	1 358	15	5	2	38	-	925
1985	3 737	3 725	6	544	803	-	12	1 419	14	13	1	31	-	895
1986	3 685 *	3 673 *	8	613	969	-	12	1 046 *	6	44	2	20	-	965

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RECOLTEES

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														
1983	1 464	517	—	—	—	13	926	431	—	72	—	—	21	—
1984	1 675	630	—	—	—	43	1 007	504	—	83	—	—	38	—
1985	1 811	783	—	—	—	50	989	639	—	95	—	—	40	—
1986	2 061	1 085	—	—	—	79	936	901	—	104	—	—	40	—
OILFLAX														
LIN OLEAGINEUX														
1983	51*	51*	7	0	—	—	—	39	—	0*	—	3	—*	—
1984	61*	61*	10	0	—	—	0	46	—	1*	—	4	—*	—
1985	69*	69*	11	0	—	—	—	53	—	1*	—	4*	—*	—
1986	53*	53*	8	1*	—	—	—	41*	—	0*	—	3*	—*	—
SOYABEANS														
GRAINES DE SOJA														
1983	37	36	—	—	—	—	1	13	—	23	—	—	—	—
1984	61	58	—	—	—	0	3	22	—	36	—	—	—	—
1985	124	121	—	—	—	0	2	27	—	94	—	—	—	—
1986	286*	283*	—	—	—	0*	3*	47	—	236	—	—	—	—
OTHER OILSEEDS														
AUTRES PLANTES OLEAGINEUSES														
1983	252*	190*	0	3	—	180	60	5	—	1*	—	2	1	—
1984	306*	222*	0	3	—	211	82	4	—	1*	—	2	2	—
1985	328*	241*	0	0	—	235	86	4	—	1*	—	1*	2	—
1986	342*	242*	0	3*	—	234	99*	4*	—	1*	—	0*	1	—
FLAX (STRAW)														
LIN (PAILLE)														
1983	53*	53*	7	—	—	0	0	42	—	0*	—	3	—*	—
1984	64*	64*	10	—	—	0	0	50	—	1*	—	4	—*	—
1985	74*	74*	11	—	—	0	0	59	—	1*	—	4	—*	—
1986	58*	58*	8	—	—	0	0*	47	—	0*	—	3	—*	—
HEMP (STRAW)														
CHANVRE (PAILLE)														
1983	5*	5*	—	—	—	—	0	5	—	0*	—	—	—	—
1984	5	5	—	—	—	—	0	5	—	0	—	—	—	—
1985	7*	6*	—	—	—	—	0	6	—	—*	—	—	—	—
1986	6*	6*	—	—	—	—	0	6	—	0*	—	—	—	—
TOBACCO														
TABAC														
1983	204*	181*	0	—	3	91	22	14	—	71*	—	—	1	—
1984	209	185	1	—	3	92	22	14	—	76	—	—	1	—
1985	223*	197*	1	—	3	98	25	15	—	81*	—	—	2	—
1986	220	196	1	—	3	97	22	15	—	80	—	—	2	—
HOPS														
HOUBLON														
1983	29*	27*	1	—	20	—*	2	1	0	—	—	—	:	6
1984	28*	26*	1	—	19	—*	2	1	0	—	—	—	:	5
1985	28*	26*	1	—	19	0*	2	1	0	—	—	—	:	5
1986	27*	25*	1	—	20	0*	2	1	0	—	—	—	:	4*
CHICORY														
CHICOREE A CAFE														
1983	7	6	1	—	—	—	1	5	—	—	—	—	0	—
1984	6	5	1	—	—	—	1	4	—	—	—	—	0	—
1985	8	6	1	—	—	—	1	5	—	—	—	—	0	—
1986	8*	7	1	—	—	—	1	5	—	—	—	—	0	—
CARAWAY														
CUMIN														
1983	3	3	—	1	—	—	0	—	—	—	—	2	—	—
1984	3*	3*	—	1*	—	—	0	—	—	—	—	2	—	—
1985	4	4	—	1	—	—	0	—	—	—	—	2	—	—
1986	4*	3*	—	2*	—	—	0	—	—	—	—	2	—	—

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RECOLTEE

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														
1983	1 760	999	—	—	—	27	750	841	—	131	—	—	11	—
1984	2 321	1 193	—	—	—	69	1 100	978	—	146	—	—	28	—
1985	2 704	1 760	—	—	—	85	915	1 513	—	162	—	—	28	—
1986	3 150	2 277	—	—	—	164	844	1 858	—	255	—	—	29	—
OILFLAX														
LIN OLEAGINEUX														
1983	34 *	34 *	6	0 *	—	—	—	23	—	0	—	4	— *	—
1984	41 *	41	8	—	—	—	0	27	—	0	—	6	— *	—
1985	49 *	49 *	8	0 *	—	—	—	34	—	0	—	6 *	— *	—
1986	37 *	37 *	6	0 *	—	—	—	25 *	—	0 *	—	5 *	— *	—
SOYABEANS														
GRAINES DE SOJA														
1983	91	89	—	—	—	—	2	30	—	59	—	—	—	—
1984	160	155	—	—	—	0	5	46	—	110	—	—	—	—
1985	348	343	—	—	—	0	5	56	—	286	—	—	—	—
1986	915 *	909 *	—	—	—	0 *	6 *	95	—	814	—	—	—	—
OTHER OILSEEDS														
AUTRES PLANTES OLEAGINEUSES														
1983	326 *	244 *	—	3 *	—	230	62	7	—	1	—	3	0	—
1984	379	254	—	4	—	243	123	3	—	1	—	3	1	—
1985	418 *	286 *	—	4 *	—	277	131	3	—	1	—	1	1	—
1986	511 *	358 *	—	12 *	—	342	152	3 *	—	1 *	—	0	1	—
FLAX (STRAW)														
LIN (PAILLE)														
1983	346 *	346 *	43	—	—	0 *	—	281	—	0	—	21	— *	—
1984	475 *	475 *	65	—	—	—	—	378	—	0	—	32	— *	—
1985	566 *	566 *	70	—	—	—	—	460	—	0	—	36	— *	—
1986	:	:	48	—	—	—	—	282	—	:	—	25	— *	—
HEMP (STRAW)														
CHANVRE (PAILLE)														
1983	25	25	—	—	—	—	0	25	—	0	—	—	—	—
1984	30	29	—	—	—	—	1	29	—	0	—	—	—	—
1985	37	36	—	—	—	—	2	36	—	—	—	—	—	—
1986	34 *	32 *	—	—	—	—	2 *	32	—	— *	—	—	—	—
TOBACCO														
TABAC														
1983	362	316	2	—	7	116	43	36	—	156	—	—	2	—
1984	397	351	2	—	7	145	43	35	—	161	—	—	3	—
1985	408	362	2	—	8	150	42	36	—	166	—	—	3	—
1986	410 *	363	2	—	8	161	43 *	36	—	156	—	—	4	—
HOPS														
HOUBLON														
1983	52 *	49 *	1	—	37	— *	3	1	0	—	—	—	:	9
1984	49 *	46 *	1	—	36	— *	3	1	0	—	—	—	:	8
1985	47 *	44 *	1	—	36	0 *	3	1	0	—	—	—	:	6
1986	44 *	41 *	1	—	34	0 *	3	1	0	—	—	—	:	5
CHICORY														
CHICOREE A CAFE														
1983	210	183	42	—	—	—	20	141	—	—	—	—	7	—
1984	192	156	36	—	—	—	20	120	—	—	—	—	15	—
1985	267	229	48	—	—	—	27	183	—	—	—	—	11	—
1986	266 *	235	50	—	—	—	20	186	—	—	—	—	11	—
CARAWAY														
CUMIN														
1983	4 *	4 *	—	1 *	—	—	0	—	—	—	—	3	—	—
1984	3 *	3 *	—	1 *	—	—	0	—	—	—	—	1	—	—
1985	4 *	4 *	—	1 *	—	—	0	—	—	—	—	3	—	—
1986	5 *	5 *	—	1 *	—	—	0	—	—	—	—	4	—	—

CROP PRODUCTS (EXC.VEGETABLES & FRUITS)

ID 1

PRODUITS VEGETAUX (EXC. LEGUMES ET FRUITS)

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RECOLTEES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
FODDER (TOTAL)														
1983	:	54 934 *	799	636	5 734	2 116 *	:	17 748	5 209 *	7 688	87	1 341	1 231 *	13 575
1984	:	54 347 *	799	616	5 782	2 001 *	:	17 441	5 190 *	7 596	89	1 347	1 231 *	13 486
1985	:	54 037 *	800	577	5 790	2 030 *	:	17 220	5 207 *	7 592	89	1 344	1 231 *	13 387 *
1986	:	53 874 *	795	570	5 791	2 009 *	:	17 189	5 204 *	7 547	90	1 345 *	1 231 *	13 333
FOURRAGES (TOTAL)														
1983	:	:	109 *	:	1 993 *	173 *	518	2 092	:	1 372	7	160 *	:	40 *
1984	:	:	118 *	:	2 140 *	65 *	522	2 035	:	1 375	9	167 *	:	36 *
1985	:	:	129	:	:	66 *	502	2 041	:	1 345	10	179 *	:	40 *
1986	:	:	:	:	:	66 *	507 *	2 193	:	1 273	10	199 *	:	43 *
ANNUAL GREEN FODDER														
FOURRAGES VERTS ANNUELS														
1983	:	:	109 *	:	1 993 *	173 *	518	2 092	:	1 372	7	160 *	:	40 *
1984	:	:	118 *	:	2 140 *	65 *	522	2 035	:	1 375	9	167 *	:	36 *
1985	:	:	129	:	:	66 *	502	2 041	:	1 345	10	179 *	:	40 *
1986	:	:	:	:	:	66 *	507 *	2 193	:	1 273	10	199 *	:	43 *
GREEN MAIZE														
MAIS FOURRAGE														
1983	3 061 *	2 958	101	16	807	3	102	1 409	—	444	5	157	:	15
1984	3 147 *	3 040	108	21	869	3	106	1 405	—	448	6	164	:	16
1985	3 288 *	3 181 *	119	20	932	4 *	107	1 462	—	442	7	176	:	20
1986	3 444 *	3 336 *	120	25	947	4 *	107	1 619	—	396	7	196	:	23
PERENNIAL GREEN FODDER														
FOURRAGES VERTS PLURANNUELS														
1983	9 282	8 648	37	320	291	:	:	3 556	586	1 823	9	41	:	1 832
1984	9 090	8 466	37	314	301	:	:	3 470	592	1 778	9	40	:	1 779
1985	8 986 *	8 377 *	31	282	287	:	:	3 372	595	1 805	9	41	:	1 780 *
1986	8 757 *	8 146 *	32	268	301	:	:	3 293	591 *	1 750	9	40 *	:	1 708
CLOVER AND MIXTURES														
TREFLES ET MELANGES														
1983	625	:	2	:	160	—	—	112	—	335	1	0	—	:
1984	:	:	1	:	158	—	—	104	—	:	0	0	—	:
1985	:	:	1	:	153	—	—	97	—	:	0	0	—	:
1986	:	:	2	:	157	—	—	95	—	:	0	0	—	:
LUCERNE														
LUZERNE														
1983	2 135 *	1 808 *	1	3	29	:	:	567	—	1 050 *	0	2	:	—
1984	2 092	1 771	1	4	30	:	:	548	—	1 039	0	3	:	—
1985	:	:	1	4	28	:	:	514	—	:	0	3	:	0 *
1986	:	:	1	5	27	:	:	496	—	:	0	3	:	0
OTHER LEGUMES														
AUTRES LEGUMINEUSES														
1983	:	:	—	—	—	:	:	52	—	240 *	—	—	:	:
1984	:	:	—	—	—	:	:	56	—	263	—	—	:	:
1985	:	:	—	—	—	:	:	55	—	:	—	—	:	:
1986	:	:	—	—	—	:	:	50	—	:	—	—	:	:
TEMPORARY GRASSES AND GRAZINGS														
PRAIRIES ET PATURAGES TEMPORAIRES														
1983	6 214 *	5 979 *	34	317	102	—	—	2 824	586	238 *	8	38	—	1 832
1984	6 119	5 885	34	311	113	—	—	2 762	592	249	8	37	—	1 779
1985	:	:	28	278	105	—	—	2 707	595	:	8	38	—	1 780
1986	:	:	29	264	117	—	—	2 652	591 *	:	9	37 *	—	1 708
PERMANENT GRASSLAND														
SUPERFICIES TOUJOURS COUVERTES D'HERBE														
1983	49 791	42 385	653	236	4 630	1 789	6 645	12 535	4 622	5 002	71	1 143	761	11 704
1984	49 528	42 121	644	228	4 607	1 789	6 646	12 362	4 597	5 012	71	1 141	761	11 670
1985	49 153 *	41 746	640	221	4 566	1 789	6 646 *	12 200	4 612	4 954	71	1 127	761	11 567
1986	48 995 *	41 589	632	219	4 537	1 789	6 645 *	12 094	4 612	4 944	70	1 108	761	11 583
PERMANENT MEADOWS														
PRAIRIES PERMANENTES														
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 *	3 767	948	1 090	29	:	33 *	:
1986	:	:	246	:	2 370	:	1 450 *	3 800 *	940 *	1 088	28	:	33 *	:

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

CROP PRODUCTS (EXC. VEGETABLES & FRUITS)

ID 1

PRODUITS VEGETAUX (EXC. LEGUMES ET FRUITS)

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RECOLTEE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
FODDER (TOTAL)														
1983	:	361 648 *	6 434 *	11 644	50 904 *	13 582 *	:	95 160	37 000 *	32 720	452	24 760 *	:	88 993 *
1984	:	356 700 *	6 734 *	12 415	54 434 *	13 542 *	:	85 783	37 000 *	32 672	499	24 621 *	:	89 000 *
1985	:	:	:	11 846	46 761	13 769 *	:	91 448	37 000 *	30 952 *	472 *	25 012 *	:	89 048 *
1986	:	:	:	11 425 *	47 101 *	13 612 *	:	89 220 *	37 000 *	31 385 *	461 *	25 689 *	:	4 169 *
FOURRAGES (TOTAL)														
ANNUAL GREEN FODDER														
1983	:	:	4 868 *	3 456	57 316 *	:	:	76 373	:	42 669	225	7 039 *	:	1 571 *
1984	:	:	4 920 *	4 225	63 419 *	:	:	72 467	:	43 271	350	6 485 *	:	1 600 *
1985	:	:	:	3 848	67 727 *	:	:	76 415	:	41 722 *	377	8 050 *	:	1 790 *
1986	:	:	:	3 848	70 637 *	:	:	76 837	:	40 000	373	10 757 *	:	1 935 *
FOURRAGES VERTS ANNUELS														
GREEN MAIZE														
1983	127 278	:	4 567	540	33 416	38	3 641	56 320	-	21 089	178	6 938	:	551
1984	129 151	:	4 580	842	37 919	35	3 676	53 705	-	21 115	290	6 408	:	580
1985	143 180 *	:	5 262	855	44 387	45 *	3 935	59 621	-	20 022	312	7 971	:	770
1986	148 020 *	:	6 091	887	45 427	45 *	3 861	61 056	-	18 754	307	10 676	:	915
MAIS FOURRAGE														
PERENNIAL GREEN FODDER														
1983	:	:	392	2 770	:	1 573	:	25 549	:	14 066	43	:	:	3 600 *
1984	:	:	413	3 208	:	1 533	:	17 863	:	13 973	44	:	:	3 600 *
1985	:	:	323	2 807	:	1 758	:	23 084	:	13 139	48	:	:	3 600 *
1986	:	:	303	2 463	:	1 601	:	20 511	:	12 958 *	45	:	:	3 600 *
FOURRAGES VERTS PLURIANNUELS														
CLOVER AND MIXTURES														
1983	4 859	:	13	:	1 221	:	97	782	:	2 744	3	-	:	:
1984	4 586	:	11	:	1 332	:	91	744	:	2 406	2	-	:	:
1985	4 387	:	9	:	1 300	:	89	642	:	2 346	2	-	:	:
1986	4 258 *	:	12	:	1 336	:	90 *	567	:	2 250	2	-	:	:
TREFLES ET MELANGES														
LUCERNE														
1983	17 578	:	13	39	226	1 573	3 371	4 396	:	7 960	2	:	:	:
1984	18 082	:	15	43	259	1 533	3 495	4 518	:	8 218	0	:	:	:
1985	16 917	:	11	49	241	1 758	3 354	3 969	:	7 535	0	:	:	:
1986	16 377 *	:	11	53	240	1 601	3 515	3 457	:	7 500 *	0	:	:	:
LUZERNE														
OTHER LEGUMES														
1983	:	:	:	:	:	:	124	365	:	1 033	:	:	:	:
1984	:	:	:	:	:	:	136	370	:	1 215	:	:	:	:
1985	:	:	:	:	:	:	146	348	:	1 097	:	:	:	:
1986	:	:	:	:	:	:	136 *	276	:	1 100 *	:	:	:	:
AUTRES LEGUMINEUSES														
TEMPORARY GRASSES AND GRAZINGS														
1983	:	:	367	2 731	761	-	-	20 007	:	2 330	:	:	-	:
1984	:	:	386	3 165	983	-	-	12 230	:	2 134	:	:	-	:
1985	:	:	303	2 758	924	-	-	18 125	:	2 162	:	:	-	:
1986	:	:	280	2 410	996	-	-	16 210	:	2 108	:	:	-	:
PRAIRIES ET PATURAGES TEMPORAIRES														
PERMANENT GRASSLAND														
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 *	:	49 803	:	7 881	367	23 000 *	:	85 000 *
1985	:	:	5 099 *	8 077	27 364	12 000 *	:	49 260	:	7 382	330 *	23 000 *	:	85 000 *
1986	:	:	5 039 *	8 000 *	26 870	12 000 *	:	49 500 *	:	8 427	322 *	23 000 *	:	85 *
SUPERFICIES TOUJOURS COUVERTES D'HERBE														
PERMANENT MEADOWS														
1983	:	:	1 975	:	25 368	:	:	19 164	:	5 253	157	:	:	:
1984	:	:	2 126	:	27 005	:	:	18 538	:	4 816	142	:	:	:
1985	:	:	2 099	:	18 769	:	:	18 661	:	4 620	130	:	:	:
1986	:	:	2 039	:	18 510	:	:	18 500 *	:	5 441	122	:	:	:
PRAIRIES PERMANENTES														

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

CROP PRODUCTS (EXC.VEGETABLES & FRUITS)

ID 1

PRODUITS VEGETAUX (EXC. LEGUMES ET FRUITS)

YIELD

RENDEMENT

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
100 KG/H														
COMMON WHEAT AND SPELT												BLE TENDRE ET EPEAUTRE		
1983	43,5 *	50,5	53,0	64,0	54,4	21,7	16,5	51,8	65,6	36,0	29,9	70,4	9,9 *	63,7
1984	55,3 *	61,9	69,5	73,6	62,6	26,3	25,8	65,2	78,0	36,9	43,7	78,9	15,9 *	77,2
1985	51,0 *	56,4 *	63,1	58,0	60,8	21,6	25,9	60,6	63,4	35,6	43,1	66,5	14,0	63,4 *
1986	50,2	56,6	68,3	61,5	63,4	26,4	20,3	55,5	55,7	36,9	41,8	80,0	16,8	69,7
WINTER COMMON WHEAT												BLE TENDRE D'HIVER		
1983	:	:	53,4	65,2	55,1	21,7	:	51,9	:	36,0	33,0	71,4	:	:
1984	:	:	70,0	74,5	63,1	26,3	:	65,3	:	36,9	45,0	79,5	:	:
1985	:	:	63,7	58,4	61,3	21,6	:	60,8	:	35,6 *	45,0	67,0	:	:
1986	:	:	68,7	61,8	64,0	26,4	:	55,6	:	36,9	42,8	80,7	:	:
SPRING COMMON WHEAT												BLE TENDRE DE PRINTEMPS		
1983	:	:	42,1	35,4	42,4	-	-	39,0	:	18,3	18,6	48,3	-	:
1984	:	:	51,7	44,9	52,9	-	-	50,6	:	19,3	39,2	57,2	-	:
1985	:	:	46,9	44,4	49,7	-	-	51,4	:	18,7 *	40,5	56,6	-	:
1986	:	:	49,7	52,0	49,4	-	-	39,6	:	19,2	38,5	66,4	-	:
DURUM WHEAT												BLE DUR		
1983	18,2 *	18,5 *	-	-	50,0 *	19,3	15,2	35,6	-	17,3	-	-	9,9 *	-
1984	27,3 *	27,0 *	-	-	45,6 *	27,4	33,2	44,2	-	25,7	-	-	16,5 *	-
1985	23,6 *	23,5 *	-	-	58,0	19,1	28,0	44,3	-	22,1	-	-	13,9	40,0 *
1986	25,9 *	26,0 *	-	60,0	48,0	26,5	24,2	39,4	-	23,5	-	-	16,7	65,0 *
RYE												SEIGLE		
1983	26,4 *	35,1 *	38,3	41,2	36,0	18,6	11,6	28,9	- *	23,7	30,3	38,7	7,0	36,8
1984	32,4	43,1	45,7	49,9	43,9	18,2	13,7	34,8	-	26,2	34,1	42,9	8,0	45,4
1985	31,4 *	41,4 *	43,7	44,5	42,8	19,4	12,9	34,0	-	25,2	39,5	42,2	7,9	45,0 *
1986	29,9 *	40,9	43,2	45,1	42,7	22,7	9,9	28,2	-	26,5	34,3	48,6	7,8 *	46,4
BARLEY												ORGE		
1983	33,9	40,9	48,3	32,8	44,0	19,0	17,8	40,9	48,0	30,9	22,0	47,4	6,5	46,5
1984	43,6	51,7	64,3	51,4	51,3	23,4	26,8	54,6	58,2	37,3	38,6	56,5	10,9	55,9
1985	40,1	47,9	58,0	47,6	49,7	19,5	25,2	50,7	50,1	34,8	36,1	51,0	7,6	49,5
1986	37,0	47,8	62,0	47,2	48,2	25,6	16,9	48,3	50,5	33,2	35,7	62,4	10,3	52,2
WINTER BARLEY												ORGE D'HIVER		
1983	:	:	50,6	:	50,8	19,0	:	48,0	:	:	28,4	55,0	:	:
1984	:	:	66,1	:	56,3	23,4	:	58,5	:	:	40,1	63,4	:	:
1985	:	:	60,9	:	53,4	19,5	:	55,0	:	:	41,0	55,2	:	:
1986	:	:	64,7	:	51,6	25,6	:	55,2	:	:	39,0	65,1	:	:
SPRING BARLEY												ORGE DE PRINTEMPS		
1983	:	:	31,6	:	32,8	-	-	28,7	:	:	20,0	44,6	-	:
1984	:	:	44,1	:	41,1	-	-	46,1	:	:	38,0	53,3	-	:
1985	:	:	40,3	:	43,9	-	-	43,8	:	:	35,1	50,1	-	:
1986	:	:	39,7	:	41,7	-	-	34,0	:	:	34,7	61,6	-	:
OATS												AVOINE		
1983	24,5	31,4	38,0	29,5	34,4	14,4	10,2	32,6	44,7	15,1	13,5	45,2	5,2	43,3
1984	32,3	41,0	48,9	46,7	45,2	15,1	16,4	42,6	56,6	22,6	32,2	48,0	7,8	48,6
1985	32,3	41,1	44,7	41,0	48,1	15,2	14,8	40,9	45,5	20,0	37,9	51,6	6,3	45,9
1986	29,1	38,3	43,8	44,4	45,0	16,1	11,0	34,2	48,8	21,6	32,9	61,1	7,9	52,1
GRAIN MAIZE												MAIS (GRAIN)		
1983	60,3 *	65,8 *	75,3	-	55,3	91,5	50,9	62,5	-	68,2	-	48,0	15,6	- *
1984	61,3 *	65,3 *	67,6	-	56,5	93,4	57,5	60,2	-	69,5	-	50,0 *	19,4	- *
1985	65,0 *	68,3 *	71,4	-	66,5	88,3	64,9	65,8 *	-	68,9	-	50,0 *	22,3	- *
1986	64,4 *	67,9 *	79,4	-	69,6	91,6	64,9	61,8	-	75,0	-	50,0 *	23,3 *	-

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

CROP PRODUCTS (EXC.VEGETABLES & FRUITS)

ID 1

PRODUITS VEGETAUX (EXC. LEGUMES ET FRUITS)

YIELD

RENDEMENT

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
100 KG/H														
RICE (PADDY)														
1983	54,4	56,0	:	:	:	59,8	54,9	50,8	:	56,0	:	:	41,2	:
1984	55,7	55,8	:	:	:	61,8	60,4	38,6	:	55,9	:	:	44,8	:
1985	58,5	60,1	:	:	:	60,8	62,0	55,0	:	60,4	:	:	48,4	:
1986	58,4 *	58,2 *	:	:	:	68,5	62,5	51,3	:	57,6 *	:	:	49,4	:
PEAS OTHER THAN FIELDPEAS														
1983	12,0 *	27,3 *	37,3	10,0	—	10,0	5,5	40,3	26,7 *	11,8	36,4 *	41,8	2,9	35,3 *
1984	15,4 *	34,2 *	40,9	0,0	31,1 *	10,4	6,8	47,1	32,5 *	13,7	— *	51,5	5,3	40,7
1985	16,7 *	34,7 *	39,1	10,0	37,5 *	11,3	6,4	49,3	40,0 *	13,6 *	—	36,5	5,2	42,3 *
1986	18,6 *	36,9 *	44,4	10,0	34,2 *	11,7	6,5 *	36,5	40,0 *	13,4 *	10,0	55,5	5,0 *	36,7 *
BEANS														
1983	:	:	32,7	— *	29,9	13,6	7,2	28,5	—	12,2	24,9	31,8	2,4	31,0
1984	:	:	30,9	— *	35,1 *	14,3	8,4	29,0	—	14,6	24,3	33,9	2,7 *	39,1
1985	:	:	32,9	— *	38,6 *	14,8	8,5	29,4	—	13,9	25,0	35,9	2,9 *	34,0 *
1986	:	:	31,1	— *	38,1 *	18,3	8,2	28,6	—	13,1	23,6	43,2	2,8 *	38,5
POTATOES														
1983	220,6	258,9	279,8	280,1	253,0	178,0	151,9	261,0	197,3	170,5	180,0	331,3	76,5	298,7
1984	265,5 *	316,4 *	365,3	381,0	331,5	177,5	172,1	299,3 *	243,7	176,6	350,0	417,0	85,6	370,3
1985	275,2	326,2	366,8	362,0	359,3	178,9	179,1	328,0	207,9	173,3	320,0	423,4	91,9	358,4
1986	268,5	318,7	345,5	364,2	352,4	174,8	168,1	299,1	203,0	190,9	315,0	410,6	85,0	360,3
SUGAR BEET														
1983	449,8 *	459,2 *	469,4	361,4	414,7	629,9	366,2	537,0	451,5	435,5	472,2 *	466,5	415,8	377,0
1984	496,7 *	512,8 *	492,6	489,6	494,7	621,9	367,7	547,1	485,4	510,6	650,0 *	537,9	819,1	454,8
1985	495,5 *	509,0 *	505,0	483,1	516,3	616,0	367,0	610,8	398,7	412,0	444,4 *	485,4	499,9	381,9 *
1986	504,1	516,8	522,0	456,4	516,8	580,5	394,9	553,9	344,3	539,7	400,0	559,7	300,0	404,0
RAPE AND TURNIP RAPE														
1983	22,3	22,5	25,7	19,0	25,9	—	6,0	20,6	24,7	18,4	20,0	28,8	—	25,3
1984	29,6	29,8	21,1	24,8	26,0	—	11,7	31,4	33,7	23,8	25,0	28,7	—	34,4
1985	29,0	29,2	25,3	25,0	30,2	—	12,2	29,9	31,5	21,3	19,0	30,3	—	30,2
1986	29,3 *	29,3 *	30,6	27,0	31,5	—	24,4 *	27,1 *	29,7	19,2	28,5	34,6	—	32,3 *
TOBACCO														
1983	17,7 *	17,5 *	33,8	—	22,8	12,7	19,4	25,2	—	21,8 *	—	—	18,8	—
1984	19,0	18,9	34,2	—	23,8	15,8	19,6	24,6	—	21,4	—	—	20,9	—
1985	18,3	18,4 *	34,9	—	27,2	15,4	17,2	24,6	—	20,6 *	—	—	21,9	—
1986	18,7 *	18,5	35,7	—	24,7	16,6	19,5 *	24,3	—	19,5	—	—	20,0	—
HOPS														
1983	17,9 *	18,1 *	18,0	—	18,8	— *	14,9	18,8	14,5	—	—	—	—	16,0
1984	17,5 *	17,7 *	19,1	—	18,2	—	14,6	18,7	15,3	—	—	—	—	15,4
1985	17,1 *	17,2 *	17,4	—	18,3	10,0 *	16,7	19,4	11,6	—	—	—	—	12,2
1986	16,7 *	16,7 *	18,3	—	17,5	10,0 *	16,9	19,8	4,1	—	—	—	—	12,2 *
GREEN MAIZE														
1983	415,9 *	:	452,6	334,4	414,0	113,7	356,5	399,7	—	475,0	350,0	442,8	:	364,5
1984	410,3 *	:	423,4	409,8	436,2	114,5	346,7	382,2	—	471,7	450,0	390,5	:	367,0
1985	435,4 *	:	443,5	419,9	476,5	128,6 *	368,6	407,9	—	453,0	475,0	451,6	:	386,3
1986	429,8 *	:	508,4	358,9	479,7	128,8 *	360,3	377,2	—	473,8	450,0	544,0	:	396,1
PERMANENT MEADOWS														
1983	:	:	83,5	:	74,2	:	:	49,2	:	52,3	49,1	:	:	:
1984	:	:	89,2	:	79,3	:	:	48,5	:	44,4	49,9	:	:	:
1985	:	:	86,9	:	78,6	:	:	49,5	:	42,5	45,0	:	:	:
1986	:	:	82,8	:	76,1	:	:	48,7 *	:	50,0 *	43,0	:	:	:

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LEGUMES

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RECOLTEES

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)								LEGUMES FRAIS (TOTAL, Y.C. JARDINS)						
1983	:	:	:	:	96,7	152,4	454,4	575,0	:	627,2*	:	:	89,0*	:
1984	:	:	:	:	101,4	153,0	477,8	579,3	:	630,5*	:	:	94,0*	:
1985	:	:	:	:	103,6	150,5*	472,2	577,1	:	819,9*	:	:	94,0*	:
1986	:	:	:	:	103,3	139,8*	459,7*	572,4*	:	582,2*	:	:	94,0*	:
FRESH VEG. OF KITCHEN GARDENS								LEGUMES FRAIS DES JARDINS						
1983	:	:	:	:	49,0	:	—	254,7	:	84,3	:	:	—	:
1984	:	:	:	:	49,0	:	—	253,8	:	86,1	:	:	—	:
1985	:	:	:	:	49,0	:	—	249,3	:	86,5	:	:	—	:
1986	:	:	:	:	49,0	:	—	249,7	:	86,9*	:	:	—	:
FRESH VEGETABLES (AGRIC. HOLDINGS)								LEGUMES FRAIS (EXPL. AGRICOLES)						
1983	1 902,7*	1 359,2*	43,9	14,1*	47,7	152,4	454,4	320,3	7,3	542,9*	0,2	71,9	89,0*	158,5
1984	1 954,3*	1 382,5*	45,9	16,5*	52,4	153,0	477,8	325,7	7,5	544,4*	0,2	72,4	94,0*	164,4
1985	1 958,5*	1 392,2*	50,4	18,7*	54,6	150,5*	472,2	327,8	7,5	533,3*	0,2	77,1	94,0*	172,2
1986	:	:	52,7	:	54,3	139,8*	459,7*	322,8*	8,0	495,2*	0,1	76,5	94,0*	171,7
ALL BRASSICAS (EX. ROOTS)								CHOUX POTAGERS						
1983	240,5*	200,9*	4,5	2,3*	14,8	11,5	30,9	54,4	3,2	51,2	0,0	11,7	8,7*	47,4
1984	242,2*	202,6*	5,0	2,3*	15,8	11,5	30,8	55,5	3,1	47,6	0,0	12,1	8,8*	49,7
1985	250,3*	209,3	7,8	2,3	17,3	11,2	32,2	57,8	2,9	47,1	0,0	12,1	8,8*	50,9
1986	:	:	9,1	:	16,2	11,4	30,6*	57,0	3,3	43,5	0,0	12,5	:	51,9
VEGET. LEAFY OR STALKED								LEGUMES FEUILLUS ET A TIGE SAUF CHOUX						
1983	386,7*	304,6	16,4	0,8	14,1	16,3	80,7	91,1	0,4	135,5	0,1	17,3	1,3*	12,5
1984	394,5*	307,9*	17,3	0,8*	14,7	16,4	85,2	90,2	0,4	137,6	0,1	18,0	1,4*	12,5
1985	393,7*	305,0*	18,5	0,8*	14,6	15,9*	87,3	89,0	0,4	133,1	0,1	19,7	1,4*	13,0
1986	:	:	20,0	:	15,1	15,9*	86,5*	91,1*	0,4	129,5	0,0	19,7	—	13,0
VEGET. CULTIVATED FOR FRUIT								LEGUMES CULTIVES POUR LE FRUIT						
1983	583,9*	367,8	1,7	0,1	1,7	91,2	196,3	39,3	0,1	228,1	0,0	4,5	19,8*	1,0
1984	606,3*	373,4	1,8	0,1	1,6	92,3	206,6	39,6	0,1	232,6	0,0	4,3	26,2*	1,0
1985	596,8*	372,5*	1,9	0,1*	1,7	93,3	198,2	40,6	0,1	229,4	0,0	4,4	26,0*	1,0
1986	:	:	2,0	:	2,0	83,7	196,1*	38,4*	0,1	203,4	0,0	5,1	:	1,0
ROOT AND TUBER VEGETABLES								RACINES, BULBES ET TUBERCULES						
1983	258,5*	169,8	5,8	2,6	8,0	18,3	83,6	44,2	2,3	39,0	0,0	19,4	5,2*	30,0
1984	274,1*	177,4*	6,1	2,6*	9,6	17,7	91,2	46,0	2,6	39,1	0,0	21,4	5,5*	32,2
1985	276,0*	180,4*	5,8	2,6*	10,3	16,5	90,2	46,3	2,7	39,0	0,0	22,9	5,5*	34,2
1986	:	:	5,5	:	9,8	15,5	85,5*	44,6*	2,8	37,0	0,0	21,5	:	34,8
PULSES								LEGUMES A COSSE						
1983	346,0*	290,4	14,9	7,3	7,2	15,2	52,6	85,1	1,3	88,5	0,0	14,3	3,0*	56,6
1984	350,3*	293,0	15,4	9,7	8,0	15,1	54,3	86,5	1,2	86,9	0,0	13,4	3,0*	56,8
1985	350,1*	292,2	16,1	11,2	7,9	13,6	54,9	84,6	1,3	84,1	0,0	14,6	3,0*	58,8
1986	:	:	15,8	:	7,9	13,3	51,8	82,1*	1,2	81,2	0,0	14,3	—	57,6
CULTIVATED MUSHROOMS								CHAMPIGNONS DE CULTURE						
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
1986	:	:	0,0	:	:	—	0,3	0,0	0,0	0,0	—	0,1	—	0,5
FRESH VEGETABLES N.O.S.								LEGUMES FRAIS N.D.A.						
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	86,0*	:	0,3	1,0*	2,8	:	9,4	7,9	0,1	0,6*	0,0	3,1	49,1*	11,7
1985	90,5*	:	0,3	1,5	2,9	:	9,2	9,6	0,1	0,6*	0,0	3,3	49,3*	13,7
1986	:	:	0,3	:	3,3	:	9,1*	9,5*	0,2	0,6*	0,0	3,3	:	12,9

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LEGUMES

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RECOLTEE

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)								LEGUMES FRAIS (TOTAL, Y.C. JARDINS)						
1983	44 296 *	33 941 *	980	226	1 759	3 795 *	8 704	6 552	279	14 577	13	2 730	1 650 *	3 029
1984	46 930 *	35 760 *	1 062	251 *	1 985	4 365 *	9 291	6 388	304	15 071 *	13	2 839	1 880 *	3 481
1985	48 115 *	36 715 *	1 199	278	2 195	4 201 *	9 500	7 088 *	293 *	14 945 *	13	2 942	1 900 *	3 561
1986	:	:	1 242 *	:	2 175	3 690 *	9 262 *	6 734 *	303 *	12 956 *	12	3 136	1 700 *	3 639
FRESH VEG. OF KITCHEN GARDENS								LEGUMES FRAIS DES JARDINS						
1983	:	:	144	0	586	:	—	1 634	74	1 887	10	200	—	:
1984	:	:	152	0	621	:	—	1 437	76	1 880	10	200	—	:
1985	:	:	179	0	669	:	—	1 550 *	73 *	1 884	10	200	—	:
1986	:	:	185 *	0 *	664	:	—	1 480 *	75 *	1 875 *	9	200	—	:
FRESH VEGETABLES (AGRIC. HOLDINGS)								LEGUMES FRAIS (EXPL. AGRICOLES)						
1983	39 760 *	29 406 *	836	226	1 173	3 795 *	8 704	4 918	205	12 690	3	2 530	1 650 *	3 029
1984	42 555 *	31 384 *	911	251 *	1 364	4 365 *	9 291	4 951	228	13 192 *	3	2 839	1 880 *	3 481
1985	43 551 *	32 151 *	1 020	278	1 526	4 201 *	9 500	5 538	220	13 061 *	3	2 742	1 900 *	3 561
1986	:	:	1 057 *	:	1 511	3 690 *	9 262 *	5 254 *	228	11 081 *	3	2 936	1 700 *	3 639
ALL BRASSICAS (EX. ROOTS)								CHOUX POTAGERS						
1983	4 868 *	3 966	98	50	511	228	744	796	73	935	1	303	158 *	971
1984	4 919 *	4 005 *	121	58 *	614	234	751	640	75	769	1	310	163 *	1 184
1985	5 324 *	4 394	171	62	711	227	767	813	69	829	1	320	163 *	1 191
1986	:	:	178	:	695	217	781 *	827	79	871	1	379	:	1 216
VEGET. LEAFY OR STALKED								LEGUMES FEUILLUS ET A TIGE SAUF CHOUX						
1983	6 085 *	4 870 *	321	17	217	239 *	1 184	1 250	11	2 086	1	395	30 *	334
1984	6 087 *	4 788 *	328	18 *	230	254 *	1 268	1 171	11	2 028	1	399	30 *	350
1985	6 181 *	4 878 *	362	19	237	256 *	1 273	1 263	10	1 908	1	428	30 *	396
1986	:	:	400	:	233	259 *	1 310 *	1 275	10	1 985	1	458	—	393
VEGET. CULTIVATED FOR FRUIT								LEGUMES CULTIVES POUR LE FRUIT						
1983	19 390 *	13 812	171	25	79	2 973	4 811	1 226	23	8 194	0	939	767 *	182
1984	21 121 *	15 176	184	27	63	3 514	5 041	1 327	19	8 907	0	934	904 *	199
1985	21 220 *	15 220	207	26	77	3 360	5 092	1 471	15	8 887	0	986	908 *	190
1986	:	:	225	:	96	2 852	4 965 *	1 283	13	6 810	0	1 071	:	207
ROOT AND TUBER VEGETABLES								RACINES, BULBES ET TUBERCULES						
1983	5 973 *	4 431	137	94	214	249	1 404	994	81	940	1	687	138 *	1 034
1984	6 613 *	4 820 *	157	100 *	272	250	1 649	1 067	97	946	1	784	143 *	1 147
1985	6 917 *	5 030 *	154	113	318	253 *	1 746	1 184	97	921	1	778	141 *	1 212
1986	:	:	140	:	297	281 *	1 639 *	1 070 *	100	896	1	788	:	1 227
PULSES								LEGUMES A COSSE						
1983	1 982 *	1 572	91	31	61	106	383	397	7	472	0	118	28 *	289
1984	2 156 *	1 721 *	105	40 *	66	113	406	457	8	477	0	105	29 *	350
1985	2 157 *	1 680	107	48	63	104	447	478	7	451	0	120	30 *	302
1986	:	:	94	:	66	102 *	395	464 *	5	453	0	119	—	321
CULTIVATED MUSHROOMS								CHAMPIGNONS DE CULTURE						
1983	472	432	13	8	35	—	40	185	9	45	—	80	—	77
1984	521 *	478 *	12	9 *	35	—	43	177	14	50	—	94	—	87
1985	568	520	15	9	35	—	48	188	18	51	—	105	—	100
1986	:	:	15 *	:	35	—	50	190 *	17	52	—	110	—	100
FRESH VEGETABLES N.O.S.								LEGUMES FRAIS N.D.A.						
1983	975 *	:	5	0	57	:	135	80	2	15	1	8	529 *	143
1984	1 122 *	:	4	0	82	:	127	104	3	15 *	1	13	611 *	184
1985	1 175 *	:	4	0	86	:	124	138	4	14 *	1	7	628 *	171
1986	:	:	4	:	88	:	120 *	140 *	4	13 *	1	12	:	175

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LEGUMES

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RECOLTEES

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
WILD PRODUCTS							PRODUITS DE CUEILLETTE (LEGUMES)							
1983	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1984	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1985	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1986	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALL BRASSICAS (EX.ROOTS)							CHOUX POTAGERS							
1983	240,5 *	200,9 *	4,5	2,3 *	14,8	11,5	30,9	54,4	3,2	51,2	0,0	11,7	8,7 *	47,4
1984	242,2 *	202,6 *	5,0	2,3 *	15,8	11,5	30,8	55,5	3,1	47,6	0,0	12,1	8,8 *	49,7
1985	250,3 *	209,3	7,8	2,3	17,3	11,2	32,2	57,8	2,9	47,1	0,0	12,1	8,8 *	50,9
1986	:	:	9,1	:	16,2	11,4	30,6 *	57,0	3,3	43,5	0,0	12,5	:	51,9
CAULIFLOWER							CHOUX FLEURS							
1983	116,8 *	106,6	2,0	0,9	3,6	3,0	9,5	43,3	0,9	34,4	—	2,5	0,7 *	16,0
1984	116,4 *	106,0 *	2,3	0,9 *	3,3	3,0	9,6	44,3	0,9	31,9	—	2,7	0,8 *	16,7
1985	121,6 *	110,4	4,1	0,9	3,4	3,4	10,4	46,4	0,9	31,2	—	2,5	0,8 *	17,6
1986	:	:	4,7	:	3,6	3,5	10,4	46,2	0,9	29,0	—	2,6	:	18,2
BRUSSELS SPROUTS							CHOUX DE BRUXELLES							
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	—	11,8
1985	23,9	:	2,3	0,2	0,4	:	0,7	2,5	0,3	0,4	—	6,2	—	11,0
1986	:	:	3,1	:	0,4	:	0,6 *	2,4	0,3	0,4	—	6,3	—	10,7
CABBAGE							CHOUX BLANCS							
1983	54,9	45,2	0,1	0,7	5,8	8,5	9,6	1,2	1,5	6,2	0,0	1,6	—	19,7
1984	55,0 *	47,6 *	0,2	0,7 *	6,7	8,4	7,5	1,2	1,3	5,9	0,0	1,7	—	21,4
1985	55,9	47,9	0,3	0,7	6,8	7,8	7,9	1,4	1,1	5,7	0,0	1,8	—	22,3
1986	:	:	0,3	:	6,2	7,9	7,1 *	1,1	1,5	5,6	0,0	1,7	—	23,0
BRASSICAS N.O.S.(EX.ROOTS)							AUTRES CHOUX,N.D.A							
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	48,9 *	:	1,1	0,5	6,6	:	13,1	7,5	0,6	9,8	—	1,7	8,0 *	—
1986	:	:	1,0	:	5,9	:	12,5 *	7,3	0,5	8,5	—	1,9	—	—
VEGET.LEAFED OR STALKED							LEGUMES FEUILLUS ET A TIGE SAUF CHOUX							
1983	386,7 *	304,6	16,4	0,8	14,1	16,3	80,7	91,1	0,4	135,5	0,1	17,3	1,3 *	12,5
1984	394,5 *	307,9 *	17,3	0,8 *	14,7	16,4	85,2	90,2	0,4	137,6	0,1	18,0	1,4 *	12,5
1985	393,7 *	305,0 *	18,5	0,8 *	14,6	15,9 *	87,3	89,0	0,4	133,1	0,1	19,7	1,4 *	13,0
1986	:	:	20,0	:	15,1	15,9 *	86,5 *	91,1 *	0,4	129,5	0,0	19,7	—	13,0
CELERIAC AND CELERY							CELERIS (RAVE + BRANCHE)							
1983	14,9	13,3	1,1	0,2	1,3	0,7	1,6	3,2	0,0	4,5	0,0	1,2	—	1,1
1984	15,1 *	13,5 *	1,1	0,2 *	1,4	0,8	1,6	3,1	0,0	4,5	0,0	1,3	—	1,1
1985	15,3	13,8	1,1	0,2	1,6	0,7	1,6	3,0	0,0	4,5	0,0	1,5	—	1,2
1986	:	:	1,2	:	1,5	0,6	1,6 *	3,0	0,0	4,2	0,0	1,6	—	1,1
LEEKs							POIREAUX							
1983	24,2	21,6	2,4	0,4	1,6	1,8	2,6	10,0	0,0	1,1	0,0	2,3	—	2,1
1984	25,0 *	22,1 *	2,6	0,4 *	1,7	1,8	2,8	9,6	0,0	1,2	0,0	2,5	—	2,3
1985	26,1	23,2	3,1	0,4	1,5	1,7	2,9	9,7	0,0	1,3	0,0	2,9	—	2,6
1986	:	:	3,3	:	1,7	1,8	2,9 *	9,8	0,0	1,3	0,0	2,8	—	2,7
LETTUCE							LAITUES							
1983	79,7 *	55,6	2,5	0,2	4,1	2,9	22,8	14,3	0,3	19,4	0,0	3,8	1,3 *	8,0
1984	79,3 *	54,3 *	2,5	0,2 *	4,0	3,0	23,6	13,4	0,3	19,6	0,0	3,5	1,4 *	7,6
1985	80,1 *	54,2 *	2,5	0,2 *	3,7	2,7	24,4	13,5	0,3	19,4	0,0	3,8	1,4 *	8,0
1986	:	:	2,5	:	3,6	2,9	24,6	13,1	0,2	19,2	0,0	3,6	—	7,9

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LEGUMES

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RECOLTEE

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 (LEGUMES)														
1983	:	11	-	-	-	-	3	9	-	2	-	-	-	-
1984	:	11	-	-	-	-	5	9	-	2	-	-	-	-
1985	:	4	-	-	-	-	5	3	-	1	-	-	-	-
1986	:	7*	-	-	-	-	3	5*	-	2*	-	-	-	-
ALL BRASSICAS (EX.ROOTS)														
CHOUX POTAGERS														
1983	4 868*	3 966	98	50	511	228	744	796	73	935	1	303	158*	971
1984	4 919*	4 005*	121	58*	614	234	751	640	75	789	1	310	183*	1 184
1985	5 324*	4 394	171	62	711	227	767	813	69	829	1	320	163*	1 191
1986	:	:	178	:	695	217	781*	827	79	871	1	379	:	1 216
CAULIFLOWER														
CHOUX FLEURS														
1983	1 907*	1 663	35	10	81	52	228	543	15	572	-	56	16*	299
1984	1 671*	1 428*	35	10*	75	60	226	372	15	457	-	60	18*	344
1985	1 887*	1 646	62	11	79	50	222	526	14	500	-	49	18*	356
1986	:	:	71	:	86	53	235	553	12	565	-	62	:	360
BRUSSELS SPROUTS														
CHOUX DE BRUXELLES														
1983	310*	:	19	2*	5	:	11	29	5	4	-	83	-	154
1984	317*	:	24	2*	5	:	13	25	5	4	-	71	-	169
1985	329	:	35	2	8	:	14	28	4	5	-	83	-	152
1986	:	:	41	:	6	:	13*	27	4	5	-	100	-	157
CABBAGE														
CHOUX BLANCS														
1983	1 573	1 344	9	22	282	176	230	67	41	131	1	97	-	518
1984	1 816*	1 613*	15	29*	362	174	204	96	41	116	1	109	-	670
1985	1 892	1 665	16	30	397	177	227	104	35	115	1	108	-	683
1986	:	:	16	:	400	164	213*	89	49	117	1	126	-	698
BRASSICAS N.O.S.(EX.ROOTS)														
AUTRES CHOUX,N.D.A.														
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	1 218*	:	59	19	230	:	303	155	16	208	-	80	145*	-
1986	:	:	50	:	203	:	320*	158	14	184	-	92	-	0
VEGET.LEAFED OR STALKED														
LEGUMES FEUILLUS ET A TIGE SAUF CHOUX														
1983	8 085*	4 870*	321	17	217	239*	1 184	1 250	11	2 086	1	395	30*	334
1984	8 087*	4 788*	328	18*	230	254*	1 268	1 171	11	2 026	1	399	30*	350
1985	6 181*	4 878*	362	19	237	256*	1 273	1 263	10	1 908	1	426	30*	396
1986	:	:	400	:	233	259*	1 310*	1 275	10	1 985	1	458	-	393
CELERIAC AND CELERY														
CELERIS (RAVE + BRANCHE)														
1983	472	428	49	4	32	12	44	102	3	132	0	43	-	53
1984	487*	441*	43	4*	38	14	46	93	3	139	0	43	-	66
1985	470	430	44	6	47	12	41	99	2	104	0	53	-	63
1986	:	:	44	:	43	12	42*	98	3	123	0	59	-	64
LEEKs														
POIREAUX														
1983	587	522	72	8	34	35	45	234	0	30	0	67	-	44
1984	571*	515*	74	7*	39	38	56	218	1	32	0	53	-	53
1985	611	555	87	7	39	37	56	229	1	30	0	68	-	60
1986	:	:	107	:	43	37	55*	227	1	30	0	75	-	61
LETTUCE														
LAITUES														
1983	1 810*	1 252	81	7	81	54	529	330	6	369	0	119	30	203
1984	1 834*	1 230*	77	7*	81	64	574	308	6	368	0	117	30	201
1985	1 893*	1 268	76	7	77	58	595	323	6	361	0	118	30	243
1986	:	:	76	:	71	60	566	218	5	367	0	122	-	237

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LEGUMES

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RECOLTEES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
ENDIVE													CHICOREES FRISEES ET SCAROLEES	
1983	:	:	0,2	:	0,3	1,9	3,6	5,9	:	12,8	0,0	0,9	-	:
1984	:	:	0,2	:	0,3	2,0	3,5	6,0	:	12,9	0,0	0,9	-	:
1985	:	:	0,2	:	0,3	1,8	3,8	6,4	:	13,1	0,0	0,9	-	:
1986	:	:	0,2	:	0,3	1,8	3,8*	6,1	:	12,5	0,0	0,9	-	:
SPINACH													EPINARDS	
1983	:	:	0,8	0,0	3,0	2,8	3,6	6,8	:	7,5	-	2,2	-	:
1984	:	:	1,1	0,0	2,8	2,4	3,3	7,0	:	7,6	-	2,4	-	:
1985	:	:	1,3	0,0	2,8	2,5	3,2	6,9	:	7,2	-	2,5	-	:
1986	:	:	1,3	:	3,1	2,3	3,2*	6,8	:	7,4	-	2,0	-	:
ASPARGUS													ASPERGES	
1983	45,9	28,6	0,1	0,0	3,4	0,7	17,3	16,6	0,0	4,9	-	2,6	-	0,4
1984	48,4	29,4	0,1	0,0	3,8	1,1	19,0	16,5	0,0	4,8	-	2,7	-	0,4
1985	48,7	29,9	0,2	0,0	3,9	1,3	18,8	16,5	0,0	4,7	-	2,8	-	0,5
1986	49,9	30,1	0,2	0,0	4,1	1,6	19,7	16,1	0,0	4,9	-	2,8	-	0,5
CHICORY													CHICOREES (ENDIVES)	
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	44,2	44,0	9,8	-	-	-	0,2	15,2	-	13,7	0,0	5,3	-	-
1986	48,0*	47,8	11,0	-	-	-	0,3*	17,8	-	12,8	0,0	6,2	-	-
GLOBE ARTICHOKE													ARTICHAUTS	
1983	91,9	68,4	-	-	-	3,5	23,5	14,2	-	50,7	-	-	-	-
1984	93,6	67,9	-	-	-	3,4	25,6	14,3	-	50,3	-	-	-	-
1985	92,0	64,4	-	-	-	3,2	27,6	13,2	-	48,0	-	-	-	-
1986	90,0	65,0	-	-	-	2,8	25,0	14,0	-	48,2	-	-	-	-
OTHER VEG. LEAFED OR STACKED N.O.S.													AUTRES LEG. FEULLUS OU A TIGE N.D.A	
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	34,2*	29,6*	0,3	-*	0,7	2,0*	4,7	4,4	0,0	21,3	-	0,0	-	0,8
1986	:	:	0,3	:	0,8	2,0*	5,4*	4,4*	0,0	19,1	-	0,0	-	0,8
VEGET. CULTIVATED FOR FRUIT													LEGUMES CULTIVES POUR FRUITS	
1983	583,9*	367,8	1,7	0,1	1,7	91,2	196,3	39,3	0,1	228,1	0,0	4,5	19,8*	1,0
1984	606,3*	373,4	1,8	0,1	1,6	92,3	206,6	39,6	0,1	232,6	0,0	4,3	26,2*	1,0
1985	596,8*	372,5*	1,9	0,1*	1,7	93,3	198,2	40,6	0,1	229,4	0,0	4,4	26,0*	1,0
1986	:	:	2,0	:	2,0	83,7	196,1*	38,4*	0,1	203,4	0,0	5,1	:	1,0
TOMATOES													TOMATES	
1983	285,4	206,5	1,0	0,1	0,4	47,2	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	298,9*	212,8*	1,1	0,1*	0,3	48,6	60,6	16,7	0,1	143,1	0,0	2,1	25,5*	0,7
1986	:	:	1,2	:	0,3	40,8	58,0	13,3	0,1	118,8	0,0	2,3	:	0,7
CUCUMBERS													CONCOMBRES	
1983	14,4	8,6	0,1	0,0	0,5	2,5	5,9	0,7	0,0	3,6	-	1,0	-	0,2
1984	14,4	8,7	0,1	0,0	0,4	2,7	5,8	0,7	0,0	3,6	-	1,0	-	0,2
1985	14,7*	8,7*	0,1	0,0*	0,4	2,5	6,0	0,6	0,0	3,7	-	1,1	-	0,2
1986	:	:	0,1	:	0,5	2,6	5,9*	0,6	0,0	3,4	-	1,4	-	0,2
GHERKINS													CORNICHONS	
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	8,2	5,3	0,8	0,0	0,9	-	2,9	1,5	-	1,6	-	0,6	-	-
1986	:	:	0,7	:	1,2	-	3,0*	1,5*	-	1,7	-	0,8	-	-

VEGETABLES

ID 2

LEGUMES

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RECOLTEE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
ENDIVE														
CHICOREES FRISEES ET SCAROLEES														
1983	:	:	7	:	7	29	74	121	:	250	0	41	—	:
1984	:	:	10	:	7	34	73	99	:	243	0	46	—	:
1985	:	:	10	:	7	33	77	134	:	232	0	45	—	:
1986	:	:	9	:	6	36	75 *	137	:	220	0	41	—	:
SPINACH														
EPINARDS														
1983	:	:	21	0	42	33	56	86	:	96	—	53	—	:
1984	:	:	27	0	42	28	54	86	:	92	—	59	—	:
1985	:	:	32	0	41	38	52	90	:	81	—	59	—	:
1986	:	:	32	:	42	39	50 *	88	:	93	—	56	—	:
ASPARGUS														
ASPERGES														
1983	148	93	0	0	11	3	56	44	0	26	—	9	—	1
1984	155	101	0	0	12	4	55	49	0	25	—	10	—	1
1985	170	100	0	0	14	4	69	51	0	21	—	10	—	1
1986	176	108	1	0	15	3	68	54	0	23	—	12	—	1
CHICORY														
CHICOREES (ENDIVES)														
1983	495	493	86	—	—	—	2	172	—	191	0	45	—	—
1984	511	509	93	—	—	—	1	165	—	200	0	51	—	—
1985	560	557	108	—	—	—	4	205	—	187	0	57	—	—
1986	598 *	594	126	—	—	—	5 *	211	—	182	0	75	—	—
GLOBE ARTICHOKE														
ARTICHAUTS														
1983	892	634	—	—	—	33	258	74	—	527	—	—	—	—
1984	911	622	—	—	—	31	289	79	—	512	—	—	—	—
1985	777	508	—	—	—	35	269	55	—	418	—	—	—	—
1986	935	601	—	—	—	31	334	66	—	504	—	—	—	—
OTHER VEG. LEAFED OR STACKED N.O.S.														
AUTRES LEG. FEULLUS OU A TIGE N.D.A.														
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	770 *	659 *	5	—	12	40 *	111	77	2	474	—	19	—	30
1986	:	:	5	:	13	40 *	116 *	176	1	443	—	19	—	30
VEGET. CULTIVATED FOR FRUIT														
LEGUMES CULTIVES POUR FRUITS														
1983	19 390 *	13 812	171	25	79	2 973	4 811	1 226	23	8 194	0	939	767 *	182
1984	21 121 *	15 176	184	27	63	3 514	5 041	1 327	19	8 907	0	934	904 *	199
1985	21 220 *	15 220	207	26	77	3 360	5 092	1 471	15	8 887	0	986	908 *	190
1986	:	:	225	:	96	2 852	4 965 *	1 283	13	6 810	0	1 071	:	207
TOMATOES														
TOMATES														
1983	12 296 *	9 202	125	16	26	1 889	2 349	762	20	5 790	0	475	745 *	118
1984	13 995	10 604	145	17	21	2 388	2 511	833	17	6 564	0	488	881	129
1985	13 909	10 595	160	17	23	2 238	2 429	940	14	6 563	0	525	885	116
1986	10 840	7 828	174	17	26	1 700	2 306	712	12	4 516	0	547	706	125
CUCUMBERS														
CONCOMBRES														
1983	1 055	795	15	8	34	141	261	84	2	99	—	350	—	61
1984	1 052 *	812 *	16	8 *	29	139	240	96	2	99	—	355	—	68
1985	1 087	829	14	9	32	159	258	94	1	98	—	350	—	71
1986	:	:	17	:	39	140	250 *	95	2	90	—	393	—	80
GHERKINS														
CORNICHONS														
1983	166	145	30	0	19	—	21	14	—	34	—	49	—	—
1984	117	95	23	0	14	—	22	11	—	21	—	27	—	—
1985	162	132	34	0	22	—	30	12	—	25	—	39	—	—
1986	:	:	34	:	31	—	30 *	13 *	—	30	—	45	—	—

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LEGUMES

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RECOLTEES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
MELONS MELONS														
1983	103,0	39,6	0,0	0,0	—	8,7	63,4	15,0	—	15,9	—	—	—	—
1984	105,1	39,0	0,0	0,0	—	7,7	66,1	15,5	—	15,8	—	—	—	—
1985	104,2 *	40,4 *	0,0	0,0 *	—	9,1	63,8	15,5	—	15,9	—	—	—	—
1986	:	:	0,0	:	—	8,9	65,9	16,8	—	15,9	—	—	—	—
WATERMELONS PASTEQUES														
1983	72,1 *	42,7	—	—	—	19,0	29,0	0,2	—	23,5	—	—	0,3 *	—
1984	70,9 *	41,3	—	—	—	17,5	29,2	0,2	—	23,6	—	—	0,3 *	—
1985	69,9 *	41,6	—	—	—	18,6	28,0	0,3	—	22,7	—	—	0,3 *	—
1986	65,9 *	39,9 *	—	—	—	17,2	26,0	0,3 *	—	22,4	—	—	:	—
EGGPLANT,PUMPKINS,MARROWS AUBERGINES,COURGES,COURGETTES,CITROUILLES														
1983	48,5 *	37,9 *	—	0,0	—	8,0	10,6	4,3	—	25,6	—	0,1 *	—	—
1984	47,9 *	37,5 *	—	0,0	—	8,1	10,5	4,1	—	25,2	—	0,1 *	—	—
1985	47,4 *	37,2 *	—	0,0	—	7,6	10,3	4,5	—	24,9	—	0,1 *	—	—
1986	:	:	—	:	—	7,7	10,2 *	4,4 *	—	23,6	—	0,1 *	—	—
EGGPLANT AUBERGINES														
1983	21,2 *	16,5	—	—	—	3,2	4,7	1,1	—	12,2	—	0,1 *	—	—
1984	20,8 *	16,1	—	—	—	3,3	4,6	0,9	—	11,9	—	0,1 *	—	—
1985	20,3	15,8	—	—	—	3,1	4,4	1,1	—	11,6	—	0,1	—	—
1986	19,9 *	15,5 *	—	—	—	3,0	4,4 *	1,1 *	—	11,3	—	0,1	—	—
PEPPERS POIVRONS														
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	51,8 *	23,7	0,0	0,0	—	4,0	27,9	1,5	0,0	17,7	—	0,5	0,2	0,1
1985	51,1 *	24,2 *	0,0	0,0 *	—	4,6	26,7	1,5	0,0	17,5	—	0,5	0,2	0,1
1986	:	:	0,0	:	—	4,2	27,0	1,5 *	0,0	17,6	—	0,5	—	0,1
ROOT AND TUBER VEGETABLES RACINES,BULBES ET TUBERCULES														
1983	258,5 *	169,8	5,8	2,6	8,0	18,3	83,6	44,2	2,3	39,0	0,0	19,4	5,2 *	30,0
1984	274,1 *	177,4 *	6,1	2,6 *	9,6	17,7	91,2	46,0	2,6	39,1	0,0	21,4	5,5 *	32,2
1985	276,0 *	180,4 *	5,8	2,6 *	10,3	16,5	90,2	46,3	2,7	39,0	0,0	22,9	5,5 *	34,2
1986	:	:	5,5	:	9,8	15,5	85,5 *	44,6 *	2,8	37,0	0,0	21,5	:	34,8
KOHL-RABI CHOUX RAVES														
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	:	—	—	—	—	—	0,1	—	—
1986	1,8	1,8	—	—	1,7	:	—	—	—	—	—	0,0	—	—
TURNIPS NAVETS POTAGERS														
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	13,5	12,2	—	—	—	:	1,4	3,4	1,1	3,4	—	0,0	—	4,3
1986	13,1 *	11,8	—	—	—	:	1,3 *	3,4	1,2	2,4	—	0,0	—	4,8
CARROTS CAROTTES														
1983	59,5 *	51,4	2,3	1,2	3,8	1,3	5,0	17,9	1,0	7,4	0,0	3,4	3,0	13,1
1984	64,2 *	55,7 *	2,5	1,2 *	4,5	1,1	5,4	19,7	1,1	7,8	0,0	4,1	3,0	13,8
1985	66,6 *	57,9	2,7	1,2	4,8	1,0	5,7	19,7	1,1	8,4	0,0	4,9	3,0	14,1
1986	:	:	2,6	:	4,3	1,0	5,7 *	17,8	1,1	8,1	0,0	4,6	—	13,8
GARLIC AIL														
1983	56,8	15,9	—	—	—	3,1	40,9	7,3	—	5,5	—	—	—	—
1984	60,6	15,7	—	—	—	3,0	44,9	7,4	—	5,3	—	—	—	—
1985	56,2	14,5	—	—	—	2,8	41,7	6,8	—	4,9	—	—	—	—
1986	53,9 *	13,9 *	—	—	—	2,2	40,0	7,0 *	—	4,7	—	—	—	—

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LEGUMES

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RECOLTEE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
MELONS														
1983	1 451 *	894	0	0	—	110	738	222	—	357	—	5	19 *	—
1984	1 525 *	707 *	0	0 *	—	119	799	234	—	347	—	6	20 *	—
1985	1 588 *	723	0	1	—	113	846	254	—	351	—	3	20 *	—
1986	:	:	0	:	—	130	843	279	—	368	—	4	:	—
WATERMELONS														
1983	1 986 *	1 412	—	—	—	609	572	4	—	798	—	—	2 *	—
1984	1 958 *	1 397	—	—	—	596	558	5	—	797	—	—	2 *	—
1985	1 935 *	1 364	—	—	—	575	569	6	—	783	—	—	2 *	—
1986	1 918 *	1 397 *	—	—	—	610	521	7 *	—	781	—	—	:	—
EGGPLANT,PUMPKINS,MARROWS														
1983	1 204	941	—	0	—	153	262	113	—	662	—	14	—	—
1984	1 212	942	—	0	—	162	270	116	—	650	—	14	—	—
1985	1 237	951	—	0	—	162	287	132	—	638	—	18	—	—
1986	:	:	—	:	—	157	290 *	145 *	—	608	—	23	—	—
EGGPLANT														
1983	548	423	—	—	—	69	125	28	—	314	—	12	—	—
1984	534	414	—	—	—	72	120	22	—	307	—	12	—	—
1985	535	413	—	—	—	71	122	29	—	297	—	15	—	—
1986	540 *	420 *	—	—	—	70	120 *	28 *	—	304	—	19	—	—
PEPPERS														
1983	1 215 *	606	0	1	—	73	608	26	1	456	—	46	1 *	3
1984	1 244 *	602 *	0	1 *	—	93	641	31	0	430	—	45	1 *	3
1985	1 288 *	612	0	1	—	97	675	32	0	428	—	51	1 *	3
1986	:	:	0	:	—	94	725	33 *	0	417	—	59	—	3
ROOT AND TUBER VEGETABLES														
1983	5 973 *	4 431	137	94	214	249	1 404	994	81	940	1	687	138 *	1 034
1984	6 613 *	4 820 *	157	100 *	272	250	1 649	1 067	97	946	1	784	143 *	1 147
1985	6 917 *	5 030 *	154	113	316	253 *	1 746	1 184	97	921	1	778	141 *	1 212
1986	:	:	140	:	297	261 *	1 639 *	1 070 *	100	896	1	788	:	1 227
KOHL-RABI														
1983	41	41	—	—	38	:	—	—	—	—	—	6	—	—
1984	43	43	—	—	38	:	—	—	—	—	—	5	—	—
1985	47	47	—	—	43	:	—	—	—	—	—	4	—	—
1986	45	45	—	—	41	:	—	—	—	—	—	4	—	—
TURNIPS														
1983	331	306	—	—	—	:	25	68	33	56	—	14	—	135
1984	353	331	—	—	—	:	22	70	43	65	—	10	—	143
1985	355	333	—	—	—	:	22	73	43	60	—	14	—	143
1986	362 *	340	—	—	—	:	22 *	76	48	41	—	14	—	160
CARROTS														
1983	2 043 *	1 822	65	58	119	38	141	508	36	266	1	176	80 *	554
1984	2 188 *	1 964 *	84	60 *	149	36	143	542	40	269	1	213	81 *	572
1985	2 376 *	2 134	92	63	173	26	161	644	41	271	1	224	81 *	600
1986	:	:	85	:	148	31	170	533	39	271	0	225	—	589
GARLIC														
1983	357	134	—	—	—	18	223	64	—	52	—	—	—	—
1984	398	128	—	—	—	18	270	63	—	48	—	—	—	—
1985	361	113	—	—	—	16	249	53	—	44	—	—	—	—
1986	348	113	—	—	—	13	235	55	—	45	—	—	—	—

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LEGUMES

HARVESTED CROPS AREA

SUPERFICIES RECOLTEES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
ONIONS														OIGNONS
1983	100,4 *	65,7	0,5	1,1	1,0	12,9	32,4	7,1	0,2	20,1	0,0	14,9	2,2 *	8,0
1984	105,0 *	67,0 *	0,5	1,1 *	1,7	12,5	35,5	6,9	0,2	19,8	0,0	16,1	2,5 *	8,1
1985	109,0 *	69,2	0,5	1,1	1,9	11,7	37,3	7,4	0,2	19,6	0,0	16,7	2,5 *	10,2
1986	:	:	0,5	:	2,1	11,3	34,4	7,6	0,2	19,4	0,0	15,5	:	10,5
SHALLOTS														ECHALOTES
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	—	—
1986	:	:	0,0	:	—	:	—	2,4 *	—	—	—	0,0	—	—
BETROOT														BETTERAVES POTAGERES
1983	9,3	8,6	—	0,2	0,6	0,7	0,7	2,9	0,0	1,3	—	0,4	—	2,4
1984	10,4 *	9,7 *	—	0,3 *	0,7	0,8	0,7	3,0	0,0	1,3	—	0,5	—	3,1
1985	10,3	9,6	—	0,3	0,8	0,7	0,7	3,0	0,0	1,4	—	0,6	—	2,9
1986	:	:	—	:	0,5	0,7	0,6 *	3,0 *	0,0	1,1	—	0,5	—	2,8
SALSIFY AND SCORZONERA														SALSIFIS ET SCORSONERES
1983	4,6	4,6	3,0	—	—	—	—	0,9	—	—	—	0,7	—	—
1984	4,5	4,5	3,0	—	—	—	—	0,8	—	—	—	0,7	—	—
1985	4,1	4,1	2,5	—	—	—	—	0,8	—	—	—	0,8	—	—
1986	3,9	3,9	2,2	—	—	—	—	0,8	—	—	—	0,9	—	—
RADISH														RADIS
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	4,4	0,0	:	0,1	0,3	1,1	2,5	:	1,4	—	0,0	—	:
1985	5,3	4,3	0,0	:	0,1	0,3	1,0	2,5	:	1,3	—	0,0	—	:
1986	5,2 *	4,2	0,0	:	0,1	0,3	1,0 *	2,5	:	1,3	—	0,0	—	:
OTHER N.O.S.														AUTRES N.D.A
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	6,9 *	4,5 *	—	0,0 *	1,1	:	2,5	0,4	0,3	—	—	0,0	—	2,8
1986	:	:	—	:	1,1	:	2,4 *	0,1 *	0,3	—	—	0,0	—	2,9
PULSES														LEGUMES A COSSE
1983	346,0 *	290,4	14,9	7,3	7,2	15,2	52,6	85,1	1,3	88,5	0,0	14,3	3,0 *	56,6
1984	350,3 *	293,0	15,4	9,7	8,0	15,1	54,3	86,5	1,2	86,9	0,0	13,4	3,0 *	56,8
1985	350,1 *	292,2	16,1	11,2	7,9	13,6	54,9	84,6	1,3	84,1	0,0	14,6	3,0 *	58,8
1986	:	:	15,8	:	7,9	13,3	51,8	82,1 *	1,2	81,2	0,0	14,3	—	57,6
PEAS														PETITS POIS
1983	169,1	158,4	10,7	7,3	2,9	4,1	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	165,5	154,2	11,1	11,2	3,2	3,1	11,3	36,8	1,2	33,1	0,0	6,9	—	47,6
1986	160,7	149,7	10,7	11,7	2,9	2,9	11,0	33,7	1,1	32,8	0,0	6,5	—	47,3
BEANS RUNNER AND FRENCH														HARICOTS VERTS
1983	119,7 *	158,4	4,2	0,0	3,6	9,3	26,2	27,5	0,1	34,0	—	4,9	3,0 *	7,0
1984	121,9 *	160,3	4,8	0,0	3,5	9,4	27,0	28,1	0,1	33,6	—	5,0	3,0 *	7,4
1985	126,3 *	154,2	5,0	0,0	3,7	9,1	26,5	33,4	0,1	32,2	—	6,0	3,0 *	7,3
1986	:	149,7	5,1	:	4,0	9,0	25,8	34,3	0,2	29,7	—	6,3	—	6,9
OTHER PULSES														AUTRES LEGUMES A COSSE
1983	57,2	41,5	—	—	0,7	1,9	15,7	13,8	0,0	19,6	—	1,7	—	3,8
1984	58,1	40,8	—	—	0,9	1,8	17,2	13,4	0,0	19,2	—	1,6	—	3,9
1985	58,3	41,2	—	—	1,0	1,4	17,1	14,4	0,0	18,8	—	1,7	—	3,9
1986	:	:	—	—	1,0	1,4	15,0	14,0 *	0,0	18,7	—	1,5	—	3,4

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LEGUMES

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RECOLTEE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
1000 T															
ONIONS														OIGNONS	
1983	2 582	1 566	17	27	33	174	959	180	5	499	0	432	58	200	
1984	2 949 *	1 732 *	18	31 *	56	175	1 155	204	4	497	0	486	62	260	
1985	3 092 *	1 783	17	40	68	192	1 249	222	5	483	0	463	80 *	293	
1986	:	:	16	:	80	195	1 149	208	4	485	0	469	:	309	
SHALLOTS														ECHALOTTES	
1983	27	27	0	0	—	:	—	27	—	—	—	0	—	—	
1984	34	34	0	0	—	:	—	34	—	—	—	0	—	—	
1985	33	33	0	0	—	:	—	33	—	—	—	0	—	—	
1986	:	:	0	:	—	:	—	30 *	—	—	—	0	—	—	
BETROOT														BETTERAVES POTAGERES	
1983	286	274	—	9	18	14	12	88	1	28	—	22	—	94	
1984	328 *	315 *	—	9 *	22	17	13	98	1	29	—	28	—	115	
1985	332	318	—	10	25	14	13	101	0	29	—	25	—	114	
1986	:	:	—	:	20	16	13 *	95 *	0	21	—	25	—	104	
SALSIFY AND SCORZONERA														SALSIFIS ET SCORSONERES	
1983	82	82	54	—	—	—	—	14	—	—	—	14	—	—	
1984	82	82	54	—	—	—	—	11	—	—	—	18	—	—	
1985	75	75	45	—	—	—	—	11	—	—	—	19	—	—	
1986	70	70	38	—	—	—	—	11	—	—	—	21	—	—	
RADISH														RADIS	
1983	125	112	0	0	3	4	13	43	0	40	—	22	—	0	
1984	133	118	0	:	2	5	15	42	:	40	—	28	—	:	
1985	128 *	114 *	0	:	2	5 *	14	44	:	34	—	29	—	:	
1986	130 *	115 *	0	:	2	8 *	15 *	44	:	33	—	30	—	:	
OTHER N.O.S.														AUTRES N.D.A.	
1983	98	87	—	—	7	:	32	2	8	0	—	1	—	51	
1984	106 *	75 *	—	— *	6	:	31	2	8	0	—	1	—	57	
1985	119	81	—	—	6	:	38	4	8	0	—	1	—	62	
1986	:	:	—	:	7	:	35 *	18 *	8	0	—	1	—	64	
PULSES														LEGUMES A COSSE	
1983	1 982 *	1 572	91	31	61	106	383	397	7	472	0	118	28 *	289	
1984	2 156 *	1 721 *	105	40 *	66	113	406	457	8	477	0	105	29 *	350	
1985	2 157 *	1 680	107	48	63	104	447	478	7	451	0	120	30 *	302	
1986	:	:	94	:	68	102 *	395	464 *	5	453	0	119	—	321	
PEAS														PETITS POIS	
1983	829	608	48	31	14	18	21	174	6	73	0	37	—	207	
1984	751 *	731 *	57	40 *	17	20	20	221	7	77	0	39	—	252	
1985	695	672	86	48	17	18	23	186	6	72	0	42	—	217	
1986	:	:	64	:	15	18	23	168	4	73	0	33	—	240	
BEANS RUNNER AND FRENCH														HARICOTS VERTS	
1983	915 *	608	43	0	36	76	242	168	1	185	—	71	28 *	65	
1984	956 *	731 *	47	0	37	82	258	184	1	187	—	54	29 *	77	
1985	1 003 *	672	41	0	41	74	260	231	1	175	—	65	30 *	66	
1986	:	:	30	:	46	76	244	237	1	175	—	74	—	65	
OTHER PULSES														AUTRES LEGUMES A COSSE	
1983	438	318	—	—	10	11	120	55	0	214	—	11	—	17	
1984	450 *	322 *	—	— *	12	11	126	52	0	213	—	12	—	21	
1985	458	314	—	—	5	12	144	61	0	204	—	13	—	19	
1986	:	:	—	:	5	10 *	127	60 *	0	205	—	12	—	16	

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

VEGETABLES

ID 2

LEGUMES

YIELD

RENDEMENT

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
100 KG/H														
CAULIFLOWER														CHOUX FLEURS
1983	163 *	156	170	118	224	174	241	125	166	166	—	226	229 *	187
1984	144 *	135 *	150	115 *	231	197	234	84	163	143	—	226	225 *	206
1985	155 *	149	150	127	234	146	214	113	159	160	—	195	225 *	202
1986	:	:	149	:	237	151	227	120	133	194	—	234	:	198
BRUSSELS SPROUTS														CHOUX DE BRUXELLES
1983	131 *	:	120	94 *	107	:	186	107	144	167	—	138	:	131
1984	135 *	:	150	97 *	120	:	209	96	149	148	—	118	:	148
1985	137	:	150	109	134	:	201	111	141	152	—	135	:	138
1986	:	:	130	:	134	:	217 *	112	136	142	—	158	:	147
CELERIAC														CELERIS (RAVE + BRANCHE)
1983	317	322	435	196	256	162	271	319	613	295	375	364	:	471
1984	321 *	326 *	396	200 *	272	178	279	303	616	306	375	331	:	578
1985	306	312	395	267	297	168	258	326	628	234	375	362	:	542
1986	:	:	360	:	291	189	263 *	326	565	297	400	371	:	558
LEEKES														POIREAUX
1983	234	241	300	140	219	200	175	235	263	265	219	286	:	212
1984	229 *	233 *	279	163 *	238	208	196	227	271	265	219	215	:	231
1985	234	239	281	158	261	221	192	235	283	228	222	230	:	233
1986	:	:	320	:	256	206	190 *	232	254	225	220	269	:	228
LETTUCE														LAITUES
1983	227 *	225	319	349	201	184	232	231	221	190	200	311	222 *	255
1984	231 *	227 *	303	350 *	203	215	243	229	223	188	200	335	214 *	259
1985	236 *	234 *	302	340 *	210	213	243	238	217	186	200	307	214 *	302
1986	:	:	303	:	194	205	230	166	208	191	200	339	:	299
ENDIVE														CHICOREES FRISEES ET SCAROLE
1983	:	:	400	:	215	154	206	203	:	194	200	447	:	:
1984	:	:	503	:	207	170	207	166	:	189	200	539	:	:
1985	:	:	500	:	208	188	201	209	:	178	200	476	:	:
1986	:	:	500	:	204	202	197 *	223	:	176	200	484	:	:
SPINACH														EPINARDS
1983	:	:	249	10	141	120	156	127	:	128	—	242	:	:
1984	:	:	250	10	147	116	162	123	:	120	—	241	:	:
1985	:	:	255	10	146	149	159	131	:	112	—	234	:	:
1986	:	:	256	:	137	167	156 *	129	:	127	—	279	:	:
ASPARGUS														ASPERGES
1983	32	32	30	10	32	36	32	26	10	52	—	36	:	15
1984	32	34	28	10	31	37	29	30	10	51	—	38	:	18
1985	35	34	28	10	35	26	37	31	10	45	—	34	:	17
1986	35	36	28	10	36	22	34	33	10	47	—	42	:	18
CHICORY														CHICOREES (ENDIVES)
1983	118	118	96	—	—	:	143	112	—	145	150	105	:	—
1984	115	115	100	—	—	:	151	103	—	142	150	108	:	—
1985	127	127	110	—	—	:	155	135	—	136	150	109	:	—
1986	125 *	124	115	—	—	:	180 *	119	—	141	150	122	:	—
GLOBE ARTICHOKE														ARTICHAUTS
1983	97	93	—	—	—	95	110	52	—	104	—	—	:	—
1984	97	92	—	—	—	91	113	55	—	102	—	—	:	—
1985	84	79	—	—	—	111	97	42	—	87	—	—	:	—
1986	104	93	—	—	—	110	133	47	—	105	—	—	:	—

VEGETABLES

ID 2

LEGUMES

YIELD

RENDEMENT

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
100 KG/H														
TOMATOES														TOMATES
1983	431 *	446	1 267	2 688	698	396	394	476	1 577	418	150	1 868	388 *	1 603
1984	456	490	1 321	2 804	598	478	386	510	1 530	452	150	2 157	343	1 760
1985	465 *	498 *	1 445	2 783 *	743	461	401	563	1 495	459	150	2 479	347 *	1 731
1986	:	:	1 480	:	901	417	398	536	1 597	380	150	2 335	:	1 918
CUCUMBERS														CONCOMBRES
1983	731	926	1 800	3 604	722	576	445	1 290	1 889	273	—	3 418	:	2 590
1984	730 *	937 *	1 800	3 212 *	705	524	418	1 451	1 950	275	—	3 609	:	3 004
1985	740 *	952 *	2 000	3 401 *	728	634	432	1 463	1 950	269	—	3 121	:	3 096
1986	:	:	2 000	:	786	538	424 *	1 471	1 822	267	—	2 869	:	3 335
GHERKINS														CORNICHONS
1983	226	254	448	10	235	:	130	84	:	172	:	775	:	:
1984	175	204	352	10	160	:	108	86	:	155	:	517	:	:
1985	196	247	447	10	238	:	103	82	:	156	:	666	:	:
1986	:	:	493	:	262	:	100 *	83 *	:	177	:	559	:	:
MELONS														MELONS
1983	141 *	175	667	862	:	126	116	148	:	224	:	48	190 *	:
1984	145 *	181 *	70	870 *	:	156	121	151	:	220	:	55	200 *	:
1985	152 *	179 *	700	1 030 *	:	124	133	164	:	222	:	34	200 *	:
1986	:	:	700	:	:	146	128	166	:	231	:	44	:	:
WATERMELONS														PASTEQUES
1983	276 *	330	:	:	:	321	197	224	:	339	:	:	57 *	:
1984	276 *	338	:	:	:	340	191	248	:	337	:	:	57 *	:
1985	277 *	328	:	:	:	309	203	236	:	344	:	:	57 *	:
1986	291 *	350 *	:	:	:	354	200	233 *	:	348	:	:	:	:
EGGPLANTS														AUBERGINES
1983	258 *	256	:	:	:	212	269	256	:	259	:	1 696 *	:	:
1984	257 *	257	:	:	:	220	263	237	:	259	:	1 553 *	:	:
1985	263	261	:	:	:	232	275	257	:	256	:	2 065	:	:
1986	271 *	272 *	:	:	:	230	273 *	250 *	:	268	:	2 430	:	:
CARROTS														CAROTTES
1983	343 *	354	285	471	310	302	280	283	375	359	261	521	267 *	422
1984	341 *	352 *	339	486 *	333	328	263	276	380	345	260	519	270 *	413
1985	357 *	368	336	511	359	289	285	326	382	322	260	460	270 *	427
1986	:	:	321	:	348	318	298 *	300	352	336	280	488	:	426
ONIONS														OIGNONS
1983	257 *	238	338	249	329	136	296	252	251	246	200	290	265 *	250
1984	281 *	259 *	340	283 *	323	140	326	296	224	251	200	302	250 *	320
1985	284 *	258	335	368	354	164	335	301	228	247	200	278	240 *	287
1986	:	:	297	:	374	173	334	274	203	249	187	303	:	294
PEAS														PETITS POIS
1983	37	38	44	43	49	45	20	40	50	21	30	48	:	45
1984	44 *	46 *	54	41 *	47	50	20	49	63	23	25	57	:	55
1985	42	44	60	43	53	59	20	50	50	22	25	61	:	46
1986	:	:	60	:	51	54	21	50	40	22	80	50	:	51
BEANS RUNNER AND FRENCH														HARICOTS VERTS
1983	76 *	38	102	10	100	82	92	61	94	54	—	144	93 *	93
1984	78 *	46 *	98	10	105	87	96	65	96	56	—	108	97 *	104
1985	79 *	44	82	10	112	81	106	69	83	54	—	108	100 *	90
1986	:	:	58	:	115	85	95	89	68	59	—	118	:	94

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														
TOTAL FRESH FRUIT														
1983	11 807,3 *	6 055,4 *	11,6	9,2	157,5	1 011,6 *	4 894,0	1 336,9	2,0 *	3 441,4	1,5	25,8	857,9	58,0 *
1984	11 717,9 *	6 036,7 *	11,6	9,1 *	157,9	1 019,4 *	4 822,7	1 317,9	2,0 *	3 435,8	1,5	25,7 *	858,5 *	55,7 *
1985	11 625,7 *	5 951,1 *	11,4	8,7	157,5	1 020,3 *	4 817,5	1 304,5	2,0	3 365,2	1,5	25,4 *	857,2 *	54,6 *
1986	11 541,9 *	5 874,1 *	11,3	8,1 *	157,2	1 023,5 *	4 810,6 *	1 289,9 *	2,0	3 303,0 *	1,5	24,4 *	857,2 *	53,2 *
TOTAL FRUITS FRAIS														
FRUIT TREES (EX.OLIVES AND CITRUS)														
1983	2 415,4 *	1 321,1 *	10,6	6,7	48,7	140,4 *	854,8	207,2	1,3 *	842,2	0,1	23,1	239,5	40,7 *
1984	2 411,3 *	1 320,5 *	10,7	6,6 *	47,6	142,3	851,1	207,3	1,3 *	842,2	0,1	23,1	239,7	39,2 *
1985	2 422,1 *	1 319,0 *	10,5	6,3	47,5	142,9 *	865,3	206,6	1,3	842,5	0,1	22,8	237,8	38,5 *
1986	2 422,8 *	1 317,1 *	10,4	5,6 *	47,1	143,9 *	868,1 *	205,9 *	1,3	843,1 *	0,1	21,7	237,6 *	37,8 *
ARBRES FRUITIERS (EX.OLIVES ET AGRUMES)														
STRAWBERRIES														
1983	45,8	39,1	0,7	1,4	6,3	0,8	6,0	9,4	0,4	10,7	0,0	2,1	0,7	7,2
1984	45,9 *	37,9	0,7	1,4	7,0	0,8	7,3	8,9	0,4	9,8	0,0	2,0	0,7 *	6,9
1985	47,9 *	38,6	0,7	1,4	7,1	0,5	8,7	8,8	0,4	10,8	0,0	2,0	0,7 *	6,9
1986	48,7 *	38,4 *	0,8	1,4	7,4	0,4	9,6	8,6 *	0,4	10,6	0,0	2,2	0,7 *	6,8
FRAISES														
SOFT FRUIT														
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	1,4	9,2
1985	49,8 *	36,8 *	0,1	1,1	2,0	0,1 *	11,5	6,3	0,2	17,6	0,0	0,6	1,5	8,9
1986	53,7 *	40,1 *	0,1	1,1	2,0	0,1 *	12,0 *	6,7 *	0,2	21,0 *	0,0	0,6	1,5 *	8,4
BAIES														
CITRUS FRUITS														
1983	500,5 *	235,5 *	—	—	—	49,9 *	235,7	2,4	—	183,2	—	—	29,3	—
1984	512,3 *	237,2 *	—	—	—	50,3 *	245,4	2,4	—	184,5	—	—	29,7	—
1985	519,6 *	237,0 *	—	—	—	50,8 *	252,4	2,2	—	184,0	—	—	30,2	—
1986	525,4 *	238,1 *	—	—	—	51,6 *	256,9 *	2,2 *	—	184,3	—	—	30,4 *	—
AGRUMES														
GRAPES														
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	4 386,8 *	2 483,0 *	0,1	—	101,4	174,5	1 633,0	1 076,2	—	1 129,4	1,3	0,0 *	270,4	0,4
1985	4 303,1 *	2 439,3 *	0,1	—	100,9	171,0 *	1 592,9	1 063,2	—	1 102,8	1,3	0,0 *	270,4	0,4 *
1986	4 262,9 *	2 418,1 *	0,1	—	100,7	170,0 *	1 574,0 *	1 049,2	—	1 096,8	1,3	0,0 *	270,4	0,4 *
RAISINS														
WINE GRAPES														
1983	4 202,1 *	2 319,3 *	0,0	—	100,4	94,4	1 618,5	1 065,9	—	1 057,0	1,3	—	264,3	0,3 *
1984	4 109,5	2 292,0	0,0	—	101,4	92,0	1 553,2	1 048,6	—	1 048,3	1,3	—	264,3	0,4
1985	4 032,9 *	2 251,9 *	0,0	—	100,9	90,0 *	1 516,7	1 036,9	—	1 022,3	1,3	—	264,3	0,4 *
1986	3 989,9 *	2 226,7 *	0,0	—	100,7	90,0 *	1 499,0 *	1 023,6	—	1 010,6	1,3	—	264,3	0,4 *
RAISINS DE CUVE														
OLIVES														
1983	4 322,6	1 915,5	—	—	—	642,8	2 090,5	18,8	—	1 254,0	—	—	316,6	—
1984	4 315,9	1 923,8	—	—	—	651,5	2 075,6	17,9	—	1 254,4	—	—	316,6	—
1985	4 283,2 *	1 879,9 *	—	—	—	655,0 *	2 086,7	17,5	—	1 207,4	—	—	316,6	—
1986	4 228,5 *	1 821,9 *	—	—	—	657,5 *	2 090,0 *	17,3	—	1 147,2	—	—	316,6	—
OLIVES														
OLIVES FOR OIL														
1983	:	:	—	—	—	521,3	1 935,5	10,3	—	:	—	—	307,8	—
1984	:	:	—	—	—	530,2	1 917,1	10,1	—	:	—	—	307,8	—
1985	:	:	—	—	—	534,0 *	1 929,1	10,1	—	:	—	—	307,8	—
1986	:	:	—	—	—	537,0 *	1 933,0 *	10,1	—	:	—	—	307,8	—
OLIVES POUR HUILE														
WILD PRODUCTS														
1983	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1984	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1985	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1986	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRODUITS DE CUEILLETTE														

FRUIT

ID 3

FRUITS

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RECOLTEE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
TOTAL FRESH FRUIT														
1983	20 563 *	16 554	364	75	2 601	2 193	3 587	3 085	19	7 069	6	611	422 *	529
1984	21 453 *	17 425	360	81	3 251	2 200	3 653	3 630	19	8 695	7	634	375 *	548
1985	19 959 *	15 822 *	350	73	2 687	2 161 *	3 756	3 386	19 *	6 175	8	469	381 *	494
1986	20 962 *	17 330 *	413 *	83 *	3 571	2 135 *	3 304 *	3 390 *	17 *	6 589 *	10	622	328 *	501
TOTAL FRUITS FRAIS														
FRUIT TREES (EX.OLIVES AND CITRUS)														
1983	17 777 *	14 104 *	325	61	2 338	1 340	3 271	3 314	8	5 743	5	549	402	421 *
1984	19 468 *	15 823 *	322	66	2 977	1 326	3 287	4 419	10	5 670	6	573	357	455 *
1985	17 560 *	13 760 *	315	61	2 420	1 296	3 448	3 724	9	5 114	7	417	352	397 *
1986	18 477 *	15 280 *	376	70 *	3 297	1 374 *	2 870 *	3 949	8	5 238 *	9	558	327 *	403 *
ARBRES FRUITIERS (EX.OLIVES ET AGRUMES)														
STRAWBERRIES														
1983	511 *	409	25	9	43	10	100	84	3	151	0	28	2 *	58
1984	558 *	414	25	10	46	10	142	90	3	145	0	26	2 *	59
1985	584 *	417	23	9	47	8	165	92	4	161	0	17	2 *	56
1986	819 *	428 *	25	9 *	50	6	189	92	3	168	0	23	2	51
FRAISES														
SOFT FRUIT														
1983	539	469	5	5	230	6	66	23	1	127	0	5	5	66
1984	573 *	486	5	4	239	6	82	29	2	140	0	5	5 *	55
1985	526 *	453 *	5	4	228	7 *	67	27	2	120	0	3	6 *	58
1986	574 *	493 *	5	4 *	237	8 *	75 *	39	1	132 *	0	4	8 *	82
BAIES														
CITRUS FRUITS														
1983	8 636	4 630	—	—	—	918	3 874	31	—	3 681	—	—	132	—
1984	6 400	3 743	—	—	—	1 057	2 520	27	—	2 659	—	—	138	—
1985	7 998	4 349	—	—	—	879	3 514	37	—	3 434	—	—	136	—
1986	8 793 *	4 785 *	—	—	—	1 122 *	3 867	40	—	3 623	—	—	141 *	—
AGRUMES														
GRAPES														
1983	31 886 *	25 553 *	4	—	1 790 *	1 716	5 119	9 041	—	12 975	24	1	1 214	2 *
1984	28 944 *	22 082 *	4	—	1 190	1 746	5 632	8 370	—	10 751	20	1	1 230	1 *
1985	27 870 *	21 016 *	3	—	820	1 624 *	5 450	8 969	—	9 584	14	1	1 404	1 *
1986	30 681 *	23 793 *	3 *	—	1 320	1 488 *	5 788	9 335	—	11 623	23	1	1 100	1 *
RAISINS														
WINE GRAPES														
1983	28 462 *	22 698 *	1	—	1 790 *	764	4 614	8 912	—	11 206	24	—	1 150	2 *
1984	25 837 *	19 590 *	1	—	1 190	781	5 072	8 236	—	9 361	20	—	1 175	1 *
1985	24 719 *	18 499 *	1	—	820	670 *	4 880	8 813	—	8 181	14	—	1 340	1 *
1986	27 311 *	21 018 *	1	—	1 320	630 *	5 233	9 200	—	9 844	23	—	1 060	1 *
RAISINS DE CUVE														
OLIVES														
1983	7 071	5 652	—	—	—	1 431	1 328	16	—	4 206	—	—	91	—
1984	7 056	3 167	—	—	—	1 307	3 525	16	—	1 845	—	—	363	—
1985	7 065 *	4 836 *	—	—	—	1 439 *	1 989	8	—	3 388	—	—	240	—
1986	5 818 *	3 006 *	—	—	—	979 *	2 551	7	—	2 020	—	—	261	—
OLIVES														
OLIVES FOR OIL														
1983	6 706	5 441	—	—	—	1 298	1 194	14	—	4 128	—	—	72	—
1984	6 555	2 978	—	—	—	1 167	3 237	14	—	1 795	—	—	343	—
1985	6 625 *	4 580 *	—	—	—	1 275 *	1 825	7	—	3 298	—	—	219	—
1986	5 324 *	2 791 *	—	—	—	848 *	2 292	5	—	1 937	—	—	241	—
OLIVES POUR HUILE														
WILD PRODUCTS														
1983	24	19	—	—	—	—	5	5	—	14	—	—	—	—
1984	14	10	—	—	—	—	3	5	—	5	—	—	—	—
1985	15	10	—	—	—	—	5	5	—	5	—	—	—	—
1986	16 *	12 *	—	—	—	—	4	5 *	—	7 *	—	—	—	—
PRODUITS DE CUEILLETTE														

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														
TOTAL TABLE FRUIT														
1983	3 500,0 *	1 875,3 *	11,6	9,2	54,7	332,2 *	1 338,8	255,8	2,0 *	1 130,4	0,2	25,8	285,9	53,4
1984	3 513,0 *	1 875,2 *	11,6	9,1 *	54,2	334,2 *	1 351,3	254,2	2,0 *	1 133,0	0,2	25,7 *	286,5 *	51,0
1985	3 529,4 *	1 873,7 *	11,4	8,7	54,3	334,3 *	1 370,6	252,0	2,0	1 135,4	0,2	25,4 *	285,1 *	50,0
1986	3 542,8 *	1 880,1 *	11,1	8,5 *	54,2	335,5 *	1 377,6 *	250,2 *	2,0	1 145,3 *	0,2	24,4 *	285,1 *	48,9
TOTAL FRUITS DE TABLE														
DESSERT APPLES & PEARS														
1983	471,3	339,9	8,4	4,6	26,1	26,2	96,7	87,1	0,7	136,3	0,1	21,4	34,7	29,0
1984	466,7	338,3	8,5	4,5	26,1	26,1	94,8	86,2	0,7	136,4	0,1	21,3	33,5	28,3
1985	459,2 *	334,9 *	8,6	4,1	26,1	26,0 *	93,2	85,7	0,7	134,6	0,1	21,2	31,2	27,9
1986	454,8 *	332,1 *	8,2	4,1	26,1	25,9 *	92,0 *	84,5 *	0,7	134,7	0,1	20,2	30,7 *	27,5
POMMES ET POIRES DE TABLE														
FRESH GRAPES														
1983	278,0	193,5	0,1	—	—	83,4	78,3	28,8	—	81,3	—	0,0	6,1	—
1984	277,3 *	191,3 *	0,1	—	—	82,6	79,9	27,6	—	81,1	—	0,0 *	6,1	—
1985	270,2 *	187,9 *	0,1	—	—	81,0 *	76,2	26,3	—	80,5	—	0,0 *	6,1	—
1986	273,0 *	191,9 *	0,1	—	—	80,0 *	75,0 *	25,6	—	86,3	—	0,0 *	6,1	—
RAISINS FRAIS														
FRESH FRUITS OF KITCHEN GARDENS														
1983	:	:	:	:	:	:	—	:	:	:	:	:	—	:
1984	:	:	:	:	:	:	—	:	:	:	:	:	—	:
1985	:	:	:	:	:	:	—	:	:	:	:	:	—	:
1986	:	:	:	:	:	:	—	:	:	:	:	:	—	:
FRUITS FRAIS DES JARDINS														
FRUIT TREES (EX.OLIVES AND CITRUS)														
1983	2 415,4 *	1 321,1 *	10,6	6,7	48,7	140,4 *	854,8	207,2	1,3 *	842,2	0,1	23,1	239,5	40,7 *
1984	2 411,3 *	1 320,5 *	10,7	6,6 *	47,6	142,3	851,1	207,3	1,3 *	842,2	0,1	23,1	239,7	39,2 *
1985	2 422,1 *	1 319,0 *	10,5	6,3	47,5	142,9 *	865,3	206,6	1,3	842,5	0,1	22,8	237,8	38,5 *
1986	2 422,8 *	1 317,1 *	10,4	5,6 *	47,1	143,9 *	868,1 *	205,9 *	1,3	843,1 *	0,1	21,7	237,6 *	37,8 *
ARBRES FRUITIERS (EX.OLIVES ET AGRUMES)														
APPLES														
1983	342,6 *	255,9 *	5,6	4,1	26,4	18,9	61,4	70,5	0,6	85,0	0,1	15,8	25,2	28,8 *
1984	340,4 *	256,3 *	5,7	4,0	26,4	18,8	60,2	70,5	0,7	86,1	0,1	15,8	24,0	28,3 *
1985	335,2 *	255,4 *	5,7	3,6	26,4	18,8 *	58,2	71,3	0,7	85,5	0,1	15,6	21,6	27,8 *
1986	332,2 *	254,2 *	5,7	3,3	26,4	18,8 *	57,0 *	71,0 *	0,7	86,0	0,1	15,0	21,0 *	27,3 *
POMMES														
TABLE APPLES														
1983	330,4	245,0	5,6	4,1	24,3	18,9	60,2	65,6	0,6	85,0	0,1	15,8	25,2	24,9
1984	328,2	245,2	5,7	4,0	24,3	18,8	59,0	65,5	0,7	86,1	0,1	15,8	24,0	24,2
1985	322,5 *	243,9 *	5,7	3,6	24,3	18,8 *	57,0	65,8	0,7	85,5	0,1	15,6	21,6	23,9
1986	319,4 *	242,4 *	5,5	3,6	24,3	18,8 *	56,0 *	65,0 *	0,7	86,0	0,1	15,0	21,0 *	23,5
POMMES DE TABLE														
GOLDEN DELICIOUS														
1983	:	:	:	:	:	:	25,0	:	:	:	:	:	—	:
1984	:	:	:	:	:	:	23,9	:	:	:	:	:	—	:
1985	:	:	:	:	:	:	23,5	:	:	:	:	:	—	:
1986	:	:	:	:	:	:	23,0 *	:	:	:	:	:	—	:
GOLDEN DELICIOUS														
PEARS														
1983	141,4 *	95,5 *	2,9	0,4	2,1	7,3	36,5	21,4	0,0	51,3	0,0	5,6	9,5	4,4 *
1984	139,1 *	93,7 *	2,8	0,5	2,1	7,2	35,8	20,7	0,0	50,4	0,0	5,6	9,5	4,3 *
1985	137,2 *	91,5 *	2,8	0,4	2,1	7,2 *	36,0	19,9	0,0	49,1	0,0	5,6	9,6	4,3 *
1986	135,9 *	90,2 *	2,8	0,4	2,1	7,2 *	36,0 *	19,5 *	0,0	48,7	0,0	5,3	9,7 *	4,2 *
POIRES														
TABLE PEARS														
1983	140,9	94,9	2,9	0,4	1,8	7,3	36,5	21,4	0,0	51,3	0,0	5,6	9,5	4,1
1984	138,5	93,1	2,8	0,5	1,8	7,2	35,8	20,7	0,0	50,4	0,0	5,6	9,5	4,1
1985	136,7 *	91,0 *	2,8	0,4	1,8	7,2 *	36,2	19,9	0,0	49,1	0,0	5,6	9,6	4,0
1986	135,4 *	89,7 *	2,8	0,4	1,8	7,2 *	36,0 *	19,5 *	0,0	48,7	0,0	5,3	9,7 *	4,0
POIRES DE TABLE														

FRUIT

ID 3

FRUITS

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RECOLTEE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
TOTAL TABLE FRUIT							TOTAL FRUITS DE TABLE							
1983	30 775 *	22 259	359	75	2 611	3 358	7 893	3 166	12	11 562	5	581	623 *	529
1984	29 538 *	22 136	355	81	3 262	3 502	6 824	3 704	15	10 058	6	604	579 *	548
1985	29 621 *	21 174 *	346	73	2 694	3 309 *	7 867	3 471	15	10 325	7	439	581 *	494
1986	31 511 *	23 193 *	409 *	83 *	3 584	3 499 *	7 782 *	3 481 *	13	11 029 *	9	588	536 *	501
DESSERT APPLES & PEARS							POMMES ET POIRES DE TABLE							
1983	10 366	8 618	302	51	1 670	453	1 564	1 989	8	3 237	4	538	183	366
1984	11 301	9 675	298	58	2 197	425	1 468	2 454	10	3 275	6	559	158	395
1985	10 011	8 260	294	49	1 707	406	1 599	2 210	9	2 820	6	407	152	352
1986	10 849	9 534	343	60	2 589	436	1 189	2 223	8	2 970	7	548	126	349
FRESH GRAPES							RAISINS FRAIS							
1983	3 424	2 854	3	—	—	951	505	130	—	1 769	—	1	64	—
1984	3 107	2 492	3	—	—	965	560	134	—	1 390	—	1	55	—
1985	3 151	2 516	3	—	—	954	570	156	—	1 402	—	1	64	—
1986	3 370 *	2 775 *	2 *	—	—	858	555	135	—	1 779	—	1	40	—
FRESH FRUITS OF KITCHEN GARDENS							FRUITS FRAIS DES JARDINS							
1983	44	44	6	0	—	—	—	—	7	0	1	30	—	—
1984	41	41	5	0	—	—	—	—	5	0	1	30	—	—
1985	40 *	40 *	5	0	—	—	—	—	4 *	0	1	30	—	—
1986	46 *	46 *	5	0	—	—	—	—	4 *	0	1	36	—	—
FRUIT TREES (EX.OLIVES AND CITRUS)							ARBRES FRUITIERS (EX.OLIVES ET AGRUMES)							
1983	17 777 *	14 104 *	325	61	2 338	1 340	3 271	3 314	8	5 743	5	549	402	421 *
1984	19 468 *	15 823 *	322	66	2 977	1 326	3 287	4 419	10	5 870	6	573	357	455 *
1985	17 560 *	13 760 *	315	61	2 420	1 296	3 448	3 724	9	5 114	7	417	352	397 *
1986	18 477 *	15 280 *	376	70 *	3 297	1 374 *	2 870 *	3 949	8	5 236 *	9	558	327 *	403 *
APPLES							POMMES							
1983	7 803 *	6 612 *	200	47	1 300	308	1 076	1 985	8	2 032	3	403	115	325 *
1984	9 454 *	8 340 *	225	54	1 766	304	1 028	2 969	10	2 210	5	431	86	365 *
1985	8 068 *	6 903 *	216	45	1 383	267	1 070	2 348	9	2 014	6	300	95	315 *
1986	9 096 *	8 155	262	57	2 115	306	865 *	2 649	8	1 990	7	445	76	315
TABLE APPLES							POMMES DE TABLE							
1983	7 316	6 188	200	47	1 300	308	1 013	1 575	8	2 032	3	403	115	312
1984	8 413	7 357	225	54	1 766	304	969	2 005	10	2 210	5	431	86	347
1985	7 434	6 334	216	45	1 383	267	1 004	1 793	9	2 014	6	300	95	301
1986	8 276	7 372	262	57	2 115	306	828	1 876	8	1 990	7	445	76	303
GOLDEN DELICIOUS							GOLDEN DELICIOUS							
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	1	92	45	:
1986	:	:	89	7	:	29	385 *	1 139	2	890	2	118	45	:
PEARS							POIRES							
1983	3 063 *	2 444 *	102	4	371	145	551	425	0	1 205	0	135	68	57 *
1984	2 930 *	2 359 *	72	3	432	122	499	487	0	1 064	0	128	71	51 *
1985	2 596 *	1 944 *	78	4	324	139	595	433	0	806	0	107	57	53 *
1986	2 587 *	2 176 *	81	4	474	129	381	355	0	980	0	103	50	50 *
TABLE PEARS							POIRES DE TABLE							
1983	3 049	2 430	102	4	371	145	551	414	0	1 205	0	135	68	54
1984	2 889	2 318	72	3	432	122	499	449	0	1 064	0	128	71	48
1985	2 577	1 925	78	4	324	139	595	417	0	806	0	107	57	51
1986	2 574	2 183	61	4	474	129	381	345	0	980	0	103	50	47

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 A NOYAU
1983	432,3 *	309,7 *	2,1	2,2	13,8	43,8 *	106,6	87,2	0,0	154,2	0,0	1,7	15,9	4,7
1984	443,4 *	313,9 *	2,1	2,1 *	13,8	45,9	113,1	87,8	0,0	156,1	0,0	1,7	16,4	4,3
1985	452,8 *	317,6 *	1,9	2,2	13,8	46,9 *	118,4	87,4	0,0	159,7	0,0	1,8	18,7	4,0
1986	457,3 *	319,7 *	1,8	1,9 *	13,8	48,0 *	120,5 *	87,5 *	0,0	161,2	0,0	1,4	17,0 *	4,0
PEACHES														PECHES
1983	202,3 *	144,5	0,0	—	0,1	29,8	49,7 *	29,8	—	85,0	—	0,0	8,1	—
1984	208,2 *	145,4	0,0	—	0,1	31,1	54,3 *	29,9	—	84,3	—	0,0	8,4	—
1985	209,7 *	143,6 *	0,0	—	0,1	31,5 *	57,6 *	28,8	—	83,2	—	0,0	8,5	—
1986	210,6 *	142,9 *	0,0	—	0,1	32,0 *	59,0 *	28,5 *	—	82,2	—	0,0	8,7 *	—
NECTARINES														NECTARINES
1983	:	23,1 *	—	—	—	1,2	2,4	6,6	—	15,3	—	—	—	—
1984	:	26,9	—	—	—	1,5	2,5	7,5	—	18,0	—	—	—	—
1985	:	32,4	—	—	—	2,0	3,0	7,9	—	22,4	—	—	—	—
1986	:	35,5 *	—	—	—	2,5	3,5	8,5 *	—	24,5	—	—	—	—
APRICOTS														ABRICOTS
1983	59,7	38,1	—	—	0,1	6,6	21,3	13,6	—	15,9	—	—	2,3	—
1984	59,8	36,3	—	—	0,1	6,6	21,2	13,7	—	15,9	—	—	2,3	—
1985	60,3 *	37,0 *	—	—	0,1	6,6 *	20,8	14,1	—	16,2	—	—	2,5	—
1986	59,9 *	36,9 *	—	—	0,1	6,7 *	20,5 *	14,0 *	—	16,2	—	—	2,5 *	—
CHERRIES														CERISES
1983	83,8	63,5	1,7	1,9	9,8	5,6	16,8	18,2	—	24,3	0,0	0,9	3,6	1,1
1984	84,7 *	63,0 *	1,7	1,9	9,8	6,0	18,0	17,7	—	24,0	0,0	0,9 *	3,6	1,0
1985	85,5 *	62,6 *	1,6	2,0	9,8	6,0 *	19,2	17,2	—	24,3	0,0	0,7	3,7	1,0
1986	86,2 *	63,0 *	1,5	1,7	9,8	6,0 *	19,5 *	17,0 *	—	25,4	0,0	0,6	3,7 *	1,0
PLUMS														PRUNES
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	60,5 *	41,4 *	0,4	0,2 *	3,8	0,7	17,1	19,1	0,0	13,3	0,0	0,8 *	2,0	3,2
1985	61,0 *	41,0 *	0,3	0,2	3,8	0,7 *	17,8	19,3	0,0	12,9	0,0	0,7	2,1	3,0
1986	60,6 *	40,4 *	0,3	0,2 *	3,8	0,7 *	18,0 *	19,5 *	0,0	12,1	0,0	0,7	2,1 *	3,1
OTHER STONE FRUIT N.O.S.														AUTRES FRUITS A NOYAU N.D.A.
1983	0,8 *	0,8	—	0,1	—	0,1	0,0 *	—	—	0,6	—	0,1	0,0	—
1984	0,9 *	0,9 *	—	0,1 *	—	0,1	—	—	—	0,7	—	0,1 *	0,0	—
1985	1,0 *	1,0 *	—	0,1	—	0,1 *	—	—	—	0,7	—	0,1	0,0	—
1986	1,0 *	1,0 *	—	0,1 *	—	0,1 *	—	—	—	0,7	—	0,1	—	—
NUTS														FRUITS A COQUE
1983	1 329,5	624,0	0,0	—	0,1	59,7	607,0	26,9	—	537,3	—	—	98,4	—
1984	1 319,7	621,3	0,0	—	0,1	59,7	599,9	27,2	—	534,2	—	—	98,5	—
1985	1 331,1 *	620,0 *	0,0	—	0,1	59,5 *	612,4	27,0	—	533,3	—	—	98,8	—
1986	1 333,2 *	619,5 *	0,0	—	0,1	59,6 *	614,9 *	26,9 *	—	533,0 *	—	—	98,8 *	—
WALNUTS														NOIX
1983	39,7	36,0	0,0	—	0,1	7,9	1,4	14,1	—	14,0	—	—	2,3	—
1984	40,1	36,5	0,0	—	0,1	8,1	1,3	14,4	—	13,9	—	—	2,3	—
1985	40,3 *	36,1 *	0,0	—	0,1	8,1 *	1,8	14,1	—	13,8	—	—	2,4	—
1986	36,7 *	32,4 *	0,0	—	0,1	8,2 *	1,8 *	14,0	—	10,2	—	—	2,4 *	—
HAZELNUTS														NOISSETTES
1983	118,8	80,7	—	—	—	7,1	37,1	1,7	—	72,0	—	—	1,0	—
1984	117,2	78,8	—	—	—	6,5	37,4	1,7	—	70,6	—	—	1,0	—
1985	118,6 *	79,8 *	—	—	—	6,5 *	37,7	1,8	—	71,5	—	—	1,1	—
1986	119,5 *	80,4 *	—	—	—	6,4 *	38,0 *	1,8 *	—	72,2	—	—	1,1 *	—

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
1000 T															
STONE FRUIT														FRUITS A NOYAU	
1983	5 268	4 362	23	10	658	688	839	848	0	2 084	1	11	68	39	
1984	5 528	4 554	24	8	769	712	923	911	0	2 076	1	14	51	39	
1985	5 282	4 321	21	11	706	713	906	889	0	1 941	2	10	56	29	
1986	5 242 *	4 328 *	32	10 *	895	751 *	858	891	0	1 899 *	1	10	56	38	
PEACHES														PECHES	
1983	2 830 *	2 318 *	0 *	—	28	479	476	393	—	1 418	—	—	36 *	—	
1984	2 815 *	2 297	0	—	31	547	494	394	—	1 324	—	0	24 *	—	
1985	2 667	2 109	0	—	18	509	532	391	—	1 191	—	0	26	—	
1986	2 658	2 145	0	—	31	577	492	364	—	1 174	—	0	21	—	
NECTARINES														NECTARINES	
1983	314 *	297	—	—	—	16	15	78	—	203	—	—	2 *	—	
1984	359 *	342	—	—	—	23	15	89	—	230	—	—	3 *	—	
1985	378	360	—	—	—	29	16	98	—	234	—	—	3	—	
1986	447	402	—	—	—	28	35	113	—	281	—	—	10	—	
APRICOTS														ABRICOTS	
1983	552	395	—	—	2	137	151	102	—	154	—	—	7	—	
1984	586	373	—	—	2	94	208	82	—	196	—	—	5	—	
1985	584	428	—	—	2	128	151	102	—	196	—	—	5	—	
1986	554	398	—	—	2	97	150	114	—	186	—	—	6	—	
CHERRIES														CERISES	
1983	659	571	17	9	265	40	74	98	—	137	0	3	14	3	
1984	720	629	19	7	282	34	78	119	—	159	0	4	13	5	
1985	658	565	15	10	238	36	80	101	—	157	0	2	14	5	
1986	617 *	538 *	26	9 *	239	36	67	92	—	127	0	3	12 *	4	
PLUMS														PRUNES	
1983	899	767	6	1	364	6	124	177	0	168	1	8	8	36	
1984	1 034	899	5	1	454	5	129	228	0	162	1	10	6	34	
1985	983	848	6	1	448	6	128	197	0	157	2	9	7	24	
1986	953 *	832	7	1	422	4	114	209	0	146	1	7	7 *	34	
OTHER STONE FRUIT N.O.S.														AUTRES FRUITS A NOYAU N.D.A.	
1983	14 *	14 *	— *	—	0	10	—	0	—	5	—	—	0 *	—	
1984	14 *	14	—	—	0	8	—0	0	—	6	—	—	— *	—	
1985	13	11	—	—	0	5	0	0	—	6	—	—	2	—	
1986	12 *	12 *	—	— *	0	7 *	—	0	—	6 *	—	—	— *	—	
NUTS														FRUITS A COQUE	
1983	825	543	1	—	10	114	231	49	—	371	—	—	51	—	
1984	756	426	1	—	12	106	285	45	—	263	—	—	45	—	
1985	853	457	1	—	7	104	353	48	—	297	—	—	43	—	
1986	813 *	490	1	—	13	111	276 *	49	—	317	—	—	47 *	—	
WALNUTS														NOIX	
1983	109	97	1	—	10	28	6	25	—	33	—	—	6	—	
1984	111	97	1	—	12	28	8	24	—	34	—	—	6	—	
1985	115	99	1	—	7	29	8	27	—	35	—	—	7	—	
1986	102 *	90	1	—	13	21	8 *	28	—	27	—	—	6 *	—	
HAZELNUTS														NOISETTES	
1983	176	143	—	—	—	9	31	2	—	132	—	—	1	—	
1984	103	89	—	—	—	10	13	2	—	77	—	—	1	—	
1985	155	123	—	—	—	6	30	2	—	118	—	—	1	—	
1986	155 *	132	—	—	—	10	21	2	—	120	—	—	1 *	—	

FRUIT

ID 3

FRUITS

PURE STAND AREAS

CULTURES PURES

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 HA														
ALMONDS														AMANDES
1983	774,4	164,7	-	-	-	32,4	568,6	2,2	-	130,1	-	-	41,1	-
1984	765,3	162,9	-	-	-	32,2	561,2	2,2	-	128,5	-	-	41,2	-
1985	775,1*	161,0*	-	-	-	32,0*	572,8	2,2	-	126,7	-	-	41,3	-
1986	779,8*	163,5*	-	-	-	31,9*	575,0	2,3*	-	129,3	-	-	41,3*	-
CHESTNUTS														CHATAIGNES
1983	387,2	333,2	-	-	-	7,2	0,0	8,9	-	317,0	-	-	54,0	-
1984	387,3	333,3	-	-	-	7,4	0,0	8,9	-	317,0	-	-	54,0	-
1985	387,3*	333,3*	-	-	-	7,4*	0,0	8,9	-	317,0	-	-	54,0*	-
1986	387,3*	333,3*	-	-	-	7,4*	0,0	8,8*	-	317,0*	-	-	54,0*	-
OTHER NUTS N.O.S.														AUTRES FRUITS A COQUE N.D.A.
1983	9,4	9,4	-	-	-	5,1	-0,0	-	-	4,3	-	-	-	-
1984	9,8	9,8	-	-	-	5,5	-0,0	-	-	4,3	-	-	-	-
1985	9,8*	9,8*	-	-	-	5,5*	-0,0	-	-	4,3	-	-	-*	-
1986	10,0*	10,0*	-	-	-	5,7*	-0,0*	-*	-	4,3*	-	-	-*	-
OTHER FRUIT OF WOODY PLANTS														AUTRES FRUITS DE PLANTES LIGNEUSES
1983	169,7*	35,9*	0,1	-	6,3	10,7	43,2	1,1	0,6*	14,3	-	-	90,5	2,8
1984	168,7*	35,3*	0,1	-	5,3	10,6	42,2	1,0	0,6*	15,3	-	-	91,2	2,4
1985	165,9*	34,5*	0,1	-	5,2	10,4*	40,3	1,0	0,6	14,8	-	-	91,1	2,4
1986	164,2*	33,5*	0,1	-	4,8	10,4*	39,8*	1,0*	0,6	14,3	-	-	91,0*	2,4
FIGS														FIGUES
1983	131,7	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	130,4*	24,2*	-	-	-	9,8*	20,3	0,5	-	13,9	-	-	85,9*	-
1986	129,5*	23,6*	-	-	-	9,8*	20,0*	0,5*	-	13,3	-	-	85,9*	-
QUINCES														COINGS
1983	3,1	0,7	-	-	-	0,3	0,6	0,3	-	0,1	-	-	1,7	-
1984	3,1	0,7	-	-	-	0,3	0,6	0,3	-	0,1	-	-	1,7	-
1985	3,1*	0,7*	-	-	-	0,3*	0,7	0,3	-	0,1	-	-	1,7	-
1986	3,1*	0,7*	-	-	-	0,3*	0,8*	0,3*	-	0,1	-	-	1,7*	-
OTHER N.O.S.														AUTRES FRUITS N.D.A.
1983	34,8*	11,1*	0,1	-	6,3	0,3	20,9	0,2	0,6*	0,7	-	-	2,9	2,8
1984	33,9*	9,7*	0,1	-	5,3	0,4	20,6	0,2	0,6*	0,8	-	-	3,6	2,4
1985	32,4*	9,6*	0,1	-	5,2	0,4*	19,2	0,2	0,6	0,8	-	-	3,5*	2,4
1986	31,7*	9,3*	0,1	-	4,8	0,4*	19,0*	0,2*	0,6	0,8	-	-	3,4*	2,4
SOFT FRUIT														BAIES
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	1,4	9,2
1985	49,8*	36,8*	0,1	1,1	2,0	0,1*	11,5	6,3	0,2	17,6	0,0	0,6	1,5	8,9
1986	53,7*	40,1*	0,1	1,1	2,0	0,1*	12,0*	6,7*	0,2	21,0*	0,0	0,6	1,5*	8,4
CURRENTS (BLACK, RED AND WHITE)														GROSEILLES ET CASSES
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
1986	7,9*	7,9*	0,0	1,0*	1,2	-	0,0	2,1*	0,1	0,1*	0,0	0,2	-	3,1
RASPBERRIES														FRAMBOISES
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
1986	5,9*	5,9*	0,0	0,1*	0,1	-	-	1,4*	0,1	0,3*	-	0,0	-	3,9

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BANQUE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

FRUIT

ID 3

FRUITS

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RECOLTEE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
ALMONDS														
1983	378	191	—	—	—	59	166	5	—	127	—	—	21	—
1984	411	158	—	—	—	54	238	4	—	101	—	—	17	—
1985	470	166	—	—	—	57	287	4	—	106	—	—	16	—
1986	429*	180	—	—	—	52	229	4	—	123	—	—	20*	—
CHESTNUTS														
1983	154	107	—	—	—	14	28	17	—	77	—	—	19	—
1984	124	77	—	—	—	12	29	15	—	51	—	—	18	—
1985	108	64	—	—	—	11	28	14	—	39	—	—	17	—
1986	123*	86*	—	—	—	26	20*	15	—	45*	—	—	17*	—
OTHER NUTS N.O.S.														
1983	8	5	—	—	—	3	—	—	—	2	—	—	3	—
1984	6	4	—	—	—	4	—0	—	—	0	—	—	3	—
1985	5	4	—	—	—	2	—0	—	—	2	—	—	2	—
1986	6*	3*	—	—	—	2	—*	—	—	1*	—	—	2*	—
OTHER FRUIT OF WOODY PLANTS														
1983	817	143	—	—	—	85	574	8	0	51	—	—	100	0
1984	800	144	—	—	—	82	551	6	0	58	—	—	104	0
1985	760	135	—	—	0	73	524	6	0	56	—	—	101	0
1986	740*	132*	—	—	0	76*	510*	5	0	51*	—	—	98*	0
RGS														
1983	197	113	—	—	—	66	39	3	—	45	—	—	45	—
1984	202	114	—	—	—	63	42	2	—	49	—	—	46	—
1985	201	106	—	—	—	55	50	2	—	49	—	—	45	—
1986	190*	100	—	—	—	54	45*	2	—	44	—	—	45*	—
QUINCES														
1983	39	19	—	—	—	14	11	3	—	2	—	—	9	—
1984	36	19	—	—	—	13	11	4	—	2	—	—	7	—
1985	34	15	—	—	—	9	12	4	—	2	—	—	7	—
1986	29*	13*	—	—	—	8*	9*	2	—	2	—	—	7*	—
OTHER N.O.S.														
1983	581	10	—	—	—	6	524	0	0	4	—	—	47	0
1984	562	12	—	—	—	7	499	0	0	5	—	—	51	0
1985	526	15	—	—	0	9	462	0	0	5	—	—	49	0
1986	521*	19*	—	—	0	14	456*	1	0	5*	—	—	46*	0
SOFT FRUIT														
1983	539	469	5	5	230	6	86	23	1	127	0	5	5	66
1984	573*	486	5	4	239	6	82	29	2	140	0	5	5*	55
1985	526*	453*	5	4	228	7*	67	27	2	120	0	3	6*	58
1986	574*	493*	5	4*	237	8*	75*	39	1	132*	0	4	6*	62
CURRANTS (BLACK, RED AND WHITE)														
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	167	187	4	3	127	—	0	7	1	1	0	3	—	22
1986	161*	181*	5	3*	132	—	0	10	1	1	0	3	—	28
RASPBERRIES														
1983	56	56	0	0	24	—	—	8	0	2	—	1	—	22
1984	60	59	0	0	25	—	—	7	1	2	—	1	—	24
1985	108	108	0	0	76	—	—	6	1	2	—	0	—	23
1986	58*	58*	0	0*	25	—	—	6	0	2	—	0	—	24

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														
GOOSEBERRIES														
GROSEILLES A MAQUEREAU														
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
1986	1,5*	1,5*	0,0	0,0	0,7	—	0,0	—	0,0	0,0*	—	0,0	—	0,7
OTHER SOFT FRUIT														
AUTRES BAIES														
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	24,6*	12,9*	0,0	0,1*	—	0,1	10,3	0,0	0,0	11,1	—	0,6	1,4	1,0
1985	25,5*	12,6*	0,0	0,0	—	0,1*	11,5*	0,0	0,0	11,0	—	0,6	1,5	0,8
1986	25,1*	11,6*	0,0	0,1*	—	0,1*	12,0*	0,0*	0,0	10,5*	—	0,3	1,5*	0,6
CITRUS FRUITS														
AGRUMES														
1983	500,5*	235,5*	—	—	—	49,9*	235,7	2,4	—	183,2	—	—	29,3	—
1984	512,3*	237,2*	—	—	—	50,3*	245,4	2,4	—	184,5	—	—	29,7	—
1985	519,6*	237,0*	—	—	—	50,8*	252,4	2,2	—	184,0	—	—	30,2	—
1986	525,4*	238,1*	—	—	—	51,6*	256,9*	2,2*	—	184,3	—	—	30,4*	—
ORANGES														
ORANGES														
1983	285,9*	141,5*	—	—	—	32,7*	125,2	0,2	—	108,7	—	—	19,2	—
1984	289,1*	141,8*	—	—	—	32,8*	127,9	0,2	—	108,8	—	—	19,3	—
1985	293,8*	142,6*	—	—	—	33,5*	131,6	0,2	—	109,0	—	—	19,6	—
1986	296,7*	143,1*	—	—	—	34,0*	134,0*	0,1*	—	109,0	—	—	19,6*	—
MANDARINS														
MANDARINES														
1983	44,2	20,1	—	—	—	3,8	19,6	0,0	—	16,3	—	—	4,5	—
1984	45,5	20,7	—	—	—	4,1	20,1	0,0	—	16,6	—	—	4,6	—
1985	45,5*	20,2*	—	—	—	4,2*	20,6	0,0	—	16,0	—	—	4,7	—
1986	45,6*	20,4*	—	—	—	4,5*	20,5*	0,0*	—	15,8	—	—	4,8*	—
CLEMENTINES														
CLEMENTINES														
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	59,6	17,7	—	—	—	—	40,5	1,9	—	15,8	—	—	1,5	—
1986	61,1*	18,6*	—	—	—	—	41,0	1,9*	—	16,7	—	—	1,5	—
LEMONS														
CITRONS														
1983	104,4	52,7	—	—	—	13,0	47,6	0,1	—	39,7	—	—	4,0	—
1984	110,0	53,0	—	—	—	13,0	52,8	0,1	—	39,9	—	—	4,2	—
1985	112,2*	52,7*	—	—	—	12,8*	55,2	0,0	—	39,8	—	—	4,3	—
1986	113,7*	52,4*	—	—	—	12,8*	57,0*	0,0*	—	39,5	—	—	4,3*	—
GRAPEFRUIT														
PAMPLEMOUSSES														
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	1,1	0,3	—	—	—	—	0,6	0,0	—	0,3	—	—	0,2	—
1986	1,1*	0,3*	—	—	—	—	0,6	0,0*	—	0,3	—	—	0,2	—
OTHER CITRUS FRUIT N.O.S.														
AUTRES AGRUMES														
1983	8,5	4,3	—	—	—	0,4	4,2	0,0	—	3,9	—	—	—	—
1984	8,3	4,2	—	—	—	0,4	4,1	0,0	—	3,8	—	—	—	—
1985	7,3*	3,5*	—	—	—	0,3*	3,9	0,0	—	3,1	—	—	—0,0	—
1986	7,2*	3,4*	—	—	—	0,3*	3,8*	0,0*	—	3,0	—	—	—	—
TABLE OLIVES														
OLIVES DE TABLE														
1983	:	:	—	—	—	121,5	155,0	8,4	—	:	—	—	8,8	—
1984	:	:	—	—	—	121,3	158,4	7,9	—	:	—	—	8,8	—
1985	:	:	—	—	—	121,0*	157,6	7,4	—	:	—	—	8,8	—
1986	:	:	—	—	—	120,5*	157,0*	7,2	—	:	—	—	8,8	—

HARVESTED PRODUCTION

PRODUCTION RECOLTEE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 T														
GOOSEBERRIES														
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	32,7	32,7	0,4	0,0	25,2	—	0,0	—	0,2	0,0	—	—	—	7,0
1986	88,0	88,0	0,5	0,0	80,6	—	0,0	—	0,2	0,0	—	0,5	—	8,2
OTHER SOFT FRUIT														
1983	197,0	126,3	0,1	0,3	—	4,8	65,7	0,2	—	115,3	—	1,0	5,0	4,6
1984	213,6	126,1	0,1	0,2	—	4,7	82,1	0,2	—	114,7	—	0,8	5,4	5,4
1985	178,8 *	106,0 *	0,0	0,2	—	4,5 *	67,1	0,2	—	94,7	—	0,2	5,6	6,2
1986	190,7 *	110,0 *	0,1	0,3 *	—	4,8 *	75,0 *	0,2	—	100,0 *	—	0,6	5,7 *	4,2
CITRUS FRUITS														
1983	8 635,7	4 630,1	—	—	—	918,1	3 873,9	30,6	—	3 681,4	—	—	131,7	—
1984	6 400,3	3 742,5	—	—	—	1 056,7	2 519,5	27,2	—	2 658,7	—	—	138,3	—
1985	7 998,4	4 349,0	—	—	—	878,8	3 513,8	36,6	—	3 433,5	—	—	135,5	—
1986	8 793,0 *	4 785,1 *	—	—	—	1 121,8 *	3 867,0	40,2	—	3 623,1	—	—	140,9 *	—
ORANGES														
1983	5 124,2	2 963,6	—	—	—	663,3	2 067,2	1,6	—	2 298,7	—	—	93,4	—
1984	3 799,3	2 362,4	—	—	—	803,5	1 338,8	1,5	—	1 557,4	—	—	98,0	—
1985	4 813,8	2 772,6	—	—	—	607,9	1 945,1	2,6	—	2 162,1	—	—	96,1	—
1986	5 180,4	3 058,4	—	—	—	837,5	2 023,0	2,7	—	2 218,3	—	—	99,0	—
MANDARINS														
1983	864,8	315,8	—	—	—	59,3	534,2	0,3	—	256,3	—	—	14,8	—
1984	684,6	250,3	—	—	—	65,5	418,8	0,2	—	184,6	—	—	15,6	—
1985	795,3	308,1	—	—	—	67,7	471,9	0,2	—	240,2	—	—	15,3	—
1986	840,4 *	347,4	—	—	—	76,9	476,0	0,2	—	270,3	—	—	17,0 *	—
CLEMENTINES														
1983	948,2	241,6	—	—	—	—	700,2	28,0	—	213,8	—	—	6,3	—
1984	659,9	203,1	—	—	—	—	450,1	24,6	—	178,5	—	—	6,7	—
1985	864,2	278,8	—	—	—	—	578,9	33,2	—	245,6	—	—	6,5	—
1986	1 018,2 *	320,2	—	—	—	—	690,0	36,5	—	283,7	—	—	8,0	—
LEMONS														
1983	1 606,0	1 045,2	—	—	—	189,9	544,5	0,6	—	854,8	—	—	16,3	—
1984	1 187,5	881,5	—	—	—	181,9	288,9	0,6	—	699,1	—	—	17,1	—
1985	1 428,6	930,2	—	—	—	192,1	481,6	0,4	—	737,7	—	—	16,8	—
1986	1 660,8	999,8	—	—	—	199,5	645,0	0,5	—	799,8	—	—	16,0	—
GRAPEFRUIT														
1983	22,3	8,4	—	—	—	—	13,2	0,0	—	8,3	—	—	0,8	—
1984	17,3	8,0	—	—	—	—	8,4	0,1	—	7,9	—	—	0,9	—
1985	21,9	8,3	—	—	—	—	12,8	0,1	—	8,1	—	—	0,8	—
1986	27,1 *	8,2	—	—	—	—	18,0	0,2	—	8,0	—	—	0,9	—
OTHER CITRUS FRUIT N.O.S.														
1983	70,2	55,5	—	—	—	5,7	14,7	0,2	—	49,6	—	—	—	—
1984	51,7	37,2	—	—	—	5,8	14,5	0,2	—	31,2	—	—	—	—
1985	74,6	51,0	—	—	—	11,0	23,8	0,1	—	39,8	—	—	—	—
1986	66,1 *	51,1 *	—	—	—	7,9 *	15,0	0,2	—	43,0	—	—	—	—
TABLE OLIVES														
1983	365,2	211,8	—	—	—	132,1	134,9	1,8	—	77,7	—	—	18,7	—
1984	500,7	191,3	—	—	—	139,5	268,7	2,4	—	49,4	—	—	20,7	—
1985	440,4	255,5	—	—	—	164,8	164,2	1,1	—	89,8	—	—	20,7	—
1986	494,9	215,9	—	—	—	131,0	259,0	2,1	—	82,8	—	—	20,0	—

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 4

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

CEREALS (TOTAL)

CEREALES (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	
1982/83	145 241 *	131 392 *	2 187 *	7 993 *	24 625 *	5 375 *	12 746 *	48 678 *	2 177 *	17 331 *	1 377 *	1 103 *	21 649 *
1983/84	138 154 *	123 576 *	1 944 *	6 380 *	23 011 *	4 358 *	13 535 *	46 468 *	1 990 *	16 809 *	1 309 *	1 043 *	21 307 *
1984/85	173 258 *	151 329 *	2 503 *	9 284 *	26 489 *	5 440 *	20 592 *	58 142 *	2 502 *	18 973 *	1 406 *	1 337 *	26 590 *
1985/86	160 431 *	138 685 *	2 197 *	7 956 *	25 915 *	4 298 *	20 511 *	55 687 *	2 095 *	16 941 *	1 130 *	1 235 *	22 466 *
IMPORTS												IMPORTATIONS	
1982/83	20 052 *	10 210 *	5 140 *	340 *	5 880 *	512 *	6 716 *	2 613 *	550 *	5 077 *	4 826 *	3 260 *	3 840 *
1983/84	16 274 *	8 481 *	5 273 *	551 *	5 785 *	287 *	5 111 *	1 930 *	739 *	6 051 *	4 897 *	3 109 *	3 545 *
1984/85	13 434 *	6 870 *	5 385 *	316 *	6 893 *	486 *	3 750 *	1 812 *	473 *	7 772 *	5 027 *	2 971 *	2 776 *
1985/86	10 915 *	5 785 *	5 457 *	432 *	7 169 *	905 *	3 120 *	1 659 *	711 *	7 685 *	5 130 *	2 452 *	4 460 *
RESOURCES = USES												RESSOURCES = EMPLOIS	
1982/83	165 293 *	141 602 *	7 327 *	8 333 *	30 505 *	5 887 *	19 462 *	51 291 *	2 727 *	22 408 *	6 203 *	4 363 *	25 489 *
1983/84	154 429 *	132 057 *	7 217 *	6 931 *	28 796 *	4 645 *	18 646 *	48 398 *	2 729 *	22 860 *	6 206 *	4 152 *	24 852 *
1984/85	186 692 *	158 199 *	7 888 *	9 600 *	33 382 *	5 926 *	24 342 *	59 954 *	2 975 *	26 745 *	6 433 *	4 308 *	29 366 *
1985/86	171 346 *	144 470 *	7 654 *	8 388 *	33 084 *	5 203 *	23 631 *	57 346 *	2 806 *	24 626 *	6 260 *	3 687 *	26 926 *
EXPORTS												EXPORTATIONS	
1982/83	23 443 *	22 885 *	3 611 *	1 078 *	3 408 *	893 *	682 *	22 376 *	348 *	2 397 *	1 680 *	10 *	5 662 *
1983/84	22 688 *	23 027 *	3 097 *	924 *	4 412 *	1 321 *	86 *	24 570 *	310 *	1 878 *	1 629 *	1 *	5 463 *
1984/85	29 251 *	29 185 *	3 664 *	2 000 *	3 676 *	1 466 *	223 *	30 756 *	518 *	3 115 *	1 838 *	0 *	6 222 *
1985/86	27 520 *	25 743 *	3 548 *	1 632 *	5 440 *	1 325 *	2 220 *	30 454 *	368 *	3 257 *	1 724 *	- *	5 817 *
FINAL STOCK												STOCK FINAL	
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 *	:	:	5 909 *	:	:	478 *	:	5 495 *
1985/86	:	:	:	1 360 *	8 975 *	:	:	:	:	:	544 *	:	7 171 *
OF WHICH: MARKET												DONT: MARCHE	
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 *	:	:	5 909 *	:	:	478 *	:	5 405 *
1985/86	:	:	:	1 109 *	8 507 *	:	:	:	:	:	544 *	:	7 081 *
CHANGE IN STOCKS												VARIATION DES STOCKS	
1982/83	3 854 *	4 855 *	18 *	620 *	1 454 *	7 *	-1 023 *	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	12 587 *	10 489 *	96 *	644 *	3 091 *	-472 *	1 948 *	2 727 *	- *	377 *	53 *	150 *	3 973 *
1985/86	474 *	1 888 *	13 *	82 *	490 *	-261 *	-939 *	-349 *	- *	171 *	66 *	-475 *	1 676 *
OF WHICH: MARKET												DONT: MARCHE	
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	:	9 930 *	97 *	508 *	2 667 *	-472 *	:	2 727 *	- *	377 *	53 *	:	3 973 *
1985/86	:	2 230 *	14 *	75 *	838 *	-261 *	:	-349 *	- *	171 *	66 *	:	1 876 *
TOTAL DOMESTIC USES												UTILISATION INTERIEURE TOTALE	
1982/83	137 996 *	113 862 *	3 698 *	6 635 *	25 643 *	4 987 *	19 803 *	26 839 *	2 379 *	20 105 *	4 349 *	4 331 *	19 227 *
1983/84	140 804 *	116 020 *	4 189 *	6 586 *	25 820 *	4 514 *	20 633 *	26 123 *	2 404 *	21 321 *	4 783 *	4 151 *	20 280 *
1984/85	144 854 *	118 525 *	4 128 *	6 956 *	26 615 *	4 932 *	22 171 *	26 471 *	2 457 *	23 253 *	4 542 *	4 158 *	19 171 *
1985/86	143 352 *	116 840 *	4 093 *	6 674 *	27 154 *	4 139 *	22 350 *	27 241 *	2 438 *	21 198 *	4 470 *	4 162 *	19 433 *
SEEDS												SEMENCES	
1982/83	5 582 *	4 366 *	54 *	306 *	843 *	292 *	1 115 *	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	5 860 *	4 669 *	51 *	289 *	821 *	350 *	1 103 *	1 590 *	70 *	818 *	33 *	88 *	647 *
1985/86	5 754 *	4 566 *	53 *	286 *	803 *	329 *	1 096 *	1 553 *	64 *	788 *	32 *	92 *	658 *
LOSSES												PERTES	
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	2 061 *	2 044 *	18 *	279 *	650 *	- *	- *	477 *	91 *	38 *	37 *	17 *	453 *
1985/86	1 940 *	1 921 *	21 *	239 *	645 *	- *	- *	415 *	129 *	51 *	34 *	19 *	386 *

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 4

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

CEREALS (TOTAL)

CEREALES (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>						
1982/83	85 797 *	69 170 *	1 986 *	5 454 *	15 831 *	2 849 *	13 871 *	18 582 *	1 604 *	9 744 *	2 364 *	2 756 *	10 756 *
1983/84	87 536 *	70 218 *	2 288 *	5 444 *	15 988 *	2 874 *	14 679 *	17 560 *	1 654 *	11 272 *	2 668 *	2 639 *	10 672 *
1984/85	90 677 *	71 943 *	2 212 *	5 717 *	16 657 *	2 949 *	16 105 *	17 536 *	1 706 *	12 569 *	2 526 *	2 629 *	10 071 *
1985/86	88 770 *	69 906 *	1 984 *	5 477 *	17 161 *	2 250 *	16 230 *	18 257 *	1 649 *	10 729 *	2 495 *	2 634 *	9 904 *
<i>OF WHICH: DOMESTIC ORIGIN</i>							<i>DONT: ORIGINE INTERIEURE</i>						
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	:	69 194 *	1 267 *	5 542 *	14 514 *	2 756 *	:	17 536 *	1 482 *	9 401 *	586 *	:	9 649 *
1985/86	:	67 958 *	1 023 *	5 374 *	14 411 *	2 054 *	13 545 *	18 244 *	1 241 *	8 624 *	557 *	:	9 549 *
<i>OF WHICH: ON FARM WHERE GROWN</i>							<i>DONT: A LA FERME(AUTOCONSUMMATION)</i>						
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	:	31 574 *	501 *	2 835 *	11 023 *	944 *	:	10 546 *	590 *	2 041 *	6 *	:	3 088 *
1985/86	:	31 510 *	462 *	2 505 *	11 426 *	821 *	5 597 *	10 590 *	483 *	2 128 *	7 *	:	3 088 *
<i>INDUSTRIAL USES</i>							<i>USAGES INDUSTRIELS</i>						
1982/83	:	:	684 *	202 *	2 756 *	130 *	1 079 *	903 *	154 *	484 *	833 *	75 *	:
1983/84	:	:	843 *	202 *	2 786 *	100 *	1 101 *	909 *	153 *	473 *	867 *	60 *	:
1984/85	:	:	882 *	202 *	2 786 *	100 *	1 109 *	1 156 *	155 *	502 *	841 *	60 *	:
1985/86	:	:	1 076 *	202 *	2 704 *	100 *	1 149 *	1 260 *	151 *	536 *	811 *	70 *	:
<i>OF WHICH: ALCOHOL</i>							<i>DONT: ALCOOL</i>						
1982/83	:	1 240 *	0 *	— *	124 *	— *	:	— *	76 *	— *	17 *	— *	1 023 *
1983/84	:	1 483 *	0 *	— *	125 *	— *	:	10 *	75 *	— *	13 *	— *	1 260 *
1984/85	:	806 *	0 *	— *	120 *	— *	:	15 *	77 *	— *	11 *	— *	583 *
1985/86	:	338 *	0 *	— *	104 *	— *	:	15 *	73 *	— *	4 *	— *	142 *
<i>OF WHICH: BEER</i>							<i>DONT: BIÈRE</i>						
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	:	4 791 *	404 *	200 *	2 131 *	50 *	:	324 *	71 *	230 *	398 *	60 *	983 *
1985/86	:	3 948 *	398 *	200 *	2 165 *	50 *	:	435 *	71 *	250 *	379 *	70 *	— *
<i>PROCESSING</i>							<i>TRANSFORMATION</i>						
1982/83	:	:	— :	— *	— *	— *	— *	19 *	— *	— *	— *	100 *	:
1983/84	:	:	— :	— *	— *	— *	— *	41 *	— *	— *	— *	100 *	:
1984/85	:	:	— :	— *	— *	— *	— *	38 *	— *	— *	— *	100 *	:
1985/86	:	:	— :	— *	— *	— *	— *	40 *	— *	— *	— *	100 *	:
<i>HUMAN CONSUMPTION</i>							<i>CONSUMMATION HUMAINE</i>						
1982/83	35 233 *	30 216 *	956 *	433 *	5 593 *	1 520 *	3 738 *	5 555 *	417 *	9 049 *	1 083 *	1 279 *	5 610 *
1983/84	35 377 *	30 388 *	984 *	449 *	5 629 *	1 445 *	3 747 *	5 727 *	440 *	8 727 *	1 155 *	1 242 *	5 832 *
1984/85	36 382 *	31 264 *	965 *	469 *	5 701 *	1 533 *	3 854 *	5 674 *	435 *	9 326 *	1 105 *	1 264 *	6 056 *
1985/86	36 689 *	31 566 *	959 *	470 *	5 841 *	1 460 *	3 876 *	5 716 *	445 *	9 094 *	1 098 *	1 247 *	6 483 *
<i>NETT HUMAN CONSUMPTION</i>							<i>CONSUMMATION HUMAINE NETTE</i>						
1982/83	26 319 *	22 485 *	724 *	341 *	4 362 *	1 069 *	2 764 *	4 279 *	304 *	6 547 *	848 *	1 050 *	4 011 *
1983/84	26 470 *	22 653 *	743 *	352 *	4 399 *	1 033 *	2 794 *	4 417 *	321 *	6 323 *	898 *	1 023 *	4 167 *
1984/85	27 169 *	23 258 *	734 *	366 *	4 438 *	1 095 *	2 872 *	4 376 *	317 *	6 740 *	862 *	1 039 *	4 330 *
1985/86	27 381 *	23 464 *	726 *	365 *	4 533 *	1 044 *	2 890 *	4 411 *	321 *	6 573 *	852 *	1 027 *	4 639 *
<i>SELF-SUFFICIENCY (%)</i>							<i>AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)</i>						
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	119,6 *	127,7 *	60,6 *	133,5 *	99,5 *	110,3 *	92,9 *	219,6 *	101,8 *	81,6 *	31,0 *	32,2 *	138,7 *
1985/86	111,9 *	118,7 *	53,7 *	119,2 *	95,4 *	103,8 *	91,8 *	204,4 *	85,9 *	79,9 *	25,3 *	29,7 *	115,6 *
<i>NETT HUMAN CONSUMP.(KG/HD/YEAR)</i>							<i>CONS.HUMAINE NETTE (KG/TETE/AN)</i>						
1982/83	82,2 *	82,6 *	70,8 *	66,8 *	70,9 *	108,8 *	73,1 *	78,3 *	86,9 *	115,4 *	59,1 *	105,3 *	71,1 *
1983/84	82,5 *	83,1 *	72,7 *	68,9 *	71,8 *	104,6 *	73,0 *	80,6 *	91,1 *	111,1 *	62,4 *	101,8 *	73,8 *
1984/85	84,5 *	85,2 *	71,8 *	71,6 *	72,7 *	110,4 *	74,6 *	79,5 *	89,7 *	118,1 *	59,6 *	102,6 *	76,6 *
1985/86	85,0 *	85,8 *	71,0 *	71,3 *	74,3 *	104,9 *	74,9 *	79,8 *	90,8 *	114,9 *	58,6 *	100,8 *	81,8 *

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

BLE 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	
1982/83	60 231 *	55 718 *	1 063	1 207	8 630 *	2 236	4 130	24 997	400 *	6 036	967	383	10 182
1983/84	59 641 *	55 322 *	1 062	1 548	8 993 *	1 477	4 005	24 397	387 *	5 613	1 043	314 *	10 802
1984/85	76 195 *	70 213 *	1 330	2 446	10 197 *	1 717	5 550	32 448	602 *	5 410	1 130	432 *	14 933
1985/86	65 531 *	60 205 *	1 215	1 972	9 779	1 114	4 958	28 092 *	495 *	4 665	851	368 *	12 022
IMPORTS												IMPORTATIONS	
1982/83	3 301 *	2 667 *	1 137	107	1 820	11	67	828	277 *	1 447	1 521	580	1 502
1983/84	3 219 *	2 554 *	1 494	125	1 676	43	198	417	408 *	2 377	1 529	566 *	1 282
1984/85	2 819 *	2 034 *	1 430	161	2 697	242	211	391	287 *	3 825	1 557	618 *	1 014
1985/86	2 662 *	2 025 *	1 468	273	2 897	503	66	406 *	493 *	4 124	1 693	744 *	2 429
RESOURCES = USES												RESSOURCES = EMPLOIS	
1982/83	63 532 *	58 385 *	2 200	1 314	10 450 *	2 247	4 197	25 825	677 *	7 483	2 488	963	11 684
1983/84	62 860 *	57 876 *	2 556	1 673	10 669 *	1 520	4 203	24 814	795 *	7 990	2 572	880 *	12 064
1984/85	79 014 *	72 247 *	2 760	2 607	12 894 *	1 959	5 761	32 839	889 *	9 235	2 687	1 050 *	15 947
1985/86	68 193 *	62 230 *	2 683	2 245	12 676	1 617	5 024	28 498 *	988 *	8 789	2 544	1 112 *	14 451
EXPORTS												EXPORTATIONS	
1982/83	14 520 *	13 952 *	714	195	1 530	450	580	13 156	77 *	601	770	1	2 442
1983/84	15 326 *	15 379 *	926	396	2 685	571	46	14 277	33 *	459	842	- *	1 967
1984/85	17 707 *	17 600 *	1 029	617	1 904	953	151	19 001	110 *	495	893	- *	2 168
1985/86	14 203 *	14 245 *	978	546	3 152	243	131	17 522 *	109 *	531	750	- *	2 675
FINAL STOCK												STOCK FINAL	
1982/83	:	:	248	435	4 378	:	814	3 052	:	240	383	:	1 153
1983/84	:	:	179	223	3 475	:	252	1 903	:	287	177	:	837
1984/85	:	:	275	495	5 014	:	297	3 900	:	220	234	:	4 131
1985/86	:	:	343	321	4 655	:	101	:	:	380	227	:	4 801
OF WHICH: MARKET												DONT: MARCHÉ	
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	:	:	3 900	:	220	234	:	4 111
1985/86	:	:	313	304	4 542	:	:	:	:	380	227	:	4 781
CHANGE IN STOCKS												VARIATION DES STOCKS	
1982/83	2 778 *	3 541 *	18	301	1 191	265	- 763	1 483	- *	- 69	152	- *	200
1983/84	- 4 600 *	- 4 038 *	- 69	- 212	- 903	- 673	- 562	- 1 149	- *	- 510	- 206	- *	- 316
1984/85	6 709 *	6 664 *	96	272	1 539	- 524	45	1 997	- *	- 67	57	- *	3 294
1985/86	- 679 *	- 483 *	13	- 174	- 359	14	- 196	- 800 *	- *	160	- 7	- *	670
OF WHICH: MARKET												DONT: MARCHÉ	
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	:	6 537 *	97	245	1 438	- 524 *	:	1 997	- *	- 67	57	:	3 294
1985/86	:	- 330 *	14	- 156	- 225	14	:	- 800 *	- *	160	- 7	:	670
TOTAL DOMESTIC USES												UTILISATION INTERIEURE TOTALE	
1982/83	46 234 *	40 892 *	1 468	818	7 729	1 532	4 380	11 186	600 *	6 951	1 566	962 *	9 042
1983/84	52 135 *	46 536 *	1 699	1 489	8 889	1 621	4 719	11 686	762 *	8 041	1 936	880 *	10 413
1984/85	54 598 *	47 983 *	1 635	1 718	9 451	1 530	5 565	11 841	779 *	8 807	1 737	1 050 *	10 485
1985/86	54 669 *	48 468 *	1 692	1 873	9 883	1 360	5 089	11 776 *	879 *	8 098	1 801	1 112 *	11 106
SEEDS												SEMENCES	
1982/83	2 462 *	2 031 *	31	43	299	170	389	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	2 521 *	2 156 *	30	62	302	180	330	913	20 *	300	19	35 *	330
1985/86	2 461 *	2 110 *	31	64	302	160	316	910 *	15 *	260	17	35 *	351
LOSSES												PERTES	
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	910 *	908 *	10	73	243	-	-	263	25 *	33	13	2 *	248
1985/86	813 *	813 *	15	59	233	-	-	220 *	31 *	34	12	- *	209

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

BLE TENDRE

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>						
1982/83	15 496 *	14 873 *	463	445	3 299	80	505	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	23 160 *	21 307 *	631	1 278	4 876	150	1 640	6 070	360 *	2 374	670	213 *	4 898
1985/86	22 792 *	21 357 *	545	1 443	5 311	—	1 158	6 081 *	453 *	1 804	730	277 *	4 990
<i>OF WHICH: DOMESTIC ORIGIN</i>							<i>DONT: ORIGINE INTERIEURE</i>						
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	:	21 133 *	468	1 200 *	3 780	150 *	:	6 070	280 *	2 326	454	:	4 807
1985/86	:	21 120 *	328	1 400 *	3 419	—	1 150 *	6 081 *	176 *	1 750	428	:	4 910
<i>OF WHICH: ON FARM WHERE GROWN</i>							<i>DONT: A LA FERME(AUTOCONSUMMATION)</i>						
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	:	6 992 *	60	300 *	2 745	90	:	3 061	56 *	330	0	:	350
1985/86	:	7 161 *	57	300 *	2 800	—	310 *	3 000 *	53 *	600	1	:	350
<i>INDUSTRIAL USES</i>							<i>USAGES INDUSTRIELS</i>						
1982/83	560 *	549 *	84	—	168	10	11	122	— *	50	98	— *	17
1983/84	676 *	656 *	100	—	217	—	20	161	— *	50	102	— *	26
1984/85	869 *	849 *	117	—	237	—	20	174	— *	50	55	— *	216
1985/86	1 125 *	1 105 *	256	—	243	—	20	165 *	— *	50	67	— *	324
<i>OF WHICH: ALCOHOL</i>							<i>DONT: ALCOOL</i>						
1982/83	:	76 *	0	—	69	—	:	—	— *	—	7	— *	—
1983/84	:	73 *	0	—	69	—	:	—	— *	—	4	— *	—
1984/85	:	77 *	0	—	73	—	:	—	— *	—	4	— *	—
1985/86	:	66 *	0	—	62	—	:	—	— *	—	4	— *	—
<i>OF WHICH: BEER</i>							<i>DONT: BIERE</i>						
1982/83	:	79 *	6	—	64	—	:	—	— *	—	—	— *	9
1983/84	:	82 *	6	—	62	—	:	—	— *	—	—	— *	14
1984/85	:	87 *	4	—	75	—	:	—	— *	—	—	— *	8
1985/86	:	93 *	4	—	89	—	:	—	— *	—	—	— *	—
<i>PROCESSING</i>							<i>TRANSFORMATION</i>						
1982/83	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
1983/84	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
1984/85	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
1985/86	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
<i>HUMAN CONSUMPTION</i>							<i>CONSUMMATION HUMAINE</i>						
1982/83	27 091 *	22 816 *	879	294	3 752	1 250	3 475	4 460	360 *	6 301	959	800 *	4 561
1983/84	27 129 *	22 844 *	877	302	3 761	1 200	3 485	4 417	373 *	6 120	1 028	800 *	4 766
1984/85	27 138 *	22 763 *	847	305	3 793	1 200	3 575	4 421	374 *	6 050	980	800 *	4 793
1985/86	27 478 *	23 083 *	845	307	3 794	1 200	3 595	4 400 *	380 *	5 950	975	800 *	5 232
<i>NETT HUMAN CONSUMPTION</i>							<i>CONSUMMATION HUMAINE NETTE</i>						
1982/83	20 318 *	17 072 *	668	229 *	2 968	893	2 606	3 434	263 *	4 600	759	640 *	3 258
1983/84	20 344 *	17 090 *	664	235 *	2 982	857	2 614	3 401	272 *	4 470	805	640 *	3 404
1984/85	20 348 *	17 027 *	648	237 *	2 996	857	2 681	3 404	273 *	4 418	770	640 *	3 424
1985/86	20 589 *	17 253 *	645	238 *	3 005	857	2 696	3 388 *	274 *	4 344	765	640 *	3 737
<i>SELF-SUFFICIENCY (%)</i>							<i>AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)</i>						
1982/83	130,3 *	136,3 *	72,4	147,6	111,7 *	146,0	94,3	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	139,6 *	146,3 *	81,3	142,4	107,9 *	112,2	99,7	274,0	77,3 *	61,4	65,1	41,1 *	142,4
1985/86	119,9 *	124,2 *	71,8	105,3	98,9	81,9	97,4	238,6 *	56,3 *	57,6	47,3	33,1 *	108,2
<i>NETT HUMAN CONSUMP.(KG/HD/YEAR)</i>							<i>CONS.HUMAINE NETTE (KG/TETE/AN)</i>						
1982/83	63,4 *	62,7 *	65,3	44,8 *	48,2	90,9	68,5	62,9	75,2 *	81,1	52,9	64,2 *	57,8
1983/84	63,4 *	62,7 *	65,0	46,0 *	48,6	86,8	68,3	62,0	77,2 *	78,5	55,9	63,7 *	60,3
1984/85	63,3 *	62,4 *	63,4	46,4 *	49,1	86,4	69,8	61,8	77,2 *	77,4	53,3	63,2 *	60,5
1985/86	63,9 *	63,1 *	63,1	46,5 *	49,2	86,1	69,9	61,3 *	77,4 *	75,9	52,7	62,8 *	65,9

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 6

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

HARD WHEAT

BLE 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	
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	6 668 *	6 127 *	—	—	26 *	904	503	578	— *	4 595	—	38 *	24
1985/86	5 755 *	5 352 *	—	—	87	661	371	729 *	— *	3 851	—	32 *	24
IMPORTS												IMPORTATIONS	
1982/83	1 256 *	1 210 *	91	—	245	5	62	441	7 *	981	27	47	102
1983/84	773 *	733 *	94	—	250	6	0	406	17 *	723	9	40 *	93
1984/85	828 *	677 *	114	—	259	6	0	343	12 *	784	12	175 *	47
1985/86	551 *	545 *	111	—	186	34	14	339 *	16 *	1 179	10	18 *	36
RESOURCES = USES												RESSOURCES = EMPLOIS	
1982/83	5 633 *	5 264 *	91	—	247 *	752	343	813	7 *	3 914	27	89	102
1983/84	4 942 *	4 622 *	94	—	255 *	591	263	804	17 *	3 624	9	57 *	93
1984/85	7 496 *	6 804 *	114	—	285 *	910	503	921	12 *	5 379	12	213 *	71
1985/86	6 306 *	5 897 *	111	—	273	695	385	1 068 *	16 *	5 030	10	50 *	60
EXPORTS												EXPORTATIONS	
1982/83	1 514 *	1 490 *	55	—	42	419	85	264	1 *	1 367	21	2	10
1983/84	1 203 *	1 186 *	34	—	51	673	17	180	1 *	1 092	3	— *	17
1984/85	1 846 *	1 847 *	46	—	58	498	23	273	2 *	1 861	6	— *	3
1985/86	1 873 *	1 824 *	43	—	59	498	75	446 *	2 *	2 138	4	— *	—
FINAL STOCK												STOCK FINAL	
1982/83	:	:	4	—	141	:	262	125	:	385	3	:	—
1983/84	:	:	4	—	130	:	55	97	:	556	2	:	—
1984/85	:	:	4	—	128	:	120	107	:	1 000	1	:	—
1985/86	:	:	5	—	118	:	29	:	:	960	1	:	—
OF WHICH: MARKET												DONT: MARCHE	
1982/83	:	:	4	—	141	:	:	125	:	385	3	:	—
1983/84	:	:	4	—	130	:	:	97	:	556	2	:	—
1984/85	:	:	4	—	128	:	:	107	:	1 000	1	:	—
1985/86	:	:	5	—	118	:	:	:	:	960	1	:	—
CHANGE IN STOCKS												VARIATION DES STOCKS	
1982/83	-41 *	-27 *	0	—	-8	7	-36	-3	— *	-25	2	22 *	—
1983/84	-478 *	-271 *	0	—	-11	-402	-207	-28	— *	171	-1	— *	—
1984/85	665 *	450 *	0	—	-2	-1	65	10	— *	444	-1	150 *	—
1985/86	-312 *	-211 *	0	—	-10	-143	-91	-18 *	— *	-40	—	-10 *	—
OF WHICH: MARKET												DONT: MARCHE	
1982/83	:	-27 *	0	—	-8	7	:	-3	— *	-25	2	:	—
1983/84	:	-271 *	0	—	-11	-402	:	-28	— *	171	-1	:	—
1984/85	:	450 *	0	—	-2	-1 *	:	10	— *	444	-1	:	—
1985/86	:	-211 *	0	—	-10	-143 *	:	-18 *	— *	-40	—	:	—
TOTAL DOMESTIC USES												UTILISATION INTERIEURE TOTALE	
1982/83	4 160 *	3 801 *	36	—	213 *	326	294	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	4 985 *	4 507 *	68	—	229 *	413	415	638	10 *	3 074	7	63 *	68
1985/86	4 745 *	4 284 *	68	—	224	340	401	640 *	14 *	2 932	6	60 *	60
SEEDS												SEMENCES	
1982/83	422 *	395 *	—	—	0 *	60	22	15	— *	320	—	5 *	—
1983/84	447 *	425 *	—	—	0 *	70	20	34	— *	320	—	2 *	1
1984/85	503 *	480 *	—	—	1 *	90	20	27	— *	360	—	3 *	2
1985/86	529 *	506 *	—	—	4	90	20	40 *	— *	370	—	3 *	2
LOSSES												PERTES	
1982/83	27 *	27 *	0	—	2	6	—	19	— *	0	0	— *	—
1983/84	28 *	28 *	1	—	2	—	—	25	— *	0	—	— *	—
1984/85	7 *	7 *	1	—	2	—	—	4	— *	0	0	— *	—
1985/86	4 *	4 *	0	—	4	—	—	—	— *	0	—	— *	—

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 6

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

HARD WHEAT

BLE DUR

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>													
1982/83	116 *	46 *	—	—	—	—	70	—	—	40	—	—	6
1983/84	270 *	30 *	—	—	—	10	240	—	—	20	—	—	—
1984/85	235 *	48 *	—	—	—	—	187	—	—	48	—	—	—
1985/86	206 *	30 *	—	—	—	—	176	—	—	30	—	—	—
OF WHICH: DOMESTIC ORIGIN													
<i>DONT: ORIGINE INTERIEURE</i>													
1982/83	:	41 *	—	—	—	—	:	—	—	40	—	:	—
1983/84	:	30 *	—	—	—	10 *	:	—	—	20	—	:	—
1984/85	:	48 *	—	—	—	—	:	—	—	48	—	:	—
1985/86	:	30 *	—	—	—	—	170 *	—	—	30	—	:	—
OF WHICH: ON FARM WHERE GROWN													
<i>DONT: A LA FERME (AUTOCONSUMMATION)</i>													
1982/83	:	40 *	—	—	—	—	:	—	—	40	—	:	—
1983/84	:	25 *	—	—	—	10 *	:	—	—	15	—	:	—
1984/85	:	40 *	—	—	—	—	:	—	—	40	—	:	—
1985/86	:	30 *	—	—	—	—	70 *	—	—	30	—	:	—
INDUSTRIAL USES													
<i>USAGES INDUSTRIELS</i>													
1982/83	2 *	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
1983/84	3 *	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—
1984/85	2 *	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
1985/86	2 *	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
OF WHICH: ALCOHOL													
<i>DONT: ALCOOL</i>													
1982/83	:	—	—	—	—	—	:	—	—	—	—	—	—
1983/84	:	—	—	—	—	—	:	—	—	—	—	—	—
1984/85	:	—	—	—	—	—	:	—	—	—	—	—	—
1985/86	:	—	—	—	—	—	:	—	—	—	—	—	—
OF WHICH: BEER													
<i>DONT: BIERE</i>													
1982/83	:	—	—	—	—	—	:	—	—	—	—	—	—
1983/84	:	—	—	—	—	—	:	—	—	—	—	—	—
1984/85	:	—	—	—	—	—	:	—	—	—	—	—	—
1985/86	:	—	—	—	—	—	:	—	—	—	—	—	—
PROCESSING													
<i>TRANSFORMATION</i>													
1982/83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1983/84	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1984/85	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1985/86	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMAN CONSUMPTION													
<i>CONSOMMATION HUMAINE</i>													
1982/83	3 593 *	3 333 *	36	—	211 *	260	200	518	6 *	2 212	4	60 *	86
1983/84	3 489 *	3 224 *	59	—	213 *	240	190	593	16 *	2 021	7	55 *	75 *
1984/85	4 238 *	3 972 *	67	—	226 *	323	206	607	10 *	2 666	7	60 *	66
1985/86	4 004 *	3 744 *	68	—	216	250	203	600 *	14 *	2 532	6	57 *	58
NETT HUMAN CONSUMPTION													
<i>CONSOMMATION HUMAINE NETTE</i>													
1982/83	2 527 *	2 359 *	29	—	147 *	168	120	399	4 *	1 548	3	48 *	61
1983/84	2 472 *	2 314 *	48	—	153 *	172	114	457	12 *	1 415	5	44 *	54
1984/85	3 006 *	2 834 *	52	—	160 *	230	124	467	7 *	1 866	5	48 *	47
1985/86	2 835 *	2 666 *	51	—	147	179	122	462 *	10 *	1 772	4	47 *	41
SELF-SUFFICIENCY (%)													
<i>AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)</i>													
1982/83	105,2 *	106,7 *	—	—	0,9 *	229,1	95,6	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	133,8 *	135,9 *	—	—	11,4 *	218,9	121,2	90,6	—	149,5	—	60,3 *	35,3
1985/86	121,3 *	124,9 *	—	—	38,8	194,4	92,5	113,9 *	—	131,3	—	53,3 *	40,0
NETT HUMAN CONSUMP.(KG/HD/YEAR)													
<i>CONS.HUMAINE NETTE (KG/TETE/AN)</i>													
1982/83	7,9 *	8,7 *	2,8	—	2,4 *	17,1	3,2	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	9,3 *	10,4 *	5,1	—	2,6 *	23,2	3,2	8,5	2,0 *	32,7	0,3	4,7 *	0,8
1985/86	8,8 *	9,7 *	5,0	—	2,4	18,0	3,2	8,4 *	2,8 *	31,0	0,3	4,6 *	0,7

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES 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													
USABLE PRODUCTION												PRODUCTION UTILISABLE	
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	55 136 *	44 256 *	935	6 072	10 284	818	10 789	11 512	1 770 *	1 618	192	91 *	11 055
1985/86	51 571 *	40 808 *	747	5 251	9 690	619	10 698	11 440 *	1 494 *	1 630	197	65 *	9 740
IMPORTS												IMPORTATIONS	
1982/83	2 053 *	324 *	1 266	24	1 384	91	1 709	408	43 *	1 291	767	63	114
1983/84	592 *	578 *	1 262	221	1 351	42	314	290	85 *	1 290	835	15 *	154
1984/85	322 *	289 *	1 881	9	1 338	26	22	155	12 *	1 193	726	43 *	140
1985/86	118 *	103 *	1 790	49	1 395	65	61	80 *	21 *	938	785	70 *	423
RESOURCES = USES												RESSOURCES = EMPLOIS	
1982/83	48 727 *	41 677 *	2 080	6 381	10 844	943	6 979	10 444	1 719 *	2 365	1 014	114	10 951
1983/84	43 565 *	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 *	44 545 *	2 816	6 081	11 622	844	10 811	11 667	1 782 *	2 811	918	134 *	11 195
1985/86	51 689 *	40 911 *	2 537	5 300	11 085	684	10 759	11 520 *	1 515 *	2 568	982	135 *	10 163
EXPORTS												EXPORTATIONS	
1982/83	5 764 *	5 799 *	952	799	1 210	20	1	4 151	259 *	90	213	7	3 169
1983/84	4 722 *	5 035 *	824	417	983	17	2	3 896	267 *	73	136	0 *	3 374
1984/85	9 135 *	9 149 *	1 659	1 175	1 004	1	18	5 901	392 *	50	121	0 *	4 037
1985/86	9 583 *	7 699 *	1 640	961	1 153	0	2 000	5 850 *	250 *	15	148	— *	3 125
FINAL STOCK												STOCK FINAL	
1982/83	:	:	:	669	1 169	:	1 100	219	:	:	104	:	1 093
1983/84	:	:	:	339	817	:	15	-44	:	:	100	:	584
1984/85	:	:	:	506	1 769	:	1 618	255	:	:	96	:	1 257
1985/86	:	:	:	538	2 473	:	916	:	:	35	106	:	2 129
OF WHICH: MARKET												DONT: MARCHE	
1982/83	:	:	:	410	987	:	:	219	:	:	104	:	1 033
1983/84	:	:	:	243	694	:	:	-44	:	:	100	:	524
1984/85	:	:	:	312	1 473	:	:	255	:	:	96	:	1 197
1985/86	:	:	:	317	2 350	:	:	:	:	35	106	:	2 069
CHANGE IN STOCKS												VARIATION DES STOCKS	
1982/83	1 328 *	1 378 *	—	326	378	-5	-50	290	— *	—	24	— *	365
1983/84	-2 612 *	-1 527 *	—	-330	-352	-84	-1 085	-263	15 *	—	-4	— *	-509
1984/85	3 773 *	2 170 *	—	167	952	83	1 603	299	— *	—	-4	— *	673
1985/86	925 *	1 627 *	—	32	704	-26	-702	— *	— *	35	10	— *	872
OF WHICH: MARKET												DONT: MARCHE	
1982/83	:	1 298 *	—	264	360	-5	:	290	— *	—	24	:	365
1983/84	:	-1 305 *	—	-167	-293	-84	:	-263	15 *	—	-4	:	-509
1984/85	:	1 899 *	—	69	779	83	:	299	— *	—	-4	:	673
1985/86	:	1 773 *	—	5	877	-26 *	:	— *	— *	35	10	:	872
TOTAL DOMESTIC USES												UTILISATION INTERIEURE TOTALE	
1982/83	41 635 *	34 500 *	1 128	5 256	9 256	928	7 028	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	42 550 *	33 226 *	1 157	4 739	9 666	760	9 190	5 467	1 390 *	2 761	801	134 *	6 485
1985/86	41 181 *	31 585 *	897	4 307	9 228	710	9 461	5 670 *	1 265 *	2 518	824	135 *	6 166
SEEDS												SEMENCES	
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	2 071 *	1 418 *	15	197	305	66	645	409	45 *	90	4	8 *	287
1985/86	2 034 *	1 377 *	17	196	297	65	650	380 *	45 *	90	5	7 *	282
LOSSES												PERTES	
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	835 *	835 *	6	183	241	—	—	146	59 *	2	6	— *	192
1985/86	788 *	788 *	5	158	237	—	—	125 *	93 *	2	7	— *	161

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES 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													
ANIMAL FEED													
<i>ALIMENTATION ANIMALE</i>													
1982/83	33 157 *	27 192 *	744	4 621	6 563	810	5 936	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	33 990 *	25 895 *	807	4 158	7 036	644	8 024	4 660	1 141 *	2 429	495	71 *	4 525
1985/86	32 572 *	24 238 *	552	3 752	6 564	595	8 271	4 800 *	986 *	2 166	524	63 *	4 299
OF WHICH: DOMESTIC ORIGIN													
<i>DONT: ORIGINE INTERIEURE</i>													
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	:	25 675 *	574	4 158 *	6 603	644 *	:	4 660	1 101 *	1 500	101	:	4 472
1985/86	:	24 003 *	477	3 752 *	6 048	595 *	8 000 *	4 800 *	980 *	1 500	98	:	4 209
OF WHICH: ON FARM WHERE GROWN													
<i>DONT: A LA FERME(AUTOCONSOMMATION)</i>													
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	:	15 606 *	267	2 450 *	4 890	400	:	4 012	474 *	550	3	:	2 560
1985/86	:	14 999 *	229	2 100 *	4 892	370	3 350 *	4 000 *	380 *	465	3	:	2 560
INDUSTRIAL USES													
<i>USAGES INDUSTRIELS</i>													
1982/83	5 631 *	5 081 *	359	200	2 122	60	495	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	5 543 *	4 983 *	327	200	2 060	50	520	232	145 *	230	291	40 *	1 448
1985/86	5 670 *	5 080 *	319	200	2 079	50	540	345 *	141 *	250	284	50 *	1 412
OF WHICH: ALCOHOL													
<i>DONT: ALCOOL</i>													
1982/83	:	518 *	—	—	5	—	:	—	74 *	—	—	— *	439 *
1983/84	:	737 *	—	—	4	—	:	—	73 *	—	—	— *	660 *
1984/85	:	562 *	—	—	4	—	:	—	75 *	—	—	— *	483 *
1985/86	:	74 *	—	—	3	—	:	—	71 *	—	—	— *	—
OF WHICH: BEER													
<i>DONT: BIERE</i>													
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	:	4 407 *	327	200	2 056	50	:	218	70 *	230	291	40 *	965 *
1985/86	:	3 579 *	319	200	2 076	50	:	330 *	70 *	250	284	50 *	—
PROCESSING													
<i>TRANSFORMATION</i>													
1982/83	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
1983/84	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
1984/85	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
1985/86	— *	— *	—	—	—	—	—	—	— *	—	—	— *	—
HUMAN CONSUMPTION													
<i>CONSOMMATION HUMAINE</i>													
1982/83	96 *	80 *	2	1	25	—	1	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
1985/86	118 *	102 *	4	1	51	—	1	20 *	0 *	10	4	15 *	12
NETT HUMAN CONSUMPTION													
<i>CONSOMMATION HUMAINE NETTE</i>													
1982/83	55 *	44 *	1	1 *	13	—	1	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
1985/86	67 *	56 *	2	1 *	28	—	1	11 *	0 *	6	3	10 *	7
SELF-SUFFICIENCY (%)													
<i>AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)</i>													
1982/83	112,1 *	119,9 *	72,2	120,9	102,2	91,8	75,0	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	129,6 *	133,2 *	80,8	128,1	106,4	107,6	117,4	210,6	127,3 *	58,6	24,0	67,9 *	170,5
1985/86	125,2 *	129,2 *	83,3	121,9	105,0	87,2	113,1	201,8 *	118,1 *	64,7	23,9	48,1 *	158,0
NETT HUMAN CONSUMP.(KG/HD/YEAR)													
<i>CONS.HUMAINE NETTE (KG/TETE/AN)</i>													
1982/83	0,2 *	0,2 *	0,1	0,2 *	0,2	—	0,0	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
1985/88	0,2 *	0,2 *	0,2	0,2 *	0,4	—	0,0	0,2 *	0,0 *	0,1	0,2	1,0 *	0,1

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 8

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

GRAIN MAIZE

MAIS 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	
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	23 302 *	20 252 *	53	—	1 026	1 913	2 529	10 483	— *	6 776	1	521 *	—
1985/86	25 816 *	21 832 *	51	—	1 204	1 822	3 414	12 441 *	— *	6 309	5	570 *	—
IMPORTS												IMPORTATIONS	
1982/83	12 681 *	5 754 *	2 412	180	2 161	403	4 601	899	219 *	1 252	2 358	2 340	2 065
1983/84	10 222 *	4 166 *	2 196	157	2 176	195	3 757	781	222 *	1 568	2 312	2 310 *	1 958
1984/85	8 637 *	3 478 *	1 734	117	2 152	210	3 183	879	159 *	1 813	2 505	2 014 *	1 518
1985/86	7 199 *	2 797 *	1 867	73	2 376	300	2 956	790 *	177 *	1 306	2 435	1 565 *	1 521
RESOURCES = USES												RESSOURCES = EMPLOIS	
1982/83	35 182 *	25 503 *	2 464	180	3 215	1 852	6 931	11 299	219 *	8 045	2 359	2 762	2 065
1983/84	32 311 *	23 985 *	2 235	157	3 110	1 849	5 560	11 301	222 *	8 238	2 314	2 777 *	1 958
1984/85	31 939 *	23 730 *	1 787	117	3 178	2 123	5 712	11 362	159 *	8 589	2 506	2 535 *	1 518
1985/86	33 015 *	24 629 *	1 918	73	3 580	2 122	6 370	13 231 *	177 *	7 615	2 440	2 135 *	1 521
EXPORTS												EXPORTATIONS	
1982/83	1 586 *	1 593 *	1 860	17	557	4	7	4 379	9 *	337	595	0	30
1983/84	1 350 *	1 349 *	1 283	17	596	60	11	5 891	6 *	252	552	1 *	91
1984/85	412 *	432 *	907	18	656	14	18	4 986	7 *	704	737	0 *	12
1985/86	1 697 *	1 802 *	857	18	907	584	14	6 146 *	5 *	572	745	— *	16
FINAL STOCK												STOCK FINAL	
1982/83	:	:	:	18	302	:	479	2 040	:	400	125	:	127
1983/84	:	:	:	30	242	:	200	1 194	:	400	130	:	75
1984/85	:	:	:	26	207	:	415	1 459	:	400	125	:	70
1985/86	:	:	:	26	346	:	481	:	:	400	178	:	208
OF WHICH: MARKET												DONT: MARCHE	
1982/83	:	:	:	18	281	:	:	2 040	:	400	125	:	127
1983/84	:	:	:	30	219	:	:	1 194	:	400	130	:	75
1984/85	:	:	:	26	177	:	:	1 459	:	400	125	:	70
1985/86	:	:	:	26	325	:	:	:	:	400	178	:	208
CHANGE IN STOCKS												VARIATION DES STOCKS	
1982/83	-37 *	19 *	—	—	-71	-260	-56	317	— *	—	-2	— *	35
1983/84	-1 251 *	-972 *	—	12	-60	-31	-279	-846	— *	—	5	— *	-52
1984/85	383 *	168 *	—	-4	-35	-48	215	265	— *	—	-5	— *	-5
1985/86	294 *	693 *	—	—	139	-122	66	485 *	— *	—	53	-465 *	138
OF WHICH: MARKET												DONT: MARCHE	
1982/83	:	25 *	—	—	-65	-260	:	317	— *	—	-2	:	35
1983/84	:	-974 *	—	12	-62	-31	:	-846	— *	—	5	:	-52
1984/85	:	161 *	—	-4	-42	-48 *	:	265	— *	—	-5	:	-5
1985/86	:	702 *	—	—	148	-122 *	:	485 *	— *	—	53	:	138
TOTAL DOMESTIC USES												UTILISATION INTERIEURE TOTALE	
1982/83	33 633 *	23 891 *	604	163	2 729	2 108	6 980	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	31 144 *	23 130 *	880	103	2 557	2 157	5 479	6 111	152 *	7 885	1 774	2 535 *	1 511
1985/86	31 024 *	22 134 *	1 061	55	2 534	1 660	6 290	6 600 *	172 *	7 043	1 642	2 600 *	1 367
SEEDS												SEMENCES	
1982/83	182 *	156 *	0	—	37	4	13	78	— *	32	5	13 *	—
1983/84	227 *	202 *	0	—	41	5	15	109	— *	40	7	10 *	—
1984/85	220 *	197 *	0	—	44	5	13	105	— *	35	8	10 *	—
1985/86	227 *	198 *	0	—	45	5 *	14	105 *	— *	35	8	15 *	—
LOSSES												PERTES	
1982/83	293 *	279 *	1	—	41	160	—	55	— *	7	15	14 *	—
1983/84	133 *	119 *	1	—	39	—	—	58	— *	7	14	14 *	—
1984/85	120 *	110 *	1	—	42	—	—	49	— *	3	15	10 *	—
1985/86	145 *	130 *	1	—	45	—	—	55 *	— *	15	14	15 *	—

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 8

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

GRAIN MAIZE

MAIS GRAIN

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>						
1982/83	27 059 *	18 358 *	338	149	1 674	1 874	6 386	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	24 170 *	17 188 *	410	86	1 430	2 092	4 887	4 586	102 *	7 030	1 211	2 095 *	241
1985/86	23 922 *	16 097 *	537	31	1 388	1 595	5 675	5 000 *	122 *	6 159	1 115	2 150 *	150
<i>OF WHICH: DOMESTIC ORIGIN</i>							<i>DONT: ORIGINE INTERIEURE</i>						
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	:	15 177 *	53	—	989	1 900 *	:	4 586	— *	5 000	0	:	—
1985/86	:	15 079 *	51	—	1 155	1 400 *	3 300 *	5 000 *	— *	4 900	0	:	—
<i>OF WHICH: ON FARM WHERE GROWN</i>							<i>DONT: A LA FERME(AUTOCONSUMMATION)</i>						
1982/83	:	3 715 *	52	—	504	500	:	1 838	— *	820	1	:	—
1983/84	:	3 357 *	39	—	559	400	:	1 539	— *	820	—	:	—
1984/85	:	3 575 *	53	—	667	400	:	1 635	— *	820	0	:	—
1985/86	:	3 676 *	51	—	705	400	1 270 *	1 700 *	— *	820	0	:	—
<i>INDUSTRIAL USES</i>							<i>USAGES INDUSTRIELS</i>						
1982/83	:	:	241	—	431	60	563	387	10 *	224	456	20 *	:
1983/84	:	:	400	—	438	50	570	428	10 *	223	511	20 *	:
1984/85	:	:	438	—	452	50	560	750	10 *	222	495	20 *	:
1985/86	:	:	501	—	351	50	580	750 *	10 *	236	460	20 *	:
<i>OF WHICH: ALCOHOL</i>							<i>DONT: ALCOOL</i>						
1982/83	:	611 *	—	—	15	—	:	—	2 *	—	10	— *	584 *
1983/84	:	639 *	—	—	18	—	:	10	2 *	—	9	— *	600 *
1984/85	:	130 *	—	—	6	—	:	15	2 *	—	7	— *	100 *
1985/86	:	187 *	—	—	8	—	:	15 *	2 *	—	—	— *	142 *
<i>OF WHICH: BEER</i>							<i>DONT: BIERE</i>						
1982/83	:	272 *	26	—	—	—	:	85	1 *	—	150	20 *	10 *
1983/84	:	280 *	57	—	—	—	:	106	1 *	—	106	20 *	10 *
1984/85	:	297 *	73	—	—	—	:	106	1 *	—	107	20 *	10 *
1985/86	:	276 *	75	—	—	—	:	105 *	1 *	—	95	20 *	— *
<i>PROCESSING</i>							<i>TRANSFORMATION</i>						
1982/83	:	:	—:	—	—	—	—	19	— *	:	—	100 *	:
1983/84	:	:	—:	—	—	—	—	41	— *	:	—	100 *	:
1984/85	:	:	—:	—	—	—	—	38	— *	:	—	100 *	:
1985/86	:	:	:	—	—	—	—	40 *	— *	:	—	100 *	:
<i>HUMAN CONSUMPTION</i>							<i>CONSUMMATION HUMAINE</i>						
1982/83	2 811 *	2 493 *	24	14	546	10	18	500	40 *	519	40	300 *	800 *
1983/84	3 009 *	2 889 *	31	10	553	5	20	639	40 *	571	40	300 *	800 *
1984/85	3 219 *	2 900 *	31	17	589	10	19	583	40 *	595	45	300 *	990 *
1985/86	3 415 *	3 094 *	22	24	705	10	21	650 *	40 *	598	45	300 *	1 000 *
<i>NETT HUMAN CONSUMPTION</i>							<i>CONSUMMATION HUMAINE NETTE</i>						
1982/83	2 106 *	1 815 *	15	9 *	340	8 *	18	400	30 *	388	25	273 *	600 *
1983/84	2 261 *	1 968 *	20	6 *	344	4	20	511	30 *	428	25	273 *	600 *
1984/85	2 408 *	2 116 *	20	10 *	366	8	19	466	30 *	446	30	273 *	740 *
1985/86	2 546 *	2 252 *	14	14 *	438	8	21	520 *	30 *	448	30	273 *	750 *
<i>SELF-SUFFICIENCY (%)</i>							<i>AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)</i>						
1982/83	66,9 *	82,7 *	8,6	—	38,6	68,7	33,4	157,5	— *	88,1	0,1	15,3 *	—
1983/84	66,6 *	84,0 *	4,1	—	36,3	90,9	30,9	168,2	— *	83,5	0,1	16,8 *	—
1984/85	74,8 *	87,8 *	6,0	—	40,1	88,7	46,2	171,5	— *	85,9	0,1	20,6 *	—
1985/86	63,2 *	86,6 *	4,8	—	47,5	109,8	54,3	188,5 *	— *	89,6	0,3	21,9 *	—
<i>NETT HUMAN CONSUMP.(KG/HD/YEAR)</i>							<i>CONS.HUMAINE NETTE (KG/TETE/AN)</i>						
1982/83	6,6 *	6,7 *	1,5	1,8 *	5,5	0,8 *	0,5	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	0,5	9,3	8,5 *	7,5	1,7	27,2 *	10,6 *
1984/85	7,5 *	7,8 *	2,0	2,0 *	6,0	0,8	0,5	8,5	8,5 *	7,8	2,1	27,0 *	13,1 *
1985/86	7,9 *	6,2 *	1,4	2,7 *	7,2	0,8	0,5	9,4 *	8,5 *	7,8	2,1	26,8 *	13,2 *

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES 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						
1982/83	40 540	34 335	1 614	1 107	7 195	993	5 222	6 797	855	2 622	6 319	983	6 833
1983/84	35 227 *	29 032 *	1 209	767	5 795	1 020	5 163	5 731	639 *	2 542	5 491	1 032 *	5 838
1984/85	42 366 *	35 397 *	1 648	1 009	7 406	976	5 981	6 964	844 *	2 467	6 773	988 *	7 310
1985/86	43 806 *	36 743 *	1 831	990	8 008	959	5 927	7 787	663 *	2 389	7 220	1 136 *	6 896
IMPORTS							IMPORTATIONS						
1982/83	426 *	394	340	24	1 447	18	122	420	33	610	306	136	709
1983/84	648 *	689 *	422	56	1 540	22	86	561	117 *	390	387	68 *	885
1984/85	347 *	358 *	438	26	1 393	6	85	595	120 *	614	398	112 *	664
1985/86	427 *	443 *	610	33	1 366	20	81	459	192 *	503	895	110 *	771
RESOURCES = USES							RESSOURCES = EMPLOIS						
1982/83	40 966 *	34 729	1 954	1 131	8 642	1 011	5 344	7 217	888	3 232	6 625	1 119	7 542
1983/84	35 875 *	29 721 *	1 631	823	7 335	1 042	5 249	6 292	756 *	2 932	5 878	1 100 *	6 723
1984/85	42 713 *	35 755 *	2 086	1 035	8 799	982	6 066	7 559	964 *	3 081	7 171	1 100 *	7 974
1985/86	44 233 *	37 186 *	2 441	1 023	9 374	979	6 008	8 246	855 *	2 892	8 115	1 246 *	7 667
EXPORTS							EXPORTATIONS						
1982/83	863 *	1 021	522	35	287	20	64	651	18	229	2 578	4	194
1983/84	745 *	840 *	557	26	351	164	96	452	20 *	394	2 356	4 *	211
1984/85	949 *	1 036 *	590	24	504	26	120	568	28 *	347	2 622	1 *	223
1985/86	1 083 *	1 173 *	635	24	781	50	111	755	23 *	431	2 666	6 *	214
FINAL STOCK							STOCK FINAL						
1982/83	:	:	:	:	144	180	—	:	:	:	—	:	349
1983/84	:	:	:	:	84	112	—	:	:	:	—	:	135
1984/85	:	:	:	:	190	151	—	:	:	:	—	:	250
1985/86	:	:	:	:	176	193	—	:	:	:	—	:	338
CHANGE IN STOCKS							VARIATION DES STOCKS						
1982/83	259 *	259	—	—	-73	80	—	—	—	—	—	—	252
1983/84	-344 *	-344 *	—	—	-60	-68	—	—	—	—	—	—	-216
1984/85	260 *	260 *	—	—	106	39	—	—	—	—	—	—	115
1985/86	117 *	117 *	—	—	-14	42	—	—	—	—	—	—	89
TOTAL DOMESTIC USES							UTILISATION INTERIEURE TOTALE						
1982/83	39 844 *	33 449	1 432	1 096	8 428	911	5 280	6 566	870	3 003	4 047	1 115 *	7 096
1983/84	35 474 *	29 225 *	1 074	797	7 044	946	5 153	5 840	736 *	2 538	3 522	1 096 *	6 728
1984/85	41 504 *	34 459 *	1 496	1 011	8 189	917	5 946	6 991	936 *	2 734	4 549	1 099 *	7 636
1985/86	43 033 *	35 896 *	1 806	999	8 607	887	5 897	7 491	832 *	2 461	5 449	1 240 *	7 364
SEEDS							SEMENCES						
1982/83	3 253 *	2 573	47	75	559	95	510	432	100	250	365	170 *	650
1983/84	3 250 *	2 553 *	48	76	549	95	522	431	108 *	228	360	175 *	658
1984/85	3 226 *	2 561 *	53	78	545	97	485	441	110 *	232	370	180 *	635
1985/86	3 084 *	2 460 *	53	76	520	108	434	423	98 *	226	365	190 *	591
LOSSES							PERTES						
1982/83	2 084 *	1 838	125	—	205	—	236	1 000	171	212	125	10 *	—
1983/84	1 252 *	1 012 *	84	—	194	—	230	400	130 *	101	103	10 *	—
1984/85	2 261 *	1 838 *	126	—	203	—	413	1 070	200 *	109	130	10 *	—
1985/86	2 201 *	1 950 *	161	—	219	—	241	1 160	170 *	99	141	10 *	—
ANIMAL FEED							ALIMENTATION ANIMALE						
1982/83	4 535 *	3 962	248	238	1 936	—	523	300	154	190	337	50 *	559
1983/84	2 516 *	1 962 *	33	55	974	—	493	200	58 *	184	310	61 *	148
1984/85	5 476 *	4 730 *	264	136	1 636	—	687	577	176 *	190	736	59 *	1 015
1985/86	6 073 *	4 970 *	590	133	1 534	—	963	755	114 *	110	1 203	140 *	531
OF WHICH: DOMESTIC ORIGIN							DONT: ORIGINE INTERIEURE						
1982/83	4 535 *	3 962	198	238	1 931	—	523 *	300	154	190	314	50 *	559
1983/84	2 516 *	1 961 *	7	55 *	973	—	493 *	200	58 *	184	301	61 *	148
1984/85	5 476 *	4 730 *	204	136 *	1 635	—	687 *	577	176 *	190 *	713	59 *	1 015
1985/86	6 073 *	4 970 *	386	133 *	1 531	—	963 *	755	114 *	110 *	1 171	140 *	531

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

POTATOES

POMMES DE TERRE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
INDUSTRIAL USES							USAGES INDUSTRIELS						
1982/83	456 *	456	—	21	435	—	—	—	—	—	—	—	—
1983/84	342 *	342 *	—	9	333	—	—	—	—	—	—	—	—
1984/85	423 *	423 *	—	15	408	—	—	—	—	—	—	—	—
1985/86	475 *	475 *	—	17	458	—	—	—	—	—	—	—	—
OF WHICH: ALCOHOL							DONT: ALCOOL						
1982/83	456 *	456	—	21	435	—	—	—	—	—	—	—	—
1983/84	342 *	342 *	—	9	333	—	—	—	—	—	—	—	—
1984/85	423 *	423 *	—	15	408	—	—	—	—	—	—	—	—
1985/86	475 *	475 *	—	17	458	—	—	—	—	—	—	—	—
PROCESSING							TRANSFORMATION						
1982/83	4 019 *	3 989	—	414	753	—	30	765	—	—	2 057	—	0
1983/84	3 358 *	3 293 *	—	305	697	—	65	712	—	—	1 579	—	0
1984/85	4 417 *	4 317 *	—	451	963	—	100	853	—	—	2 050	—	0
1985/86	5 170 *	5 050 *	—	446	1 132	—	120	987	—	—	2 485	—	0
HUMAN CONSUMPTION							CONSUMMATION HUMAINE						
1982/83	25 498 *	20 632	1 012	348	4 540	816	3 981	4 069	446	2 351	1 163	885 *	5 887
1983/84	24 756 *	20 063 *	909	352	4 297	851	3 843	4 097	440 *	2 025	1 170	850 *	5 922
1984/85	25 701 *	20 590 *	1 053	331	4 434	820	4 261	4 050	450 *	2 203	1 263	850 *	5 986
1985/86	26 030 *	20 991 *	1 002	327	4 744	779	4 139	4 166	450 *	2 026	1 255	900 *	6 242
SELF-SUFFICIENCY (%)							AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)						
1982/83	101,7 *	102,6	112,7	101,0	85,4	109,0	98,9	103,5	98,3	87,3	156,1	88,2 *	96,3
1983/84	99,3 *	99,3 *	112,6	96,2	82,3	107,8	100,2	98,1	86,8 *	100,2	155,9	94,2 *	86,8
1984/85	102,1 *	102,7 *	110,2	99,8	90,4	106,4	100,6	99,6	90,2 *	90,2	148,9	89,9 *	95,7
1985/86	101,8 *	102,4 *	101,4	99,1	93,0	108,1	100,5	104,0	79,7 *	97,1	132,5	91,6 *	93,6
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)							CONSUMMATION HUMAINE(KG/TETE/AN)						
1982/83	79,6 *	75,8	99,0	68,0	73,8	83,1	104,6	74,5	127,5	41,4	81,1	88,8 *	104,4
1983/84	77,1 *	73,6 *	89,0	68,9	70,1	86,2	100,4	74,7	124,9 *	35,6	81,3	84,6 *	104,9
1984/85	79,9 *	75,4 *	103,0	64,8	72,6	82,7	110,7	73,6	127,2 *	38,6	87,4	83,9 *	105,8
1985/86	80,8 *	76,7 *	98,0	63,9	77,7	78,3	107,3	75,4	127,2 *	35,4	86,4	88,4 *	110,1

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 10

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

OLEAG. SEED AND FRUITS (TOTAL)

GRAINES ET FRUITS OLEAGINEUX (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	
1982/83	11 720 *	7 052	17	338	535	1 400	4 114 *	1 897	5	2 236	44	554 *	580
1983/84	11 532 *	9 258 *	19	313	599	1 430 *	2 170 *	1 868	8	4 411	48	104 *	582
1984/85	13 276 *	8 142	22	478	662	1 457	4 742	2 424	15	2 114	47	392 *	823
1985/86	:	:	19	622 *	803	2 065	3 053	:	13	3 776	:	297 *	896
IMPORTS												IMPORTATIONS	
1982/83	17 314 *	13 157	1 797	260	5 198	159	3 158 *	1 208	8	1 644	3 557	1 100 *	1 105
1983/84	15 043 *	11 237 *	1 760	260	3 995	143 *	2 698 *	938	6	1 414	3 390	1 212 *	963
1984/85	14 628 *	11 460	1 856	161	4 272	121	2 039	822	5	1 854	3 540	1 246 *	1 028
1985/86	:	:	1 976	167	5 047	195	2 288	:	7	1 797	:	1 179 *	1 074
RESOURCES = USES												RESSOURCES = EMPLOIS	
1982/83	29 034 *	20 209	1 814	598	5 733	1 559	7 272 *	3 105	13	3 880	3 601	1 654 *	1 685
1983/84	26 575 *	20 495 *	1 779	573	4 594	1 573 *	4 868 *	2 806	14	5 825	3 438	1 316 *	1 525
1984/85	27 904 *	19 602	1 878	639	4 934	1 578	6 781	3 246	20	3 968	3 587	1 638 *	1 951
1985/86	:	:	1 995	789 *	5 850	2 260	5 341	:	20	5 573	:	1 476 *	1 970
EXPORTS												EXPORTATIONS	
1982/83	- *	-	37	290	73	0	101 *	1 066	1	0	216	0 *	96
1983/84	- *	- *	37	263	94	0 *	104 *	1 034	5	0	142	0 *	57
1984/85	- *	-	53	396	128	5	116	1 184	13	0	134	1 *	286
1985/86	:	:	43	383	130	68	113	:	14	1	:	1 *	428
FINAL STOCK												STOCK FINAL	
1982/83	:	:	32	:	139	71	:	125	:	-	83	:	37
1983/84	:	:	19	:	51	23	:	115	:	-	54	:	31
1984/85	:	:	48	:	119	34	:	182	:	-	113	:	29
1985/86	:	:	52	:	220	29	:	:	:	-	:	:	54
CHANGE IN STOCKS												VARIATION DES STOCKS	
1982/83	- 16 *	- 59	- 29	45	- 70	26	6 *	38	-	-	- 40	37 *	- 29
1983/84	- 113 *	- 101 *	- 13	45	- 88	- *	- 32 *	- 10	-	-	- 29	20 *	- 6
1984/85	262 *	248	29	46	38	11	0	67	-	-	59	14 *	- 2
1985/86	:	:	4	180 *	101	4	0	:	-	-	:	- 11 *	25
TOTAL DOMESTIC USES												UTILISATION INTERIEURE TOTALE	
1982/83	29 050 *	20 268	1 806	263	5 730	1 533	7 165 *	2 001	12	3 880	3 425	1 617 *	1 618
1983/84	26 687 *	20 595 *	1 755	265	4 588	1 573 *	4 796 *	1 782	8	5 825	3 325	1 296 *	1 474
1984/85	27 641 *	19 354	1 796	197	4 768	1 562	6 664	1 995	7	3 968	3 394	1 623 *	1 667
1985/86	:	:	1 948	226	5 619	2 189	5 227	:	7	5 572	:	1 486 *	1 517
SEEDS												SEMENCES	
1982/83	:	:	1	6 *	14	8	4 *	19	0	0	0	0 *	:
1983/84	:	:	1	6 *	15	10 *	5 *	22	0	0	7	0 *	:
1984/85	:	:	2	11 *	19	13	9	30	0	0	11	0 *	:
1985/86	:	:	1	-	17	15	9	:	0	0	:	0 *	:
LOSSES												PERTES	
1982/83	:	:	-	- 6 *	8	-	- *	2	-	15	50	- *	:
1983/84	:	:	-	- 6 *	10	-	- *	2	-	10	39	- *	:
1984/85	:	:	-	- 11 *	19	-	-	2	-	10	- 23	- *	:
1985/86	:	:	-	-	23	-	-	:	0	10	:	- *	:
ANIMAL FEED												ALIMENTATION ANIMALE	
1982/83	:	:	1	-	45	1	- *	0	-	0	333	- *	:
1983/84	:	:	1	-	51	1 *	- *	0	6	0	125	- *	:
1984/85	:	:	1	-	41	1	-	0	6	31	79	- *	:
1985/86	:	:	1	-	46	24	-	:	4	71	:	- *	:
INDUSTRIAL USES												USAGES INDUSTRIELS	
1982/83	:	:	-	-	-	-	- *	3	-	-	-	- *	:
1983/84	:	:	-	-	-	-	- *	2	0	-	-	- *	:
1984/85	:	:	-	-	-	-	-	3	0	5	-	- *	:
1985/86	:	:	-	-	-	-	-	:	0	5	:	- *	:

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 10

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

OLEAG. SEED AND FRUITS (TOTAL)

GRAINES ET FRUITS OLEAGINEUX (TOTAL)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
PROCESSING													TRANSFORMATION
1982/83	27 753 *	19 246 *	1 802	260 *	5 625	1 425	6 915 *	1 977	10	3 811	2 982	1 592 *	1 354
1983/84	25 690 *	19 770 *	1 751	260 *	4 464	1 461 *	4 646 *	1 756	—	5 735	3 082	1 274 *	1 261
1984/85	26 367 *	18 348	1 791	194	4 644	1 440	6 418	1 960	—	3 857	3 246	1 601 *	1 216
1985/86	:	:	1 944	221	5 485	2 089	5 106	:	—	5 404	:	1 464 *	1 203
HUMAN CONSUMPTION													CONSOMMATION HUMAINE
1982/83	654 *	383 *	2	3 *	38	99	246 *	—	1	54	60	25 *	126
1983/84	515 *	348 *	2	5 *	48	101 *	145 *	—	2	80	72	22 *	38
1984/85	653 *	393 *	2	3 *	45	108	238	0	2	65	81	22 *	87
1985/86	:	:	2	5 *	48	60	113	:	3	82	:	22 *	98
SELF-SUFFICIENCY (%)													AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)
1982/83	40,3 *	34,8	0,9	128,5	9,3	91,3	57,4 *	94,8	41,7	57,6	1,3	34,3 *	35,8
1983/84	43,2 *	45,0 *	1,1	118,1	13,1	90,9 *	45,2 *	104,8	100,0	75,7	1,4	8,0 *	38,1
1984/85	48,0 *	42,1	1,2	242,6	13,9	93,3	71,2	121,5	214,3	53,3	1,4	24,2 *	55,4
1985/86	:	:	1,0	275,2 *	14,3	94,3	58,4	:	185,7	67,8	:	20,0 *	59,1
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)													CONSOMMATION HUMAINE (KG/TETE/AN)
1982/83	2,0 *	1,4 *	0,2	0,6 *	0,6	10,1	6,5 *	—	0,3	1,0	4,2	2,5 *	2,2
1983/84	1,8 *	1,3 *	0,2	1,0 *	0,8	10,2 *	3,8 *	—	0,6	1,4	5,0	2,2 *	0,7
1984/85	2,0 *	1,4 *	0,2	0,6 *	0,7	10,9	6,2	0,0	0,6	1,1	5,6	2,2 *	1,5
1985/86	:	:	0,2	1,0 *	0,8	6,0	2,9	:	0,8	1,4	:	2,2 *	1,7

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 11

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

OILCAKES : TOTAL(EXCL.OLIV.RES.)

TOURTEAUX : TOTAL(NC GRIGN.OLIVES)

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION							PRODUCTION UTILISABLE						
1982/83	15 756 *	12 106	1 405	182	4 052	240	2 874 *	1 422	7	1 416	2 306	776 *	1 076
1983/84	13 974 *	10 596 *	1 351	177	3 125	265 *	2 587 *	1 184	—	1 287	2 355	791 *	852
1984/85	14 506 *	11 303	1 327	121	3 320	264	2 288	1 328	—	1 667	2 473	915 *	803
1985/86	:	:	1 400	138	3 848	352	2 416	:	—	1 770	:	963 *	821
FROM INDIGENOUS PRODUCTS							A PARTIR DE MATIERE PREMIERE INDIGENE						
1982/83	2 581 *	2 107 *	10	41	289	127	445 *	465	2	142	13	15 *	175
1983/84	2 936 *	2 471 *	11	36	314	162 *	442 *	506	—	196	17	6 *	333
1984/85	3 841 *	3 159 *	12	47	366	176	648 *	741	—	250	17	16 *	357
1985/86	:	:	12	87	417	205	577 *	:	—	421	:	15 *	288
IMPORTS							IMPORTATIONS						
1982/83	15 582 *	15 373	1 312	2 042	4 853	12	464 *	3 613	469	1 349	3 489	103 *	1 796
1983/84	15 615 *	15 169 *	1 268	1 972	4 974	11 *	789 *	3 680	441	1 347	3 288	25 *	1 916
1984/85	14 721 *	13 832 *	1 318	1 807	4 375	33	1 148	3 496	335	1 620	3 383	29 *	1 892
1985/86	:	:	1 449	2 120	5 022	54	930	:	440	1 656	:	50 *	2 280
RESOURCES = USES							RESSOURCES = EMPLOIS						
1982/83	31 338 *	27 479	2 717	2 224	8 905	252	3 338 *	5 035	476	2 765	5 795	879 *	2 872
1983/84	29 589 *	25 765 *	2 619	2 149	8 099	276 *	3 376 *	4 864	441	2 634	5 643	816 *	2 768
1984/85	29 227 *	25 135 *	2 645	1 928	7 695	297	3 436	4 824	335	3 287	5 856	944 *	2 695
1985/86	:	:	2 849	2 258	8 870	406	3 346	:	440	3 426	:	1 013 *	3 101
EXPORTS							EXPORTATIONS						
1982/83	2 895 *	2 657	1 162	21	2 389	8	484 *	152	4	138	2 324	112 *	21
1983/84	2 229 *	1 744 *	1 201	19	1 868	84 *	680 *	156	4	128	1 986	173 *	26
1984/85	1 928 *	1 385 *	1 310	23	2 019	30	573	268	3	122	1 995	258 *	42
1985/86	:	:	1 328	23	2 575	70	166	:	5	156	:	299 *	39
FINAL STOCK							STOCK FINAL						
1982/83	:	:	5	130	33	8	:	41	:	:	10	:	33
1983/84	:	:	31	153	31	13	:	56	:	:	14	:	34
1984/85	:	:	16	119	27	24	:	104	:	:	12	:	30
1985/86	:	:	11	207	37	13	:	:	:	:	:	:	90
CHANGE IN STOCKS							VARIATION DES STOCKS						
1982/83	-26 *	-26	-12	-4	-1	—	— *	-4	—	—	-1	— *	-4
1983/84	66 *	66 *	26	23	-2	— *	— *	15	—	—	4	— *	—
1984/85	-1 *	-1	-15	-34	-4	11	0	48	—	—	-2	— *	-5
1985/86	:	:	-5	88	10	-11	—	:	—	—	:	— *	60
TOTAL DOMESTIC USES							UTILISATION INTERIEURE TOTALE						
1982/83	28 469 *	24 848	1 567	2 207	6 517	244	2 854 *	4 887	472	2 627	3 472	767 *	2 855
1983/84	27 294 *	23 955 *	1 392	2 107	6 233	192 *	2 696 *	4 693	437	2 506	3 653	643 *	2 742
1984/85	27 299 *	23 750	1 350	1 939	5 680	256	2 863	4 508	331	3 165	3 863	686 *	2 658
1985/86	:	:	1 526	2 147	6 285	347	3 180	:	436	3 270	:	714 *	3 002
ANIMAL FEED							ALIMENTATION ANIMALE						
1982/83	28 430 *	24 809	1 567	2 207	6 500	242	2 854 *	4 877	472	2 627	3 472	767 *	2 845
1983/84	27 264 *	23 925 *	1 392	2 107	6 216	190 *	2 696 *	4 684	437	2 506	3 653	643 *	2 740
1984/85	27 234 *	23 700	1 350	1 939	5 664	253	2 848	4 499	331	3 165	3 863	686 *	2 636
1985/86	:	:	1 526	2 147	6 265	345	3 162	:	436	3 270	:	714 *	2 993
INDUSTRIAL USES							USAGES INDUSTRIELS						
1982/83	37 *	37	—	—	17	—	— *	10	—	—	—	— *	10
1983/84	28 *	28 *	—	—	17	— *	— *	9	—	—	—	— *	2
1984/85	62 *	47	—	—	16	—	15	9	—	—	—	— *	22
1985/86	:	:	—	—	20	—	18	:	—	—	:	— *	9
SELF-SUFFICIENCY (%)							AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)						
1982/83	9,1 *	8,5 *	0,6	1,9	4,4	52,0	15,6 *	9,5	0,4	5,4	0,4	2,0 *	6,1
1983/84	10,8 *	10,3 *	0,8	1,7	5,0	84,4 *	16,4 *	10,8	—	7,8	0,5	0,9 *	12,1
1984/85	14,1 *	13,3 *	0,9	2,4	6,4	68,8	22,6 *	16,4	—	7,9	0,4	2,3 *	13,4
1985/86	:	:	0,8	4,1	6,6	59,1	18,1 *	:	—	12,9	:	2,1 *	9,6

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES 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	
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	12 262 *	11 022	782	345	2 511	298	1 240	3 834	197	1 247	745	- *	1 063
1984/85	13 589 *	12 515 *	841	547	3 205	218	1 074 *	4 257 *	222	1 276	935	- *	1 314
1985/86	13 631 *	12 728 *	944	530	3 165	317	903	4 248 *	174 *	1 244	896	- *	1 210
IMPORTS												IMPORTATIONS	
1982/83	1 488 *	1 277	193	26	400	7	70	319	32	322	153	235	1 184
1983/84	1 752 *	1 511 *	288	31	401	6	61	351	47	347	159	275 *	1 340
1984/85	1 821 *	1 552 *	319	24	420	22	60	335 *	56	361	180	292 *	1 269
1985/86	1 762 *	1 521 *	228	25	432	33	70	493 *	55 *	372	140	320 *	1 070
RESOURCES = USES												RESSOURCES = EMPLOIS	
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	14 014 *	12 533 *	1 070	376	2 912	304	1 301	4 185	244	1 594	904	275 *	2 403
1984/85	15 410 *	14 067 *	1 160	571	3 325	240	1 134 *	4 592 *	278	1 637	1 115	292 *	2 583
1985/86	15 393 *	14 249 *	1 172	555	3 597	350	973	4 741 *	229 *	1 616	1 036	320 *	2 280
EXPORTS												EXPORTATIONS	
1982/83	4 952 *	4 998	853	305	1 243	22	43	2 569	74	187	657	5	447
1983/84	4 448 *	4 458 *	782	222	1 008	44	53	2 834	101	99	487	32 *	340
1984/85	3 830 *	3 822 *	801	273	915	26	65	2 328 *	111	149	395	26 *	258
1985/86	4 498 *	4 448 *	797	341	1 109	27	182	2 567 *	100 *	127	353	17 *	354
CHANGE IN STOCKS												VARIATION DES STOCKS	
1982/83	742 *	693	65	45	219	7	109	541	25	- 166	41	- 60 *	- 84
1983/84	- 752 *	- 937	- 94	- 55	- 191	- 19	232	- 675	5	30	- 81	- 47 *	143
1984/85	865 *	738 *	- 5	69	208	- 43	151	250 *	10	- 165	151	- 24 *	263
1985/86	- 76 *	208 *	- 11	7	220	4	- 297	150 *	- 16 *	- 46	68	13 *	- 168
TOTAL DOMESTIC USES												UTILISATION INTERIEURE TOTALE	
1982/83	10 890 *	9 538	380	213	2 243	274	1 062	1 966	155	1 481	585	290 *	2 241
1983/84	10 317 *	9 012	382	209	2 095	279	1 015	2 026	138	1 465	498	290 *	1 920
1984/85	10 713 *	9 505 *	364	229	2 202	256	918	2 014 *	156	1 653	569	290 *	2 062
1985/86	10 971 *	9 593 *	386	207	2 268	319	1 088	2 024 *	145 *	1 535	615	290 *	2 094
ANIMAL FEED												ALIMENTATION ANIMALE	
1982/83	19 *	12	-	1	4	1	7	1	0	-	-	- *	5
1983/84	11 *	10	-	1	3	1	1	-	0	-	-	- *	5
1984/85	12 *	11 *	-	1	3	2	1	- *	0	-	-	- *	5
1985/86	13 *	12 *	-	1	3	3	1	- *	- *	-	-	- *	5
INDUSTRIAL USES												USAGES INDUSTRIELS	
1982/83	88 *	66	5	-	19	0	12	23	2	-	17	10 *	0
1983/84	103 *	64	6	-	18	1	29	19	2	-	18	10 *	0
1984/85	111 *	70 *	6	-	24	0	31	14 *	-	-	26	10 *	-
1985/86	121 *	79 *	5	-	27	1	32	24 *	- *	-	22	10 *	0
HUMAN CONSUMPTION												CONSOMMATION HUMAINE	
1982/83	10 778 *	9 455	375	207	2 220	273	1 043	1 942	153	1 481	568	280 *	2 236
1983/84	10 198 *	8 933	375	205	2 074	277	985	2 007	135	1 465	480	280 *	1 915
1984/85	10 584 *	9 418 *	358	222	2 175	254	886	2 000 *	156	1 653	543	280 *	2 057
1985/86	10 832 *	9 497 *	381	201	2 238	315	1 055	2 000 *	145 *	1 535	593	280 *	2 089
SELF-SUFFICIENCY (%)												AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)	
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	118,9 *	122,3	204,7	165,1	119,9	106,8	122,2	189,2	142,8	85,1	149,6	- *	55,4
1984/85	126,8 *	131,7 *	231,0	238,9	131,9	85,2	117,0 *	211,4 *	142,3	77,2	164,3	- *	63,7
1985/86	124,2 *	132,7 *	244,6	256,0	139,6	99,4	83,0	209,9 *	120,0 *	81,0	145,7	- *	57,8
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)												CONSOMMATION HUMAINE(KG/TETE/AN)	
1982/83	33,8 *	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	31,8 *	32,6	36,7	40,1	33,8	28,1	25,7	35,9	38,3	25,7	33,3	27,9 *	33,9
1984/85	32,9 *	34,4 *	35,0	43,4	35,6	25,6	23,0	35,6 *	44,1	29,0	37,6	27,6 *	36,4
1985/86	33,6 *	34,6 *	37,3	39,3	36,7	31,7	27,3	35,5 *	41,0 *	26,8	40,8	27,5 *	36,8

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

SUPPLY BALANCE SHEET

ID 13

BILAN D'APPROVISIONNEMENT

VEGETABLES (TOTAL)

LEGUMES (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	
1982/83	43 077 *	32 721	1 023	230	1 796	3 386	8 816	7 012	292	12 809	2 883	1 540 *	3 290
1983/84	43 507	33 153	993	201	1 586	3 402	8 704	6 552	278	14 577	2 730	1 650	2 834
1984/85	45 703 *	34 532 *	1 076	220 *	1 788	3 811	9 291	6 388	297	15 071	2 839	1 880 *	3 042
1985/86	46 495 *	35 063 *	1 213	255	1 979	3 778	9 532	7 048 *	263	14 418	2 943	1 900 *	3 166
IMPORTS												IMPORTATIONS	
1982/83	1 650 *	2 694	492	132	3 022	9	53	1 164	64	218	587	14 *	1 822
1983/84	1 898 *	3 040	554	145	3 137	14	49	1 534	85	221	646	2 *	2 150
1984/85	2 001 *	3 134	622	145	3 228	23	49	1 326	102	355	753	10 *	2 078
1985/86	2 203 *	3 465 *	643	166	3 256	16	44	1 557 *	113	319	809	3 *	2 276
RESOURCES = USES												RESSOURCES = EMPLOIS	
1982/83	44 727 *	35 415	1 515	362	4 818	3 395	8 869	8 176	356	13 027	3 470	1 554 *	5 112
1983/84	45 405 *	36 193	1 547	346	4 723	3 416	8 753	8 086	363	14 798	3 376	1 652 *	4 984
1984/85	47 704 *	37 666 *	1 698	365 *	5 016	3 834	9 340	7 714	399	15 426	3 592	1 890 *	5 120
1985/86	48 698 *	38 528 *	1 856	421	5 235	3 794	9 576	8 605 *	376	14 737	3 752	1 903 *	5 442
EXPORTS												EXPORTATIONS	
1982/83	3 658 *	2 701	656	42	158	1 154	1 673	732	23	2 485	1 974	395 *	293
1983/84	4 504 *	3 199	693	49	189	1 475	1 941	850	28	2 984	2 076	557 *	301
1984/85	5 165 *	3 573	740	57	168	1 392	2 234	733	34	3 169	2 187	550 *	591
1985/86	5 120 *	3 447 *	835	61	216	1 069	2 485	949 *	26	3 468	2 282	497 *	231
CHANGE IN STOCKS												VARIATION DES STOCKS	
1982/83	50 *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50 *	—
1983/84	-60 *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	-60 *	—
1984/85	70 *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70 *	—
1985/86	100 *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100 *	—
TOTAL DOMESTIC USES												UTILISATION INTERIEURE TOTALE	
1982/83	41 040 *	32 735	859	320	4 660	2 260	7 196	7 444	333	10 542	1 498	1 109 *	4 819
1983/84	40 961 *	32 993	854	297	4 534	1 941	6 813	7 236	334	11 814	1 300	1 155 *	4 683
1984/85	42 470 *	34 094 *	958	308 *	4 848	2 442	7 106	6 981	365	12 257	1 405	1 270 *	4 530
1985/86	43 478 *	35 081 *	1 021	360	5 019	2 725	7 091	7 656 *	350	11 269	1 470	1 306 *	5 211
LOSSES												PERTES	
1982/83	4 032 *	3 006	43	—	411	339	971	845	57	1 261	50	55 *	—
1983/84	4 385 *	3 369	46	—	385	291	959	810	40	1 764	33	57 *	—
1984/85	4 671 *	3 594	53	—	420	367	1 014	771	64	1 897	22	63 *	—
1985/86	4 556 *	3 419 *	58	—	435	456	1 032	850 *	58	1 530	32	105 *	—
ANIMAL FEED												ALIMENTATION ANIMALE	
1982/83	545 *	312 *	23	—	—	113 *	206	5	—	112	59	27 *	—
1983/84	490 *	270 *	23	—	—	97 *	191	1	—	124	25	29 *	—
1984/85	743 *	426 *	26	—	—	122 *	286	1	—	250	27	31 *	—
1985/86	730 *	436 *	29	—	—	136 *	262	5 *	—	190	76	32 *	—
HUMAN CONSUMPTION												CONSUMMATION HUMAINE	
1982/83	36 450 *	29 404	790	320	4 249	1 808	6 019	6 594	277	9 158	1 389	1 027 *	4 819
1983/84	36 073 *	29 341	785	297	4 149	1 553	5 663	6 425	294	9 913	1 242	1 069 *	4 683
1984/85	37 041 *	30 059 *	879	308 *	4 428	1 953	5 806	6 209	301	10 095	1 356	1 176 *	4 530
1985/86	38 583 *	31 617 *	934	360	4 584	2 269	5 797	6 800 *	291	9 806	1 362	1 169 *	5 211
SELF-SUFFICIENCY (%)												AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)	
1982/83	105,0 *	100,0	119,1	71,9	38,5	149,8	122,5	94,2	87,7	121,5	192,5	138,9 *	68,3
1983/84	106,2 *	100,5	116,3	67,7	35,0	175,3	127,8	90,5	83,2	123,4	210,0	142,9 *	60,5
1984/85	107,6 *	101,3 *	112,3	71,4 *	36,9	156,1	130,7	91,5	81,4	123,0	202,1	148,0 *	67,2
1985/86	106,9 *	99,9 *	118,8	70,8	39,4	138,6	134,4	92,1 *	75,1	127,9	200,2	145,5 *	60,8
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)												CONSUMMATION HUMAINE (KG/TETE/AN)	
1982/83	113,8 *	108,0	77,3	62,5	69,0	184,1	158,1	120,7	79,2	161,4	96,9	103,0 *	85,5
1983/84	112,4 *	107,6	76,8	58,1	67,7	157,3	147,9	117,2	83,5	174,1	86,3	106,4 *	83,0
1984/85	115,2 *	110,1 *	86,0	60,3 *	72,5	196,9	150,8	112,8	85,1	176,9	93,8	116,1 *	80,1
1985/86	119,7 *	115,6 *	91,3	70,4	75,1	228,1	150,2	123,0 *	82,2	171,4	93,7	114,8 *	91,9

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES 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	
1982/83	22 270 *	18 546	437	79	4 021	1 970	3 311	3 515	15	7 321	681	413 *	507
1983/84	20 363 *	16 360	370	72	2 470	2 190	3 587	3 085	16	7 089	611	416 *	477
1984/85	21 166 *	17 138 *	368	77 *	3 088	2 129	3 653	3 630	17	6 895	634	375 *	500
1985/86	19 774 *	15 643	359	71	2 553	2 161	3 751	3 385	17	8 175	475	380 *	447
IMPORTS												IMPORTATIONS	
1982/83	3 729 *	3 949	471	138	2 908	8	53	1 175	118	519	758	40 *	1 487
1983/84	3 818 *	4 089	480	164	3 251	7	38	1 243	105	415	845	35 *	1 538
1984/85	4 818 *	5 060	515	156	3 384	6	55	1 184	126	626	947	45 *	2 181
1985/86	4 378 *	4 861 *	567	172	3 522	5	59	1 322 *	116	716	1 035	17 *	1 577
RESOURCES = USES												RESSOURCES = EMPLOIS	
1982/83	25 999 *	22 495	908	217	6 929	1 978	3 364	4 690	133	7 840	1 439	453 *	1 994
1983/84	24 181 *	20 449	850	236	5 721	2 197	3 625	4 328	121	7 484	1 456	451 *	2 015
1984/85	25 984 *	22 198 *	883	233 *	6 472	2 135	3 708	4 814	143	7 321	1 581	420 *	2 681
1985/86	24 152 *	20 504 *	926	243	8 075	2 186	3 810	4 707 *	133	6 891	1 510	397 *	2 024
EXPORTS												EXPORTATIONS	
1982/83	1 182 *	1 091	225	34	838	347	372	912	22	1 849	432	12 *	85
1983/84	1 041 *	878	248	41	935	414	492	825	16	1 807	480	15 *	71
1984/85	1 643 *	1 409	300	40	1 013	422	566	958	27	2 067	565	10 *	82
1985/86	1 647 *	1 577 *	325	45	1 082	475	625	1 017 *	16	2 195	499	4 *	94
TOTAL DOMESTIC USES												UTILISATION INTERIEURE TOTALE	
1982/83	24 817 *	21 384	683	183	6 071	1 631	2 992	3 778	111	5 991	1 007	441 *	1 929
1983/84	23 147 *	19 578	602	195	4 793	1 783	3 133	3 503	105	5 677	976	436 *	1 944
1984/85	24 587 *	21 035 *	583	193 *	5 453	1 713	3 142	4 107	117	5 254	1 016	410 *	2 599
1985/86	22 423 *	18 845 *	601	198	4 911	1 691	3 185	3 690 *	117	4 696	1 011	393 *	1 930
LOSSES												PERTES	
1982/83	2 184 *	1 743	58	—	274	222	419	524	5	553	107	22 *	—
1983/84	1 972 *	1 499	51	—	240	204	451	377	5	547	75	22 *	—
1984/85	2 369 *	1 857	52	—	261	213	492	773	5	471	82	20 *	—
1985/86	1 714 *	1 222 *	52	—	248	210	472	510 *	5	140	57	20 *	—
ANIMAL FEED												ALIMENTATION ANIMALE	
1982/83	550 *	482 *	38	—	—	38 *	88	202	—	144	40	— *	—
1983/84	309 *	244 *	10	—	—	40 *	85	7	—	185	2	— *	—
1984/85	305 *	236 *	19	—	—	54 *	69	35	—	115	13	— *	—
1985/86	171 *	100 *	15	—	—	—	71	10 *	—	70	5	— *	—
PROCESSING												TRANSFORMATION	
1982/83	:	:	—	—	—	652	37	100	:	20	—	15 *	—
1983/84	:	:	—	—	—	741	37	80	:	23	—	15 *	—
1984/85	:	:	—	—	—	704	36	103	:	21	—	15 *	—
1985/86	:	:	—	—	—	745	37	77 *	:	22	—	15 *	—
HUMAN CONSUMPTION												CONSOMMATION HUMAINE	
1982/83	20 204 *	17 354	587	183	5 797	719	2 446	2 934	105	4 240	860	404 *	1 929
1983/84	18 900 *	15 923	526	195	4 553	798	2 578	3 039	100	3 869	899	399 *	1 944
1984/85	20 029 *	17 111 *	498	193 *	5 192	744	2 543	2 945	112	3 907	921	375 *	2 599
1985/86	19 212 *	16 251 *	521	198	4 743	737	2 603	3 093 *	111	3 969	949	358 *	1 930
SELF-SUFFICIENCY (%)												AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)	
1982/83	89,7 *	86,7	64,0	43,2	68,2	120,8	110,7	93,0	13,5	122,2	67,6	93,7 *	26,3
1983/84	88,0 *	83,6	61,5	36,9	51,5	122,8	114,5	88,1	15,2	124,5	62,6	95,4 *	24,5
1984/85	86,1 *	81,5 *	63,1	39,9 *	56,8	124,3	116,3	88,4	14,5	127,4	62,4	91,5 *	19,2
1985/86	88,2 *	83,0 *	59,7	35,9	52,0	127,8	117,8	91,7 *	14,5	131,5	47,0	96,7 *	23,2
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)												CONSOMMATION HUMAINE(KG/TETE/AN)	
1982/83	63,1 *	63,7	57,4	35,8	94,2	73,2	64,3	53,7	30,0	74,7	80,0	40,5 *	34,2
1983/84	58,9 *	58,4	51,5	38,1	74,3	80,8	87,3	55,4	28,4	68,0	62,5	39,7 *	34,4
1984/85	62,3 *	62,7 *	48,7	37,8 *	85,0	75,0	86,1	53,5	31,7	68,4	63,7	37,0 *	46,0
1985/86	59,6 *	59,4 *	50,9	38,7	77,7	74,1	67,5	58,0 *	31,4	69,4	65,3	35,1 *	34,0

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES CRONOS-ZPA1, PRODUITS AGRICOLES

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	
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	6 345	3 687	—	—	—	1 001	2 520	27	—	2 659	—	138	—
1985/86	8 000 *	4 350	—	—	—	879	3 514	37	—	3 434	—	136 *	—
IMPORTS												IMPORTATIONS	
1982/83	3 966 *	5 562	287	63	2 453	6	20	1 199	50	106	2 206	—	758
1983/84	3 913 *	5 947	320	73	2 688	3	23	1 326	57	73	2 455	—	839
1984/85	2 542 *	4 847	289	62	2 450	5	20	1 070	59	103	1 827	—	785
1985/86	4 051 *	5 566 *	371	77	2 465	4	27	1 307 *	62	128	1 996	1 *	839
RESOURCES = USES												RESSOURCES = EMPLOIS	
1982/83	10 692 *	9 096	287	63	2 453	989	3 044	1 237	50	2 619	2 206	168	758
1983/84	12 549 *	10 577	320	73	2 688	921	3 897	1 357	57	3 754	2 455	132	839
1984/85	8 887 *	8 534	289	62	2 450	1 006	2 540	1 097	59	2 762	1 827	138 *	785
1985/86	12 051 *	9 916 *	371	77	2 465	883	3 541	1 344 *	62	3 562	1 996	137 *	839
EXPORTS												EXPORTATIONS	
1982/83	1 138 *	775	87	21	752	229	1 979	48	2	332	841	—	29
1983/84	849 *	663	92	26	863	274	2 242	46	4	308	913	1 *	24
1984/85	305 *	718	113	10	810	383	1 912	45	5	509	622	—	24
1985/86	1 530 *	879 *	131	14	625	416	2 194	57 *	4	546	751	—	18
CHANGE IN STOCKS												VARIATION DES STOCKS	
1982/83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1983/84	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1984/85	— *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1985/86	— *	— *	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL DOMESTIC USES												UTILISATION INTERIEURE TOTALE	
1982/83	9 554 *	8 321	200	42	1 701	760	1 065	1 189	48	2 287	1 365	168 *	729
1983/84	10 390 *	8 604	228	47	1 825	647	1 655	1	53	3 446	1 542	131 *	815
1984/85	8 571 *	7 805	176	52	1 640	612	628	1 052	54	2 253	1 205	138 *	761
1985/86	10 521 *	9 037 *	240	63	1 840	467	1 347	1 287 *	58	3 016	1 245	137 *	821
LOSSES												PERTES	
1982/83	776 *	531	4	—	38	123	237	99	2	235	30	8 *	—
1983/84	1 638 *	1 331	4	—	40	279	300	108	2	807	91	7 *	—
1984/85	630 *	400	4	—	35	16	223	88	2	230	25	7 *	—
1985/86	1 148 *	870 *	4	—	37	112	271	105 *	2	585	25	7 *	—
INDUSTRIAL USES												USAGES INDUSTRIELS	
1982/83	45	42	—	—	—	—	3	—	—	42	—	—	—
1983/84	154	151	—	—	—	—	3	—	—	151	—	—	—
1984/85	88 *	85	—	—	—	—	3	—	—	85	—	—	—
1985/86	20 *	20 *	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—
HUMAN CONSUMPTION												CONSOMMATION HUMAINE	
1982/83	8 673 *	7 688	196	42	1 663	637	825	1 090	46	1 950	1 335	160 *	729
1983/84	8 271 *	6 795	224	47	1 785	368	1 352	1	51	2 353	1 151	124 *	815
1984/85	7 828 *	7 295	172	52	1 605	596	402	964	52	1 913	1 180	131 *	761
1985/86	9 314 *	8 112 *	236	63	1 803	355	1 072	1 182 *	56	2 376	1 220	130 *	821
SELF-SUFFICIENCY (%)												AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)	
1982/83	70,4 *	42,5	—	—	—	129,3	283,9	3,2	—	109,9	—	100,0 *	—
1983/84	83,1 *	53,8	—	—	—	141,9	234,1	364,6	—	106,8	—	100,8 *	—
1984/85	74,0 *	47,2	—	—	—	163,6	401,3	2,6	—	118,0	—	100,0 *	—
1985/86	76,0 *	48,1 *	—	—	—	188,2	260,9	2,9 *	—	113,9	—	99,3 *	—
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)												CONSOMMATION HUMAINE (KG/TETE/AN)	
1982/83	27,1 *	28,2	19,2	8,2	27,0	64,9	21,7	20,0	13,2	34,4	93,1	16,0 *	12,9
1983/84	25,8 *	24,9	21,9	9,2	29,1	37,3	35,3	0,0	14,5	41,3	80,0	12,3 *	14,4
1984/85	24,3 *	26,7	16,8	10,2	26,3	60,1	10,4	17,5	14,7	33,5	81,6	12,9 *	13,5
1985/86	28,9 *	29,7 *	23,1	12,3	29,5	35,7	27,8	21,4 *	15,8	41,5	84,0	12,8 *	14,5

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES 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 H														
OFFICIAL PRODUCTION														
1982/83	221 208 *	173 500	3	—	16 133	4 500	39 219	79 953	—	72 648	256	—	8 489 *	7
1983/84	210 549	169 601	2	—	13 397	5 250	32 465	68 547	—	82 200	185	—	8 483	20
1984/85	194 245	149 341	2	—	8 887	5 025	36 249	64 360	—	70 900	152	—	8 655	15
1985/86	189 040	144 636	2	—	6 102	4 782	34 511	71 297	—	62 340	107	—	9 893	6
PRODUCTION OFFICIELLE														
USABLE PRODUCTION														
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	190 498	147 664	2	—	8 882	5 025	34 179	63 418	—	70 170	152	—	8 655	15
1985/86	184 805 *	141 809 *	2	—	6 097	4 782	33 103	70 055	—	60 760 *	107	—	9 893	6
PRODUCTION UTILISABLE														
IMPORTS														
1982/83	:	5 082	2 022	879	9 566	5	19	5 472	105	152	146	2 123	:	4 632
1983/84	2 198 *	5 209	2 273	950	9 298	7	20	6 068	113	145	161	2 134	—	5 417
1984/85	1 827 *	5 002	2 155	1 050	9 812	6	27	7 535	123	509	136	2 262	—	5 287
1985/86	2 829 *	3 173 *	1 790 *	989 *	8 335 *	6 *	54 *	4 625 *	118	571 *	137 *	2 133	1	5 036 *
IMPORTATIONS														
INTRA EUR-10														
1982/83	:	20 020	1 665	695	7 538	5	:	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	:	23 893	1 769	853	7 872	6	:	6 924	100	419	129	1 745	:	4 076
1985/86	:	20 567 *	1 712	836 *	7 228	6	:	4 412	95	493	129	1 602	:	4 054
INTRA EUR-12														
1982/83	:	:	1 892	844	7 538	5	3 *	5 248	98	145	145	2 092	:	4 255
1983/84	24 388 *	:	2 082	916	8 051	6	9 *	5 835	107	138	159	2 114	—	4 971
1984/85	27 095 *	:	2 035	1 003	8 404	6	25 *	7 294	115	502	135	2 269	—	5 307
1985/86	20 966 *	:	1 784 *	948 *	7 590 *	5 *	9 *	4 047 *	105	565 *	137 *	2 111	1	3 684 *
INTRA EUR-12														
RESOURCES = USES														
1982/83	:	177 017	2 025	879	25 694	4 505	38 270	84 565	105	72 100	402	2 123	:	4 639
1983/84	210 162 *	173 452	2 275	950	22 690	5 257	31 258	73 962	113	81 645	348	2 134	8 483	5 437
1984/85	192 325 *	152 666	2 157	1 050	18 694	5 031	34 206	70 953	123	70 679	288	2 282	8 655	5 302
1985/86	187 634 *	144 982 *	1 792 *	989 *	14 432 *	4 788 *	33 157 *	74 680 *	118	61 331 *	244 *	2 133	9 894	5 042 *
RESSOURCES = EMPLOIS														
EXPORTS														
1982/83	:	8 645	196	22	2 545	212	5 395	9 715	3	15 670	89	54	:	159
1983/84	12 712 *	7 758	167	26	3 036	347	6 539	10 988	2	14 264	87	71	1 446	127
1984/85	16 023 *	11 440	168	34	3 140	1 094	6 358	11 523	2	19 082	85	61	1 427	144
1985/86	15 541 *	8 466 *	111 *	29	2 575 *	970 *	6 052 *	12 374	3	12 719 *	73	44 *	1 422 *	135 *
EXPORTATIONS														
INTRA EUR-10														
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	:	48
1984/85	:	:	165	16	1 993	661	:	7 817	1	14 040	65	59	:	44
1985/86	:	:	174	:	1 762	691	:	8 610	3	9 717	73	44	:	45
INTRA EUR-12														
1982/83	:	:	188	10	1 504	152	1 663 *	6 990	2	10 802	89	53	:	84
1983/84	:	:	164	16	1 887	271	2 281 *	7 475	2	9 859	87	68	771	52
1984/85	:	:	165	16	1 993	661	1 977 *	7 817	1	14 040	65	59	830	77
1985/86	:	:	109 *	18 *	1 756 *	970 *	1 980 *	8 610	3	9 100 *	73	50	899 *	135 *
INTRA EUR-12														
FINAL STOCK														
1982/83	120 107 *	89 290	387	—	15 941	2 442	23 458 *	47 188	32	21 428	229	500	7 359	1 145
1983/84	134 341 *	109 766 *	389	—	17 107	2 582	16 336 *	47 223	27	40 590 *	256	444	6 239	1 148
1984/85	129 390 *	98 848 *	375 *	—	16 663	2 185	24 769	44 346	29	33 450 *	249 *	486 *	5 773	1 065
1985/86	129 578 *	96 957 *	373 *	—	14 175	2 309	26 508	44 698	29	33 522 *	209 *	523 *	6 113	1 119
STOCK FINAL														
OF WHICH: MARKET														
1982/83	:	30 659	385	—	6 861	173	:	12 904	32	8 593	70	500	4 903	1 141
1983/84	:	39 455 *	387	—	7 256	116	:	13 542	27	16 480 *	68	444	4 492	1 135
1984/85	:	33 385	405	—	7 047	174	:	13 937	29	10 172	83	501	3 641	1 057
1985/86	:	31 633	407	—	6 521	153	:	13 103	29	9 706	64	538	3 406	1 112
DONT: MARCHE														

SOURCE: CRONOS-ZPA1 DATA BANK, AGRICULTURAL PRODUCTS

SOURCE: BASE DE DONNEES 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 H														
CHANGE IN STOCKS														
VARIATION DES STOCKS														
1982/83		12 846	-27	-	6 011	111	1 375 *	7 274	2	- 677	75	79		-2
1983/84	14 234 *	20 476 *	2	-	1 166	140	-5 122 *	37	-5	19 162 *	27	-56	-1 120	3
1984/85	-4 951 *	-10 918 *	-14 *	-	- 444	- 397	6 433 *	-2 877	2	-7 140 *	-7 *	42 *	- 466	-83
1985/86	188 *	-1 891 *	-2 *	-	-2 488	124	1 739	352	-	72 *	-40 *	37 *	340	54
OF WHICH: MARKET														
DONT: MARCHE														
1982/83		-1 513	-26	-	842	- 111		8	2	-2 263	-40	79		-4
1983/84		8 796 *	2	-	395	-57		638	-5	7 887 *	-2	-56	- 411	-6
1984/85		-6 070 *	18	-	- 209	58		395	2	-6 308 *	-5	57	- 851	-78
1985/86		-1 752	2	-	- 526	-21		- 834	-	- 466	1	37	- 235	55
TOTAL DOMESTIC USES														
UTILISATION INTERIEURE TOTALE														
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	204 121	166 123	2 106	924	18 488	4 770	29 841	62 937	116	69 124	232	2 119	8 157	5 307
1984/85	188 358	151 996	1 971	1 016	15 998	4 334	28 668	62 307	119	58 637	209	2 164	7 694	5 241
1985/86	171 592 *	138 094 *	1 683 *	960 *	14 345 *	3 694 *	25 366 *	61 663 *	115	48 540 *	211 *	2 030 *	8 132 *	4 853 *
LOSSES														
PERTES														
1982/83		963	13	-	-	75	472	584	-	270	1	20		-
1983/84	1 344	946	13	-	-	69	398	572	-	270	1	21		-
1984/85	1 079	668	12	-	-	70	411	300	-	265	-	21		-
1985/86	1 065 *	663 *	12	-	-	69	402	302	-	260	-	20 *		-
INDUSTRIAL USES														
USAGES INDUSTRIELS														
1982/83		32 230	2	-	834	494	11 917	20 069	-	10 831	-	-		-
1983/84	55 496	44 116	1	-	2 711	1 395	10 494	16 856	-	23 153	-	-	886	-
1984/85	47 211	37 061	1	-	390	1 120	9 559	17 800	-	17 750	-	-	591	-
1985/86	38 281	31 564	1	-	434	675	5 923	17 626	-	12 828	-	-	794	-
OF WHICH: ALCOHOL														
DONT: ALCOOL														
1982/83		31 417	-	-	734	444	11 638	19 809	-	10 430	-	-		-
1983/84	54 253	43 262	-	-	2 616	1 350	10 205	16 593	-	22 703	-	-	786	-
1984/85	46 019	36 249	-	-	292	1 080	9 269	17 577	-	17 300	-	-	501	-
1985/86	36 680	30 724	-	-	340	625	5 262	17 381	-	12 378	-	-	694	-
PROCESSING														
TRANSFORMATION														
1982/83			-	-	-	-			-		-	-		-
1983/84			-	-	-	-			-		-	-		-
1984/85			-	-	-	-			-		-	-		-
1985/86	2 565 *		270 *	- *	- *	50 *	366 *	291 *	- *	1 580 *	- *	8 *	- *	- *
HUMAN CONSUMPTION														
CONSOMMATION HUMAINE														
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	147 281	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	140 068	114 267	1 958	1 016	15 608	3 144	18 698	44 207	119	40 622	209	2 143	7 103	5 241
1985/86	132 103 *	105 952 *	1 670 *	960 *	13 911 *	2 900 *	18 815	43 735 *	115	35 567	211 *	2 030 *	7 336 *	4 853 *
SELF-SUFFICIENCY (%)														
AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)														
1982/83		110,6	0,2	-	94,1	107,6	121,4	117,0	-	126,0	107,6	-		0,2
1983/84	101,9	101,3	0,1	-	72,4	110,1	104,7	107,9	-	117,9	79,7	-	104,0	0,4
1984/85	101,1	97,1	0,1	-	55,5	115,9	119,2	101,8	-	119,7	72,7	-	112,5	0,3
1985/86	107,7 *	102,7 *	0,1 *	- *	42,5 *	129,5 *	130,5 *	113,6 *	-	125,2 *	50,7 *	- *	121,7 *	0,1 *
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)														
CONSOMMATION HUMAINE(KG/TETE/AN)														
1982/83		44,9	18,7	16,7	26,5	36,8	50,2	85,9	2,9	81,1	64,9	13,7		7,9
1983/84	45,9	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	43,6	41,9	19,9	19,9	25,6	31,7	48,6	80,3	3,4	71,2	57,1	14,8	70,1	9,3
1985/86	41,0 *	38,7 *	16,9 *	18,8 *	22,8 *	29,1 *	48,8	79,1 *	3,3	62,2	57,5 *	14,0 *	72,0 *	8,6 *

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	:	3 133	5 564	18 527	2 891	19 309	:	12 536	5 806	11 462
1984/85	:	3 415	5 862	19 597	3 212	:	:	13 978	5 428	11 665
1985/86	:	3 203	5 710	:	2 453	:	:	12 277	7 300	11 335
<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	:	2 332	5 489	15 785	2 869	18 250	:	12 043	2 810	10 735
1984/85	:	2 235	5 748	16 448	3 186	:	:	13 341	1 327	10 176
1985/86	:	2 019	5 488	:	2 425	:	:	11 395	2 626	9 993
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	:	2 797	2 739	10 026	653	6 996	:	5 391	8 345	5 937
1984/85	:	2 550	2 156	9 102	974	:	:	6 126	8 559	5 844
1985/86	:	2 691	2 557	:	719	:	:	6 022	8 651	6 113
<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	:	684	69	1 126	234	699	:	1 897	823	1 153
1984/85	:	503	89	1 031	234	:	:	2 036	654	1 088
1985/86	:	501	54	:	234	:	:	1 983	579	1 109
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	4 886	385	2 927	3 344	2 735
1983/84	:	1 345	1 928	5 601	288	4 648	:	2 677	3 226	2 550
1984/85	:	1 303	1 657	5 097	282	:	:	3 269	3 279	2 478
1985/86	:	1 465	2 055	:	332	:	:	3 262	3 716	2 559
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	:	668	407	2 198	160	3 631	:	118	1 152	1 121
1984/85	:	736	421	1 862	143	:	:	794	2 108	612
1985/86	:	:	414	:	114	:	:	859	2 881	659
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	:	373	281	1 162	123	2 680	:	0	831	617
1984/85	:	286	258	901	106	:	:	588	948	91
1985/86	:	:	237	:	73	:	:	589	867	96
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	:	6 598	8 710	30 742	3 704	29 936	:	18 044	15 303	18 520
1984/85	:	6 700	8 439	30 562	4 328	:	:	20 899	16 095	18 120
1985/86	:	:	8 681	:	3 286	:	:	19 158	18 212	18 108

ANIMAL FEEDINGSTUFFS

ID 17

ALIMENTS POUR ANIMAUX

MIO FU

MIO UF

	EUR 10	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
ROOT CROPS										
									PLANTES SARCLÉES	
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	:	257	1 389	1 115	0	1 992	:	151	80	718
1984/85	:	252	123	1 252	0	:	:	190	83	203
1985/86	:	:	1 840	:	0	:	:	159	85	224
GREEN MAIZE										
									MAÏS FOURRAGER	
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	:	794	0	7 238	28	9 180	:	4 055	905	113
1984/85	:	895	0	6 181	28	:	:	4 060	836	66
1985/86	:	:	0	:	26	:	:	3 839	836	113
OTHER GREEN FODDER CROPS										
									AUTRES FOURRAGES VERTS	
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	:	43	2 399	2 390	0	2 507	:	2 880	0	123
1984/85	:	61	2 466	2 550	0	:	:	2 984	0	0
1985/86	:	:	2 262	:	0	:	:	2 659	1 136	0
MEADOWS AND GRASSLAND										
									PRAIRIES ET PÂTURAGES	
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	:	290	0	422	60	11 084	:	0	0	0
1984/85	:	27	0	545	61	:	:	0	0	0
1985/86	:	:	0	:	61	:	:	1 068	0	0
CROP BY-PRODUCTS										
									PRODUITS FATALES DES CULTURES	
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	:	243	550	1 322	174	310	:	927	93	983
1984/85	:	251	709	1 510	175	:	:	966	65	1 144
1985/86	:	:	662	:	187	:	:	881	70	1 191
OF WHICH: STRAW										
									DONT: PAILLE	
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	:	25	324	486	132	282	:	592	40	655
1984/85	:	25	369	495	133	:	:	646	24	760
1985/86	:	:	322	:	145	:	:	592	28	846
NON-MARKETABLE FEEDINGSTUFFS										
									ALIMENTS NON COMMERCIALISABLES	
1981/82	168 040	4 526	4 628	31 384	2 808	52 415	12 673	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	:	4 455	4 491	30 388	2 797	53 987	:	16 388	8 666	30 648
1984/85	:	4 632	3 455	31 233	2 825	:	:	14 908	8 635	30 157
1985/86	:	:	4 763	:	2 778	:	:	14 621	9 649	27 800
TOTAL RESOURCES										
									RESSOURCES TOTALES	
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	:	11 053	13 201	61 130	6 501	83 923	:	34 432	23 968	49 168
1984/85	:	11 332	11 894	61 794	7 153	:	:	35 807	24 730	48 277
1985/86	:	:	13 444	:	6 063	:	:	33 780	27 861	45 908

% 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	:	28,35	42,15	30,31	44,47	23,01	:	36,41	24,22	23,31
1984/85	:	30,14	49,29	31,71	44,90	:	:	39,04	21,95	24,16
1985/86	:	:	42,47	:	40,46	:	:	36,34	26,20	24,69
<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	28,79	10,35	21,78
1983/84	:	21,10	41,58	25,82	44,13	21,75	:	34,98	11,72	21,83
1984/85	:	19,72	48,33	26,62	44,54	:	:	37,26	5,37	21,08
1985/86	:	:	40,82	:	40,00	:	:	33,73	9,43	21,77
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	:	25,31	20,75	16,40	10,04	8,34	:	15,86	34,82	12,07
1984/85	:	22,50	18,13	14,73	13,62	:	:	17,11	34,61	12,11
1985/86	:	:	19,02	:	11,86	:	:	17,83	31,05	13,32
<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	:	6,19	0,52	1,84	3,60	0,83	:	5,51	3,43	2,35
1984/85	:	4,44	0,58	1,67	3,27	:	:	5,69	2,64	2,21
1985/86	:	:	0,40	:	3,86	:	:	5,87	2,08	2,42
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	:	12,17	14,60	9,16	4,43	5,54	:	7,77	13,46	5,19
1984/85	:	11,50	13,93	8,25	3,66	:	:	9,13	13,26	5,13
1985/86	:	:	15,29	:	5,48	:	:	9,66	13,34	5,57
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	:	6,04	3,08	3,58	2,46	4,33	:	0,34	4,81	2,28
1984/85	:	6,49	3,54	3,01	2,00	:	:	2,22	8,52	1,27
1985/86	:	:	3,08	:	1,88	:	:	2,54	10,27	1,44
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	1,87	2,37	3,32	2,40	2,13	2,49	1,18
1983/84	:	3,37	2,13	1,90	1,89	3,19	:	0,00	3,47	1,25
1984/85	:	2,52	2,17	1,46	1,48	:	:	1,64	3,83	0,19
1985/86	:	:	1,76	:	1,20	:	:	1,74	3,11	0,21
MARKETABLE FEEDINGSTUFFS										ALIMENTS COMMERCIALISABLES
1981/82	44,85	60,22	66,05	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	:	59,89	65,98	50,29	56,98	35,67	:	52,40	63,85	37,67
1984/85	:	59,12	70,95	49,46	60,51	:	:	58,37	65,06	37,53
1985/86	:	:	64,57	:	54,20	:	:	56,71	65,37	39,44

% 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	:	2,33	10,52	1,82	0,00	2,37	:	0,44	0,33	1,46
1984/85	:	2,22	1,03	2,03	0,00	:	:	0,53	0,34	0,42
1985/86	:	:	13,69	:	0,00	:	:	0,47	0,31	0,49
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	:	7,18	0,00	11,84	0,43	10,94	:	11,78	3,78	0,23
1984/85	:	7,90	0,00	10,00	0,39	:	:	11,34	3,38	0,14
1985/86	:	:	0,00	:	0,43	:	:	11,36	3,00	0,25
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	:	0,39	18,17	3,91	0,00	2,99	:	8,36	0,00	0,25
1984/85	:	0,54	20,73	4,13	0,00	:	:	8,33	0,00	0,00
1985/86	:	:	16,83	:	0,00	:	:	7,87	4,08	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	:	2,62	0,00	0,69	0,92	13,21	:	0,00	0,00	0,00
1984/85	:	0,24	0,00	0,88	0,85	:	:	0,00	0,00	0,00
1985/86	:	:	0,00	:	1,01	:	:	3,16	0,00	0,00
CROP BY-PRODUCTS										
										PRODUITS FATALES 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	:	2,20	4,17	2,16	2,68	0,37	:	2,69	0,39	2,00
1984/85	:	2,21	5,96	2,44	2,45	:	:	2,70	0,26	2,37
1985/86	:	:	4,92	:	3,08	:	:	2,61	0,25	2,59
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	0,85
1983/84	:	0,23	2,45	0,80	2,03	0,34	:	1,72	0,17	1,33
1984/85	:	0,22	3,10	0,80	1,86	:	:	1,80	0,10	1,57
1985/86	:	:	2,40	:	2,39	:	:	1,75	0,10	1,64
NON-MARKETABLE FEEDINGSTUFFS										
										ALIMENTS NON COMMERCIALISABLES
1981/82	55,15	39,78	33,95	50,46	45,41	62,52	80,11	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	:	40,31	34,02	49,71	43,02	64,33	:	47,60	36,16	62,33
1984/85	:	40,88	29,05	50,54	39,49	:	:	41,63	34,92	62,47
1985/86	:	:	35,43	:	45,82	:	:	43,28	34,63	60,56
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	:	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	:	100,00	100,00	100,00
1984/85	:	100,00	100,00	100,00	100,00	:	:	100,00	100,00	100,00
1985/86	:	:	100,00	:	100,00	:	:	100,00	100,00	100,00

1957

ANNEE	M	U	D	E	F	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100				
1957	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1958	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1959	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Animal production
Production animale

1000 HEAD

1000 TETES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL														TOTAL
1985	:	77 550	2 943	2 623	15 627	776	:	22 802	5 779	9 009	220	5 076	:	12 685
1986	80 717	75 763	2 932	2 490	15 305	761	4 954	22 171	5 626	8 866	214	4 922	-	12 476
ANIMALS UNDER 1 YEAR OLD														ANIMAUX DE MOINS D'1 AN
1985	:	22 386	760	998	5 463	281	:	5 756	1 387	2 562	53	1 556	:	3 571
1986	23 427	22 110	772	970	5 385	245	1 317	5 698	1 350	2 514	52	1 578	-	3 547
SLAUGHTER ANIMALS UNDER 1 YEAR OLD														ANIMAUX DE BOUCHERIE DE MOINS D'1 AN
1985	:	2 550	111	6	223	120	:	856	-	549	1	652	:	32
1986	3 006	2 443	99	6	227	106	563	795	-	544	0	636	-	29
OTHER ANIMALS UNDER 1 YEAR OLD (MALES)														AUTRES ANIMAUX DE MOINS D'1 AN (MALES)
1985	:	8 782	228	484	2 556	77	:	1 837	751	856	17	204	:	1 772
1986	9 262	8 968	246	480	2 490	58	294	2 092	738	831	17	267	-	1 749
OTHER ANIMALS UNDER 1 YEAR OLD (FEMALES)														AUTRES ANIMAUX DE MOINS D'1 AN (FEMALES)
1985	:	11 053	421	508	2 684	84	:	3 063	635	1 157	35	700	:	1 767
1986	11 159	10 699	427	484	2 667	81	460	2 811	612	1 139	34	675	-	1 769
MALES 1 YEAR OLD BUT UNDER 2														MALES DE 1 A 2 ANS
1985	:	6 144	155	71	1 544	51	:	1 189	822	917	13	129	:	1 254
1986	6 187	6 046	161	58	1 440	61	141	1 232	815	911	12	120	-	1 235
SLAUGHTER FEMALES 1 YEAR OLD BUT UNDER 2														FEMELLES DE BOUCHERIE DE 1 A 2 ANS
1985	:	2 380	96	14	366	11	:	489	326	165	6	22	:	885
1986	2 499	2 445	77	14	364	10	54	585	322	165	5	21	-	881
OTHER FEMALES 1 YEAR OLD BUT UNDER 2														AUTRES FEMELLES DE 1 A 2 ANS
1985	:	8 292	400	424	1 716	37	:	2 569	241	980	32	800	:	1 094
1986	8 286	7 847	392	395	1 655	41	439	2 387	229	975	31	751	-	991
MALES 2 YEARS OLD AND OVER														MALES DE 2 ANS ET PLUS
1985	:	2 277	53	9	179	6	:	746	660	124	6	15	:	478
1986	2 202	2 127	50	9	165	6	75	667	631	123	6	14	-	456
SLAUGHTER HEIFERS 2 YEARS OLD AND OVER														GENISSES DE BOUCHERIE DE 2 ANS ET PLUS
1985	:	1 040	107	6	62	6	:	404	171	50	4	12	:	218
1986	1 082	1 048	118	6	60	2	34	400	167	48	4	11	-	232
OTHER HEIFERS 2 YEARS OLD AND OVER														AUTRES GENISSES DE 2 ANS ET PLUS
1985	:	4 695	239	129	673	40	:	1 887	232	651	20	209	:	616
1986	4 488	4 278	226	109	666	27	210	1 647	216	648	18	167	-	554
COWS 2 YEARS OLD AND OVER														VACHES DE 2 ANS ET PLUS
1985	:	30 281	1 133	972	5 625	344	:	9 763	1 942	3 503	86	2 333	:	4 579
1986	32 490	29 806	1 136	929	5 569	368	2 684	9 555	1 897	3 426	86	2 260	-	4 580
DAIRY COWS 2 YEARS OLD AND OVER														VACHES LAITIÈRES DE 2 ANS ET PLUS
1985	:	24 303	951	913	5 451	219	:	6 506	1 528	3 075	70	2 333	:	3 257
1986	25 638	23 852	939	865	5 391	233	1 786	6 359	1 490	3 004	68	2 260	-	3 242
OTHER COWS 2 YEARS OLD AND OVER (INCL. FEMALE BUFFALOES)														AUTRES VACHES DE 2 ANS ET PLUS (Y.C. BUFFLONNES)
1985	:	5 978	182	59	173	126	:	3 257	415	428	16	-	:	1 323
1986	6 853	5 955	197	64	178	135	898	3 196	407	422	17	-	-	1 338
MALE BUFFALOES														BUFFLES MALES
1985	:	57	-	-	-	-	:	-	-	-	57	-	-	-
1986	57	57	-	-	-	-	-	-	-	-	57	-	-	-

1000 HEAD

1000 TETES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL														TOTAL
1985		80 676	3 093	2 618	15 959	797		23 689	8 907	9 229	225	5 248		12 911
1986	85 595	79 233	3 067	2 494	15 806	790	5 029	23 570	6 655	8 971	223	5 123	1 333	12 534
1987			3 054		15 400	793		22 274			217			12 182
% 87/86			-0,4		-2,6	0,4		-5,5			-2,5			-2,8
ANIMALS UNDER 1 YEAR OLD														ANIMAUX DE MOINS D'1 AN
1985		23 268	812	999	5 609	284		6 054	1 647	2 569	59	1 624		3 612
1986	24 784	22 875	799	952	5 371	259	1 496	6 134	1 613	2 507	59	1 638	413	3 544
1987			809		5 289	261		5 672			56			3 459
% 87/86			1,3		-1,5	0,8		-7,5			-3,9			-2,4
SLAUGHTER ANIMALS UNDER 1 YEAR OLD														ANIMAUX DE BOUCHERIE DE MOINS D'1 AN
1985		2 638	131	6	220	137		887	0	585	2	638		33
1986	3 441	2 717	119	6	222	125	657	944	0	578	2	690	67	33
1987			136		215	125		872			2			34
% 87/86			14,7		-3,5	-		-7,7			-16,6			4,0
OTHER ANIMALS UNDER 1 YEAR OLD (MALES)														AUTRES ANIMAUX DE MOINS D'1 AN (MALES)
1985		9 483	251	481	2 663	65		2 337	686	772	19	227		1 783
1986	9 740	9 242	253	455	2 516	59	334	2 338	871	749	19	227	165	1 756
1987			252		2 486	51		2 160			18			1 696
% 87/86			-0,2		-1,2	-13,6		-7,6			-3,0			-3,4
OTHER ANIMALS UNDER 1 YEAR OLD (FEMALES)														AUTRES ANIMAUX DE MOINS D'1 AN (FEMALES)
1985		11 148	430	512	2 727	82		2 830	761	1 212	39	759		1 797
1986	11 603	10 917	428	491	2 631	76	505	2 851	743	1 182	38	721	181	1 756
1987			415		2 589	85		2 601			36			1 730
% 87/86			-2,9		-1,6	11,8		-8,8			-3,6			-1,5
MALES 1 YEAR OLD BUT UNDER 2														MALES DE 1 A 2 ANS
1985		6 810	190	68	1 555	63		1 531	999	991	13	142		1 258
1986	7 027	6 815	193	58	1 580	78	110	1 555	1 021	966	12	159	103	1 193
1987			195		1 598	80		1 493			12			1 165
% 87/86			0,9		1,1	2,6		-4,0			-4,0			-2,3
SLAUGHTER FEMALES 1 YEAR OLD BUT UNDER 2														FEMELLES DE BOUCHERIE DE 1 A 2 ANS
1985		2 674	102	14	356	12		630	415	197	4	24		921
1986	2 697	2 640	100	14	351	11	36	625	428	185	5	28	21	893
1987			91		399	13		587			5			896
% 87/86			-9,3		13,6	18,2		-6,1			7,3			0,4
OTHER FEMALES 1 YEAR OLD BUT UNDER 2														AUTRES FEMELLES DE 1 A 2 ANS
1985		8 666	416	450	1 833	42		2 622	300	978	31	826		1 170
1986	8 770	8 192	392	422	1 845	42	478	2 451	281	950	30	743	102	1 057
1987			394		1 727	40		2 376			29			999
% 87/86			0,6		-6,4	-4,8		-3,0			-2,7			-5,5
MALES 2 YEARS OLD AND OVER														MALES DE 2 ANS ET PLUS
1985		2 776	63	11	207	5		827	979	142	7	16		519
1986	2 697	2 594	63	10	212	7	64	756	912	137	7	18	39	474
1987			61		197	6		746			6			449
% 87/86			-3,0		-6,8	-14,3		-1,2			-12,4			-5,2
SLAUGHTER HEIFERS 2 YEARS OLD AND OVER														GENISSES DE BOUCHERIE DE 2 ANS ET PLUS
1985		1 189	106	6	64	2		471	254	41	5	15		226
1986	1 229	1 206	115	6	68	3	15	492	232	40	5	28	8	218
1987			115		76	1		499			5			220
% 87/86			-0,1		12,0	-66,7		1,6			2,3			1,0
OTHER HEIFERS 2 YEARS OLD AND OVER														AUTRES GENISSES DE 2 ANS ET PLUS
1985		4 877	262	119	740	23		1 930	237	636	22	168		721
1986	5 064	4 852	260	112	796	18	166	1 914	204	644	22	174	46	709
1987			240		737	21		1 736			22			619
% 87/86			-7,6		-7,3	16,7		-9,3			-2,8			-12,7
COWS 2 YEARS OLD AND OVER														VACHES DE 2 ANS ET PLUS
1985		30 360	1 146	951	5 595	367		9 624	2 078	3 620	84	2 412		4 483
1986	33 266	29 998	1 146	920	5 586	368	2 666	9 646	1 984	3 486	83	2 334	601	4 446
1987			1 149		5 378	370		9 165			82			4 375
% 87/86			0,3		-3,8	0,5		-5,0			-1,4			-1,6
MILKING COWS 2 YEARS OLD AND OVER														VACHES LAITIÈRES DE 2 ANS ET PLUS
1985		24 403	973	697	5 445	225		6 398	1 633	3 201	69	2 412		3 150
1986	26 165	23 906	943	864	5 419	241	1 875	6 304	1 527	3 069	67	2 334	384	3 138
1987			918		5 189	245		5 892			65			3 036
% 87/86			-2,7		-4,2	1,7		-6,5			-3,4			-3,3
OTHER COWS 2 YEARS OLD AND OVER (INCL. FEMALE BUFFALOES)														AUTRES VACHES DE 2 ANS ET PLUS (Y.C. BUFFLONNES)
1985		5 957	173	54	150	141		3 226	446	420	15	-		1 333
1986	7 101	6 093	203	56	166	127	791	3 342	457	418	16	-	217	1 306
1987			231		187	125		3 273			17			1 339
% 87/86			14,1		12,4	-1,6		-2,0			7,2			2,4
MALE BUFFALOES														BUFFLES MALES
1985		57	-	-	-	-		-	-	57	-	-	-	-
1986	56	56	-	-	-	-		-	-	56	-	-	-	-
1987			-	-	-	-		-	-		-	-	-	-
% 87/86			-	-	-	-		-	-		-	-	-	-

1000 HEAD

1000 TETES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL														TOTAL
1985		79 820	5 646	9 278	23 965	1 102		10 451	1 004	8 365	68	12 008		7 833
1986	97 649	82 901	5 595	9 417	24 905	1 068	14 748	11 097	999	8 463	70	13 234	-	8 052
1987	103 187	84 632	5 652	9 160	24 614	1 143	16 122	11 766	994	8 520	74	14 409	2 433	8 300
% 87/86		2,1	1,0	-2,7	-1,2	7,0		6,0	-0,5	0,7	4,5	8,9		3,1
PIGLETS (< 20 KG)														PORCELETS (< 20 KG)
1985		23 966	1 586	2 952	7 512	394		2 710	237	2 169	30	4 196		2 180
1986	28 062	24 392	1 553	3 032	7 668	390	3 671	2 800	239	1 818	31	4 557	-	2 304
1987	30 553	25 179	1 685	3 029	7 619	390	4 615	3 087	225	1 820	31	4 952	759	2 341
% 87/86		3,2	8,5	-0,1	-0,6	-0,0		10,3	-5,7	0,1	2,1	8,7		1,6
YOUNG PIGS (20-50 KG)														JEUNES PORCS (20-50 KG)
1985		19 895	1 294	2 586	5 558	277		3 062	315	2 075	12	2 481		2 234
1986	25 334	21 018	1 374	2 620	5 795	278	4 317	3 308	295	1 970	13	3 119	-	2 246
1987	26 725	21 713	1 362	2 751	5 790	286	4 331	3 506	310	1 982	13	3 387	681	2 327
% 87/86		3,3	-0,9	5,0	-0,1	3,0		6,0	5,2	0,6	1,0	8,6		3,6
PIGS FOR FATTENING (> 50 KG)														PORCS A L'ENGRAIS (> 50 KG)
1985		26 490	2 081	2 651	7 966	257		3 471	332	3 219	14	3 937		2 563
1986	32 898	27 864	1 987	2 650	8 411	240	5 034	3 793	348	3 864	15	4 033	-	2 524
1987	27 949	27 949	1 876	2 291	8 261	302	5 092	3 890	346	3 902	18	4 416	635	2 647
% 87/86		0,3	-5,6	-13,5	-1,8	25,8		2,6	-0,5	1,0	18,5	9,5		4,9
PIGS FOR FATTENING (50-80 KG)														PORCS A L'ENGRAIS (50-80 KG)
1985		16 131	1 054	1 982	4 997	175		1 908	245	1 409	9	2 501		1 851
1986	20 443	17 028	1 265	2 067	5 248	166	3 415	2 043	267	1 598	10	2 530	-	1 833
1987	20 852	17 032	1 161	1 822	5 128	181	3 341	2 161	264	1 613	10	2 770	479	1 921
% 87/86		0,0	-8,2	-11,9	-2,3	9,1		5,8	-0,9	0,9	-4,4	9,5		4,8
PIGS FOR FATTENING (80-110 KG)														PORCS A L'ENGRAIS (80-110 KG)
1985		8 872	900	651	2 826	76		1 395	69	977	5	1 368		605
1986	10 676	9 168	712	568	3 011	70	1 508	1 576	66	1 159	5	1 405	-	586
1987	11 004	9 234	695	455	3 001	100	1 643	1 582	67	1 169	8	1 539	127	618
% 87/86		0,7	-2,4	-19,9	-0,4	43,6		0,4	2,0	0,9	68,5	9,5		3,6
PIGS FOR FATTENING (> 110 KG)														PORCS A L'ENGRAIS (> 110 KG)
1985		1 487	127	18	143	6		168	17	833	0	68		107
1986	1 779	1 668	9	15	152	4	111	173	15	1 107	0	98	-	94
1987	1 820	1 683	20	14	132	20	108	147	15	1 120	1	107	29	108
% 87/86		0,9	122,2	-6,7	-13,1	419,9		-15,2	-4,0	1,1	19,8	9,2		14,3
BREEDING BOARS (> 50 KG)														VERRATS REPRODUCTEURS (> 50 KG)
1985		414	29	38	115	12		66	5	52	1	51		44
1986	493	414	26	40	118	13	79	68	5	45	1	53	-	46
1987	555	425	25	40	117	13	103	74	5	45	1	57	27	47
% 87/86		2,7	-2,0	-	-0,2	3,6		9,5	-4,0	0,7	-8,4	7,5		1,8
BREEDING SOWS (> 50 KG)														TRUIES D'ELEVAGE (> 50 KG)
1985		9 055	656	1 051	2 814	161		1 142	115	850	11	1 343		912
1986	10 484	9 214	656	1 075	2 914	148	1 271	1 129	113	766	11	1 472	-	930
1987	11 677	9 365	704	1 049	2 827	153	1 981	1 207	108	771	11	1 597	331	938
% 87/86		1,6	7,3	-2,4	-3,0	3,2		7,0	-4,0	0,6	-2,6	8,5		0,8
MATED SOWS														TRUIES SAILLIES
1985		5 778	423	639	1 780	94		698	78	592	8	832		634
1986	6 815	5 976	440	669	1 863	94	838	712	77	569	8	905	-	640
1987	7 519	6 075	469	650	1 797	96	1 242	767	77	573	7	986	202	654
% 87/86		1,7	6,5	-2,8	-3,5	1,7		7,7	0,3	0,6	-4,5	9,0		2,3
OF WHICH: SOWS MATED FOR THE FIRST TIME														DONT: TRUIES SAILLIES POUR LA PREMIERE FOIS
1985		1 318	99	161	398	24		148	14	177	2	185		111
1986	1 548	1 320	103	160	424	22	228	162	15	142	2	181	-	108
1987	1 610	1 306	112	153	385	21	241	169	15	143	2	197	63	110
% 87/86		-1,1	8,6	-4,4	-9,3	-5,3		4,4	-2,6	0,5	-14,9	8,8		1,6
BREEDING SOWS NOT MATED														TRUIES NON SAILLIES
1985		3 278	233	412	1 034	67		444	37	258	4	511		278
1986	3 670	3 237	216	406	1 051	54	432	417	36	197	4	567	-	291
1987	4 158	3 290	235	399	1 031	57	739	440	32	198	4	611	129	284
% 87/86		1,6	9,0	-1,7	-1,9	5,6		5,6	-13,0	0,7	1,6	7,8		-2,4
OF WHICH: BREEDING GILTS NOT YET MATED														DONT: JEUNES TRUIES NON SAILLIES
1985		1 071	89	136	284	7		162	10	106	1	189		87
1986	1 209	1 056	82	130	296	12	154	141	10	83	1	210	-	92
1987	1 294	1 092	96	135	290	14	171	151	8	83	1	227	31	87
% 87/86			17,1	3,8	-2,0			7,5	-15,5	-0,1	13,5	8,1		-5,0

100 HEAD

1000 TETES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL														TOTAL
1985		81 854	5 250	9 552	24 813	1 126		10 804	1 008	8 890	73	12 379		7 958
1986	99 613:	83 827	5 756	9 760	24 959	1 083	15 786	10 755	1 000	8 937	74	13 488	-:	8 017
1987				9 685	24 989			12 059	995		75	13 923		
% 87/86				-0,8	0,1			12,1	-0,4		1,9	3,2		
WEANETS (< 20 KG)														PORCELETS (< 20 KG)
1985		23 511	1 436	2 980	7 462	368		2 755	253	1 737	28	4 295		2 196
1986	28 234:	24 127	1 542	3 056	7 684	383	4 107	2 615	234	1 759	29	4 575	-:	2 251
1987				3 048	7 389			3 004	229		30	5 020		
% 87/86				-0,3	-3,8			14,9	-2,3		4,2	9,7		
WEANING PIGS (20-50 KG)														JEUNES PORCS (20-50 KG)
1985		20 644	1 364	2 758	6 044	298		3 087	306	1 939	16	2 538		2 295
1986	26 205:	21 612	1 591	3 040	5 845	309	4 593	3 178	291	1 938	16	3 103	-:	2 301
1987				2 991	6 039			3 722	313		17	3 225		
% 87/86				-1,6	3,3			17,1	7,6		2,8	3,9		
PIGS FOR FATTENING (> 50 KG)														PORCS A L'ENGRAIS (> 50 KG)
1985		28 221	1 767	2 700	8 317	285		3 762	330	4 406	17	4 121		2 516
1986	33 631:	28 430	1 914	2 548	8 405	226	5 201	3 762	356	4 428	17	4 274	-:	2 500
1987				2 542	8 647			4 048	341		17	4 456		
% 87/86				-0,2	2,9			7,6	-4,2		1,3	4,3		
PIGS FOR FATTENING (50-80 KG)														PORCS A L'ENGRAIS (50-80 KG)
1985		17 417	1 117	2 136	5 350	214		2 041	245	1 874	12	2 609		1 818
1986	21 202:	17 537	1 242	2 005	5 377	166	3 665	2 129	270	1 875	11	2 637	-:	1 825
1987				2 023	5 397			2 251	261		11	2 778		
% 87/86				0,9	0,4			5,7	-3,4		3,3	5,3		
PIGS FOR FATTENING (80-110 KG)														PORCS A L'ENGRAIS (80-110 KG)
1985		9 001	628	550	2 840	85		1 534	67	1 270	5	1 449		593
1986	10 545:	9 093	664	530	2 882	56	1 452	1 479	70	1 285	6	1 542	-:	580
1987				506	3 116			1 665	65		6	1 573		
% 87/86				-4,5	8,1			12,6	-7,5		0,7	2,0		
PIGS FOR FATTENING (> 110 KG)														PORCS A L'ENGRAIS (> 110 KG)
1985		1 804	22	14	128	6		187	18	1 262	0	63		104
1986	1 884:	1 800	8	13	146	4	84	154	16	1 268	0	95	-:	95
1987				13	134			132	16		0	107		
% 87/86				-	-8,3			-14,3	-3,7		-39,0	12,6		
BREEDING BOARS (> 50 KG)														VERRATS REPRODUCTEURS (> 50 KG)
1985		406	25	39	116	14		72	5	46	1	45		44
1986	503:	411	27	39	117	12	92	71	5	46	1	49	-:	45
1987				38	117			75	5		1	57		
% 87/86				-2,6	-0,1			5,6	-2,0		-5,2	16,3		
BREEDING SOWS (> 50 KG)														TRUIES D'ELEVAGE (> 50 KG)
1985		9 071	658	1 075	2 875	161		1 128	114	762	12	1 380		907
1986	10 648:	9 249	683	1 077	2 908	152	1 399	1 130	114	766	11	1 487	-:	921
1987				1 066	2 797			1 211	108		11	1 165		
% 87/86				-1,0	-3,8			7,2	-5,4		-6,6	-21,7		
MATED SOWS														TRUIES SAILLIES
1985		5 877	432	659	1 852	91		695	78	571	8	867		626
1986	6 929:	6 048	447	671	1 874	96	881	716	79	573	8	939	-:	646
1987				669	1 808			778	75		7	786		
% 87/86				-0,3	-3,5			8,7	-4,1		-8,8	-16,3		
OF WHICH: SOWS MATED FOR THE FIRST TIME														DONT: TRUIES SAILLIES POUR LA PREMIERE FOIS
1985		1 282	99	152	408	21		148	14	141	2	192		105
1986	1 498:	1 280	105	147	398	22	217	155	15	143	2	189	-:	105
1987				139	364			189	14		1	196		
% 87/86				-5,4	-8,4			9,0	-6,7		-18,0	3,7		
BREEDING SOWS NOT MATED														TRUIES NON SAILLIES
1985		3 195	226	418	1 023	70		433	38	191	4	513		281
1986	3 719:	3 201	235	406	1 034	56	519	414	36	193	4	548	-:	275
1987				397	989			433	33		4	379		
% 87/86				-2,2	-4,4			4,6	-8,4		-2,0	-30,8		
OF WHICH: BREEDING GILTS NOT YET MATED														DONT: JEUNES TRUIES NON SAILLIES
1985		1 046	93	132	297	16		142	10	80	1	190		86
1986	1 240:	1 065	95	128	298	14	176	146	10	81	1	204	-:	87
1987				132	286			148	9		1	222		
% 87/86				3,1	-4,1			-	-6,1		-7,1	8,8		

PIG POPULATION IN DECEMBER

IE 2

EFFECTIFS PORCINS EN DECEMBRE

1000 HEAD

1000 TETES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL														TOTAL
1985	:	81 923	5 412	9 104	24 282	1 095	:	10 956	994	9 169	72	12 908	:	7 930
1986	100 683:	84 903	5 762	9 422	24 180	1 130	15 780	12 063	980	9 274	74	14 063	-:	7 955
PIGLETS (< 20 KG)														PORCELETS (< 20 KG)
1985	:	22 697	1 448	2 780	6 968	338	:	2 607	241	1 797	27	4 339	:	2 153
1986	27 577:	23 628	1 526	2 924	7 045	346	3 949	2 876	219	1 816	29	4 682	-:	2 165
YOUNG PIGS (20-50 KG)														JEUNES PORCS (20-50 KG)
1985	:	21 000	1 480	2 671	5 925	311	:	3 185	285	1 905	13	2 967	:	2 256
1986	25 661:	21 424	1 540	2 952	5 731	285	4 237	3 417	302	1 915	13	3 049	-:	2 221
PIGS FOR FATTENING (> 50 KG)														PORCS A L'ENGRAIS (> 50 KG)
1985	:	28 709	1 814	2 586	8 404	273	:	3 952	351	4 659	20	4 088	:	2 562
1986	35 799:	30 057	1 991	2 450	8 453	328	5 742	4 464	345	4 732	20	4 656	-:	2 617
PIGS FOR FATTENING (50-80 KG)														PORCS A L'ENGRAIS (50-80 KG)
1985	:	16 853	1 157	2 029	5 219	176	:	2 129	265	1 467	12	2 523	:	1 877
1986	20 850:	17 615	1 227	1 949	5 240	192	3 235	2 553	265	1 486	12	2 821	-:	1 870
PIGS FOR FATTENING (80-110 KG)														PORCS A L'ENGRAIS (80-110 KG)
1985	:	9 322	638	541	2 964	88	:	1 575	67	1 384	7	1 458	:	600
1986	12 188:	9 981	743	487	2 984	127	2 207	1 769	65	1 399	7	1 742	-:	658
PIGS FOR FATTENING (> 110 KG)														PORCS A L'ENGRAIS (> 110 KG)
1985	:	2 534	19	16	221	9	:	248	19	1 809	1	107	:	85
1986	2 761:	2 461	21	14	230	9	300	142	16	1 847	1	93	-:	89
BREEDING BOARS (> 50 KG)														VERRATS REPRODUCTEURS (> 50 KG)
1985	:	399	26	38	115	13	:	67	5	46	1	45	:	45
1986	505:	416	26	39	119	13	89	72	5	46	1	51	-:	45
BREEDING SOWS (> 50 KG)														TRUIES D'ELEVAGE (> 50 KG)
1985	:	9 115	644	1 029	2 871	161	:	1 143	113	763	11	1 469	:	912
1986	11 161:	9 378	680	1 057	2 831	158	1 783	1 234	108	765	11	1 625	-:	908
MATED SOWS														TRUIES SAILLIES
1985	:	5 944	431	642	1 842	101	:	709	77	572	8	922	:	639
1986	7 322:	6 193	457	661	1 830	100	1 129	820	76	573	7	1 030	-:	639
OF WHICH: SOWS MATED FOR THE FIRST TIME														DONT: TRUIES SAILLIES POUR LA PREMIERE FOIS
1985	:	1 251	102	140	382	24	:	153	15	141	2	191	:	102
1986	1 486:	1 266	106	132	362	22	220	157	15	142	2	223	-:	106
BREEDING SOWS NOT MATED														TRUIES NON SAILLIES
1985	:	3 171	213	387	1 029	60	:	434	36	190	4	547	:	272
1986	3 839:	3 185	223	396	1 002	58	654	414	33	192	4	595	-:	269
OF WHICH: BREEDING GILTS NOT YET MATED														DONT: JEUNES TRUIES NON SAILLIES
1985	:	1 063	84	127	304	9	:	151	10	81	1	212	:	85
1986	1 255:	1 101	90	132	285	14	154	156	9	81	1	247	-:	86

SHEEP POPULATION IN DECEMBER

IE 3

EFFECTIFS OVINS EN DECEMBRE

1000 HEAD

1000 TETES

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL														TOTAL
1985	:	61 848	124	52	1 296	9 989	16 954	10 791	2 774	11 293	4	985	:	24 540
1986	84 865	64 688	125	69	1 341	11 032	17 177	10 580	2 917	11 659	4	985	3 000	25 976
COVERED & ADULT FEMALES														FEMELLES SAILLIES ET ADULTES
1985	:	44 521	98	38	913	6 684	12 185	8 008	2 047	8 720	3	735	:	17 277
1986	59 668	45 685	100	51	924	7 031	11 983	7 696	2 149	8 803	2	735	2 000	18 194

GOAT POPULATION IN DECEMBER

EFFECTIFS CAPRINS EN DECEMBRE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL														TOTAL
1985	:	8 008	7	—	45	5 696	2 584	1 005	—	1 169	1	38	:	48
1986	12 642:	8 917:	7	—	45	6 600:	2 925	980	—	1 197	1	39	800	48
COVERED & ADULT FEMALES														FEMELLES SAILLIES ET ADULTES
1985	:	5 690:	—	—	—	3 846	1 819	865	—	979	—	—	—	—
1986	8 045:	6 233:	—	—	—	4 420:	1 812	842	—	971	—	—	—	—

EQUID POPULATION IN DECEMBER

EFFECTIFS D'EQUIDES EN DECEMBRE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL														TOTAL
1985	:	:	26	34*	:	:	—	:	87*	398	:	62	—	145*
1986	:	:	:	:	:	:	—	:	:	:	:	66	—	:
HORSES														CHEVAUX
1985	:	:	26	34*	:	:	—	:	:	248	:	62	—	145*
1986	:	:	:	:	:	:	—	:	:	:	:	66	—	:
DONKEYS, MULES & MINNIES														ANES, MULETS & BARDOTS
1985	:	:	—	—	—	:	—	:	:	150	—	—	—	—
1986	:	:	—	—	—	:	—	:	:	:	—	—	—	—

POULTRY POPULATION

EFFECTIFS DE VOLAILLE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
LIVING HENS														POULES PONDEUSES
1985	296 013	296 013	10 854	4 026	51 300	16 784	—	69 800	3 248	47 798	90	40 374	—	51 941
1986	:	:	10 719	4 224	49 700	16 784	—	:	:	:	91	:	—	53 015

**ANIMAL NUMBERS IN LIVESTOCK
UNITS (LU)**
IE 4
**EFFECTIFS D'ANIMAUX EN UNITÉS
GROS BÉTAIL (UGB)**
1000 LU
1000 UGB

	EUR 12	EUR 10	BL	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
TOTAL LU											TOTAL UGB
1983	:	99 100,6	4 121,6	4 718,6	19 494,1	2 533,6	25 473,0	5 221,9	12 766,3	8 322,5	16 448,9
1984	:	98 992,2	4 158,9	4 615,5	19 607,3	2 482,8	25 153,3	5 288,5	12 938,5	8 466,3	16 301,1
1985	:	:	4 216,6	4 603,5	:	:	24 980,2	5 271,4	12 777,9	8 648,4	16 307,8
1986	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
CATTLE											BOVINS
1983	:	62 487,1	2 449,2	2 305,0	12 119,4	552,1	18 404,8	4 525,5	6 979,6	4 698,8	10 452,6
1984	:	62 588,6	2 477,3	2 290,6	12 267,2	539,4	18 349,8	4 575,1	7 082,3	4 715,3	10 291,6
1985	:	:	2 500,7	2 174,3	12 256,0	:	18 170,7	4 569,5	6 952,8	4 651,2	10 144,8
1986	:	:	2 501,9	:	:	:	:	:	:	4 553,4	:
PIGS											PORCINS
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	:	19 275,3	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	:	19 790,0	1 370,5	2 210,9	5 880,0	264,4	2 714,1	256,8	2 281,8	2 814,4	1 970,0
1986	:	20 453,7	1 441,4	2 253,7	5 943,1	256,9	2 869,8	257,2	2 329,8	3 127,0	1 974,8
SHEEP AND GOATS											OVINS ET CAPRINS
1983	:	6 802,8	25,1	7,0	160,7	988,2	1 618,1	242,4	1 388,2	92,5	2 300,5
1984	:	6 811,1	26,4	7,2	164,4	1 001,0	1 518,7	253,7	1 411,0	88,5	2 340,1
1984	:	6 920,1	30,1	7,3	172,8	1 007,6	1 471,2	269,0	1 466,1	93,0	2 402,8
1986	:	:	32,6	8,5	171,8	1 003,0	:	:	:	:	2 461,6
EQUIDAE											ÉQUIDÉS
1983	:	1 513,0	25,7	32,8	295,3	315,2	264,0	74,4	337,4	47,4	120,8
1984	:	1 473,2	24,8	30,4	282,9	298,4	265,3	72,8	331,1	48,3	119,2
1985	:	:	23,3	28,0	:	:	265,8	71,2	320,9	51,5	117,6
1986	:	:	:	27,2	:	:	:	69,6	318,2	49,7	116,0
POULTRY											VOLAILLES
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	:	8 843,9	296,2	179,3	1 076,4	391,9	2 326,3	102,0	1 823,9	999,2	1 648,6
1985	:	8 852,0	292,0	182,9	1 078,1	395,7	2 358,4	104,8	1 756,3	1 011,2	1 672,5
1986	:	:	293,6	186,6	1 079,7	384,6	:	:	:	:	1 747,0

NUMBER OF HOLDERS (1000)

NOMBRE DE DETENTEURS (1000)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL HOLDERS														
1985		2 150,1	68,6	46,3	464,7		98,7	568,9	174,9	490,7	3,3	78,8		159,8
1987					431,1									
% 87/85					-7,2									
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS														
1985		195,0	3,9	2,4	22,6		36,5	24,7	3,5	95,4	0,1	2,0		4,0
1987					20,2									
% 87/85					-10,8									
HOLDERS WITH 3-4 ANIMALS														
1985		191,4	4,0	2,1	31,1		25,0	29,4	6,9	82,8	0,1	2,2		5,8
1987					27,7									
% 87/85					-10,9									
HOLDERS WITH 5-9 ANIMALS														
1985		316,9	6,7	4,1	67,6		20,5	65,1	27,4	107,6	0,2	5,5		12,2
1987					59,8									
% 87/85					-11,5									
HOLDERS WITH 10-14 ANIMALS														
1985		226,6	5,2	3,2	51,4		6,7	51,8	26,2	66,8	0,2	4,9		10,4
1987					46,5									
% 87/85					-9,5									
HOLDERS WITH 15-19 ANIMALS														
1985		162,7	4,4	2,7	40,3		2,8	45,8	18,3	35,7	0,2	3,7		8,8
1987					36,1									
% 87/85					-10,5									
HOLDERS WITH 20-29 ANIMALS														
1985		236,4	7,8	4,6	62,6		2,8	74,3	27,3	35,0	0,3	6,5		15,5
1987					56,9									
% 87/85					-9,2									
HOLDERS WITH 30-39 ANIMALS														
1985		174,0	6,8	3,8	46,1		1,2	57,9	17,2	22,8	0,2	5,8		12,2
1987					42,6									
% 87/85					-7,6									
HOLDERS WITH 40-49 ANIMALS														
1985		135,0	5,8	3,4	36,0		1,1	47,4	11,8	13,1	0,2	5,8		10,3
1987					34,0									
% 87/85					-5,5									
HOLDERS WITH 50-59 ANIMALS														
1985		103,4	4,9	2,9	27,2		0,8	39,4	8,2	5,5	0,2	5,4		8,9
1987					26,5									
% 87/85					-2,7									
HOLDERS WITH 60-99 ANIMALS														
1985		240,5	12,3	8,5	55,3		0,8	87,6	18,5	13,8	0,8	18,0		26,8
1987					55,3									
% 87/85					-0,1									
HOLDERS WITH 100-199 ANIMALS														
1985		135,8	6,0	7,3	22,2		0,6	38,9	8,1	8,2	0,8	13,9		29,7
1987					23,0									
% 87/85					4,0									
HOLDERS WITH 200-299 ANIMALS														
1985		21,1	0,5	0,9	1,7		0,1	3,4	1,0	2,4	0,1	1,6		9,5
1987					1,9									
% 87/85					10,5									
HOLDERS WITH 300 ANIMALS AND MORE														
1985		10,8	0,2	0,2	0,4		0,0	0,9	0,4	2,0	0,0	1,1		5,4
1987					0,5									
% 87/85					21,2									
HOLDERS WITH 100 ANIMALS AND MORE														
1985		187,7	6,7	8,4	24,3		0,7	43,2	9,5	12,5	0,8	18,7		44,7
1987					25,4									
% 87/85					4,7									

NUMBER OF ANIMALS (1000)

NOMBRE D'ANIMAUX (1000)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL HOLDERS														
1985		77 809,6	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
1987					15 291,2									
% 87/85					-2,4									
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS														
1985		325,8	6,5	3,8	38,4		56,6	42,5	6,3	161,5	0,2	3,2		6,7
1987					34,2									
% 87/85					-11,0									
HOLDERS WITH 3-4 ANIMALS														
1985		671,5	14,1	7,6	110,1		86,9	103,4	32,1	289,8	0,4	7,7		19,6
1987					97,9									
% 87/85					-11,1									
HOLDERS WITH 5-9 ANIMALS														
1985		2 155,9	45,5	28,5	465,8		134,6	450,1	191,4	717,8	1,3	38,4		82,5
1987					412,1									
% 87/85					-11,5									
HOLDERS WITH 10-14 ANIMALS														
1985		2 688,0	62,1	38,5	609,4		77,9	619,0	308,0	791,7	2,2	58,6		120,6
1987					551,3									
% 87/85					-9,5									
HOLDERS WITH 15-19 ANIMALS														
1985		2 735,9	74,7	45,2	681,4		46,6	778,5	306,9	592,1	3,1	63,2		144,3
1987					609,7									
% 87/85					-10,5									
HOLDERS WITH 20-29 ANIMALS														
1985		5 696,1	188,6	112,2	1 513,4		59,6	1 797,4	652,6	843,9	6,5	157,7		364,3
1987					1 375,1									
% 87/85					-9,1									
HOLDERS WITH 30-39 ANIMALS														
1985		5 912,9	234,1	131,8	1 576,7		42,8	1 989,2	580,8	743,7	8,3	200,7		404,7
1987					1 456,6									
% 87/85					-7,6									
HOLDERS WITH 40-49 ANIMALS														
1985		5 953,3	256,0	151,7	1 591,6		49,1	2 092,1	520,5	582,7	9,3	256,8		443,5
1987					1 505,1									
% 87/85					-5,4									
HOLDERS WITH 50-59 ANIMALS														
1985		5 583,4	263,6	157,3	1 474,3		46,4	2 136,9	443,8	291,2	9,9	293,6		466,4
1987					1 435,2									
% 87/85					-2,7									
HOLDERS WITH 60-99 ANIMALS														
1985		18 224,9	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
1987					4 172,4									
% 87/85					0,1									
HOLDERS WITH 100-199 ANIMALS														
1985		17 849,0	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
1987					2 970,0									
% 87/85					4,3									
HOLDERS WITH 200-299 ANIMALS														
1985		4 959,3	115,0	207,2	390,8		13,4	783,3	241,5	561,8	16,2	378,7		2 251,3
1987					431,0									
% 87/85					10,3									
HOLDERS WITH 300 ANIMALS AND MORE														
1985		4 967,4	112,6	90,6	202,8		17,2	358,6	187,9	1 137,1	3,6	553,0		2 304,0
1987					240,7									
% 87/85					18,7									
HOLDERS WITH 100 ANIMALS AND MORE														
1985		27 775,8	1 004,2	1 279,7	3 441,7		112,4	6 162,8	1 493,7	2 779,0	118,8	2 758,2		8 625,3
1987					3 641,7									
% 87/85					5,8									

NUMBER OF HOLDERS (1000)

NOMBRE DE DETENTEURS (1000)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL HOLDERS														
1985		1 378,5	44,8	31,8	368,9		73,4	328,7	76,8	337,7	2,3	61,3		52,9
1987					337,3									
% 87/85					-8,6									
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS														
1985		261,7	3,2	1,7	37,6		50,2	26,4	13,2	121,6	0,1	4,9		2,7
1987					31,9									
% 87/85					-15,3									
HOLDERS WITH 3-4 ANIMALS														
1985		145,5	2,2	0,9	38,5		12,1	20,4	5,9	82,9	0,1	2,0		0,5
1987					31,2									
% 87/85					-18,8									
HOLDERS WITH 5-9 ANIMALS														
1985		235,5	6,3	3,0	84,7		8,0	49,2	11,4	68,2	0,2	3,1		1,4
1987					72,4									
% 87/85					-14,5									
HOLDERS WITH 10-14 ANIMALS														
1985		170,3	7,0	3,9	81,1		1,8	51,4	10,4	29,0	0,2	3,8		1,8
1987					55,9									
% 87/85					-8,6									
HOLDERS WITH 15-19 ANIMALS														
1985		126,7	5,7	3,5	44,5		0,5	42,0	7,2	17,1	0,2	4,0		2,0
1987					42,3									
% 87/85					-4,9									
HOLDERS WITH 20-29 ANIMALS														
1985		180,1	8,7	6,1	55,7		0,5	65,8	10,6	17,8	0,4	8,9		5,4
1987					55,7									
% 87/85					0,0									
HOLDERS WITH 30-39 ANIMALS														
1985		100,5	5,2	4,8	24,3		0,2	37,7	8,7	7,1	0,5	8,1		6,0
1987					25,1									
% 87/85					3,5									
HOLDERS WITH 40-49 ANIMALS														
1985		58,7	3,0	3,3	11,2		0,1	19,8	4,3	4,3	0,3	7,0		5,7
1987					11,7									
% 87/85					4,5									
HOLDERS WITH 50-59 ANIMALS														
1985		34,8	1,6	1,9	5,8		0,1	8,6	2,5	3,2	0,2	6,2		4,7
1987					6,0									
% 87/85					2,9									
HOLDERS WITH 60-99 ANIMALS														
1985		48,5	1,6	2,2	5,1		0,0	7,0	3,6	4,3	0,2	11,1		13,4
1987					4,7									
% 87/85					-8,4									
HOLDERS WITH 100 ANIMALS AND MORE														
1985		16,3	0,2	0,4	0,4		0,0	0,6	0,9	2,0	0,0	2,4		9,4
1987					0,4									
% 87/85					-13,3									

STRUCTURE OF DAIRY COW HOLDINGS

IE 5

STRUCTURE DES ELEVAGES DE VACHES
LAITIERES

NUMBER OF ANIMALS (1000)

NOMBRE D'ANIMAUX (1000)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL HOLDERS														
1985		24 517,8	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
1987					5 390,0									
% 87/85					-3,4									
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS														
1985		372,2	4,5	2,4	57,1		70,7	40,4	18,5	168,2	0,1	6,8		3,5
1987					47,6									
% 87/85					-16,5									
HOLDERS WITH 3-4 ANIMALS														
1985		505,9	7,9	3,2	135,4		41,0	71,4	20,5	217,7	0,2	6,8		1,8
1987					110,0									
% 87/85					-18,8									
HOLDERS WITH 5-9 ANIMALS														
1985		1 579,9	44,1	21,8	579,9		49,0	343,5	77,6	431,8	1,2	21,7		9,3
1987					498,6									
% 87/85					-14,0									
HOLDERS WITH 10-14 ANIMALS														
1985		2 007,3	83,5	47,0	722,0		19,7	611,1	121,6	335,6	2,6	42,8		21,3
1987					660,6									
% 87/85					-8,5									
HOLDERS WITH 15-19 ANIMALS														
1985		2 128,5	95,4	59,7	747,4		8,0	710,4	119,2	284,5	3,4	67,4		33,1
1987					711,0									
% 87/85					-4,9									
HOLDERS WITH 20-29 ANIMALS														
1985		4 271,3	206,9	147,1	1 319,3		12,7	1 577,8	246,2	406,8	10,9	219,1		124,5
1987					321,0									
% 87/85					-75,7									
HOLDERS WITH 30-39 ANIMALS														
1985		3 384,4	172,5	162,8	813,0		6,6	1 275,0	222,5	238,6	16,0	278,3		199,1
1987					840,8									
% 87/85					3,4									
HOLDERS WITH 40-49 ANIMALS														
1985		2 547,8	128,2	142,7	486,2		3,1	854,1	185,0	183,3	13,5	310,7		241,0
1987					508,1									
% 87/85					4,5									
HOLDERS WITH 50-59 ANIMALS														
1985		1 855,9	86,6	102,4	312,0		3,0	464,0	130,5	165,5	9,1	337,2		245,7
1987					320,6									
% 87/85					2,8									
HOLDERS WITH 60-99 ANIMALS														
1985		3 534,3	115,7	159,4	357,9		2,6	488,7	260,4	321,5	10,9	815,6		1 001,7
1987					327,7									
% 87/85					-8,4									
HOLDERS WITH 100 ANIMALS AND MORE														
1985		2 330,7	28,3	47,7	51,0		2,7	69,7	125,6	321,9	2,4	305,9		1 375,5
1987					44,0									
% 87/85					-13,6									

NUMBER OF HOLDERS (1000)

NOMBRE DE DETENTEURS (1000)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL HOLDERS														
1985		560,5	15,7	8,6	42,9		20,8	238,9	73,0	82,6	1,8			76,1
1987					42,4									
% 87/85					-1,3									
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS														
1985		176,1	4,1	3,5	25,9		13,1	41,5	23,4	47,7	0,5			16,4
1987					24,8									
% 87/85					-4,0									
HOLDERS WITH 3-4 ANIMALS														
1985		90,8	2,5	1,6	8,3		3,2	28,6	20,4	15,4	0,4			10,2
1987					8,7									
% 87/85					4,7									
HOLDERS WITH 5-9 ANIMALS														
1985		107,0	3,3	1,9	5,1		1,7	51,3	17,8	11,6	0,5			13,6
1987					5,2									
% 87/85					2,2									
HOLDERS WITH 10-14 ANIMALS														
1985		58,2	2,0	0,8	1,8		0,5	35,5	6,2	2,1	0,1			9,3
1987					1,8									
% 87/85					-3,7									
HOLDERS WITH 15-19 ANIMALS														
1985		37,5	1,1	0,3	0,6		0,5	24,1	2,1	3,2	0,1			5,4
1987					0,7									
% 87/85					-1,8									
HOLDERS WITH 20-29 ANIMALS														
1985		43,6	1,3	0,3	0,7		0,7	30,5	1,8	0,9	0,1			7,2
1987					0,7									
% 87/85					8,1									
HOLDERS WITH 30-39 ANIMALS														
1985		21,2	0,7	0,1	0,2		0,8	14,1	0,7	0,5	0,0			4,3
1987					0,3									
% 87/85					16,9									
HOLDERS WITH 40-49 ANIMALS														
1985		10,2	0,3	0,0	0,1		0,1	6,2	0,3	0,3	0,0			2,7
1987					0,2									
% 87/85					12,7									
HOLDERS WITH 50-59 ANIMALS														
1985		6,1	0,2	0,0	0,1		0,1	3,6	0,1	0,2	0,0			1,8
1987					0,1									
% 87/85					-19,0									
HOLDERS WITH 60-99 ANIMALS														
1985		7,4	0,2	0,0	0,1		0,2	3,2	0,1	0,3	0,0			3,3
1987					0,1									
% 87/85					5,7									
HOLDERS WITH 100 ANIMALS AND MORE														
1985		2,3	0,0	0,0	0,0		0,0	0,3		0,2	0,0			1,6
1987					0,0									
% 87/85					22,7									

NUMBER OF ANIMALS (1000)

NOMBRE D'ANIMAUX (1000)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL HOLDERS														
1985	:	5 917,5	173,0	54,3	171,5	:	125,6	3 256,8	414,6	383,3	15,9	—	—	1 322,5
1987	:	:	:	:	175,2	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	2,1	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS														
1985	:	265,3	6,1	5,0	37,0	:	21,3	63,8	38,0	69,7	0,9	—	—	23,5
1987	:	:	:	:	36,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-2,7	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 3-4 ANIMALS														
1985	:	311,7	8,7	5,6	28,1	:	11,0	99,4	70,5	52,4	1,6	—	—	34,4
1987	:	:	:	:	29,4	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	4,4	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 5-9 ANIMALS														
1985	:	701,8	22,1	12,3	32,2	:	11,1	348,8	113,7	68,7	3,7	—	—	89,3
1987	:	:	:	:	32,7	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	1,8	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 10-14 ANIMALS														
1985	:	676,3	22,6	8,9	18,7	:	6,0	418,8	69,5	25,1	1,8	—	—	104,8
1987	:	:	:	:	18,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-3,6	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 15-19 ANIMALS														
1985	:	623,9	17,4	5,5	12,7	:	7,9	406,2	34,5	51,6	1,1	—	—	87,0
1987	:	:	:	:	12,4	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-2,5	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 20-29 ANIMALS														
1985	:	1 026,6	31,1	7,4	16,1	:	16,8	727,6	40,4	22,2	1,9	—	—	163,1
1987	:	:	:	:	17,4	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	7,9	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 30-39 ANIMALS														
1985	:	710,3	21,8	3,8	7,8	:	19,7	478,0	21,5	17,3	1,4	—	—	139,1
1987	:	:	:	:	8,9	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	15,2	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 40-49 ANIMALS														
1985	:	437,0	14,4	2,0	5,9	:	6,2	267,1	12,0	14,6	1,1	—	—	113,8
1987	:	:	:	:	6,6	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	11,8	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 50-59 ANIMALS														
1985	:	323,1	9,2	1,1	4,3	:	8,0	190,9	4,8	9,5	0,7	—	—	94,7
1987	:	:	:	:	3,4	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-19,9	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 60-99 ANIMALS														
1985	:	527,3	16,9	2,0	6,2	:	12,2	221,5	9,7	19,6	1,3	—	—	237,9
1987	:	:	:	:	6,6	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	6,5	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 100 ANIMALS AND MORE														
1985	:	314,2	2,8	0,9	2,6	:	5,3	34,6	—	32,6	0,4	—	—	234,9
1987	:	:	:	:	3,7	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	40,6	:	:	:	:	:	:	:	:	:

NUMBER OF HOLDERS (1000)

NOMBRE DE DETENTEURS (1000)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL HOLDERS														
1985	1 395,9		30,0	44,2	432,4		56,5	165,6	7,1	598,5	1,9	36,1		23,6
1987					392,4									
% 87/85					-8,3									
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS														
1985	673,9		3,6	1,3	89,2		43,6	83,7	2,4	448,0	0,4	0,8		2,9
1987					78,6									
% 87/85					-11,6									
HOLDERS WITH 3-9 ANIMALS														
1985	280,6		3,7	3,2	124,5		5,5	33,1	1,4	104,1	0,6	1,4		3,3
1987					108,2									
% 87/85					-13,0									
HOLDERS WITH 10-19 ANIMALS														
1985	101,8		2,5	4,1	53,1		2,3	9,6	1,3	24,7	0,2	1,3		2,7
1987					46,3									
% 87/85					-12,7									
HOLDERS WITH 20-49 ANIMALS														
1985	111,5		4,5	8,5	65,8		1,9	11,3	0,9	11,8	0,3	3,4		3,2
1987					59,1									
% 87/85					-10,2									
HOLDERS WITH 50-99 ANIMALS														
1985	71,3		4,3	7,5	40,5		1,5	6,2	0,3	3,3	0,2	5,2		2,4
1987					38,0									
% 87/85					-6,2									
HOLDERS WITH 100-199 ANIMALS														
1985	59,2		4,3	6,8	28,7		0,9	6,8	0,2	2,1	0,1	7,0		2,3
1987					26,2									
% 87/85					-1,6									
HOLDERS WITH 200-399 ANIMALS														
1985	46,7		3,5	6,0	18,7		0,3	6,5	0,1	2,2	0,0	7,0		2,2
1987					19,7									
% 87/85					5,0									
HOLDERS WITH 400-999 ANIMALS														
1985	39,4		2,9	5,4	11,2		0,4	8,9	0,2	2,5	0,0	7,5		2,5
1987					13,1									
% 87/85					17,3									
HOLDERS WITH 1000 ANIMALS AND MORE														
1985	11,5		0,8	1,4	0,9		0,1	1,6	0,2	1,8	0,0	2,6		2,1
1987					0,9									
% 87/85					7,0									

NUMBER OF ANIMALS (1000)

NOMBRE D'ANIMAUX (1000)

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL HOLDERS														
1985		80 615,6	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
1987					24 469,7									
% 87/85					3,8									
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS														
1985		1 018,5	6,0	2,1	153,0		55,5	127,8	3,5	663,9	0,8	1,3		4,6
1987					135,9									
% 87/85					-11,2									
HOLDERS WITH 3-9 ANIMALS														
1985		1 330,5	18,2	19,1	615,3		27,8	149,2	7,2	465,4	2,9	7,4		17,9
1987					533,8									
% 87/85					-13,3									
HOLDERS WITH 10-19 ANIMALS														
1985		1 375,8	34,7	57,3	728,3		33,0	132,9	16,6	313,4	2,5	19,0		38,1
1987					635,8									
% 87/85					-12,7									
HOLDERS WITH 20-49 ANIMALS														
1985		3 533,8	148,2	281,0	2 089,7		62,6	363,6	27,2	337,9	9,3	114,4		99,9
1987					1 880,1									
% 87/85					-10,0									
HOLDERS WITH 50-99 ANIMALS														
1985		5 087,7	303,1	534,3	2 885,5		109,4	443,2	19,6	232,9	11,8	378,3		169,7
1987					2 682,9									
% 87/85					-7,0									
HOLDERS WITH 100-199 ANIMALS														
1985		8 363,0	607,3	964,8	4 024,2		118,9	975,2	27,0	302,7	11,8	1 003,5		327,8
1987					3 963,6									
% 87/85					-1,5									
HOLDERS WITH 200-399 ANIMALS														
1985		13 256,4	993,7	1 705,6	5 278,2		89,5	1 866,4	42,7	682,3	11,5	1 979,9		628,6
1987					5 545,9									
% 87/85					5,1									
HOLDERS WITH 400-999 ANIMALS														
1985		24 083,4	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
1987					7 718,5									
% 87/85					18,3									
HOLDERS WITH 1000 ANIMALS AND MORE														
1985		22 595,2	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
1987					1 373,3									
% 87/85					6,2									

NUMBER OF HOLDERS (1000)

NOMBRE DE DETENTEURS (1000)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL HOLDERS														
1985	:	399,9	20,6	31,3	166,6	:	11,1	48,8	4,3	79,9	0,7	18,6	:	18,0
1987	:	:	:	:	150,6	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-9,6	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 1 ANIMAL														
1985	:	81,4	0,9	1,9	21,9	:	3,6	7,4	1,0	42,1	0,1	0,5	:	2,1
1987	:	:	:	:	17,8	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-18,9	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 2 ANIMALS														
1985	:	48,6	1,1	2,3	18,7	:	1,2	5,8	1,0	15,9	0,1	0,5	:	2,0
1987	:	:	:	:	15,1	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-19,1	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 3-4 ANIMALS														
1985	:	49,1	1,8	3,7	22,2	:	1,4	5,8	0,9	10,3	0,1	0,8	:	2,0
1987	:	:	:	:	19,1	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-14,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 5-9 ANIMALS														
1985	:	56,7	3,1	5,8	29,3	:	1,7	7,4	0,5	4,9	0,2	1,5	:	2,5
1987	:	:	:	:	25,6	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-12,6	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 10-19 ANIMALS														
1985	:	55,2	4,1	5,4	30,5	:	1,4	6,4	0,3	2,6	0,2	2,2	:	2,2
1987	:	:	:	:	27,6	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-9,5	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 20-49 ANIMALS														
1985	:	60,2	5,6	5,8	30,4	:	1,1	8,6	0,2	1,5	0,1	4,1	:	2,7
1987	:	:	:	:	29,9	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-1,7	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 50-99 ANIMALS														
1985	:	30,8	2,9	3,6	11,4	:	0,4	5,6	0,1	1,0	0,0	3,8	:	1,9
1987	:	:	:	:	12,6	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	10,7	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 100 ANIMALS AND MORE														
1985	:	17,8	1,2	2,7	2,2	:	0,2	1,8	0,3	1,6	0,0	5,1	:	2,8
1987	:	:	:	:	2,9	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	30,1	:	:	:	:	:	:	:	:	:

NUMBER OF ANIMALS (1000)

NOMBRE D'ANIMAUX (1000)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL HOLDERS														
1985	:	8 986,4	647,9	1 052,2	2 757,3	:	160,8	1 143,6	112,6	762,6	11,2	1 426,4	:	911,8
1987	:	:	:	:	2 851,2	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	3,4	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 1 ANIMAL														
1985	:	79,9	0,9	1,9	21,9	:	3,6	5,8	1,0	42,1	0,1	0,5	:	2,1
1987	:	:	:	:	17,8	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-19,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 2 ANIMALS														
1985	:	97,0	2,2	4,5	37,4	:	2,4	11,6	1,9	31,7	0,1	1,1	:	4,0
1987	:	:	:	:	30,2	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-19,2	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 3-4 ANIMALS														
1985	:	169,0	6,5	12,9	76,4	:	4,9	19,9	3,2	35,1	0,3	2,8	:	7,0
1987	:	:	:	:	65,6	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-14,1	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 5-9 ANIMALS														
1985	:	374,5	20,6	39,1	195,6	:	10,5	49,2	3,4	29,0	1,1	10,1	:	15,9
1987	:	:	:	:	171,4	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-12,4	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 10-19 ANIMALS														
1985	:	754,0	56,3	73,8	417,8	:	20,7	85,4	3,4	32,8	2,4	31,1	:	30,1
1987	:	:	:	:	378,7	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-9,4	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 20-49 ANIMALS														
1985	:	1 880,3	176,1	183,8	930,9	:	31,6	281,1	5,7	48,2	3,7	135,1	:	84,2
1987	:	:	:	:	922,6	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	-0,9	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 50-99 ANIMALS														
1985	:	2 135,9	201,2	256,6	766,8	:	26,9	385,3	10,8	72,4	2,7	277,7	:	135,6
1987	:	:	:	:	857,6	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	11,8	:	:	:	:	:	:	:	:	:
HOLDERS WITH 100 ANIMALS AND MORE														
1985	:	3 494,3	184,3	479,6	310,4	:	60,1	303,7	83,2	471,3	0,8	968,0	:	632,9
1987	:	:	:	:	407,3	:	:	:	:	:	:	:	:	:
% 87/85	:	:	:	:	31,2	:	:	:	:	:	:	:	:	:

STRUCTURE OF HOLDINGS OF PIGS FOR
FATTENING (> = 50 KG)

IE 6

STRUCTURE DES ELEVAGES DE PORCS A
L'ENGRAIS (> = 50 KG)

NUMBER OF HOLDERS (1000)

NOMBRE DE DETENTEURS (1000)

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL HOLDERS														
1985		1 120,0	14,2	29,9	313,7		33,2	134,7	3,4	556,8		19,6		12,9
1987					290,3									
% 87/85					-7,5									
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS														
1985		694,3	2,8	2,1	104,1		28,3	87,6	1,4	463,8		0,6	0,8	1,9
1987					91,9									
% 87/85					-11,7									
HOLDERS WITH 3-9 ANIMALS														
1985		227,5	2,3	4,9	109,3		2,2	27,2	0,8	76,3		0,8	1,6	2,1
1987					100,1									
% 87/85					-8,4									
HOLDERS WITH 10-19 ANIMALS														
1985		55,0	1,2	4,7	35,2		0,4	3,2	0,3	7,3		0,1	1,3	1,4
1987					33,2									
% 87/85					-5,7									
HOLDERS WITH 20-49 ANIMALS														
1985		48,8	1,8	6,8	29,7		0,4	2,6	0,2	2,7		0,1	2,8	1,7
1987					28,3									
% 87/85					-4,9									
HOLDERS WITH 50-99 ANIMALS														
1985		30,2	1,7	4,7	14,5		0,3	2,8	0,1	1,5		0,0	3,5	1,4
1987					14,5									
% 87/85					-0,3									
HOLDERS WITH 100-199 ANIMALS														
1985		28,0	1,8	3,8	10,7		0,3	4,6	0,2	1,2		0,0	3,9	1,5
1987					10,9									
% 87/85					1,9									
HOLDERS WITH 200-399 ANIMALS														
1985		22,7	1,5	2,2	7,4		0,2	4,9	0,1	1,4		0,0	3,6	1,3
1987					8,2									
% 87/85					10,8									
HOLDERS WITH 400-999 ANIMALS														
1985		11,2	0,8	0,7	2,7		0,1	1,9	0,1	1,7		0,0	2,0	1,2
1987					3,1									
% 87/85					14,0									
HOLDERS WITH 1000 ANIMALS AND MORE														
1985		2,3	0,3	0,0	0,2		0,0	0,2	0,1	0,8		0,0	0,2	0,5
1987					0,2									
% 87/85					-									

STRUCTURE OF HOLDINGS OF PIGS FOR
FATTENING (> = 50 KG)

IE 6

STRUCTURE DES ELEVAGES DE PORCS A
L'ENGRAIS (> = 50 KG)

NUMBER OF ANIMALS (1000)

NOMBRE D'ANIMAUX (1000)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL HOLDERS														
1985		27 555,1	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
1987					8 631,6									
% 87/85					3,9									
HOLDERS WITH 1-2 ANIMALS														
1985		1 017,9	4,4	3,2	169,0		33,7	132,1	2,1	668,1	1,1	1,3		3,0
1987					150,6									
% 87/85					-10,9									
HOLDERS WITH 3-9 ANIMALS														
1985		1 057,1	11,5	28,3	530,9		11,2	113,5	3,8	333,4	3,4	8,8		12,4
1987					486,0									
% 87/85					-8,5									
HOLDERS WITH 10-19 ANIMALS														
1985		727,3	15,6	62,7	463,2		5,4	41,4	4,2	97,9	0,9	17,0		19,0
1987					437,9									
% 87/85					-5,5									
HOLDERS WITH 20-49 ANIMALS														
1985		1 501,5	56,9	215,0	901,3		10,9	83,4	6,9	81,1	1,5	90,5		54,0
1987					856,6									
% 87/85					-5,0									
HOLDERS WITH 50-99 ANIMALS														
1985		2 090,8	120,2	320,3	1 001,1		18,8	183,4	7,1	98,1	1,7	245,8		94,2
1987					999,7									
% 87/85					-0,1									
HOLDERS WITH 100-199 ANIMALS														
1985		3 919,7	249,4	517,1	1 491,3		36,4	670,0	25,4	160,1	3,0	553,0		214,0
1987					1 520,9									
% 87/85					2,0									
HOLDERS WITH 200-399 ANIMALS														
1985		6 238,4	408,6	598,7	2 039,8		54,6	1 360,3	25,9	391,1	4,1	979,1		378,2
1987					2 261,3									
% 87/85					10,9									
HOLDERS WITH 400-999 ANIMALS														
1985		6 397,1	489,9	379,9	1 458,2		41,4	1 060,9	69,9	1 037,2	4,5	1 121,8		733,5
1987					1 660,5									
% 87/85					13,9									
HOLDERS WITH 1000 ANIMALS AND MORE														
1985		4 606,2	499,6	58,2	251,9		60,1	307,8	205,8	1 792,0	-	374,7		1 056,0
1987					258,2									
% 87/85					2,5									

STRUCTURE AND UTILISATION OF HATCHERIES
(PENS EGGS)

IE 7

STRUCTURE ET UTILISATION DES COUVOIRS
(ŒUFS DES POULES)

NUMBER OF HATCHERIES

NOMBRE DE COUVOIRS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK	TOTAL
TOTAL															TOTAL
1985	:	:	64	36	203	55	:	331	22	128	:	104	:	:	89
1986	:	:	61	31	193	49	-	306	:	128	:	96	-	:	88
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 1001-10000 EGGS															COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 1001-10000 OEUFS
1985	:	:	-	6	63	-	:	51	3	8	:	-	:	:	-
1986	:	:	-	5	64	-	-	48	:	8	:	-	-	:	-
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 10001-20000 EGGS															COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 10001-20000 OEUFS
1985	:	:	7	6	53	-	:	53	3	10	:	2	:	:	9
1986	:	:	6	4	48	1	-	48	:	10	:	1	-	:	9
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 20001-50000 EGGS															COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 20001-50000 OEUFS
1985	:	:	7	11	31	6	:	55	3	20	:	10	:	:	5
1986	:	:	6	10	29	9	-	49	:	20	:	6	-	:	5
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 50001-100000 EGGS															COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 50001-100000 OEUFS
1985	:	:	14	1	15	9	:	52	2	11	:	7	:	:	-
1986	:	:	13	1	13	15	-	52	:	11	:	9	-	:	-
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 100001-200000 EGGS															COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 100001-200000 OEUFS
1985	:	:	9	3	9	19	:	30	4	19	:	17	:	:	6
1986	:	:	9	3	8	15	-	27	:	19	:	14	-	:	6
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 200001-500000 EGGS															COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 200001-500000 OEUFS
1985	:	:	18	5	18	16	:	43	5	21	:	34	:	:	25
1986	:	:	19	4	17	16	-	38	:	21	:	33	-	:	25
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 500000 EGGS															COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE SUPERIEURE A 500000 OEUFS
1985	:	:	9	4	14	5	:	47	2	39	:	34	:	:	44
1986	:	:	9	4	14	5	-	44	:	39	:	33	-	:	43
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 200000 EGGS															COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE SUPERIEURE A 200000 OEUFS
1985	:	:	27	9	32	21	:	90	7	60	:	68	:	:	69
1986	:	:	27	8	31	20	-	82	:	60	:	66	-	:	68

STRUCTURE AND UTILISATION OF HATCHERIES
(PENS EGGS)

IE 7

STRUCTURE ET UTILISATION DES COUVOIRS
(ŒUFS DES POULES)

CAPACITY OF HATCHERIES (1000 EGGS)

CAPACITE DES COUVOIRS (1000 OEUFS)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK	TOTAL
TOTAL															TOTAL
1985	:	:	15 826	8 355	:	13 192	:	84 424	3 630	43 892	:	47 394	:	:	49 732
1986	:	:	15 153	7 670	:	11 889	-	79 163	:	43 892	:	48 013	-	:	49 050
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 1001-10000 EGGS															COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 1001-10000 OEUFS
1985	:	:	-	41	377 *	-	:	323	18	50	:	-	:	:	-
1986	:	:	-	33	390	-	-	304	:	50	:	-	-	:	-
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 10001-20000 EGGS															COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 10001-20000 OEUFS
1985	:	:	112	90	822 *	-	:	814	42	188	:	11	:	:	101
1986	:	:	97	64	741	11	-	749	:	188	:	11	-	:	110
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 20001-50000 EGGS															COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 20001-50000 OEUFS
1985	:	:	252	381	1 027 *	193	:	1 874	117	711	:	383	:	:	146
1986	:	:	222	350	967	134	-	1 677	:	711	:	238	-	:	146
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 50001-100000 EGGS															COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 50001-100000 OEUFS
1985	:	:	1 055	60	1 088 *	782	:	3 719	173	588	:	500	:	:	-
1986	:	:	1 008	60	961	773	-	3 737	:	950	:	602	-	:	-
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 100001-200000 EGGS															COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 100001-200000 OEUFS
1985	:	:	1 332	440	1 329 *	3 130	:	4 667	706	3 776	:	2 451	:	:	811
1986	:	:	1 360	440	1 248	2 497	-	4 180	:	3 414	:	2 078	-	:	811
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 200001-500000 EGGS															COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 200001-500000 OEUFS
1985	:	:	6 487	1 659	5 640 *	5 118	:	14 106	1 395	7 632	:	11 807	:	:	8 645
1986	:	:	6 888	1 449	5 339	4 505	-	12 470	:	7 632	:	11 178	-	:	8 645
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 500000 EGGS															COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE SUPERIEURE A 500000 OEUFS
1985	:	:	6 588	5 274	21 463 *	3 969	:	58 921	1 176	30 947	:	32 242	:	:	40 029
1986	:	:	5 578	5 274	22 048	3 969	-	56 036	:	30 947	:	33 906	-	:	39 338
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 200000 EGGS															COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE SUPERIEURE A 200000 OEUFS
1985	:	:	13 075	6 933	:	9 087	:	73 027	2 572	38 579	:	44 049	:	:	48 674
1986	:	:	12 466	6 723	:	8 474	-	68 506	:	38 579	:	48 013	-	:	47 983

**STRUCTURE AND UTILISATION OF HATCHERIES
(HENS EGGS)**

IE 7

**STRUCTURE ET UTILISATION DES COUVOIRS
(ŒUFS DES POULES)**

INCUBATIONS (1000 EGGS)

INCUBATIONS (1000 OEUFS)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL														TOTAL
1985	:	:	146 691	115 944	390 770	105 832	:	939 593	45 654	482 817	:	564 119	:	726 711
1986	:	:	158 434	114 659	388 040	109 209	-	948 338	:	431 519	:	586 728	-	772 882
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 1001-10000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 1001-10000 OEUFS				
1985	:	:	-	65	939	-	:	1 023	34	571	:	-	:	-
1986	:	:	-	32	929	-	-	1 028	:	38	:	-	-	-
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 10001-20000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 10001-20000 OEUFS				
1985	:	:	150	92	2 305	-	:	2 872	157	2 064	:	-	:	243
1986	:	:	203	80	2 312	126	-	2 637	:	1 028	:	-	-	329
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 20001-50000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 20001-50000 OEUFS				
1985	:	:	214	522	3 674	1 846	:	5 900	1 618	7 816	:	372	:	502
1986	:	:	326	426	3 880	1 955	-	5 782	:	1 770	:	419	-	610
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 50001-100000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 50001-100000 OEUFS				
1985	:	:	7 916	381	6 502	14 345	:	22 856	3 092	6 469	:	2 701	:	-
1986	:	:	8 970	315	5 127	16 868	-	22 272	:	12 323	:	2 746	-	-
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 100001-200000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 100001-200000 OEUFS				
1985	:	:	9 933	3 683	12 154	15 551	:	37 965	9 246	41 488	:	18 616	:	7 426
1986	:	:	9 527	4 052	7 383	18 184	-	39 569	:	12 576	:	19 784	-	8 282
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 200001-500000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 200001-500000 OEUFS				
1985	:	:	60 501	22 968	65 646	29 873	:	155 367	17 926	83 960	:	122 577	:	119 804
1986	:	:	74 005	22 232	67 443	27 948	-	139 487	:	66 614	:	104 354	-	124 767
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 500000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE SUPERIEURE A 500000 OEUFS				
1985	:	:	67 977	88 233	300 549	55 149	:	713 580	13 582	340 450	:	419 853	:	598 736
1986	:	:	65 403	87 522	301 028	56 713	-	737 563	:	319 699	:	459 425	-	638 894
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 200000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE SUPERIEURE A 200000 OEUFS				
1985	:	:	128 478	111 201	366 196	85 022	:	868 947	31 507	424 410	:	542 431	:	-
1986	:	:	139 408	109 754	368 660	84 661	-	928 589	:	403 784	:	563 779	-	-

**STRUCTURE AND UTILISATION OF HATCHERIES
(HENS EGGS)**

IE 7

**STRUCTURE ET UTILISATION DES COUVOIRS
(ŒUFS DES POULES)**

INCUBATIONS (LAYING STOCK / 1000 EGGS)

INCUBATIONS (RACE PONTE / 1000 OEUFS)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL														TOTAL
1985	:	:	38 372	11 164	108 845	7 931	:	128 061	6 910	55 412	:	116 077	:	100 959
1986	:	:	40 325	10 344	102 751	8 082	-	119 193	:	56 960	:	111 851	-	97 465
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 1001-10000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 1001-10000 OEUFS				
1985	:	:	-	65	790	-	:	9	19	63	:	-	:	-
1986	:	:	-	32	778	-	-	18	:	-	:	-	-	-
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 10001-20000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 10001-20000 OEUFS				
1985	:	:	131	92	1 799	-	:	146	34	257	:	-	:	228
1986	:	:	109	80	1 802	-	-	157	:	6	:	-	-	287
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 20001-50000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 20001-50000 OEUFS				
1985	:	:	133	492	3 017	60	:	529	641	888	:	326	:	211
1986	:	:	205	391	3 195	-	-	501	:	28	:	385	-	243
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 50001-100000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 50001-100000 OEUFS				
1985	:	:	947	381	5 722	1 000	:	4 291	-	752	:	2 648	:	-
1986	:	:	1 241	315	4 304	932	-	4 182	:	134	:	2 525	-	-
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 100001-200000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 100001-200000 OEUFS				
1985	:	:	3 945	1 921	8 409	2 000	:	738	155	4 716	:	9 141	:	3 795
1986	:	:	3 331	2 328	4 329	2 189	-	723	:	137	:	7 833	-	3 849
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 200001-500000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 200001-500000 OEUFS				
1985	:	:	17 161	8 213	42 390	4 871	:	15 637	6 062	9 654	:	54 719	:	37 711
1986	:	:	24 891	7 198	43 632	4 961	-	14 415	:	102	:	35 239	-	36 224
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 500000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE SUPERIEURE A 500000 OEUFS				
1985	:	:	16 055	-	46 718	-	:	106 711	-	39 082	:	49 243	:	59 014
1986	:	:	10 548	-	44 771	-	-	99 197	:	39 082	:	65 869	-	56 862
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 200000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE SUPERIEURE A 200000 OEUFS				
1985	:	:	33 216	8 213	89 108	4 871	:	122 348	6 062	48 735	:	103 963	:	96 725
1986	:	:	35 439	7 198	88 403	4 961	-	119 193	:	56 655	:	101 108	-	93 086

STRUCTURE AND UTILISATION OF HATCHERIES
(HENS EGGS)

IE 7

STRUCTURE ET UTILISATION DES COUVOIRS
(CEUFS DES POULES)

INCUBATIONS (MEAT STOCK / 1000 EGGS)

INCUBATIONS (RACE CHAIR / 1000 OEUFS)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL														TOTAL
1985			108 319	104 780	281 925	89 949		776 590	38 744	403 362		448 042		625 752
1986			118 109	104 315	285 289	91 647		789 570		363 828		474 877		675 417
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 1001-10000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 1001-10000 OEUFS				
1985					149			375	15	480				
1986					151			343		13				
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 10001-20000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 10001-20000 OEUFS				
1985			19		506			1 041	123	1 705				15
1986			94		510			893		648				42
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 20001-50000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 20001-50000 OEUFS				
1985			81	30	657	569		3 151	977	6 558		46		291
1986			121	35	685	936		2 644		599		34		367
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 50001-100000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 50001-100000 OEUFS				
1985			6 969		780	12 932		13 514	3 092	5 404		53		
1986			7 729		822	14 774		13 317		11 157		221		
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 100001-200000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 100001-200000 OEUFS				
1985			5 988	1 762	3 745	12 932		28 937	9 091	34 684		9 475		3 631
1986			6 196	1 724	3 053	14 744		28 761		9 824		11 951		4 433
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 200001-500000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 200001-500000 OEUFS				
1985			43 340	14 755	23 257	21 299		135 397	11 864	70 126		67 858		82 093
1986			49 114	15 034	23 811	19 254		119 341		61 201		69 115		88 543
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 500000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE SUPERIEURE A 500000 OEUFS				
1985			51 922	88 233	253 831	55 149		594 175	13 582	284 405		370 610		539 722
1986			54 855	87 522	256 257	56 713		624 271		280 386		393 556		582 032
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 200000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE SUPERIEURE A 200000 OEUFS				
1985			95 262	102 988	277 088	76 448		729 572	25 446	354 532		438 468		621 815
1986			103 969	102 556	280 257	75 967		789 570		341 587		462 671		670 575

STRUCTURE AND UTILISATION OF HATCHERIES
(HENS EGGS)

IE 7

STRUCTURE ET UTILISATION DES COUVOIRS
(CEUFS DES POULES)

INCUBATIONS (MIXED STOCK / 1000 EGGS)

INCUBATIONS (RACE MIXTE / 1000 OEUFS)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL														TOTAL
1985						7 952		34 942		24 043				
1986						9 480		39 575		10 731				
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 1001-10000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 1001-10000 OEUFS				
1985								639		27				
1986								667		25				
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 10001-20000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 10001-20000 OEUFS				
1985								1 685		103				
1986						126		1 587		374				
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 20001-50000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 20001-50000 OEUFS				
1985						1 217		2 220		370				
1986						1 019		2 637		1 143				
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 50001-100000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 50001-100000 OEUFS				
1985						413		5 051		312				
1986						1 162		4 773		1 032				
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 100001-200000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 100001-200000 OEUFS				
1985						2 619		8 290		2 088				
1986						3 440		10 085		2 615				
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF 200001-500000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE DE 200001-500000 OEUFS				
1985						3 703		4 333		4 180				
1986						3 733		5 731		5 311				
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 500000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE SUPERIEURE A 500000 OEUFS				
1985								12 694		16 963				
1986								14 095		231				
HATCHERIES WITH A CAPACITY OF MORE THAN 200000 EGGS										COUVOIRS AYANT UNE CAPACITE SUPERIEURE A 200000 OEUFS				
1985						3 703		17 027		21 143				
1986						3 733		19 626		5 542				

**STRUCTURE AND UTILISATION OF HATCHERIES
(DUCK EGGS)**

IE 7

**STRUCTURE ET UTILISATION DES COUVOIRS
(OEUF DE CANES)**

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
NUMBER OF HATCHERIES														NOMBRE DE COUVOIRS	
1985	:	:	6	18	31	2	-	100	-	8	:	19	-	10	
1986	:	:	6	19	34	3	-	101	:	9	:	16	-	10	
CAPACITY OF HATCHERIES (1000 EGGS)														CAPACITE DES COUVOIRS (1000 OEUF)	
1985	:	:	411	1 425	:	221	:	6 562	:	849	:	951	:	1 606	
1986	:	:	389	1 519	:	1 085	-	6 791	:	976	:	831	-	1 606	
INCUBATIONS (1000 EGGS)														INCUBATIONS (1000 OEUF)	
1985	:	:	159	6 243	6 972	14	:	58 782	:	1 935	:	4 182	:	13 848	
1986	:	:	112	6 185	8 267	66	-	67 078	:	1 259	:	4 681	-	13 922	

**STRUCTURE AND UTILISATION OF HATCHERIES
(GEESE EGGS)**

**STRUCTURE ET UTILISATION DES COUVOIRS
(OEUF D'OIES)**

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
NUMBER OF HATCHERIES														NOMBRE DE COUVOIRS	
1985	:	:	6	18	40	-	:	53	-	6	:	-	:	5	
1986	:	:	7	18	37	-	-	55	:	6	:	-	:	5	
CAPACITY OF HATCHERIES (1000 EGGS)														CAPACITE DES COUVOIRS (1000 OEUF)	
1985	:	:	452	991	:	-	:	684	:	769	:	-	:	5	
1986	:	:	532	986	:	-	-	738	:	769	:	-	:	5	
INCUBATIONS (1000 EGGS)														INCUBATIONS (1000 OEUF)	
1985	:	:	104	296	663	-	:	1 987	:	266	:	-	:	5	
1986	:	:	100	323	694	-	-	1 963	:	204	:	-	-	5	

**STRUCTURE AND UTILISATION OF HATCHERIES
(TURKEY EGGS)**

**STRUCTURE ET UTILISATION DES COUVOIRS
(OEUF DE DINDES)**

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
NUMBER OF HATCHERIES														NOMBRE DE COUVOIRS	
1985	:	:	13	3	9	6	:	54	-	12	:	14	:	34	
1986	:	:	13	2	9	4	-	52	:	15	:	14	-	34	
CAPACITY OF HATCHERIES (1000 EGGS)														CAPACITE DES COUVOIRS (1000 OEUF)	
1985	:	:	1 957	688	:	858	:	6 729	:	5 851	:	541	:	5 667	
1986	:	:	1 912	288	:	440	-	9 277	:	5 851	:	653	-	5 718	
INCUBATIONS (1000 EGGS)														INCUBATIONS (1000 OEUF)	
1985	:	:	1 703	1 510	11 626	419	:	82 322	:	30 911	:	3 088	:	44 166	
1986	:	:	1 668	1 451	12 953	514	-	88 009	:	29 062	:	3 774	-	48 755	

**STRUCTURE AND UTILISATION OF HATCHERIES
(GUINEA-FOWL EGGS)**

**STRUCTURE ET UTILISATION DES COUVOIRS
(OEUF DE PINTADES)**

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	L	NL	P	UK	
NUMBER OF HATCHERIES														NOMBRE DE COUVOIRS	
1985	:	:	5	-	4	-	:	58	:	5	:	-	:	5	
1986	:	:	8	-	4	-	-	54	:	6	:	-	:	5	
CAPACITY OF HATCHERIES (1000 EGGS)														CAPACITE DES COUVOIRS (1000 OEUF)	
1985	:	:	998	-	:	-	:	7 321	:	2 601	:	-	:	5	
1986	:	:	1 595	-	:	-	-	7 355	:	6 621	:	-	:	5	
INCUBATIONS (1000 EGGS)														INCUBATIONS (1000 OEUF)	
1985	:	:	1 210	-	2	-	:	75 156	:	23 666	:	-	:	5	
1986	:	:	1 388	-	1	-	-	74 196	:	26 413	:	-	-	5	

MEAT: GROSS INDIGENOUS PRODUCTION

IE 8

VIANDE: PRODUCTION INDIGÈNE BRUTE

	EUR 10	EUR 12	B L	DK	D	GR	ES	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 HEAD													1000 TÊTES
CATTLE													BOVINS
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	28 948	-:	1 205	1 043	5 787	329	-:	9 132	1 806	2 869	2 571	-:	4 207
1986	-:	31 333	1 162	1 021	6 137	325	1 859	9 255	1 955	2 753	2 510	471	3 884
PIGS													PORCINS
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	129 025	-:	7 771	15 219	38 018	2 225	-:	18 320	2 070	10 257	19 711	-:	15 434
1986	-:	150 622	7 761	16 117	39 983	2 345	14 694	18 756	2 162	9 370	21 372	2 420	15 642
SHEEP AND GOATS													OVINS ET CAPRINS
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	47 639:	-:	172:	36	1 090	11 428	-:	9 963	2 131	6 299	760	-:	15 759:
1986	-:	60 122:	147:	40	1 040	9 924	11 840	9 540	3 636	6 489	729	1 268	15 469:
EQUIDAE													ÉQUIDÉS
1983	242	-:	10	4	33	3	-:	47	9	84	23	-:	29
1984	248	-:	8	4	32	3	-:	45	9	95	24	-:	28
1985	195:	-:	9	3	31	3	-:	46	7	71	23	-:	2:
1986	-:	278:	6	3	28	6	50	55	6	97	19	8	1:
1000 TONNES													1000 TONNES
CATTLE													BOVINS
1983	6 935	-:	294	240	1 528	81	-:	1 937	465	921	451	-:	1 019
1984	7 542	-:	331	247	1 636	80	-:	2 123	506	987	524	-:	1 108
1985	7 396	-:	343	237	1 596	74	-:	2 040	534	965	510	-:	1 099
1986	-:	7 997	347	243	1 739	73	421	2 069	572	915	523	101	994
PIGS													PORCINS
1983	10 364	-:	678	1 051	3 146	149	-:	1 564	146	1 115	1 476	-:	1 040
1984	10 418	-:	679	1 039	3 161	146	-:	1 576	138	1 166	1 543	-:	966
1985	10 524	-:	667	1 086	3 151	142	-:	1 570	132	1 121	1 677	-:	979
1986	-:	12 183	705	1 146	3 287	153	1 111	1 591	237	1 052	1 737	170	993
SHEEP AND GOATS													OVINS ET CAPRINS
1983	726:	-:	5:	1	24	119	-:	178	40	51	21	-:	288:
1984	728:	-:	1:	1	24	129	-:	174	41	54	17	-:	288:
1985	742:	-:	4:	1	24	122	-:	172	49	48	18	-:	304:
1986	-:	850	6:	1	23	106	134	162	47	49	17	13	292:
EQUIDAE													ÉQUIDÉS
1983	56	-:	3	1	8	-:	-:	14	2	15	5	-:	7
1984	58	-:	3	1	8	-:	-:	14	2	16	5	-:	7
1985	45:	-:	2	1	8	-:	-:	15	2	12	5	-:	0:
1986	-:	56:	2:	1	7	1	7	14	1	17	4	1	1:

MEAT (TOTAL)

VIANDE (TOTAL)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	
1000 T														
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION														PRODUCTION INDIGENE BRUTE
1984	:	25 135	1 244	1 461	5 535	552	2 807	5 878	835	3 627	2 617	505	3 386	
1985	:	25 092:	1 243	1 503	5 481	552:	2 761	5 776	869	3 519	2 711	486	3 438	
1986	23 302:	:	1 277	1 578	5 803	529	3 096	-:	815	3 413	2 848	531	3 412	
EXPORTS OF LIVE ANIMALS														EXPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS
1984	:	135	98	4	119	1	1	192	133	8	327	-	37	
1985	:	97	84	3	114	1	-	215	114	5	365	-	42	
1986	406:	:	113	2	145	1	-	-:	92	3	394	-	62	
INTRA EUR														INTRA EUR
1984	:	:	97	4	83	-	:	177	74	1	312	:	36	
1985	:	:	82	3	83	-	:	203	78	2	355	:	41	
1986	:	:	110	2	128	1	-	-	-	-	388	-	60	
IMPORTS OF LIVE ANIMALS														IMPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS
1984	:	204	168	-	171	7	8	190	20	343	22	2	68	
1985	:	240	159	-	201	9	17	173	16	424	33	5	71	
1986	598:	:	184	-	156	9	12	-:	31	482	51	4	75	
INTRA EUR														INTRA EUR
1984	:	784	163	-	104	1	:	169	20	241	21	:	68	
1985	:	845	153	-	133	2	:	156	16	285	33	:	71	
1986	406:	:	179	-	100	1	-	-	-	-	50	-	76	
USABLE PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)														PRODUCTION UTILISABLE (ABBATAGES)
1984	28 526	25 205	1 314	1 457	5 587	559	2 814	5 876	722	3 962	2 312	507	3 416	
1985	28 505:	25 236:	1 318	1 500	5 568	560:	2 778	5 734	771	3 938	2 379	491	3 467	
1986	23 495:	19 852:	1 348	1 576	5 814	537	3 108	-:	754	3 892	2 505	535	3 426	
IMPORTS														IMPORTATIONS
1984	:	1 164	201	9	1 158	211	93	912	38	861	197	13	1 288	
1985	:	1 278	209	19	1 207	227	111	1 000	38	1 069	204	41	1 167	
1986	2 035:	:	217	27	1 184	241	101	-:	38	1 051	206	41	1 180	
INTRA EUR														INTRA EUR
1984	:	3 551	148	7	915	182	:	746	37	674	127	:	715	
1985	:	3 863	150	16	947	194	:	839	38	820	136	:	723	
1986	2 251:	:	154	23	958	201	-	-	-	-	141	-	774	
RESOURCES = USES														RESSOURCES = EMPLOIS
1984	:	26 369	1 515	1 466	6 745	769	2 907	6 788	760	4 823	2 509	520	4 544	
1985	:	26 514:	1 527	1 519	6 775	787:	2 889	6 734	809	5 007	2 583	532	4 634	
1986	25 530:	:	1 565	1 603	6 998	778	3 209	-:	792	4 943	2 711	576	4 606	
EXPORTS														EXPORTATIONS
1984	:	1 712	492	1 038	626	2	33	835	348	169	1 384	9	368	
1985	:	1 576	473	1 061	617	1	18	880	406	213	1 438	10	349	
1986	2 804:	:	546	1 085	783	1	24	-:	479	210	1 543	10	374	
INTRA EUR														INTRA EUR
1984	:	:	446	629	430	1	:	330	232	100	1 244	:	272	
1985	:	:	435	639	436	-	:	321	250	151	1 301	:	273	
1986	:	:	501	667	527	1	-	-	-	-	1 382	-	279	
CHANGE IN STOCKS														VARIATION DES STOCKS
1984	286	316	-2	-1	66	-0	-25	98	71	41	15	-5	28	
1985	211:	216:	25	-3	29	4:	-3	32	64	8	3	-2	54	
1986	- 105:	- 105:	-13	-1	-13	-4	-8	-:	19	-71	16	8	-38	
TOTAL DOMESTIC USES														UTILISATION INTERIEURE TOTALE
1984	:	24 341	1 025	429	6 053	768	2 899	5 855	341	4 613	1 110	516	4 147	
1985	:	24 722:	1 029	461	6 129	782:	2 874	5 822	339	4 786	1 142	524	4 232	
1986	22 831:	:	1 032	519	6 228	781	3 193	-:	294	4 804	1 152	558	4 270	
HUMAN CONSUMPTION (1)														CONSOMMATION HUMAINE (1)
1984	27 756	24 341	1 025	429	6 053	768	2 899	5 855	341	4 613	1 110	516	4 147	
1985	28 120:	24 722:	1 029	461	6 129	782:	2 874	5 822	339	4 786	1 142	524	4 232	
1986	22 831:	19 080:	1 032	519	6 228	781	3 193	-:	294	4 804	1 152	558	4 270	
SELF-SUFFICIENCY (%)														AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)
1984	:	103,3	121,4	340,6	91,4	71,9	96,8	100,4	244,9	78,6	235,8	97,9	81,6	
1985	:	101,5:	120,8	326,0	89,4	70,6:	96,1	99,2	256,3	73,5	237,4	92,7	81,2	
1986	102,1:	:	123,7	304,0	93,2	67,7	97,0	:	277,2	71,0	247,2	95,2	79,9	
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)														CONSOMMATION HUMAINE (KG/TETE/AN)
1984	86,4	89,2	100,3	83,9	98,9	77,6	75,5	106,6	96,6	80,9	77,0	51,1	73,4	
1985	87,4:	90,5:	100,6	90,1	100,4	78,7:	74,6	105,5	95,8	83,8	78,8	51,6	74,7	
1986	70,7:	69,7:	100,9	101,3	102,0	78,4	82,6	-:	83,1	83,9	79,1	54,7	75,2	

(1) QUANTITIES AVAILABLE FOR HUMAN CONSUMPTION

(1) QUANTITES DISPONIBLES POUR LA CONSOMMATION HUMAINE

MEAT : TOTAL CATTLE

VIANDE BOVINE (TOTALE)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION													
1984	:	7 535	330	247	1 637	80	381	2 121	505	987	524	101	1 104
1985	:	7 385	333	236	1 596	75	384	2 039	533	967	509	98	1 097
1986	5 945:	:	336	243	1 739	73	423	-	570	919	523	102	1 018
EXPORTS OF LIVE ANIMALS													
1984	:	114	23	-	73	0	-	151	109	7	22	-	13
1985	:	75	27	-	68	-	-	187	88	3	22	-	10
1986	125:	:	32	-	80	-	-	-	86	1	21	-	31
IMPORTS OF LIVE ANIMALS													
1984	:	81	12	-	50	5	8	21	5	202	13	2	56
1985	:	102	11	-	48	8	17	21	3	241	23	5	57
1986	331:	:	13	-	36	9	12	-	25	261	37	4	61
USABLE PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)													
1984	7 994	7 502	319	247	1 614	85	389	1 991	401	1 182	515	103	1 148
1985	7 916	7 412	317	236	1 576	82	401	1 893	448	1 205	510	103	1 145
1986	6 151:	5 610:	317	243	1 695	82	435	-	509	1 179	539	106	1 046
EXPORTS													
1984	:	388	35	6	285	128	31	281	12	432	61	5	315
1985	:	449	32	12	301	132	39	322	9	535	69	13	327
1986	832:	:	30	18	300	140	7	-	8	485	77	17	380
IMPORTS													
1984	:	1 167	29	6	191	121	:	267	12	340	47	:	154
1985	:	1 289	24	12	208	122	:	306	9	403	52	:	153
1986	630:	:	25	17	194	127	-	-	-	-	57	-	210
RESOURCES = USES													
1984	:	7 890	354	253	1 899	213	420	2 272	413	1 614	576	108	1 463
1985	:	7 861	349	248	1 877	214	440	2 215	457	1 740	579	116	1 472
1986	6 983:	:	347	261	1 995	222	442	-	517	1 664	616	123	1 426
EXPORTS													
1984	:	823	89	176	449	0	14	405	258	105	293	2	215
1985	:	807	86	165	437	0	1	460	316	141	301	2	190
1986	1 362:	:	99	189	579	0	1	-	414	148	386	3	192
IMPORTS													
1984	:	:	76	106	280	-	:	218	149	45	235	:	130
1985	:	:	79	108	277	-	:	192	166	90	241	:	128
1986	:	:	89	99	343	-	-	-	-	-	278	-	113
CHANGE IN STOCKS													
1984	332	365	3	9	72	-2	-28	112	71	41	15	-5	44
1985	194:	200:	2	11	30	3:	-4	33	64	8	3	-2	46
1986	- 100:	-98:	4	-14	-16	-2	-4	-	19	-71	12	2	-30
TOTAL DOMESTIC USES													
1984	:	6 701	262	68	1 378	214	434	1 755	84	1 468	268	111	1 204
1985	:	6 855:	261	72	1 410	211:	443	1 722	77	1 591	275	116	1 236
1986	5 722:	:	244	88	1 432	224:	445	-	84	1 587	238	118	1 264
HUMAN CONSUMPTION (1)													
1984	7 246	6 701	262	68	1 378	214	434	1 755	84	1 468	268	111	1 204
1985	7 414:	6 855:	261	72	1 410	211:	443	1 722	77	1 591	275	116	1 236
1986	5 722:	5 159:	244	86	1 432	224	445	-	84	1 587	238	118	1 264
SELF-SUFFICIENCY (%)													
1984	:	112,4	126,0	363,2	118,8	37,2	87,8	120,9	601,2	67,2	195,5	91,0	91,7
1985	:	107,7:	127,6	327,8	113,2	35,3:	86,7	118,4	692,2	60,8	185,1	84,5	88,8
1986	103,9:	:	137,7	282,6	121,4	32,9	95,1	:	678,6	57,9	219,7	86,4	80,4
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)													
1984	22,6	24,6	25,6	13,3	22,5	21,6	11,3	31,9	23,8	25,8	18,6	11,0	21,3
1985	23,0:	25,1:	25,5	14,1	23,1	21,3:	11,5	31,2	21,8	27,8	19,0	11,4	21,8
1986	17,7:	18,8:	23,9	16,8	23,5	22,4	11,5	-	23,7	27,7	16,3	11,6	22,3
SLAUGHTER WEIGHT (KG/CARCASS)													
1984	:	250,2	300,9	226,2	275,9	207,6	:	241,4	288,3	230,2	205,6	:	267,1
1985	:	252,8	305,6	229,2	277,2	210,5	:	243,5	295,8	231,3	209,8	:	269,5
1986	254,0	256,3	314,4	239,9	285,7	215,0	228,0	245,7	297,4	230,5	214,7	216,1	268,0

(1) QUANTITIES AVAILABLE FOR HUMAN CONSUMPTION

(1) QUANTITES DISPONIBLES POUR LA CONSOMMATION HUMAINE

MEAT : ADULT CATTLE

VIANDE DE GROS BOVINS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	
1000 T														
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION												PRODUCTION INDIGENE BRUTE		
1984	:	6 633	290	243	1 552	74	273	1 703	504	827	349	93	1 091	
1985	:	6 496	290	234	1 513	69	274	1 652	533	792	326	89	1 087	
1986	5 299:	:	294	241	1 654	68	303	-:	570	740	329	95	1 006	
EXPORTS OF LIVE ANIMALS												EXPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS		
1984	:	74	18	-	59	0	-	110	109	7	7	-	6	
1985	:	44	21	-	57	-	-	129	88	3	9	-	5	
1986	108:	:	26	-	68	-	-	-:	86	1	7	-	24	
INTRA EUR												INTRA EUR		
1984	:	:	18	-	28	-	:	98	60	-	3	:	6	
1985	:	:	21	-	29	-	:	118	62	-	4	:	4	
1986	:	:	26	-	52	-	-	-	-	-	4	-	24	
IMPORTS OF LIVE ANIMALS												IMPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS		
1984	:	74	9	-	38	4	8	13	5	182	9	2	56	
1985	:	96	8	-	37	8	17	14	3	221	17	5	57	
1986	310:	:	9	-	25	8	12	-:	25	243	27	4	61	
INTRA EUR												INTRA EUR		
1984	:	243	9	-	7	1	:	13	5	143	9	:	56	
1985	:	268	8	-	8	2	:	14	3	159	17	:	57	
1986	104:	:	9	-	6	1	-	-	-	-	27	-	61	
USABLE PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)												PRODUCTION UTILISABLE (ABBATAGES)		
1984	:	7 010	6 634	281	243	1 531	78	281	1 606	400	1 002	351	95	1 141
1985	:	6 934	6 549	277	234	1 493	76	291	1 537	448	1 010	334	94	1 139
1986	5 501:	5 087:	277	241	1 611	76	315	-:	509	982	349	99	1 042	
IMPORTS												IMPORTATIONS		
1984	:	386	31	6	258	86	30	266	12	392	60	4	312	
1985	:	446	29	12	274	99	38	301	9	495	66	12	324	
1986	794:	:	27	18	277	121	7	-:	8	453	74	15	376	
INTRA EUR												INTRA EUR		
1984	:	1 037	25	6	164	80	:	252	12	301	46	:	151	
1985	:	1 162	21	12	181	91	:	285	9	364	49	:	150	
1986	582:	:	22	17	172	110	-	-	-	-	56	-	205	
RESOURCES = USES												RESSOURCES = EMPLOIS		
1984	:	7 020	312	249	1 789	164	311	1 872	412	1 394	411	99	1 454	
1985	:	6 995	306	246	1 767	175	329	1 838	457	1 505	400	106	1 463	
1986	6 295:	:	304	259	1 888	198	322	-:	517	1 435	423	114	1 418	
EXPORTS												EXPORTATIONS		
1984	:	766	80	176	444	0	14	377	258	104	150	2	214	
1985	:	739	75	165	433	0	1	440	316	137	146	2	190	
1986	1 228:	:	87	189	576	0	1	-:	414	146	203	3	191	
INTRA EUR												INTRA EUR		
1984	:	:	67	106	275	-	:	195	149	44	100	:	130	
1985	:	:	68	108	273	-	:	176	166	86	117	:	128	
1986	:	:	77	99	340	-	-	-	-	-	125	-	111	
CHANGE IN STOCKS												VARIATION DES STOCKS		
1984	332	365	3	9	72	-2	-28	112	71	41	15	-5	44	
1985	194	200	2	11	30	3	-4	33	64	8	3	-2	46	
1986	- 100:	-98:	4	-14	-16	-2	-4	-:	19	-71	12	2	-30	
TOTAL DOMESTIC USES												UTILISATION INTERIEURE TOTALE		
1984	:	5 889	229	64	1 273	166	325	1 383	83	1 249	246	102	1 196	
1985	:	6 056	229	70	1 304	172	332	1 365	77	1 360	251	106	1 228	
1986	5 168:	:	213	84	1 328	199	325	-:	84	1 360	208	109	1 258	
INDUSTRIAL USES												USAGES INDUSTRIELS		
1984	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-	
1985	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	5	
1986	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-	
HUMAN CONSUMPTION (1)												CONSOMMATION HUMAINE (1)		
1984	6 316	5 889	229	64	1 273	166	325	1 383	83	1 249	246	102	1 196	
1985	6 494	6 056	229	70	1 304	172	332	1 365	77	1 360	251	106	1 228	
1986	5 168:	4 734:	213	84	1 328	199	325	-:	84	1 360	208	109	1 258	
SELF-SUFFICIENCY (%)												AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)		
1984	:	112,6	126,6	379,7	121,9	44,6	84,0	123,1	607,2	66,2	141,9	91,2	91,3	
1985	:	107,3	126,6	334,3	116,0	39,8	82,5	121,0	692,2	58,2	129,9	84,0	88,6	
1986	102,5:	:	138,0	286,9	124,5	34,0	93,2	:	678,6	54,4	158,2	87,2	80,0	
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)												CONSOMMATION HUMAINE(KG/TETE/AN)		
1984	19,7	21,6	22,4	12,5	20,8	16,8	8,5	25,2	23,5	21,9	17,1	10,1	21,2	
1985	20,2	22,2	22,4	13,7	21,4	17,3	8,6	24,7	21,8	23,8	17,3	10,4	21,7	
1986	16,0:	17,3:	20,8	16,4	21,7	20,0	8,4	-:	23,7	23,8	14,3	10,7	22,2	
SLAUGHTER WEIGHT (KG/CARCASS)												POIDS A L'ABATTAGE (KG/CARCASSE)		
1984	:	292,5	364,9	235,1	297,8	222,8	:	326,9	289,0	272,5	281,3	:	274,1	
1985	:	294,2	374,6	238,6	300,0	226,7	:	328,4	296,4	271,9	282,1	:	274,6	
1986	294,8	298,2	388,6	248,5	308,2	231,4	253,7	330,8	298,0	274,1	284,2	236,4	272,5	

(1) QUANTITIES AVAILABLE FOR HUMAN CONSUMPTION

(1) QUANTITES DISPONIBLES POUR LA CONSOMMATION HUMAINE

MEAT : VEAL

VIANDE DE VEAUX

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION										PRODUCTION INDIGENE BRUTE			
1984	:	902	40	4	85	6	108	418	1	160	175	8	13
1985	:	889	43	2	83	6	110	387	—	175	183	9	10
1986	645:	:	42	2	85	6	120	—	—	179	194	7	10
EXPORTS OF LIVE ANIMALS										EXPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS			
1984	:	40	5	—	14	—	—	41	—	—	15	—	7
1985	:	31	6	—	11	—	—	38	—	0	13	—	5
1986	17:	:	6	—	12	—	—	—	—	—	14	—	7
INTRA EUR										INTRA EUR			
1984	:	:	5	—	14	—	:	40	—	—	15	:	7
1985	:	:	6	—	11	—	:	38	—	—	13	:	5
1986	:	:	6	—	12	—	—	—	—	—	14	—	7
IMPORTS OF LIVE ANIMALS										IMPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS			
1984	:	7	3	—	12	1	—	8	—	20	4	—	0
1985	:	6	3	—	11	0	—	7	—	20	8	—	0
1986	21:	:	4	—	11	0	—	—	—	18	10	—	—
INTRA EUR										INTRA EUR			
1984	:	41	3	—	10	—	:	8	—	16	4	:	—
1985	:	41	3	—	9	—	:	7	—	16	6	:	—
1986	22:	:	4	—	8	—	—	—	—	—	10	—	—
USABLE PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)										PRODUCTION UTILISABLE (ABBATAGES)			
1984	:	984	38	4	83	6	108	385	1	180	164	8	6
1985	:	983	40	2	83	6	110	356	—	195	176	9	5
1986	650:	523:	40	2	84	6	120	—	—	197	190	7	4
IMPORTS										IMPORTATIONS			
1984	:	2	4	—	27	42	1	15	—	40	1	1	3
1985	:	3	3	—	27	33	1	21	—	40	3	1	3
1986	38:	:	3	—	23	18	—	—	—	32	3	2	5
INTRA EUR										INTRA EUR			
1984	:	130	4	—	27	41	:	15	—	39	1	:	3
1985	:	127	3	—	27	31	:	21	—	39	3	:	3
1986	48:	:	3	—	22	17	—	—	—	—	1	—	5
RESOURCES = USES										RESSOURCES = EMPLOIS			
1984	:	870	42	4	110	48	109	400	1	220	165	9	9
1985	:	868	43	2	110	39	111	377	—	235	179	10	9
1986	688:	:	43	2	107	24	120	—	—	229	193	9	8
EXPORTS										EXPORTATIONS			
1984	:	57	9	—	5	0	—	28	—	1	143	—	1
1985	:	67	11	—	4	—	—	20	—	4	155	—	1
1986	134:	:	12	—	3	—	—	—	—	2	163	—	2
INTRA EUR										INTRA EUR			
1984	:	:	9	—	5	—	:	23	—	1	135	:	—
1985	:	:	11	—	4	—	:	16	—	4	124	:	—
1986	:	:	12	—	3	—	—	—	—	—	153	—	2
CHANGE IN STOCKS										VARIATION DES STOCKS			
1984	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1985	—:	—:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1986	—:	—:	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL DOMESTIC USES										UTILISATION INTERIEURE TOTALE			
1984	:	813	33	4	105	48	109	372	1	219	22	9	9
1985	:	799	32	2	106	39	111	357	—	231	24	10	8
1986	554:	:	31	2	104	24	120	—	—	227	30	9	7
INDUSTRIAL USES										USAGES INDUSTRIELS			
1984	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	—
1985	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	—
1986	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	—
HUMAN CONSUMPTION (1)										CONSOMMATION HUMAINE (1)			
1984	931	813	33	4	105	48	109	372	1	219	22	9	9
1985	920:	799:	32	2	106	39	111	357	—	231	24	10	8
1986	554:	425:	31	2	104	24	120	—	—	227	30	9	7
SELF-SUFFICIENCY (%)										AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)			
1984	:	110,9	121,2	100,0	81,0	11,6	99,1	112,4	100,0	73,1	795,5	88,9	148,9
1985	:	111,3	134,4	100,0	78,3	15,6	99,1	108,4	:	75,8	762,5	90,0	121,0
1986	116,5:	:	135,5	100,0	81,7	23,3	100,0	:	:	78,9	646,7	77,8	161,5
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)										CONSOMMATION HUMAINE (KG/TETE/AN)			
1984	2,9	3,0	3,2	0,8	1,7	4,9	2,8	6,8	0,3	3,8	1,5	0,9	0,2
1985	2,9:	2,9:	3,1	0,4	1,7	3,9	2,9	6,5	—	4,0	1,7	1,0	0,1
1986	1,7:	1,8:	3,0	0,4	1,7	2,4	3,1	—	—	4,0	2,1	0,9	0,1
SLAUGHTER WEIGHT (KG/CARCASS)										POIDS A L'ABATTAGE (KG/CARCASSE)			
1984	:	118,8	130,7	62,1	117,1	114,2	:	115,4	146,7	123,7	130,5	:	48,3
1985	:	123,1	132,1	69,8	118,9	112,9	:	115,0	32,3	130,3	143,9	:	53,6
1986	128,7	124,0	132,3	48,6	119,3	113,0	180,9	115,8	26,3	127,4	148,1	95,8	48,5

(1) QUANTITIES AVAILABLE FOR HUMAN CONSUMPTION

(1) QUANTITES DISPONIBLES POUR LA CONSOMMATION HUMAINE

MEAT : PORK

VIANDE DE PORCS

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION													PRODUCTION INDIGENE BRUTE
1984	:	10 399	678	1 039	3 161	146	1 192	1 575	141	1 167	1 544	174	948
1985	:	10 482	668	1 086	3 151	147	1 157	1 571	136	1 112	1 635	164	976
1986	10 776:	:	692	1 146	3 288	153	1 393	-	138	1 053	1 736	184	993
EXPORTS OF LIVE ANIMALS													EXPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS
1984	:	0	59	4	26	-	-	12	3	-	239	-	6
1985	:	1	40	3	25	-	-	13	4	0	268	-	14
1986	230:	:	60	2	41	-	-	-	4	-	295	-	8
INTRA EUR													INTRA EUR
1984	:	:	59	4	26	-	:	12	3	-	238	:	6
1985	:	:	40	3	25	-	:	13	4	-	267	:	14
1986	:	:	60	2	41	-	-	-	-	-	295	-	8
IMPORTS OF LIVE ANIMALS													IMPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS
1984	:	32	109	-	87	0	-	121	9	51	1	-	3
1985	:	31	89	-	117	0	-	104	7	75	1	-	4
1986	145:	:	106	-	89	0	-	-	4	119	3	-	4
INTRA EUR													INTRA EUR
1984	:	349	106	-	69	-	:	116	9	47	1	:	3
1985	:	366	85	-	98	-	:	102	7	69	1	:	4
1986	180:	:	102	-	71	-	-	-	-	-	3	-	4
USABLE PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)													PRODUCTION UTILISABLE (ABBATAGES)
1984	11 797	10 431	728	1 035	3 222	146	1 192	1 684	147	1 218	1 306	174	945
1985	11 833	10 512	717	1 083	3 243	147	1 157	1 662	139	1 187	1 368	164	966
1986	10 691:	9 114:	738	1 144	3 336	153	1 393	-	138	1 172	1 444	184	990
IMPORTS													IMPORTATIONS
1984	:	125	59	1	510	56	21	314	16	358	39	2	478
1985	:	134	66	2	535	64	19	357	17	441	36	21	468
1986	632:	:	66	3	529	68	47	-	20	478	35	15	455
INTRA EUR													INTRA EUR
1984	:	1 706	55	1	465	51	:	306	15	318	38	:	457
1985	:	1 852	58	1	484	59	:	350	17	398	35	:	450
1986	1 083:	:	56	2	502	60	-	-	-	-	34	-	429
RESOURCES = USES													RESSOURCES = EMPLOIS
1984	:	10 556	787	1 036	3 732	202	1 213	1 998	163	1 576	1 345	176	1 423
1985	:	10 647	783	1 085	3 778	212	1 176	2 019	156	1 628	1 404	185	1 433
1986	11 324:	:	804	1 147	3 865	220	1 440	-	158	1 650	1 479	199	1 444
EXPORTS													EXPORTATIONS
1984	:	449	324	776	114	0	3	54	44	44	750	4	49
1985	:	386	299	808	114	0	4	69	38	53	802	4	54
1986	1 214:	:	348	812	132	0	4	-	37	46	853	4	61
INTRA EUR													INTRA EUR
1984	:	:	309	480	107	-	:	30	38	37	704	:	45
1985	:	:	289	489	111	-	:	39	33	45	762	:	50
1986	:	:	335	528	129	-	-	-	-	-	816	-	58
CHANGE IN STOCKS													VARIATION DES STOCKS
1984	-20	-23	-4	-11	-6	1	3	-2	-	-	-1	-	-
1985	8	7	22	-13	-1	-0	1	-	-	-	-	-	-0
1986	-1:	-1:	-17	10	3	-	-4	-	-	-	2	4	1
TOTAL DOMESTIC USES													UTILISATION INTERIEURE TOTALE
1984	:	10 130	467	271	3 624	201	1 207	1 946	119	1 532	596	172	1 374
1985	:	10 253	462	290	3 665	212	1 171	1 950	118	1 575	602	181	1 379
1986	10 110:	:	473	325	3 730	220	1 440	-	121	1 604	624	191	1 382
INDUSTRIAL USES													USAGES INDUSTRIELS
1984	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	4
1985	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	5
1986	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-
HUMAN CONSUMPTION (1)													CONSUMMATION HUMAINE (1)
1984	11 509	10 130	467	271	3 624	201	1 207	1 946	119	1 532	596	172	1 374
1985	11 605	10 253	462	290	3 665	212	1 171	1 950	118	1 575	602	181	1 379
1986	10 110:	8 479:	473	325	3 730	220	1 440	-	121	1 604	624	191	1 382
SELF-SUFFICIENCY (%)													AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)
1984	:	102,7	145,2	383,4	87,2	72,6	98,8	80,9	118,5	76,2	259,1	101,2	69,0
1985	:	102,2	144,6	374,5	86,0	69,5	98,8	80,6	115,3	70,6	271,6	90,6	70,7
1986	106,6:	:	146,3	352,6	88,2	69,4	96,7	:	114,0	65,6	278,2	96,3	71,9
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)													CONSUMMATION HUMAINE (KG/TETE/AN)
1984	35,8	37,1	45,7	53,0	59,2	20,3	31,4	35,4	33,7	26,9	41,3	17,0	24,3
1985	36,1	37,5	45,2	56,7	60,1	21,3	30,4	35,3	33,3	27,6	41,5	17,8	24,4
1986	31,3:	31,0:	46,2	63,5	61,1	22,1	37,2	-	34,2	28,0	42,8	18,7	24,3
SLAUGHTER WEIGHT (KG/CARCASS)													POIDS A L'ABATTAGE (KG/CARCASSE)
1984	:	81,5	86,1	70,0	83,4	65,7	:	85,5	64,6	106,4	84,2	:	63,4
1985	:	81,5	85,5	71,3	83,7	63,7	:	85,1	64,0	105,7	84,4	:	63,4
1986	80,9	82,0	87,0	71,1	84,6	65,1	73,7	84,9	109,8	105,9	80,7	70,4	63,5

(1) QUANTITIES AVAILABLE FOR HUMAN CONSUMPTION

(1) QUANTITES DISPONIBLES POUR LA CONSOMMATION HUMAINE

MEAT : SHEEP AND GOATS

VIANDE DE MOUTONS ET CHEVRES

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION							PRODUCTION INDIGENE BRUTE						
1984	:	731	4	1	23	120	137	174	41	54	18	26	295
1985	:	746	3	1	23	121	133	173	49	49	18	25	308
1986	786:	:	4	1	23	106	211	-:	47	49	18	25	302
EXPORTS OF LIVE ANIMALS							EXPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS						
1984	:	9	3	-	4	0	-	2	1	-	8	-	10
1985	:	8	4	-	6	0	-	3	2	0	8	-	10
1986	21:	:	3	-	6	0	-	-:	1	-	7	-	12
INTRA EUR							INTRA EUR						
1984	:	:	3	-	4	-	:	2	1	-	8	:	10
1985	:	:	4	-	6	-	:	3	2	-	7	:	11
1986	:	:	3	-	6	-	-	-	-	-	7	-	12
IMPORTS OF LIVE ANIMALS							IMPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS						
1984	:	25	7	-	9	2	-	7	1	17	0	-	1
1985	:	28	9	-	10	1	-	8	1	21	1	-	2
1986	28:	:	7	-	9	0	-	-:	-	18	-	-	1
INTRA EUR							INTRA EUR						
1984	:	19	6	-	1	-	:	5	1	5	-	:	1
1985	:	25	9	-	-	-	:	6	1	6	1	:	2
1986	8:	:	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
USABLE PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)							PRODUCTION UTILISABLE (ABBATAGES)						
1984	909	746	8	1	28	122	137	179	41	71	10	26	286
1985	923	765	8	1	27	122	133	178	48	70	11	25	300
1986	792:	556:	8	1	26	107	211	-:	46	67	11	25	291
IMPORTS							IMPORTATIONS						
1984	:	207	12	2	22	15	1	64	-	15	1	-	153
1985	:	232	13	2	27	16	1	68	-	19	2	-	168
1986	211:	:	14	2	26	18	7	-:	-	19	2	-	137
INTRA EUR							INTRA EUR						
1984	:	76	9	-	3	-	:	59	-	5	-	:	-
1985	:	83	10	-	3	-	:	62	-	6	1	:	1
1986	14:	:	10	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-
RESOURCES = USES							RESSOURCES = EMPLOIS						
1984	:	953	20	3	50	136	138	243	41	86	11	26	439
1985	:	998	21	3	54	139	134	246	48	89	13	25	468
1986	1 003:	:	22	3	52	124	218	-:	46	86	13	25	428
EXPORTS							EXPORTATIONS						
1984	:	9	4	-	1	1	1	5	17	-	5	-	53
1985	:	6	5	-	1	0	-	4	24	0	6	-	49
1986	83:	:	4	-	1	0	5	-:	22	-	5	-	60
INTRA EUR							INTRA EUR						
1984	:	:	4	-	1	-	:	4	17	-	5	:	50
1985	:	:	5	-	1	-	:	3	24	-	6	:	45
1986	:	:	4	-	1	-	-	-	-	-	5	-	57
CHANGE IN STOCKS							VARIATION DES STOCKS						
1984	-14	-14	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-15
1985	10	10	-	-	-	-1	-	-	-	-	-	-	11
1986	-14:	-14:	-	-	-	0	-	-:	-	-	-	-	-15
TOTAL DOMESTIC USES							UTILISATION INTERIEURE TOTALE						
1984	:	958	16	3	49	135	137	238	24	86	6	26	401
1985	:	982	16	3	53	139	134	242	24	89	7	25	408
1986	934:	:	18	3	51	124	213	-:	24	86	8	25	382
INDUSTRIAL USES							USAGES INDUSTRIELS						
1984	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	4
1985	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	4
1986	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-
HUMAN CONSUMPTION (1)							CONSOMMATION HUMAINE (1)						
1984	1 121	958	16	3	49	135	137	238	24	86	6	26	401
1985	1 141	982	16	3	53	139	134	242	24	89	7	25	408
1986	934:	696:	16	3	51	124	213	-:	24	86	8	25	382
SELF-SUFFICIENCY (%)							AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)						
1984	:	76,2	25,0	33,3	46,9	89,1	100,0	73,1	170,8	62,8	300,0	100,0	73,6
1985	:	76,0	18,8	33,3	43,4	87,2	99,3	71,5	204,2	55,1	257,1	100,0	75,6
1986	84,1:	:	22,2	33,3	45,1	85,7	99,1	:	195,8	57,0	225,0	100,0	79,0
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)							CONSOMMATION HUMAINE (KG/TETE/AN)						
1984	3,5	3,5	1,6	0,6	0,8	13,6	3,6	4,3	6,8	1,5	0,4	2,6	7,1
1985	3,5	3,6	1,6	0,6	0,9	14,0	3,5	4,4	6,8	1,6	0,5	2,5	7,2
1986	2,9:	2,5:	1,8	0,6	0,8	12,4	5,5	-:	6,8	1,5	0,5	2,4	6,7
SLAUGHTER WEIGHT (KG/CARCASS)							POIDS A L'ABATTAGE (KG/CARCASSE)						
1984	:	15,5:	15,1:	24,3	21,2	11,3	:	17,3	24,4	8,8	24,4	:	19,3:
1985	:	15,4:	22,3:	27,9	20,6	10,6	:	17,4	23,2	8,6	23,1	:	19,3:
1986	14,1:	14,9:	28,6:	22,5	20,4	10,7	11,3	17,2	12,8	8,3	23,0	10,3	18,9:

(1) QUANTITIES AVAILABLE FOR HUMAN CONSUMPTION

(1) QUANTITES DISPONIBLES POUR LA CONSOMMATION HUMAINE

MEAT: POULTRY

VIANDE DE VOLAILLE

	EUR 12	EUR 10	B L	DK	D	EL	ES	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION													PRODUCTION INDIGÈNE BRUTE
1985	:	4 388	131	115	357	155	815	1 267	55	998	425	137	876
1986	4 115:	:	134	116	377	145	754	:	59	1 001	442	157	930
EXPORTS OF LIVE ANIMALS													EXPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS
1985	:	6	7	—	3	—	—	8	1	2	49	—	3
1986	9:	:	9	—	4	—	—	:	1	2	51	—	3
<i>INTRA EUR</i>													<i>INTRA EUR</i>
1985	:	:	5	—	2	—	—	8	1	2	47	—	3
1986	:	:	6	—	4	—	—	:	:	:	49	—	3
IMPORTS OF LIVE ANIMALS													IMPORTATIONS D'ANIMAUX VIVANTS
1985	:	3	35	—	12	—	—	6	2	9	5	—	1
1986	:	:	43	—	11	—	—	:	2	7	7	—	2
<i>INTRA EUR</i>													<i>INTRA EUR</i>
1973	:	24	:	:	:	—	:	:	:	:	:	:	:
1974	:	28	:	:	:	—	:	:	:	:	:	:	:
1975	:	39	:	:	:	—	:	:	:	:	:	:	:
1976	:	41	:	:	:	—	:	:	:	:	:	:	:
1977	:	44	:	:	:	—	:	:	:	:	:	:	:
1978	:	46	:	:	:	—	:	:	:	:	:	:	:
1979	:	51	:	:	:	—	:	:	:	:	:	:	:
1985	:	67	35	—	11	—	—	6	2	7	5	—	1
1986	61:	:	43	—	9	—	—	:	:	:	7	—	2
USABLE PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)													PRODUCTION UTILISABLE (ABATTAGES)
1985	:	4 376	159	115	366	155	815	1 275	56	1 005	381	137	874
1986	4 376:	3 205	168	116	384	145	754	:	60	1 006	398	157	928
IMPORTS													IMPORTATIONS
1985	:	85	34	3	249	4	27	27	9	32	25	—	70
1986	104:	:	39	4	254	4	15	:	10	28	37	—	97
<i>INTRA EUR</i>													<i>INTRA EUR</i>
1985	:	369	32	3	198	4	—	22	9	7	25	—	69
1986	385:	:	36	4	212	4	—	:	:	:	33	—	96
RESOURCES = USES													RESSOURCES = EMPLOIS
1985	:	4 461	193	118	615	159	842	1 302	64	1 037	406	137	944
1986	4 220:	:	207	120	638	149	769	:	70	1 034	435	157	1 028
EXPORTS													EXPORTATIONS
1985	:	323	35	63	24	1	2	314	4	9	208	—	34
1986	:	:	41	57	24	1	5	:	5	10	225	—	42
<i>INTRA EUR</i>													<i>INTRA EUR</i>
1985	:	:	17	23	11	0	—	70	4	8	191	—	30
1986	:	:	23	21	15	1	—	:	:	:	210	—	36
CHANGE IN STOCKS													VARIATION DES STOCKS
1985	:	-4	1	-1	—	2	—	-1	—	—	—	—	-6
1986	:	:	—	3	—	-3	—	:	:	:	2	—	5
TOTAL DOMESTIC USES													UTILISATION INTÉRIEURE TOTALE
1985	:	4 141	157	56	591	156	840	989	60	1 028	198	137	917
1986	4 188:	:	166	60	614	151	764	:	65	1 024	208	157	979
HUMAN CONSUMPTION (1)													CONSUMMATION HUMAINE (1)
1985	:	4 141	157	56	591	156	840	989	60	1 028	198	137	906
1986	4 188:	:	166	60	614	151	764	:	65	1 024	208	157	979
SELF-SUFFICIENCY (%)													AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)
1985	:	105,7	83,4	205,4	60,4	99,3	97,0	129,1	91,7	97,1	214,6	100,0	95,5
1986	98,2:	:	80,7	193,3	61,4	95,9	98,7	:	90,8	97,8	212,5	100,0	94,9
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)													CONSUMMATION HUMAINE (KG/TÊTE/AN)
1985	:	15,2	15,4	11,0	9,7	15,7	21,8	17,9	16,9	18,0	13,7	13,5	16,0
1986	13,0:	:	16,2*	11,7*	10,1*	15,2*	19,8	:	18,4	17,9	14,3*	15,4*	17,3*

(1) QUANTITIES AVAILABLE FOR HUMAN CONSUMPTION

(1) QUANTITES DISPONIBLES POUR LA CONSOMMATION HUMAINE

YEAR ANNÉE	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					
1983	111 570	3 872	5 427	26 913	678	27 650	5 856	10 618	290	13 240	17 227
1984	109 409	3 819	5 234	26 151	670	27 700	5 901	10 665	299	12 782	16 187
1985	NA	3 796	5 099	25 674	NA	27 790	5 823	10 946	301	12 550	16 007
1986	NA	3 918	NA	NA	NA	NA	NA	NA	299	12 695	NA
A2. OTHER MILK						A2. AUTRES LAITS					
1983	12 763	306	133	295	1 484	7 391	503	1 032	20	0	1 699
1984	13 086	334	127	300	1 433	7 651	503	1 032	20	0	1 686
1985	NA	NA	106	355	NA	6 824	NA	1 050	20	0	1 673
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	20	0	NA
B. UTILISATION FOR THE PRODUCTION OF:						B. UTILISATION POUR LA PRODUCTION DE:					
B1. DRINKING MILK						B1. LAIT DE CONSOMMATION					
1983	4 286	120	75	726	362	897	144	1 549	3	140	271
1984	4 253	118	75	711	385	897	138	1 537	3	130	258
1985	NA	107	75	723	NA	820	139	1 305	3	115	251
1986	NA	100	NA	NA	NA	NA	NA	NA	3	88	NA
B2. FARM BUTTER AND CREAM						B2. BEURRE ET CRÈME FERMIERES					
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	343	0	36	NA	NA	NA	95	0	0	26
1986	NA	327	NA	NA	NA	NA	NA	NA	0	0	NA
B3. FARM CHEESE						B3. FROMAGE FERMIER					
1983	1 364	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	285	0	633	0	72	0
1986	NA	6	NA	NA	NA	NA	NA	NA	1	74	NA
B4. FEED						B4. ALIMENTATION ANIMALE					
1983	12 958	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	180	231	1 629	NA	7 463	675	932	3	130	1 793
1986	NA	198	NA	NA	NA	NA	NA	NA	4	202	NA
B5. DELIVERED TO DAIRIES						B5. LIVRAISON AUX LAITIÈRES					
1983	104 724	3 225	5 227	25 176	905	28 473	5 341	8 393	283	12 914	16 787
1984	102 393	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	949	25 783	NA	NA	255	12 233	15 587
1986	NA	NA	NA	24 196	NA	26 257	NA	NA	249	12 331	NA

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)					
1983	125 635	3 225	5 227	25 268	450	26 499	5 362	10 010	283	12 914	16 806
1984	122 620	3 157	5 034	24 406	451	26 476	5 586	10 039	293	12 465	15 792
1985	118 659	3 205	4 899	23 750	461	25 815	5 682	8 347	294	12 233	15 583
1986	120 102	3 345	4 911	24 196	449	25 997	5 478	8 456	292	12 346	15 796
B. UTILISATION FOR THE PRODUCTION OF:						B. UTILISATION POUR LA PRODUCTION DE:					
B1. FRESH PRODUCTS EXCL. CREAM						B1. PRODUITS FRAIS SAUF CRÈME					
1983	17 826	643	438	3 243	301	2 290	530	2 457	34	875	7 016
1984	18 036	629	401	3 312	314	2 529	538	2 474	34	839	6 967
1985	NA	NA	370	3 382	NA	2 303	NA	2 560	37	814	7 196
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	787	NA
B2. CREAM						B2. CRÈME					
1983	5 648	199	330	2 486	43	1 325	210	524	27	430	74
1984	5 867	198	291	2 582	45	1 435	219	564	30	440	62
1985	NA	NA	298	2 718	NA	1 492	NA	566	29	428	44
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	414	NA
B3. MILK POWDER						B3. LAIT EN POWDRE					
1983	4 093	231	480	717	0	983	135	9	0	1 249	289
1984	5 054	286	625	772	0	1 291	214	9	0	1 416	440
1985	NA	NA	599	664	NA	1 206	NA	10	0	1 331	508
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	1 173	NA
B4. BUTTER						B4. BEURRE					
1983	49 286	2 042	2 530	13 533	42	13 731	3 799	1 715	176	6 243	5 478
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	12 663	NA	1 751	NA	5 403	4 516
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	5 710	NA
B5. CHEESE						B5. FROMAGE					
1983	23 881	194	1 405	3 412	552	7 011	544	5 001	9	3 247	2 506
1984	25 310	220	1 627	3 557	597	7 648	562	5 153	10	3 412	2 523
1985	NA	NA	1 451	3 754	NA	7 749	NA	5 106	9	3 437	2 617
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	3 440	NA
B6. OTHER UTILIZATIONS						B6. AUTRES UTILISATIONS					
1983	74 187	1 958	2 574	15 410	NA	14 890	3 943	2 019	213	7 113	6 921
1984	68 353	1 824	2 090	14 183	NA	13 573	4 053	1 839	219	6 358	5 800
1985	NA	NA	2 181	13 232	NA	13 065	NA	105	219	6 223	5 218
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	6 532	NA

WHOLE MILK (RAW MATERIAL)

LAIT ENTIER (MATIERE PREMIERE)

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)											PRODUCTION UTILISABLE (ABBATAGES)		
1984	112 997	4 124	5 234	26 173	1 999			29 206	5 901	11 390	12 782		16 187
1985		4 105	5 099	25 696				29 267	5 823	11 685	12 550		16 007
1986		4 226		26 372					5 614		12 695		
IMPORTS											IMPORTATIONS		
1984	13	68		102				35	1	1 175			25
1985				113				32		1 648			24
1986													
INTRA EUR											INTRA EUR		
1984	1 393	68		89				35	1	1 175			25
1985				95				32		1 646			24
1986													
RESOURCES = USES											RESSOURCES = EMPLOIS		
1984	113 010	4 192	5 234	26 275	1 999			29 241	5 902	12 565	12 782		16 212
1985			5 099	25 809				29 299		13 333	12 550		16 031
1986											12 695		
EXPORTS											EXPORTATIONS		
1984	195		3	1 220				331	2		32		
1985			6	1 461				344			39		
1986											7		
INTRA EUR											INTRA EUR		
1984													
TOTAL DOMESTIC USES											UTILISATION INTERIEURE TOTALE		
1984	112 814	4 192	5 231	25 055	1 999			28 910	5 900	12 565	12 750		16 212
1985			5 093	24 348				28 955		13 333	12 511		16 031
1986											12 688		
LOSSES											PERTES		
1984	-87	-137	25	-287	-53			-101	5	-463	-58		982
1985			37	-157						530			515
ANIMAL FEED											ALIMENTATION ANIMALE		
1984	4 151	222	125	1 119	246			1 250	172	777	126		113
1985			125	1 296				2 116		769	139		120
1986											211		
PROCESSING											TRANSFORMATION		
1984	108 751	4 107	5 081	24 223	1 806			27 761	5 723	12 250	12 682		15 117
1985			4 931	23 209						12 034			15 396
SELF-SUFFICIENCY (%)											AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)		
1984	100,2	98,4	100,1	104,5	100,0			101,0	100,0	90,6	100,3		99,8
1985			100,1	105,5				101,1		87,6	100,3		99,9
1986											100,1		

FRESH MILK PRODUCTS (EXCEPT CREAM)

PRODUITS FRAIS SAUF CREME

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)													PRODUCTION UTILISABLE (ABBATAGES)
1984	27 855	1 064	851	5 513	650	5 411	706	4 522	1 822	7 316			
1985	:	1 061	815	5 569	625	5 480	692	4 522	1 797	7 407			
1986	:	:	806	5 567	:	5 259	677	:	:	:			
IMPORTS													IMPORTATIONS
1984	—	107	1	48	9	56	1	110	192	22			
1985	:	109	3	45	11	54	1	:	227	33			
1986	:	:	3	46	:	60	1	:	:	:			
INTRA EUR													INTRA EUR
1984	546	107	1	48	9	56	1	110	192	22			
1985	:	—	—	36	11	54	1	:	227	33			
1986	:	:	—	38	:	59	1	:	:	:			
RESOURCES = USES													RESSOURCES = EMPLOIS
1984	27 855	1 171	852	5 561	659	5 467	707	4 632	2 014	7 338			
1985	:	1 170	818	5 614	635	5 534	693	:	2 024	7 440			
1986	:	:	809	5 613	:	5 319	678	:	:	:			
EXPORTS													EXPORTATIONS
1984	258	291	38	226	—	144	2	4	89	10			
1985	:	336	:	236	—	168	3	:	70	9			
1986	:	:	:	254	:	208	2	:	:	:			
INTRA EUR													INTRA EUR
1984	:	267	38	192	—	83	2	4	47	3			
1985	:	—	—	204	—	113	3	:	38	4			
1986	:	:	—	223	:	142	2	:	:	:			
TOTAL DOMESTIC USES													UTILISATION INTERIEURE TOTALE
1984	27 598	880	814	5 335	659	5 323	705	4 628	1 925	7 329			
1985	:	834	780	5 378	636	5 367	690	:	1 954	7 431			
1986	:	:	772	5 359	:	4 109	676	:	:	:			
LOSSES													PERTES
1984	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
1985	:	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
1986	:	:	—	—	:	—	—	—	—	—			
HUMAN CONSUMPTION													CONSOMMATION HUMAINE
1984	27 598	880	814	5 335	659	5 323	705	4 628	1 925	7 329			
1985	:	834	780	5 378	636	5 367	690	:	1 954	7 431			
1986	:	:	772	5 359	:	5 109	676	:	:	:			
SELF-SUFFICIENCY (%)													AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)
1984	100,9	120,9	104,5	103,3	98,6	101,7	100,1	97,7	94,6	99,8			
1985	:	127,2	104,5	103,6	98,3	102,1	100,3	:	92,0	99,7			
1986	:	:	104,4	103,9	:	128,0	100,1	:	:	:			
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)													CONSOMMATION HUMAINE(KG/TETE/AN)
1984	101,2	86,1	159,2	87,2	66,6	96,9	199,8	81,2	133,5	129,7			
1985	:	81,6	152,5	88,1	64,0	97,3	194,9	:	134,8	131,2			
1986	:	:	150,8	87,8	:	92,2	191,1	:	:	:			

CREAM

CREME

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION													
1984	:	806	23	41	377	7	:	159	19	65	56	:	59
1985	:	:	22	43	399	8	:	187	22	:	54	:	113
1986	:	:	:	45	414	:	:	174	21	:	:	:	:
IMPORTS													
1984	:	62	8	—	2	—	:	9	—	37	3	:	3
1985	:	:	8	—	3	—	:	8	—	:	4	:	3
1986	:	:	:	—	3	:	:	7	—	:	:	:	:
INTRA EUR													
1984	:	:	8	—	2	—	:	8	—	37	3	:	3
1985	:	:	—	—	3	—	:	7	—	:	4	:	3
1986	:	:	:	—	3	:	:	7	—	:	:	:	:
RESOURCES = USES													
1984	:	868	31	41	379	7	:	168	19	102	59	:	62
1985	:	:	30	43	402	8	:	195	22	:	58	:	116
1986	:	:	:	45	417	:	:	181	21	:	:	:	:
EXPORTS													
1984	:	:	5	—	31	:	:	34	1	—	8	:	1
1985	:	:	5	—	41	:	:	37	1	:	6	:	—
1986	:	:	:	—	50	:	:	28	1	:	:	:	—
INTRA EUR													
1984	:	:	5	—	31	—	:	32	1	—	6	:	1
1985	:	:	—	—	40	—	:	35	1	:	5	:	—
1986	:	:	:	—	50	:	:	26	1	:	:	:	—
CHANGE IN STOCKS													
1984	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	—
1985	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	—
TOTAL DOMESTIC USES													
1984	:	787	26	41	348	7	:	133	18	102	51	:	61
1985	:	:	25	43	361	8	:	159	20	:	52	:	116
1986	:	:	:	45	367	:	:	153	20	:	:	:	:
INDUSTRIAL USES													
1984	:	:	:	:	:	:	:	:	8	:	:	:	:
1985	:	:	:	:	:	:	:	:	9	:	:	:	:
HUMAN CONSUMPTION													
1984	:	779	26	41	348	7	:	133	10	102	51	:	61
1985	:	:	25	43	361	8	:	159	12	:	52	:	116
1986	:	:	:	45	367	:	:	153	11	:	:	:	:
SELF-SUFFICIENCY (%)													
1984	:	102,4	88,5	100,0	108,3	100,0	:	119,5	105,6	63,7	109,8	:	96,7
1985	:	:	88,0	100,0	110,5	106,6	:	117,6	110,0	:	103,8	:	97,4
1986	:	:	:	100,0	112,8	:	:	113,7	105,0	:	:	:	:
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)													
1984	:	2,9	2,5	8,0	5,7	0,7	:	2,4	2,8	1,8	3,5	:	1,1
1985	:	:	2,4	8,4	5,9	0,8	:	2,9	3,4	:	3,6	:	2,0
1986	:	:	:	8,8	6,0	:	:	2,8	3,1	:	:	:	:

CONCENTRATED MILK

LAIT CONCENTRE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION													
1984	:	1 326:	9	6	503	S:	:	133	—	4	547	:	124
1985	:	:	11	8	527	S	:	125	—	:	535	:	120
1986	:	:	:	9	500	:	:	103	—	:	:	:	:
IMPORTS													
1984	:	2	17	—	28	132	:	1	1	5	44	:	8
1985	:	:	14	—	32	143	:	2	3	:	85	:	6
1986	:	:	:	—	39	:	:	12	1	:	:	:	:
INTRA EUR													
1984	:	234	17	—	28	131	:	1	1	5	43	:	8
1985	:	:	—	—	32	143	:	2	3	:	85	:	6
1986	:	:	:	—	39	:	:	12	1	:	:	:	:
RESOURCES = USES													
1984	:	1 328:	26	6	531	131:	:	134	1	9	591	:	132
1985	:	:	25	8	559	143	:	127	3	:	620	:	128
1986	:	:	:	9	539	:	:	115	1	:	:	:	:
EXPORTS													
1984	:	515	9	6	169	—	:	75	1	4	458	:	27
1985	:	:	10	8	209	—	:	78	—	:	491	:	35
1986	:	:	:	9	181	:	:	67	—	:	:	:	:
INTRA EUR													
1984	:	:	9	—	61	—	:	23	1	4	128	:	3
1985	:	:	—	—	104	—	:	27	—	:	132	:	13
1986	:	:	:	—	111	:	:	17	—	:	:	:	:
FINAL STOCKS													
1984	:	88	—	—	38	—	:	8	—	—	26	:	16
1985	:	:	—	—	37	:	:	8	—	:	26	:	6
1986	:	:	:	—	54	:	:	8	—	:	:	:	:
CHANGE IN STOCKS													
1984	:	2	—	—	—	—	:	—	—	—	—1	:	3
1985	:	:	—	—	—1	—	:	—	—	:	—	:	—10
1986	:	:	:	—	17	:	:	—	—	:	:	:	:
TOTAL DOMESTIC USES													
1984	:	678:	17	—	362	S:	:	59	—	5	134	:	101
1985	:	:	15	—	351	S	:	49	—	:	129	:	101
1986	:	:	:	—	341	:	:	48	—	:	:	:	:
HUMAN CONSUMPTION													
1984	:	678:	17	—	362	S:	:	59	—	5	134	:	101
1985	:	:	15	—	351	S	:	49	3	:	129	:	101
1986	:	:	:	—	341	:	:	48	1	:	:	:	:
SELF-SUFFICIENCY (%)													
1984	:	195,6:	52,9	600,0	139,0	—:	:	225,4	—	80,0	408,2	:	122,8
1985	:	:	73,3	800,0	150,1	—	:	255,1	—	:	414,7	:	118,8
1986	:	:	:	900,0	146,6	:	:	214,6	—	:	:	:	:
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)													
1984	:	2,5:	1,7	—	5,9	S:	:	1,1	—	0,1	9,3	:	1,8
1985	:	:	1,5	—	5,8	S	:	0,9	0,8	:	8,9	:	1,8
1986	:	:	:	—	5,6	:	:	0,9	0,3	:	:	:	:

CREAM & WHOLE MILK POWDER

CREME & LAIT ENTIER EN POUDRE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION													
1984	:	805	37	99	137	—	:	193	29	2	255	:	53
1985	:	:	36	95	123	—	:	198	29	:	245	:	61
1986	:	:	:	94	121	:	:	196	25	:	:	:	:
IMPORTS													
1984	:	2	12	1	29	6	:	6	—	19	58	:	8
1985	:	:	12	3	28	:	:	6	—	:	48	:	8
1986	:	:	:	5	28	:	:	8	—	:	:	:	:
INTRA EUR													
1984	:	136	12	1	29	5	:	5	—	19	57	:	8
1985	:	:	—	—	28	5	:	5	—	:	48	:	8
1986	:	:	:	—	28	:	:	6	—	:	:	:	:
RESOURCES = USES													
1984	:	807	49	100	166	6	:	199	29	21	313	:	61
1985	:	:	48	98	151	:	:	204	29	:	293	:	69
1986	:	:	:	99	149	:	:	204	25	:	:	:	:
EXPORTS													
1984	:	566	33	97	72	—	:	171	30	—	260	:	39
1985	:	:	33	93	62	—	:	168	29	:	250	:	42
1986	:	:	:	95	59	:	:	174	26	:	:	:	:
INTRA EUR													
1984	:	:	12	—	29	5	:	57	6	—	23	:	4
1985	:	:	—	—	18	—	:	57	4	:	20	:	6
1986	:	:	:	—	18	—	:	53	4	:	:	:	:
FINAL STOCKS													
1984	:	:	1	—	6	—	:	20	:	:	14	:	4
1985	:	:	1	—	8	:	:	19	:	:	11	:	3
1986	:	:	:	—	8	:	:	18	:	:	:	:	:
CHANGE IN STOCKS													
1984	:	10	—	—	—2	—	:	8	—1	—	4	:	1
1985	:	:	—	—	2	—	:	1	—	:	—3	:	—1
1986	:	:	:	—	—	—	:	—1	—1	:	:	:	:
TOTAL DOMESTIC USES													
1984	:	232	16	3	96	6	:	20	—	21	49	:	21
1985	:	:	15	5	87	5	:	35	—	:	40	:	28
1986	:	:	:	4	90	:	:	31	—	:	:	:	:
LOSSES													
1984	:	:	:	:	:	—	:	:	:	:	:	:	:
1985	:	:	:	:	:	—	:	:	:	:	:	:	:
ANIMAL FEED													
1984	:	:	—	3	—	:	:	—	—	—	—	:	—
1985	:	:	—	2	—	:	:	—	—	—	—	:	—
1986	:	:	:	3	—	:	:	—	—	—	—	:	—
INDUSTRIAL USES													
1984	:	:	—	—	—	:	:	—	—	—	13	:	—
1985	:	:	—	—	—	:	:	—	—	—	—	:	—
1986	:	:	:	—	—	:	:	—	—	—	—	:	—
HUMAN CONSUMPTION													
1984	:	216	16	—	96	6	:	20	—	21	36	:	21
1985	:	:	15	3	87	5	:	35	—	:	37	:	28
1986	:	:	:	1	89	:	:	31	—	:	:	:	:
SELF-SUFFICIENCY (%)													
1984	:	347,7	231,3	3 300,0	142,7	—	:	965,0	2 900,0	9,5	520,4	:	252,4
1985	:	:	240,0	1 900,0	141,4	—	:	565,7	2 900,0	:	612,5	:	217,9
1986	:	:	:	2 350,0	134,4	:	:	632,3	2 500,0	:	:	:	:
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)													
1984	:	0,8	1,6	—	1,6	0,6	:	0,4	—	0,4	2,5	:	0,4
1985	:	:	1,5	0,6	1,4	0,5	:	0,6	—	:	2,6	:	0,5
1986	:	:	:	0,2	1,5	:	:	0,6	—	:	:	:	:

SKIMMED MILK & BUTTERMILK POWDER

LAIT ECREME & BABEURRE EN POUVRE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION													
1984		2 104	132	16	604	—		775	184	—	171		222
1985			114	25	552	—		683	161		163		241
1986				25	647			734	156				
IMPORTS													
1984		—	121	15	249	5		45	—	227	488		26
1985			52	15	153	7		38	1		400		21
1986				9	349			29	1				
INTRA EUR													
1984		1 176	121	15	249	5		45	—	227	488		26
1985			—	—	152	7		37	1		400		21
1986				—	349			27	1				
RESOURCES = USES													
1984		2 104	253	31	853	5		820	184	227	659		248
1985			166	40	705	7		721	162		563		262
1986				34	996			763	157				
EXPORTS													
1984		304	100	18	592	—		246	208	—	130		186
1985			96	25	471	—		180	201		134		147
1986				19	406			269	132				
INTRA EUR													
1984			71	—	508	—		223	151	—	157		128
1985			—	—	380	—		155	154		53		93
1986				—	342			230	79				
FINAL STOCKS													
1984			10	20	475			44			9		89
1985			7	9	498			62			17		61
1986				15	884			39					
CHANGE IN STOCKS													
1984		— 274	— 10	— 16	— 80	—		— 16	— 42	—	5		— 115
1985			— 3	11	23	—		18	— 54		— 11		— 48
1986				6	386			— 23	8				
TOTAL DOMESTIC USES													
1984		1 994	163	29	261	5		590	18	227	524		177
1985			73	26	210	7		523	15		440		163
1986				15	204			517	16				
LOSSES													
1984						—							
1985						—							
ANIMAL FEED													
1984			151	29	239			498	18	227	512		20
1985			60	25	188			404	15		412		21
1986				15	180			399	16				
INDUSTRIAL USES													
1984			—	—	—			—	—	—	2		—
1985			—	—	—			—	—	—	—		—
1986				—	—			—	—	—			—
HUMAN CONSUMPTION													
1984		298	12	—	22	5		92	—	—	10		157
1985			13	1	22	7		119	—		10		142
1986				—	24			118	—				
SELF-SUFFICIENCY (%)													
1984		105,5	81,0	55,2	231,4	—		131,4	1 022,2	—	32,6		125,4
1985			156,2	96,2	262,9	—		130,6	1 073,3		37,0		147,9
1986				166,7	317,2			142,0	975,0				
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)													
1984		1,1	1,2	—	0,4	0,5		1,7	—	—	0,7		2,8
1985			1,3	0,2	0,4	0,7		2,2	—	—	0,7		2,5
1986				—	0,4			2,1	—	—			

BUTTER

BEURRE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION													
1984	:	2 118	110	104	574	4	:	602	171	81	266	:	206
1985	:	:	97	110	517	5	:	595	167	:	263	:	204
1986	:	:	:	112	567	:	:	645	160	:	:	:	:
IMPORTS													
1984	:	:	120	16	74	4	:	50	1	50	87	:	161
1985	:	:	139	15	100	5	:	76	1	:	79	:	141
1986	:	:	:	16	93	:	:	80	4	:	:	:	:
INTRA EUR													
1984	:	:	118	16	74	4	:	47	1	49	86	:	71
1985	:	:	—	—	100	5	:	70	1	:	79	:	63
1986	:	:	:	—	93	:	:	76	4	:	:	:	:
RESOURCES = USES													
1984	:	:	230	120	648	7	:	652	172	131	353	:	367
1985	:	:	236	125	617	10	:	671	168	:	342	:	345
1986	:	:	:	128	660	:	:	725	164	:	:	:	:
EXPORTS													
1984	:	:	146	66	87	—	:	168	119	3	282	:	25
1985	:	:	159	59	87	—	:	188	106	:	272	:	26
1986	:	:	:	66	206	:	:	112	81	:	:	:	:
INTRA EUR													
1984	:	:	98	:	74	—	:	48	94	3	142	:	16
1985	:	:	—	:	73	—	:	55	84	:	153	:	21
1986	:	:	:	:	105	:	:	37	72	:	:	:	:
FINAL STOCKS													
1984	:	:	35	12	428	:	:	150	:	1	219	:	227
1985	:	:	29	18	496	:	:	122	:	:	238	:	290
1986	:	:	:	22	468	:	:	209	:	:	:	:	:
CHANGE IN STOCKS													
1984	:	137	—9	—6	134	—0	:	—40	9	—1	14	:	36
1985	:	:	—5	6	68	0	:	—28	27	:	12	:	40
1986	:	:	:	4	—28	:	:	87	55	:	:	:	:
TOTAL DOMESTIC USES													
1984	:	1 647	93	60	427	7	:	524	44	129	57	:	306
1985	:	:	83	60	481	10	:	511	34	:	58	:	279
1986	:	:	:	58	482	:	:	526	28	:	:	:	:
PROCESSING													
1984	:	:	—	—	—	:	:	S	—	—	—	:	—
1985	:	:	—	—	—	:	:	S	—	:	—	:	—
1986	:	:	:	—	—	:	:	S	—	:	—	:	—
HUMAN CONSUMPTION													
1984	:	1 627	93	40	427	7	:	524	44	129	57	:	306
1985	:	:	83	37	461	10	:	511	34	:	58	:	279
1986	:	:	:	37	482	:	:	526	28	:	:	:	:
SELF-SUFFICIENCY (%)													
1984	:	128,6	118,3	173,3	134,4	51,4	:	114,9	388,6	62,8	466,7	:	67,3
1985	:	:	116,9	183,3	112,1	51,0	:	116,4	491,2	:	453,4	:	73,1
1986	:	:	:	193,1	117,6	:	:	122,6	571,4	:	:	:	:
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)													
1984	:	6,0	9,1	7,8	7,0	0,7	:	9,5	12,5	2,3	4,0	:	5,4
1985	:	:	8,1	7,2	7,6	1,0	:	9,3	9,6	:	4,0	:	4,9
1986	:	:	:	7,2	7,9	:	:	9,5	7,9	:	:	:	:
FAT CONTENT (%)													
1984	:	:	83,2	82,5	83,0	83,0	:	82,7	82,0	82,2	82,5	:	83,4
1985	:	:	83,2	82,5	83,0	:	:	82,8	82,0	:	:	:	82,7
1986	:	:	:	82,5	83,0	:	:	82,8	82,0	:	:	:	:

CHEESE

FROMAGE

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION													
1984	:	4 139	47	295	878	179	:	1 273	55	661	506	:	245
1985	:	:	51	256	913	182	:	1 309	79	:	513	:	256
1986	:	:	:	254	924	:	:	1 292	63	:	:	:	:
IMPORTS													
1984	:	98	104	9	267	27	:	75	4	233	32	:	125
1985	:	:	105	6	290	36	:	75	7	:	31	:	141
1986	:	:	:	8	296	:	:	78	6	:	:	:	:
INTRA EUR													
1984	:	778	94	—	251	26	:	63	4	200	28	:	112
1985	:	:	—	—	268	34	:	63	6	:	31	:	126
1986	:	:	:	—	282	:	:	67	6	:	:	:	:
RESOURCES = USES													
1984	:	4 237	151	304	1 145	205	:	1 348	59	894	538	:	370
1985	:	:	156	262	1 203	217	:	1 384	86	:	544	:	397
1986	:	:	:	262	1 220	:	:	1 370	69	:	:	:	:
EXPORTS													
1984	:	409	15	243	249	5	:	228	54	40	323	:	30
1985	:	:	22	202	236	5	:	227	64	:	341	:	30
1986	:	:	:	198	244	:	:	225	66	:	:	:	:
INTRA EUR													
1984	:	:	14	:	200	1	:	189	51	20	267	:	11
1985	:	:	—	:	200	2	:	186	55	:	285	:	16
1986	:	:	:	:	203	:	:	184	65	:	:	:	:
FINAL STOCKS													
1984	:	:	2	29	34	12	:	87	:	:	76	:	106
1985	:	:	2	31	51	14	:	92	:	:	76	:	115
1986	:	:	:	31	:	:	:	92	:	:	:	:	:
CHANGE IN STOCKS													
1984	:	-5	—	-2	-8	-7	:	2	-7	17	7	:	-7
1985	:	:	—	2	17	3	:	5	6	:	1	:	10
1986	:	:	:	—	-1	:	:	12	-11	:	:	:	:
TOTAL DOMESTIC USES													
1984	:	3 836	136	63	909	205	:	1 118	13	837	208	:	347
1985	:	:	134	58	950	210	:	1 152	15	:	202	:	357
1986	:	:	:	64	977	:	:	1 133	14	:	:	:	:
LOSSES													
1984	:	—	—	—	—	—	:	—	—	—	—	:	—
1985	:	:	—	—	—	—	:	—	—	—	—	:	—
1986	:	:	:	—	—	:	:	—	—	:	—	:	—
PROCESSING													
1984	:	162	20	—	73	—	:	32	—	15	15	:	7
1985	:	:	18	—	66	—	:	2	—	:	16	:	7
1986	:	:	:	—	68	:	:	—	—	:	:	:	:
HUMAN CONSUMPTION													
1984	:	3 674	116	63	836	205	:	1 086	13	822	193	:	340
1985	:	:	116	58	884	210	:	1 152	15	:	186	:	350
1986	:	:	:	64	909	:	:	1 133	14	:	:	:	:
SELF-SUFFICIENCY (%)													
1984	:	107,9	34,6	468,3	96,6	87,4	:	113,9	423,1	79,0	243,3	:	70,6
1985	:	:	38,1	441,4	96,1	86,6	:	113,6	526,7	:	254,0	:	71,7
1986	:	:	:	396,9	94,6	:	:	114,0	450,0	:	:	:	:
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)													
1984	:	13,5	11,3	12,3	13,7	20,7	:	19,6	3,7	14,4	13,4	:	6,0
1985	:	:	11,3	11,3	14,5	21,1	:	20,9	4,2	:	12,8	:	6,2
1986	:	:	:	12,5	14,9	:	:	20,5	4,0	:	:	:	:

EGGS (TOTAL)

OEUFS (TOTAL)

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION													
1984	:	4 171	184	80	761	123	:	908	37	641	666	:	771
1985	:	4 151	176	80	765	122	:	907	37	628	663	:	774
1986	:	:	184	81	743	123	:	:	:	:	:	:	772
IMPORTS													
1984	:	49	32	5	329	4	:	37	12	79	29	:	55
1985	:	359	41	7	334	3	:	53	11	66	32	:	55
1986	:	:	47	5	338	4	:	:	:	:	:	:	47
INTRA EUR													
1984	:	532	29	5	307	3	:	36	12	71	18	:	52
1985	:	243	38	7	—	3	:	53	11	57	22	:	53
1986	:	:	46	5	318	4	:	:	:	:	:	:	47
RESOURCES = USES													
1984	:	4 220	216	85	1 090	127	:	945	49	720	695	:	826
1985	:	4 510	217	86	1 099	125	:	960	48	694	695	:	829
1986	:	:	231	87	1 081	127	:	:	:	:	:	:	819
EXPORTS													
1984	:	140	63	5	49	—	:	43	—	7	486	:	19
1985	:	425	61	5	44	—	:	37	1	12	491	:	17
1986	:	:	69	7	53	—	:	:	:	:	:	:	17
INTRA EUR													
1984	:	:	57	5	33	—	:	25	—	7	387	:	17
1985	:	:	58	5	—	—	:	23	1	8	414	:	15
1986	:	:	66	—	32	—	:	:	:	:	:	:	—
FINAL STOCKS													
1984	:	:	—	—	8	:	:	2	—	—	—	:	—
1985	:	:	—	—	8	:	:	2	—	—	—	:	—
1986	:	:	—	—	8	:	:	:	:	:	:	:	—
CHANGE IN STOCKS													
1984	:	0	—	0	—	—	:	—	—	—	—	:	—
1985	:	1	—	0	—	—	:	1	—	—	—	:	—
1986	:	:	—	—	—	—	:	:	:	:	:	:	—
TOTAL DOMESTIC USES													
1984	:	4 077	153	80	1 041	127	:	902	49	710	209	:	807
1985	:	4 085	156	82	1 055	125	:	922	47	682	204	:	812
1986	:	:	162	80	1 028	127	:	:	:	:	:	:	802
INCUBATION													
1984	:	213	9	6	22	9	:	54	2	28	38	:	46
1985	:	216	9	6	20	9	:	55	3	34	34	:	46
1986	:	:	10	6	20	8	:	:	:	:	:	:	50
LOSSES													
1984	:	5	—	—	—	1	:	1	—	3	—	:	—
1985	:	5	—	—	—	1	:	1	—	3	—	:	—
1986	:	:	—	—	—	1	:	:	:	:	:	:	—
ANIMAL FEED													
1984	:	—	—	—	—	—	:	—	—	—	—	:	—
1985	:	—	—	—	—	—	:	—	—	—	—	:	—
1986	:	:	—	—	—	—	:	:	:	:	:	:	—
INDUSTRIAL USES													
1984	:	11	—	—	—	—	:	8	—	—	—	:	3
1985	:	11	—	—	—	—	:	8	—	—	—	:	3
1986	:	:	—	—	—	—	:	:	:	:	:	:	25
HUMAN CONSUMPTION													
1984	:	3 848	144	74	1 019	117	:	839	47	679	171	:	758
1985	:	3 852	147	75	1 035	115	:	858	44	645	170	:	763
1986	:	:	152	74	1 008	118	:	:	:	:	:	:	727
SELF-SUFFICIENCY (%)													
1984	:	102,3	120,3	100,5	73,1	97,0	:	100,7	75,5	90,3	318,7	:	95,5
1985	:	101,6	112,8	97,8	72,5	97,4	:	98,4	78,7	92,1	325,0	:	95,3
1986	:	:	113,6	101,5	72,3	96,5	:	:	:	:	:	:	96,3
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)													
1984	:	14,1	14,1	14,5	16,7	11,8	:	15,3	13,3	11,9	11,9	:	13,4
1985	:	14,1	14,4	14,7	17,0	11,5	:	15,6	12,4	11,3	11,7	:	13,5
1986	:	:	14,9	14,5	16,5	11,9	:	:	:	:	:	:	12,8
USABLE PRODUCTION (MIO EGGS)													
1984	:	7 0588	3 054	1 335	1 2888	2 458	:	1 4920	657	1 1247	1 1084	:	1 3145
1985	:	7 0031	2 880	1 328	1 2755	2 436	:	1 4910	646	1 0773	1 1100	:	1 3203
1986	:	:	2 914	1 355	1 2382	2 436	:	:	:	:	:	:	1 3191

EGGS FOR CONSUMPTION

OEUFs DE CONSOMMATION

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
1000 T													
USABLE PRODUCTION													PRODUCTION UTILISABLE
1984	:	3 940	175	74	745	115	:	849	35	613	611	:	723
1985	:	3 915	168	73	749	113	:	848	34	596	607	:	726
1986	:	:	174	75	728	116	:	:	:	:	:	:	722
IMPORTS													IMPORTATIONS
1984	:	44	30	5	319	3	:	37	12	78	28	:	55
1985	:	343	38	7	326	2	:	52	11	64	31	:	55
1986	:	:	44	5	330	4	:	:	:	:	:	:	47
INTRA EUR													INTRA EUR
1984	:	523	27	5	299	2	:	36	12	70	17	:	52
1985	:	242	35	7	--	2	:	52	11	56	21	:	53
1986	:	:	43	5	311	4	:	:	:	:	:	:	47
RESOURCES = USES													RESSOURCES = EMPLOIS
1984	:	3 984	205	79	1 064	118	:	886	47	691	639	:	778
1985	:	4 258	206	80	1 075	115	:	900	45	660	638	:	781
1986	:	:	218	80	1 058	120	:	:	:	:	:	:	769
EXPORTS													EXPORTATIONS
1984	:	120	61	5	45	--	:	38	--	9	468	:	17
1985	:	389	59	5	40	--	:	32	1	12	468	:	15
1986	:	:	66	6	50	--	:	:	:	:	:	:	16
INTRA EUR													INTRA EUR
1984	:	:	56	5	32	--	:	24	--	6	378	:	16
1985	:	:	57	5	--	--	:	22	1	8	404	:	13
1986	:	:	65	6	32	--	:	:	:	:	:	:	16
FINAL STOCKS													STOCKS FINALS
1984	:	:	--	--	8	:	:	2	--	--	--	:	--
1985	:	:	--	--	8	:	:	3	--	--	--	:	--
1986	:	:	--	--	8	:	:	:	:	:	:	:	--
CHANGE IN STOCKS													VARIATION DES STOCKS
1984	:	0	--	0	--	--	:	--	--	--	--	:	--
1985	:	1	--	--	--	--	:	1	--	--	--	:	--
1986	:	:	--	--	--	--	:	:	:	:	:	:	--
TOTAL DOMESTIC USES													UTILISATION INTERIEURE TOTALE
1984	:	3 864	144	74	1 019	118	:	848	47	682	171	:	761
1985	:	3 868	147	75	1 035	116	:	867	44	648	170	:	766
1986	:	:	152	74	1 008	120	:	:	:	:	:	:	753
LOSSES													PERTES
1984	:	5	--	--	--	1	:	1	--	3	--	:	--
1985	:	5	--	--	--	1	:	1	--	3	--	:	--
1986	:	:	--	--	--	1	:	:	:	:	:	:	--
ANIMAL FEED													ALIMENTATION ANIMALE
1984	:	--	--	--	--	--	:	--	--	--	--	:	--
1985	:	--	--	--	--	--	:	--	--	--	--	:	--
1986	:	:	--	--	--	--	:	:	:	:	:	:	--
INDUSTRIAL USES													USAGES INDUSTRIELS
1984	:	11	--	--	--	--	:	8	--	--	--	:	3
1985	:	11	--	--	--	--	:	8	--	--	--	:	3
1986	:	:	--	--	--	--	:	:	:	:	:	:	25
HUMAN CONSUMPTION													CONSOMMATION HUMAINE
1984	:	3 848	144	74	1 019	117	:	839	47	679	171	:	758
1985	:	3 852	147	75	1 035	115	:	858	44	645	170	:	763
1986	:	:	152	74	1 008	118	:	:	:	:	:	:	727
SELF-SUFFICIENCY (%)													AUTO-APPROVISIONNEMENT (%)
1984	:	102,0	121,5	100,3	73,1	97,1	:	100,1	74,5	89,9	357,3	:	95,0
1985	:	101,2	114,3	97,3	72,4	97,8	:	97,8	77,3	92,0	357,1	:	94,8
1986	:	:	114,5	101,1	72,2	96,7	:	:	:	:	:	:	95,9
HUMAN CONSUMPTION (KG/HEAD/YEAR)													CONSOMMATION HUMAINE(KG/TETE/AN)
1984	:	14,1	14,1	14,5	16,7	11,8	:	15,3	13,3	11,9	11,9	:	13,4
1985	:	14,1	14,4	14,7	17,0	11,5	:	15,6	12,4	11,3	11,7	:	13,5
1986	:	:	14,9	14,5	16,5	11,9	:	:	:	:	:	:	12,8

I F

Selling prices Prices and price indices

Prix de vente Prix et indices de prix

EGGS FOR CONSUMPTION

OEUFS DE CONSOMMATION

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	UEBL BLEU	OK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	U
1000 T													
USABLE PRODUCTION													
1984		3 640	178	74	748	116		848	35	613	811		
1985		3 915	168	73	749	119		848	34	595	807		
1986			174	75	728	116							
IMPORTS													
1984		44	50	8	370	3		37	12	78	28		
1985		343	36	7	326	2		52	11	64	31		
1986			44	5	330	4							
INTRA EUR													
1984		623	27	5	248	2		36	12	70	17		
1985		242	35	7		2		52	11	58	21		
1986			43	5	311	4							
RESOURCES - USES													
1984		3 684	205	76	1 084	118		886	47	691	839		
1985		4 258	208	80	1 075	115		800	45	660	838		
1986			218	80	1 058	120							
EXPORTS													
1984		120	61	5	48			38		8	458		
1985		369	59	5	40			32	1	12	468		
1986			66	6	60								
INTRA EUR													
1984			66	5	32			24		5	378		
1985			57	5				22	1	8	404		
1986			66	5	32								
FINAL STOCKS													
1984					8								
1985					8								
1986					8								
CHANGE IN STOCKS													
1984		0		0									
1985													
1986													
TOTAL DOMESTIC USER													
1984		3 564	144	74	1 019	118		848	47	682	171		
1985		3 568	147	75	1 025	118		857	44	648	170		
1986			152	74	1 008	120							
LOSSES													
1984		5				1		1		3			
1985		5				1		1		3			
1986													
ANNUAL TOTAL													
1984													
1985													
1986													
INDUSTRY STOCKS													
1984		11											
1985		11											
1986													
NET EXPORTS													
1984		3 848	144	24	1 053	117		859	47	679	171		
1985		3 862	147	25	1 068	115		851	44	648	170		
1986			152	24	1 008	118							
EFFICIENCY (%)													
1984		122.0	121.3	100.0	73.1	67.1		100.1	74.5	68.5	357.3		
1985		121.9	114.3	97.9	72.4	67.8		97.8	77.3	69.0	357.1		
1986			114.5	101.1	72.2	65.7							
INDEX OF PRICES													
1984		14.1	14.1	14.5	16.7	11.8		15.3	13.3	11.9	11.9		
1985		14.1	14.4	14.3	17.0	11.5		15.5	12.4	11.3	11.7		
1986			14.9	14.5	16.5	11.9							

Prices and price indices
Prix et indices de prix

TABLE 1. Selling prices of agricultural products

Year	Product	Unit	Price				
1971	WHEAT	Per bushel	1.25				
		Per ton	125.00				
		BARLEY	Per bushel	1.10			
			Per ton	110.00			
			OATS	Per bushel	0.95		
				Per ton	95.00		
				RICE	Per bushel	1.50	
					Per ton	150.00	
					SUGAR	Per bushel	1.80
						Per ton	180.00
1970	WHEAT	Per bushel	1.20				
		Per ton	120.00				
		BARLEY	Per bushel	1.05			
			Per ton	105.00			
			OATS	Per bushel	0.90		
				Per ton	90.00		
				RICE	Per bushel	1.45	
					Per ton	145.00	
					SUGAR	Per bushel	1.75
						Per ton	175.00
1969	WHEAT	Per bushel	1.15				
		Per ton	115.00				
		BARLEY	Per bushel	1.00			
			Per ton	100.00			
			OATS	Per bushel	0.85		
				Per ton	85.00		
				RICE	Per bushel	1.40	
					Per ton	140.00	
					SUGAR	Per bushel	1.70
						Per ton	170.00
1968	WHEAT	Per bushel	1.10				
		Per ton	110.00				
		BARLEY	Per bushel	0.95			
			Per ton	95.00			
			OATS	Per bushel	0.80		
				Per ton	80.00		
				RICE	Per bushel	1.35	
					Per ton	135.00	
					SUGAR	Per bushel	1.65
						Per ton	165.00
1967	WHEAT	Per bushel	1.05				
		Per ton	105.00				
		BARLEY	Per bushel	0.90			
			Per ton	90.00			
			OATS	Per bushel	0.75		
				Per ton	75.00		
				RICE	Per bushel	1.30	
					Per ton	130.00	
					SUGAR	Per bushel	1.60
						Per ton	160.00
1966	WHEAT	Per bushel	1.00				
		Per ton	100.00				
		BARLEY	Per bushel	0.85			
			Per ton	85.00			
			OATS	Per bushel	0.70		
				Per ton	70.00		
				RICE	Per bushel	1.25	
					Per ton	125.00	
					SUGAR	Per bushel	1.55
						Per ton	155.00
1965	WHEAT	Per bushel	0.95				
		Per ton	95.00				
		BARLEY	Per bushel	0.80			
			Per ton	80.00			
			OATS	Per bushel	0.65		
				Per ton	65.00		
				RICE	Per bushel	1.20	
					Per ton	120.00	
					SUGAR	Per bushel	1.50
						Per ton	150.00
1964	WHEAT	Per bushel	0.90				
		Per ton	90.00				
		BARLEY	Per bushel	0.75			
			Per ton	75.00			
			OATS	Per bushel	0.60		
				Per ton	60.00		
				RICE	Per bushel	1.15	
					Per ton	115.00	
					SUGAR	Per bushel	1.45
						Per ton	145.00
1963	WHEAT	Per bushel	0.85				
		Per ton	85.00				
		BARLEY	Per bushel	0.70			
			Per ton	70.00			
			OATS	Per bushel	0.55		
				Per ton	55.00		
				RICE	Per bushel	1.10	
					Per ton	110.00	
					SUGAR	Per bushel	1.40
						Per ton	140.00
1962	WHEAT	Per bushel	0.80				
		Per ton	80.00				
		BARLEY	Per bushel	0.65			
			Per ton	65.00			
			OATS	Per bushel	0.50		
				Per ton	50.00		
				RICE	Per bushel	1.05	
					Per ton	105.00	
					SUGAR	Per bushel	1.35
						Per ton	135.00
1961	WHEAT	Per bushel	0.75				
		Per ton	75.00				
		BARLEY	Per bushel	0.60			
			Per ton	60.00			
			OATS	Per bushel	0.45		
				Per ton	45.00		
				RICE	Per bushel	1.00	
					Per ton	100.00	
					SUGAR	Per bushel	1.30
						Per ton	130.00
1960	WHEAT	Per bushel	0.70				
		Per ton	70.00				
		BARLEY	Per bushel	0.55			
			Per ton	55.00			
			OATS	Per bushel	0.40		
				Per ton	40.00		
				RICE	Per bushel	0.95	
					Per ton	95.00	
					SUGAR	Per bushel	1.25
						Per ton	125.00

Selling prices of agricultural products
Prix de vente de produits agricoles

Year	Product	Unit	Price				
1971	WHEAT	Per bushel	1.25				
		Per ton	125.00				
		BARLEY	Per bushel	1.10			
			Per ton	110.00			
			OATS	Per bushel	0.95		
				Per ton	95.00		
				RICE	Per bushel	1.50	
					Per ton	150.00	
					SUGAR	Per bushel	1.80
						Per ton	180.00
1970	WHEAT	Per bushel	1.20				
		Per ton	120.00				
		BARLEY	Per bushel	1.05			
			Per ton	105.00			
			OATS	Per bushel	0.90		
				Per ton	90.00		
				RICE	Per bushel	1.45	
					Per ton	145.00	
					SUGAR	Per bushel	1.75
						Per ton	175.00
1969	WHEAT	Per bushel	1.15				
		Per ton	115.00				
		BARLEY	Per bushel	1.00			
			Per ton	100.00			
			OATS	Per bushel	0.85		
				Per ton	85.00		
				RICE	Per bushel	1.40	
					Per ton	140.00	
					SUGAR	Per bushel	1.70
						Per ton	170.00
1968	WHEAT	Per bushel	1.10				
		Per ton	110.00				
		BARLEY	Per bushel	0.95			
			Per ton	95.00			
			OATS	Per bushel	0.80		
				Per ton	80.00		
				RICE	Per bushel	1.35	
					Per ton	135.00	
					SUGAR	Per bushel	1.65
						Per ton	165.00
1967	WHEAT	Per bushel	1.05				
		Per ton	105.00				
		BARLEY	Per bushel	0.90			
			Per ton	90.00			
			OATS	Per bushel	0.75		
				Per ton	75.00		
				RICE	Per bushel	1.30	
					Per ton	130.00	
					SUGAR	Per bushel	1.60
						Per ton	160.00
1966	WHEAT	Per bushel	1.00				
		Per ton	100.00				
		BARLEY	Per bushel	0.85			
			Per ton	85.00			
			OATS	Per bushel	0.70		
				Per ton	70.00		
				RICE	Per bushel	1.25	
					Per ton	125.00	
					SUGAR	Per bushel	1.55
						Per ton	155.00
1965	WHEAT	Per bushel	0.95				
		Per ton	95.00				
		BARLEY	Per bushel	0.80			
			Per ton	80.00			
			OATS	Per bushel	0.65		
				Per ton	65.00		
				RICE	Per bushel	1.20	
					Per ton	120.00	
					SUGAR	Per bushel	1.50
						Per ton	150.00
1964	WHEAT	Per bushel	0.90				
		Per ton	90.00				
		BARLEY	Per bushel	0.75			
			Per ton	75.00			
			OATS	Per bushel	0.60		
				Per ton	60.00		
				RICE	Per bushel	1.15	
					Per ton	115.00	
					SUGAR	Per bushel	1.45
						Per ton	145.00
1963	WHEAT	Per bushel	0.85				
		Per ton	85.00				
		BARLEY	Per bushel	0.70			
			Per ton	70.00			
			OATS	Per bushel	0.55		
				Per ton	55.00		
				RICE	Per bushel	1.10	
					Per ton	110.00	
					SUGAR	Per bushel	1.40
						Per ton	140.00
1962	WHEAT	Per bushel	0.80				
		Per ton	80.00				
		BARLEY	Per bushel	0.65			
			Per ton	65.00			
			OATS	Per bushel	0.50		
				Per ton	50.00		
				RICE	Per bushel	1.05	
					Per ton	105.00	
					SUGAR	Per bushel	1.35
						Per ton	135.00
1961	WHEAT	Per bushel	0.75				
		Per ton	75.00				
		BARLEY	Per bushel	0.60			
			Per ton	60.00			
			OATS	Per bushel	0.45		
				Per ton	45.00		
				RICE	Per bushel	1.00	
					Per ton	100.00	
					SUGAR	Per bushel	1.30
						Per ton	130.00
1960	WHEAT	Per bushel	0.70				
		Per ton	70.00				
		BARLEY	Per bushel	0.55			
			Per ton	55.00			
			OATS	Per bushel	0.40		
				Per ton	40.00		
				RICE	Per bushel	0.95	
					Per ton	95.00	
					SUGAR	Per bushel	1.25
						Per ton	125.00

**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
1972	9,89	—	10,33	7,49	:	8,81	7,57	10,71	9,72	10,07	:	6,95
1973	10,72	9,95	11,67	9,80	:	9,55	10,91	11,93	10,46	11,00	:	9,60
1974	11,57	11,34	12,86	11,57	:	10,30	9,32	13,27	11,32	11,87	:	12,06
1975	13,22	11,79	14,03	11,75	:	11,19	12,00	13,44	12,51	12,87	:	10,12
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
1986	18,95	18,52	19,25	15,81	:	16,94	14,30	23,22	14,47	18,68	:	16,48
DURUM WHEAT												
												BLÉ DUR
1972	—	—	—	9,18	:	14,11	—	14,16	—	—	:	—
1973	—	—	—	11,20	:	17,60	—	18,77	—	—	:	—
1974	—	—	—	13,72	:	24,35	—	25,25	—	—	:	—
1975	—	—	—	15,80	:	20,61	—	20,46	—	—	:	—
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	—	—	:	—
1986	—	—	—	26,78	:	25,59	—	31,45	—	—	:	—
BARLEY												
												ORGE
1972	8,98	—	9,28	7,28	:	8,13	6,06	9,72	8,71	9,33	:	6,33
1973	9,66	9,03	10,41	9,58	:	8,35	8,72	11,30	9,31	9,95	:	8,50
1974	10,81	10,81	11,96	11,10	:	9,50	9,22	14,85	9,81	11,32	:	11,53
1975	12,53	11,08	12,88	11,18	:	10,23	10,05	13,50	11,63	12,54	:	10,11
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
1986	18,48	17,59	17,53	15,37	:	15,46	13,88	21,90	16,78	18,72	:	16,13
OATS												
												AVOINE
1972	7,90	—	8,85	7,70	:	6,73	6,35	9,02	8,31	8,47	:	6,15
1973	9,68	9,06	10,48	12,12	:	8,35	8,06	11,19	8,89	9,77	:	7,63
1974	10,89	11,23	12,22	10,84	:	9,69	9,02	13,44	9,38	11,34	:	10,26
1975	11,65	10,54	12,59	11,70	:	9,68	8,70	12,80	11,08	11,53	:	9,75
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
1986	15,99	14,63	16,25	18,16	:	13,06	14,14	23,40	15,87	17,14	:	15,07

**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												
1972	8,87	—	9,68	:	:	7,74	:	9,95	8,87	8,78	:	:													
1973	9,71	9,29	10,80	:	:	8,58	:	10,35	9,62	10,11	:	:													
1974	10,65	10,96	12,47	:	:	9,96	:	12,87	10,45	11,45	:	:													
1975	12,39	11,23	13,65	:	:	10,83	:	13,87	11,81	12,60	:	:													
1976	14,81	13,92	16,34	:	:	12,47	:	14,50	14,48	14,94	:	:													
1977	14,43	14,03	16,65	:	:	12,04	:	16,39	13,94	15,05	:	:													
1978	14,42	14,63	17,30	:	:	11,11	:	17,19	14,38	15,27	:	:													
1979	14,92	14,58	17,55	:	:	11,90	:	17,09	14,54	15,66	:	:													
1980	15,58	15,33	17,89	:	:	13,19	:	18,32	14,63	16,05	:	:													
1981	16,86	16,24	18,19	:	:	14,15	:	17,80	16,23	17,03	:	:													
1982	17,68	16,79	20,04	:	:	14,54	:	18,53	17,33	18,82	:	:													
1983	19,54	18,18	21,45	:	:	15,45	:	21,40	19,37	19,71	:	:													
1984	18,56	17,92	21,00	:	:	14,72	:	22,61	17,72	18,43	:	:													
1985	17,26	17,28	18,83	:	:	14,08	:	21,13	17,37	17,36	:	:													
1986	19,41	16,45	19,18	:	:	16,87	:	21,61	17,92	17,83	:	:													
MAIZE													MAÏS												
1972	:	:	—	7,93	:	8,25	:	9,23	:	:	:	:													
1973	:	:	—	10,20	:	8,54	:	10,49	:	:	:	:													
1974	:	:	12,98	11,74	:	11,20	:	12,75	:	:	:	:													
1975	:	:	13,71	12,28	:	10,45	:	13,85	:	:	:	:													
1976	:	:	16,26	12,79	:	12,21	:	15,97	:	:	:	:													
1977	:	:	17,30	14,13	:	12,95	:	16,28	:	:	:	:													
1978	:	:	18,20	13,79	:	13,21	:	16,25	:	:	:	:													
1979	:	:	18,74	14,40	:	13,44	:	16,84	:	:	:	:													
1980	:	:	18,77	15,29	:	14,45	:	18,36	:	:	:	:													
1981	:	:	19,87	16,48	:	15,91	:	19,98	:	:	:	:													
1982	:	:	21,52	20,17	:	16,85	:	21,73	:	:	:	:													
1983	:	:	23,76	18,08	:	17,47	:	24,26	:	:	:	:													
1984	:	:	23,00	18,14	:	17,33	:	25,92	:	:	:	:													
1985	:	:	21,38	17,19	:	17,79	:	23,45	:	:	:	:													
1986	:	:	20,37	15,08	:	16,37	:	24,00	:	:	:	:													
RICE													RIZ												
1972	:	:	:	—	:	13,50	:	13,64	:	:	:	:													
1973	:	:	:	—	:	20,40	:	18,44	:	:	:	:													
1974	:	:	:	25,41	:	21,11	:	15,99	:	:	:	:													
1975	:	:	:	18,53	:	18,00	:	18,95	:	:	:	:													
1976	:	:	:	20,20	:	23,92	:	20,71	:	:	:	:													
1977	:	:	:	20,84	:	23,65	:	25,58	:	:	:	:													
1978	:	:	:	21,06	:	27,54	:	26,99	:	:	:	:													
1979	:	:	:	20,25	:	:	:	25,01	:	:	:	:													
1980	:	:	:	18,56	:	:	:	25,49	:	:	:	:													
1981	:	:	:	23,72	:	:	:	33,77	:	:	:	:													
1982	:	:	:	28,74	:	:	:	34,84	:	:	:	:													
1983	:	:	:	29,45	:	:	:	34,93	:	:	:	:													
1984	:	:	:	31,11	:	:	:	39,41	:	:	:	:													
1985	:	:	:	32,95	:	:	:	36,93	:	:	:	:													
1986	:	:	:	26,54	:	:	:	34,58	:	:	:	:													
DESSERT APPLES (all varieties)													POMMES DE TABLE (ensemble des variétés)												
1972	12,64	19,90	17,46	11,20	:	18,74	:	13,47	:	12,03	:	34,04													
1973	14,60	21,04	23,40	12,37	:	17,74	:	12,62	:	15,12	:	24,15													
1974	13,51	20,94	21,49	14,03	:	19,88	:	15,21	:	14,34	:	29,50													
1975	18,50	19,94	25,61	12,70	:	17,67	:	14,74	:	18,89	:	31,23													
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													
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													
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													
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													
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													
1986	30,12	37,43	46,81	25,99	:	39,71	:	35,05	:	28,32	:	58,22													

**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)

1975	21,44	21,20	20,96	—	:	26,88	:	16,53	:	21,30	:	33,00
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	:	28,61	:	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
1986	39,09	65,53	44,53	45,47	:	57,94	:	52,96	:	43,32	:	52,72

POIRES DE TABLE (ensemble des variétés)

1975	21,44	21,20	20,96	—	:	26,88	:	16,53	:	21,30	:	33,00
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	:	28,61	:	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
1986	39,09	65,53	44,53	45,47	:	57,94	:	52,96	:	43,32	:	52,72

STRAWBERRIES (all varieties)

1975	116,94	89,01	126,56	—	:	116,56	42,14	:	:	85,59	:	113,21
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
1986	169,16	164,83	184,08	41,60	:	194,86	117,64	:	:	165,77	:	318,30

FRAISES (ensemble des variétés)

1975	116,94	89,01	126,56	—	:	116,56	42,14	:	:	85,59	:	113,21
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
1986	169,16	164,83	184,08	41,60	:	194,86	117,64	:	:	165,77	:	318,30

CAULIFLOWERS (all varieties)

		qual. I				qual. I						
1975	20,65	31,17	20,49	15,58	:	17,48	:	15,86	:	28,07	:	21,70
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
1986	27,31	53,43	26,01	32,90	:	20,59	:	44,41	:	34,15	:	:

CHOUX-FLEURS (ensemble des variétés)

1975	20,65	31,17	20,49	15,58	:	17,48	:	15,86	:	28,07	:	21,70
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
1986	27,31	53,43	26,01	32,90	:	20,59	:	44,41	:	34,15	:	:

LETTUCE (all varieties)

	de serre	under glass Qual. I	under glass	in the open								
1975	34,96	114,56	48,86	6,65	:	:	:	17,38	:	44,15	:	86,99
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	140,55	72,86	18,55	:	:	:	41,60	:	119,47	:	133,38
1986	47,63	131,81	73,77	13,33	:	:	:	37,19	:	84,55	:	:

LAITUES (ensemble des variétés)

1975	34,96	114,56	48,86	6,65	:	:	:	17,38	:	44,15	:	86,99
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	140,55	72,86	18,55	:	:	:	41,60	:	119,47	:	133,38
1986	47,63	131,81	73,77	13,33	:	:	:	37,19	:	84,55	:	:

**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

TOMATES

	de serre		under glass	in the open			under glass	in the open		under glass		under glass
1975	59,56	:	35,86	10,48	:	:	70,74	16,89	:	43,96	:	52,02
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
1986	74,62	:	48,71	19,52	:	:	:	37,22	:	71,64	:	:

CARROTS

CAROTTES

	qual. I	qual. I	all var.	all var.		qual. I	ens. var.		all var.		all var.	
1975	15,19	24,43	13,02	:	:	17,48	:	17,86	:	13,16	:	11,12
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
1986	15,02	40,32	18,57	18,15	:	25,88	:	36,79	:	17,08	:	:

HOP CONES (all varieties)

HOUBLON (ensemble des variétés)

1975	125,00	:	148,27	:	:	84,38	:	:	:	:	:	184,95
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	:	:	:	:	:	389,99
1986	162,82	:	336,37	:	:	134,42	:	:	:	:	:	328,80

RAW TOBACCO (all varieties)

TABAC BRUT (ensemble des variétés)

1975	172,05	:	231,82	230,78	:	210,56	:	180,77	:	:	:	:
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	:	:	:	:
1986	:	:	389,07	298,93	:	398,93	:	:	:	:	:	:

**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

1975	6,73	7,50	7,03	11,45	:	6,17	11,36	11,09	12,51	8,29	:	9,73
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
1986	5,63	11,38	8,67	17,60	:	7,05	:	17,43	13,70	7,27	:	:

SUGAR BEET (stand qual.) (1)

BETTERAVES SUCRIÈRES (qual. standard) (1)

1975	26,42	24,89	26,69	29,50	:	24,25	31,60	37,76	:	33,71	:	32,32
1976	29,02	28,63	30,37	28,86	:	24,55	30,57	35,16	:	32,45	:	31,53
1977	31,19	27,83	32,78	30,93	:	22,59	35,18	35,64	:	32,38	:	32,74
1978	31,20	30,96	34,55	29,93	:	23,59	37,66	41,96	:	33,88	:	32,99
1979	30,72	33,15	35,29	29,54	:	27,14	39,58	38,65	:	36,66	:	37,28
1980	34,49	34,01	36,09	35,40	:	32,95	39,94	43,73	:	42,11	:	40,17
1981	32,29	34,41	37,19	43,00	:	28,15	42,71	43,15	:	39,05	:	45,20
1982	30,94	34,58	41,78	44,69	:	28,94	44,97	50,92	:	38,46	:	48,84
1983	39,14	39,66	44,35	41,88	:	33,38	47,85	54,57	:	51,83	:	47,22
1984	38,66	36,68	43,30	42,96	:	31,81	43,81	57,67	:	48,22	:	51,88
1985	35,78	34,54	42,94	46,34	:	32,14	48,37	57,78	:	49,89	:	45,33
1986	36,69	35,60	:	40,29	:	35,59	47,69	:	:	41,40	:	39,69

RAPE

COLZA

1975	27,81	:	25,99	:	:	24,22	:	:	:	27,29	:	:
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	:	:
1986	45,12	:	46,10	:	:	40,24	:	:	:	45,67	:	:

OLIVE OIL (2)

HUILE D'OLIVE (2)

	Italy / Italie				Greece / Grèce			
	Extra vergine	Soprafino	Fino	Comune	Extra virgin	Fine	Semifine	Lampante
1975	192,76	180,45	167,26	163,81	123,22	122,57	120,39	113,92
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
1986	375,02	297,33	262,51	229,64	240,65	232,64	218,65	197,43

(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
1975	22,05	36,68	25,19	45,16	47,58
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	68,91	75,12
1986	112,48	71,38	57,30	69,62	76,37

	France					
	Béziers	Montpellier	Narbonne	Carcassonne	Nîmes	Perpignan
1975	18,16	18,09	18,33	16,09	16,07	18,07
1976	20,11	19,96	20,19	17,27	16,88	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
1986	28,76	28,93	29,04	26,26	26,16	26,80

	Italia					
	Asti	Verona	Reggio Emilia	Teramo	Matera	Brindisi
1975	18,95	14,36	15,48	20,43	19,10	19,32
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	28,16	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
1986	48,83	28,35	28,33	44,46	21,55	26,68

	Italia					
	Bari	Catanzaro	Sassari	Forli	Viterbo	Foggia
1975	21,40	36,52	27,49	13,19	12,93	12,91
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	27,98	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	24,67
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
1986	34,72	55,27	64,99	29,99	28,25	27,74

**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 (per)

VINS DE QUALITÉ

	France					
	Corbières	Côtes de Provence	Côtes du Rhône	Bordeaux blancs	Bordeaux rouges	Muscadet
1975	22,99	29,95	34,03	22,13	29,53	31,92
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	42,06	:	85,51
1986	51,90	58,43	73,65	32,47	:	79,73

	Italia					
	Barbera, Asti	Dolcetto delle Langhe, Cuneo	Merlot Treviso	Sangiovese Forlì	Chianti, Siena	Castelli, Roma
1975	35,26	64,85	20,24	37,12	30,52	26,68
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
1986	56,74	71,71	36,61	66,31	58,15	67,52

	Luxembourg			
	Auxerrois	Riesling	Pinot blanc	Pinot gris
1975	68,45	95,53	68,12	97,28
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	98,75	138,82	104,96	136,22
1986	100,37	142,84	107,52	140,05

	Ellas				
	Wine must	Retsina (white)	Aretsino (white)	Kokkino	Samos
1975	16,08	:	:	:	:
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
1986	28,82	28,74	141,10	80,70	127,27

**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)												
												VEAUX (vivants)
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	:	:
1986	215,98	166,72	269,48	165,60	:	269,72	:	242,77	236,31	239,49	:	:
YOUNG CATTLE (live)												
												JEUNES BOVINS (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	:	:
1986	189,19	165,96	175,92	:	:	186,89	151,34	222,78	174,19	185,76	:	:
HEIFERS (live)												
												GÉNISSES (vivantes)
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	153,51	167,63	:	:	187,74	141,18	157,03	179,46	170,45	:	158,12
1986	150,88	149,96	160,47	:	:	181,02	133,85	153,74	180,95	161,61	:	:
BULLOCKS (live)												
												BŒUFS (vivants)
1976	125,52	105,89	:	:	:	126,57	87,44	115,88	119,73	121,38	:	64,83
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
1986	182,11	158,27	:	:	:	164,48	150,74	160,70	180,81	160,36	:	144,55

**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)												
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
1986	124,57	134,46	137,82	:	:	166,62	119,25	230,60	152,38	151,61	:	110,19
COWS second quality (live)												
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
1986	108,48	137,48	125,41	115,47	:	134,06	95,21	122,71	128,57	128,29	:	98,73
COWS third quality (live)												
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
1986	95,74	100,31	109,01	:	:	108,71	81,69	97,71	114,16	108,71	:	81,75
CALVES (of a few days), store												
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	:	:
1986	187,61	145,80	181,29	:	:	173,24	:	178,16	201,36	197,84	:	:
VEAUX (de quelques jours), élevage												

**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)												
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
1986	:	:	555,87	:	:	:	568,42	923,47	:	527,30	:	485,27
JEUNES BOVINS (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	
1986	1 131,15	911,58	846,73	:	:	:	963,80	:	844,69	:	706,69	
HEIFERS (store)												
GÉNISSES (d'élevage)												
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	146,48	124,25	:	137,78
1986	133,50	109,51	133,35	154,78	:	:	163,94	137,84	137,84	112,88	:	115,82
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
1986	150,56	146,93	138,15	:	:	159,63	:	188,21	183,34	142,45	:	133,66

**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
PIGLETS (store)												
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
1986	216,36	202,25	189,44	202,07	:	172,73	130,37	239,69	242,52	177,02	:	198,19
CHICKENS (live, 1st choice)												
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	:	:
1986	90,64	74,35	88,34	170,55	:	88,53	96,71	126,35	:	84,14	:	:
CHICKENS (class A, slaughtered)												
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
1986	166,10	220,52	157,41	:	:	120,30	183,05	:	:	146,61	:	129,76
FRESH EGGS (100 pieces)												
1976	4,19	4,23	6,29	4,79	:	5,33	4,58	4,82	5,97	4,26	:	3,54
1977	4,48	4,91	6,57	5,04	:	5,87	4,97	4,81	5,17	4,60	:	3,84
1978	3,67	5,30	6,22	5,00	:	5,84	4,52	4,98	5,03	3,86	:	3,19
1979	3,31	4,71	6,25	5,20	:	5,42	5,45	4,93	5,79	3,96	:	4,12
1980	4,26	5,08	6,81	5,34	:	5,93	6,08	6,10	7,00	4,59	:	4,78
1981	4,84	5,69	7,32	7,58	:	6,47	7,11	6,95	5,79	4,97	:	5,44
1982	3,49	5,76	6,86	5,85	:	5,36	6,50	7,05	6,60	4,51	:	5,53
1983	4,09	5,70	7,00	8,16	:	6,44	6,28	8,08	7,38	4,93	:	4,79
1984	4,91	6,22	7,73	10,72	:	7,35	7,19	9,08	6,61	5,25	:	5,94
1985	4,48	5,73	7,03	9,20	:	6,74	6,56	7,29	6,07	4,86	:	5,21
1986	3,61	5,35	7,12	7,50	:	5,99	5,28	6,97	:	4,37	:	3,58

**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	23,93	27,56	27,06	:	:	24,34	22,83	34,00	24,65	26,55	:	24,30
1986	24,66	28,48	28,48	:	:	25,06	22,94	34,94	26,44	27,43	:	22,14

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	23,85	29,93	27,67	27,96	:	24,67	22,40	33,93	24,76	28,04	:	25,09
1986	25,09	31,00	29,32	24,91	:	25,41	22,44	34,87	26,69	29,57	:	22,87

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	46,96	:	33,33
1986	41,52	56,45	44,06	52,99	:	:	63,86	64,47	54,52	50,07	:	29,80

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
1986	324,76	314,91	352,44	379,64	:	373,69	:	373,05	429,11	339,46	:	333,96

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
1986	380,14	295,56	297,44	319,52	371,21	141,90

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
1986	387,22	375,45	316,19	857,97	334,13	532,77

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
1986	789,30	625,82	472,00	579,74	608,38	308,63

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
1986	294,06	282,81	258,24	343,62

**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

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
1986	294,92	285,40	:	456,64

United Kingdom

	Cheddar	Cheshire	Blue Stilton
1976	155,06	149,52	214,82
1977	168,30	163,10	210,83
1978	182,51	178,07	232,56
1979	221,63	216,22	280,48
1980	276,46	270,70	353,32
1981	341,49	335,34	418,85
1982	360,42	354,38	447,40
1983	352,63	346,84	452,85
1984	350,48	344,72	464,76
1985	364,19	358,42	483,52
1986	326,12	321,05	441,52

Ireland

	Cheddar	Cheese processed
1976	164,16	165,23
1977	183,22	188,70
1978	222,37	226,44
1979	233,06	238,48
1980	244,89	252,48
1981	270,63	281,47
1982	305,45	318,24
1983	334,43	347,62
1984	350,58	356,31
1985	381,74	392,40
1986	421,97	422,50

Denmark

	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
1986	286,68	273,45	321,33	273,45	286,68	352,21

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	181,83
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
1986	425,58	384,63	384,63	288,51

**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	:	15,13	:	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													
1986	22,35	:	18,38	15,55	:	13,71	36,00	17,37	:	:	:	19,82													
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	20,98	20,51	:	23,23													
1986	22,66	19,87	20,17	19,28	:	19,09	:	22,24	21,45	21,20	:	20,30													
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	:	24,41	20,46	18,44	:	23,52													
1986	21,27	:	16,82	28,54	:	16,38	:	28,70	19,80	17,20	:	17,68													
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	:	31,10													
1986	27,69	:	25,33	19,68	:	20,05	:	22,66	24,05	23,70	:	27,77													

**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	:	24,28	:	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
1986	26,20	23,20	26,64	:	:	-	:	24,55	:	20,16	:	27,22

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	:	:	40,82	:	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	:	58,02	:	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	:	:	48,38	:	56,60	:	42,17	:	56,93
1986	42,43	53,37	42,39	:	:	41,79	:	51,19	:	35,15	:	48,19

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	:	:	:	29,58	:	28,78	:	32,82	:	31,61
1986	20,85	26,14	:	:	:	26,03	:	25,90	:	27,28	:	23,30

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	:	12,18	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	16,88	:	15,38	9,35	:	13,09	15,83	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	:	15,34	18,74	21,77	:	20,63	:	22,02
1986	19,12	:	17,91	10,79	:	14,95	18,27	22,37	:	20,16	:	20,85

**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

COMPLÉMENTAIRE POUR VEAUX D'ÉLEVAGE

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
1986	28,45	22,93	:	21,42	:	:	27,13	29,58	24,04	24,20	:	21,56

MILK REPLACER FOR CALVES

COMPLET D'ALLAITEMENT POUR VEAUX

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
1986	109,61	:	98,31	:	:	:	:	107,08	108,71	:	117,24

COMPLETE FEED FOR CATTLE FATTENING

COMPLET POUR BOVINS À L'ENGRAS

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
1986	24,69	21,63	:	:	:	:	:	27,30	19,66	:	20,43

**COMPLEM. FEED FOR DAIRY CATTLE
(stall fed)**

**COMPLÉMENTAIRE POUR VACHES LAITIÈRES
(en stabulation)**

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	:	31,48
1985	24,66	:	23,17	21,18	:	:	:	28,84	21,82	21,55	:	29,61
1986	24,08	:	19,53	19,14	:	:	:	28,66	21,66	20,58	:	23,77

**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 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
1986	23,83	:	19,06	:	:	:	23,94	28,42	:	19,03	:	19,89

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
1986	33,79	23,60	30,66	:	:	:	27,12	30,93	30,13	31,45	:	33,51

COMPLETE FEED FOR FATTENING PIGS

COMPLET POUR PORCS À L'ENGRAS

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
1986	26,89	23,14	24,27	22,67	:	:	25,87	29,04	25,57	23,45	:	25,00

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
1986	33,19	:	:	26,21	:	:	32,66	32,96	28,61	27,41	:	27,37

* Bulk

* En vrac

**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	:	23,89
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
1986	28,71	:	26,24	23,08	:	:	28,79	31,21	28,21	26,16	:	25,03

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
1986	57,08	67,06	68,99	24,72	:	:	60,32	56,03	55,32	58,89	:	85,58

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
1986	:	108,14	:	27,29	:	:	:	88,21	:	:	:	64,34

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	6,44	:	10,96	:	:	:	:	13,82	3,70	13,30	:	:
1986	6,46	:	11,04	:	:	:	:	14,27	4,02	13,25	:	:

(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)												
1976	45,43	45,24	:	16,63	:	45,75	40,88	37,22	:	47,88	:	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	38,88	:	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	58,78	:	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	72,88	:	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
1986	76,26	73,74	84,37	27,32	:	:	97,35	77,57	:	74,80	:	80,99
MURIATE OF POTASH (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
1986	36,99	33,47	33,61	:	:	:	34,55	32,23	30,34	37,32	:	26,60
SULPHATE OF POTASH (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	:	:
1986	50,94	55,09	51,58	11,85	:	:	61,63	49,45	:	55,94	:	:
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	11,20	:	23,35	:	:	:	19,09	:	:	:	:	21,46
1986	11,40	:	23,86	:	:	:	16,37	:	:	:	:	17,08

(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	21,34	:	22,92	:	:	:	:	19,36	:	23,62	:	26,08
1986	21,86	:	19,29	:	:	:	:	19,18	:	23,41	:	20,40
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
1986	25,16	:	28,01	12,33	:	:	25,45	24,51	26,60	26,62	:	23,83
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	:	:	18,53	:	16,10	:	16,97	:	:
1983	16,58	:	16,96	:	:	19,07	:	17,44	:	15,73	:	16,75
1984	16,25	:	16,68	:	:	:	:	17,04	:	16,84	:	17,35
1985	17,05	:	17,71	:	:	:	:	16,25	:	17,28	:	19,02
1986	:	:	17,96	:	:	:	:	16,09	:	17,89	:	15,49
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
1986	:	:	25,77	11,66	:	:	:	45,61	:	:	:	21,73

(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	Irèland	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	11,80	:	35,99	:	35,08
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	27,86	:	57,98	:	66,92
1984	57,37	34,16	52,39	59,56	:	52,11	87,03	28,26	:	61,47	:	68,77
1985	59,09	35,43	53,97	57,06	:	61,42	76,78	29,26	:	62,68	:	73,25
1986	46,30	22,28	42,55	52,87	:	49,41	81,21	15,73	:	52,76	:	55,62
DIESEL OIL												
1976	11,24	11,34	11,97	12,96	:	:	11,02	9,02	11,70	11,19	:	11,12
1977	12,25	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	9,84	12,26	11,71	:	13,62
1979	16,61	15,74	18,98	17,23	:	32,54	:	13,10	18,21	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
1986	17,67	20,19	22,36	27,84	:	51,80	:	22,30	21,03	21,62	:	34,23
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	:	40,12	38,63	44,49	:	29,88	:	39,89
1985	31,15	33,49	31,25	32,43	:	44,33	40,63	46,76	:	31,37	:	39,14
1986	17,67	21,16	18,07	27,84	:	31,05	26,97	38,66	:	:	:	24,79

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	67,1	61,7	71,4	89,9	90,5	89,7	72,0	68,3	73,4
1976	78,4	76,3	80,0	103,7	119,2	96,6	81,2	79,6	81,9
1977	84,2	81,6	86,3	99,5	100,6	98,9	84,5	80,5	86,1
1978	87,2	84,2	89,5	95,5	93,7	96,3	89,0	83,8	91,1
1979	92,8	91,4	93,9	97,5	96,6	97,9	90,5	90,3	90,5
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	112,1	112,5	111,8	110,1	109,4	110,5	112,1	109,6	113,1
1982	125,0	126,1	124,1	123,7	119,7	125,6	125,1	119,0	127,6
1983	133,6	139,3	129,0	132,4	139,3	129,2	131,1	134,1	130,0
1984	139,5	146,7	133,8	135,3	141,9	132,2	135,1	125,2	139,0
1985	143,9	152,0	137,5	132,6	129,3	134,2	132,5	123,7	136,0
1986*	146,2	158,9	136,1	124,9	123,5	125,5	126,8	121,5	128,9
% TAV							% TAV		
1984/1975	7,6	9,0	6,5	4,2	4,6	4,0	6,5	6,2	6,8
1985/1984	3,2	3,6	2,8	-2,0	-8,9	1,5	-1,9	-1,2	-2,2
1986/1985*	1,6	4,5	-1,0	-5,8	-4,5	-6,5	-4,3	-1,8	-5,2
DEFLATED INDICES							INDICES DÉFLATÉS		
1975	112,8	108,7	116,1	122,3	123,1	122,0	118,0	112,0	120,4
1976	118,8	119,8	118,1	129,3	148,7	120,4	122,3	119,9	123,3
1977	115,5	115,3	115,6	115,8	117,1	115,2	115,2	109,7	117,4
1978	110,8	109,5	111,8	106,4	104,4	107,3	109,6	103,2	112,2
1979	106,5	106,3	106,7	104,0	103,0	104,4	101,6	101,4	101,7
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	98,8	98,1	99,4	102,3	101,7	102,6	100,3	98,1	101,2
1982	98,4	97,1	99,4	105,7	102,3	107,3	101,7	96,8	103,7
1983	95,8	96,7	95,1	105,1	110,6	102,6	99,7	102,0	98,8
1984	92,5	93,1	92,1	101,0	105,9	98,7	96,6	89,5	99,5
1985	88,5	88,2	88,7	94,4	92,1	95,5	90,5	84,5	92,9
1986*	85,3	86,6	84,2	87,8	86,8	88,2	83,6	80,1	84,9
% TAV							% TAV		
1984/1975	-2,0	-1,5	-2,3	-1,9	-1,5	-2,1	-2,0	-2,2	-1,9
1985/1984	-4,3	-5,3	-3,7	-6,5	-13,0	-3,2	-6,3	-5,6	-6,6
1986/1985*	-3,6	-1,8	-5,1	-7,0	-5,8	-7,6	-7,6	-5,2	-8,6

* = 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
1976	101,4	102,2	101,0	53,6	52,5	56,1	78,1	79,4	76,9
1977	99,8	93,7	102,3	60,9	60,1	62,7	86,0	88,9	83,5
1978	96,7	93,7	97,9	69,6	69,3	70,1	88,7	88,0	89,2
1979	98,0	95,6	98,9	81,8	81,3	83,0	94,0	93,8	94,3
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	176,9	172,3	194,6	136,5	138,4	134,8
1984	107,2	106,6	107,4	215,2	209,7	228,5	140,8	142,3	139,6
1985	103,1	101,2	103,9	254,2	246,7	272,3	143,0	141,8	144,0
1986*	97,3	97,8	97,1	286,7	277,7	308,4	143,2	144,8	141,8
% TAV							% TAV		
1984/1975	1,4	2,0	1,2	17,1	17,1	17,1	7,4	7,9	7,0
1985/1984	-3,8	-5,2	-3,3	18,1	17,6	19,2	1,6	-0,4	3,2
1986/1985*	-5,6	-3,4	-6,5	12,8	12,6	13,3	0,1	2,1	-1,5
DEFLATED INDICES							INDICES DÉFLATÉS		
1975	113,5	107,2	116,0	94,2	91,7	100,3	113,3	109,2	117,0
1976	118,4	119,4	118,0	100,5	98,5	105,3	117,2	119,3	115,4
1977	112,5	105,7	115,3	101,9	100,6	104,9	118,0	121,9	114,6
1978	106,1	102,9	107,5	103,4	103,0	104,2	111,5	110,7	112,2
1979	103,2	100,7	104,3	102,2	101,6	103,6	106,9	106,5	107,2
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	90,6	90,2	90,7	100,3	97,7	108,5	94,4	95,4	93,5
1985	85,2	83,7	85,8	99,2	96,3	108,2	90,5	89,7	91,2
1986*	80,6	81,0	80,5	90,9	88,0	97,8	88,3	89,3	87,4
% TAV							% TAV		
1984/1975	-2,2	-1,7	-2,6	0,6	0,6	0,6	-1,8	-1,3	-2,2
1985/1984	-6,0	-7,2	-5,4	-1,1	-1,4	-0,3	-4,1	-6,0	-2,5
1986/1985*	-5,4	-3,2	-6,2	-8,4	-8,6	-7,9	-2,4	-0,4	4,2

* = 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	49,9	47,4	53,4	87,7	87,7	87,7
1976	71,1	80,6	69,5	60,7	57,6	65,1	95,1	105,4	93,3
1977	88,1	88,6	88,1	73,0	71,8	74,8	97,3	100,7	96,7
1978	96,7	84,7	98,6	80,9	80,9	81,0	95,3	95,0	95,3
1979	102,1	103,9	101,8	88,2	88,1	88,3	97,3	96,5	97,5
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	113,8	113,6	114,2	107,8	110,3	107,4
1982	127,6	121,3	128,6	131,5	130,9	132,5	124,2	106,9	127,3
1983	135,4	133,1	135,8	143,5	144,4	142,3	135,3	131,1	136,1
1984	139,4	138,3	139,6	152,3	152,9	151,6	133,5	111,9	137,3
1985	135,6	116,4	138,8	162,7	165,1	159,3	138,2	112,9	142,7
1986*	135,2	130,5	135,9	169,7	174,3	163,4	138,8	115,9	142,9
% TAV							% TAV		
1984/1975	9,3	8,1	9,5	11,8	12,4	11,0	4,3	2,5	4,8
1985/1984	-2,7	-15,8	-0,6	6,8	7,0	5,1	3,2	0,9	3,9
1986/1985*	-0,3	12,1	-2,1	4,3	5,6	2,6	0,4	2,7	0,1
DEFLATED INDICES							INDICES DÉFLATÉS		
1975	111,0	122,7	109,1	107,7	102,3	115,1	117,7	117,7	117,7
1976	116,4	131,9	113,8	112,2	106,4	120,2	116,2	128,9	114,0
1977	127,0	127,6	126,9	113,9	111,9	116,7	111,5	115,4	110,8
1978	129,4	113,4	132,0	112,6	112,5	112,7	105,9	105,6	105,9
1979	120,7	122,8	120,3	106,9	106,8	107,0	103,5	102,6	103,6
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	96,6	96,4	96,9	99,8	102,1	99,4
1982	90,4	86,0	91,1	95,9	95,4	96,6	105,1	90,5	107,7
1983	86,9	85,4	87,2	91,2	91,8	90,4	105,4	102,0	106,0
1984	82,4	81,7	82,5	87,4	87,7	87,0	98,4	82,5	101,2
1985	76,0	65,3	77,8	85,5	86,7	83,7	97,8	79,9	100,9
1986*	73,0	70,5	73,4	84,3	86,5	81,1	97,9	81,4	100,8
% TAV							% TAV		
1984/1975	-2,9	-4,0	-2,8	-2,1	-1,5	-2,8	-1,8	-3,5	-1,5
1985/1984	-7,8	-20,1	-5,7	-2,2	-1,1	-3,8	-0,6	-3,2	-0,3
1986/1985*	-3,9	8,0	-5,7	-1,4	-0,2	-3,1	-0,1	-1,9	-0,1

* = 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	Total
NEDERLAND			UNITED KINGDOM			
NOMINAL INDEX			INDICES NOMINAUX			
1975	90,1	88,8	90,7	62,9	70,5	59,1
1976	102,0	110,2	97,8	82,4	104,3	71,1
1977	99,4	98,0	100,1	84,3	94,4	79,2
1978	95,2	90,4	97,6	86,1	86,8	85,7
1979	96,7	94,1	98,0	94,9	100,4	92,1
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	128,0	132,1	123,0
1985	114,6	112,8	115,5	124,0	121,3	125,4
1986*	107,0	107,4	106,8	125,7	127,2	124,9
% TAV			% TAV			
1984/1975	2,6	3,2	2,3	7,2	6,5	7,6
1985/1984	-1,9	-7,1	1,0	-1,6	-8,2	2,0
1986/1985*	-6,4	-4,0	-7,5	1,4	4,9	-0,4
DEFLATED INDICES			INDICES DÉFLATÉS			
1975	121,5	119,8	122,4	123,1	137,9	115,5
1976	126,2	136,3	121,0	138,2	175,1	119,3
1977	115,5	113,9	116,4	122,2	136,8	119,7
1978	106,2	100,9	108,9	115,2	116,2	114,7
1979	103,4	100,7	104,9	112,0	118,4	108,7
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	92,2	94,4	87,6	85,7	88,6
1986*	87,2	87,5	87,0	85,9	88,9	85,4
% TAV			% TAV			
1984/1975	-2,2	-1,6	-2,4	-2,6	-3,3	-2,2
1985/1984	-4,1	-9,2	-1,4	-7,3	-13,4	-3,9
1986/1985*	-6,9	5,1	-7,3	-1,9	1,4	-3,6

* = 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	67,1	92,8	112,1	125,0	133,6	139,5	143,9	146,2
(0) TOTAL (excl. fruit and vegetables)	69,1	93,7	111,0	124,2	132,3	137,1	140,6	142,5
1 Crop products	61,7	91,4	112,5	126,1	139,3	146,7	152,0	158,9
(1) Crop products (excluding fruit and vegetables)	65,0	93,4	109,5	124,5	138,0	142,8	146,0	153,7
11 Cereals and rice	64,7	92,6	112,4	124,1	135,2	135,9	132,7	135,6
11A Soft wheat	:	:	112,0	121,0	130,6	128,6	125,5	130,8
11B Durum wheat	:	:	110,7	128,0	145,5	154,3	155,4	166,1
11C Feeding barley	:	:	109,6	120,6	131,7	130,4	125,2	124,8
11D Malting barley	:	:	114,2	129,4	141,3	134,7	119,3	123,7
11E Oats	:	:	109,7	115,4	126,8	139,0	115,1	111,6
11F Grain-maize	:	:	114,6	129,3	144,3	150,0	152,7	150,3
11G Paddy rice	:	:	133,5	161,4	160,5	185,1	193,6	176,3
11H Others	:	:	104,5	111,9	117,6	113,2	104,5	:
12 Root crops	81,1	94,7	106,2	122,7	141,7	153,3	124,1	147,6
12A Potatoes for consumption	97,7	106,9	123,1	154,9	178,5	215,6	121,2	160,1
12B Sugar beet	70,7	86,8	95,8	103,6	120,6	117,3	126,2	141,6
12C Others	85,7	103,5	108,0	114,9	121,4	122,2	119,1	119,9
13 Fruit	50,5	86,0	115,4	131,3	132,5	152,0	162,4	180,2
13A Fresh fruit	:	:	117,4	134,3	134,1	152,5	161,8	178,2
13B Nuts and dried fruit	:	:	97,5	103,9	117,6	147,3	168,3	198,5
14 Fresh vegetables	55,5	86,9	124,6	129,2	152,4	160,7	171,8	164,8
15 Wine must / Wine	52,3	99,9	102,8	123,0	128,4	132,8	155,9	165,0
16 Olives and olive oil	62,2	86,9	114,9	130,8	159,1	175,7	221,8	228,2
17 Seeds	71,0	93,2	108,3	123,1	150,6	156,5	143,8	157,5
18 Flowers, ornamental plants and tree-nursery products	70,2	91,7	105,1	116,1	125,6	121,3	134,2	131,9
19 Other crop products	57,8	86,7	119,3	140,8	165,7	183,2	200,1	210,6
19A Pulses	:	:	129,6	151,6	185,2	172,9	191,5	196,7
19B Oilseeds	:	:	113,3	130,3	148,0	150,1	146,0	142,9
19C Raw tobacco	:	:	117,9	142,2	164,4	189,4	215,5	227,3
19D Cotton	:	:	123,5	171,4	213,3	278,1	305,1	324,2
19E Others	:	:	122,8	131,6	158,5	177,6	203,5	230,1
2 ANIMALS AND ANIMAL PRODUCTS	71,4	93,9	111,8	124,1	129,0	133,8	137,5	136,1
21 Animals (for slaughter and export)	73,4	94,7	113,5	127,0	129,4	134,1	137,0	133,1
21A Calves	73,8	97,9	120,0	135,9	143,4	146,7	156,8	162,3
21B Cattle excl. calves	70,2	95,0	112,5	126,1	129,9	129,8	130,9	126,3
21C Pigs	83,9	95,2	112,5	126,5	120,1	127,7	129,9	121,5
21D Sheep and lambs	58,0	94,5	120,3	132,1	146,2	151,7	158,8	161,3
21E Poultry	67,0	92,4	111,5	122,2	131,9	143,4	147,0	146,4
21E1 Chickens	65,9	92,9	114,6	124,3	135,2	144,5	148,9	149,1
21E2 Other poultry	69,7	91,4	103,7	116,7	123,5	140,5	142,3	139,7
21F Other animals	55,1	89,8	117,6	134,0	145,8	154,0	160,2	164,3
22 Milk	69,3	94,1	108,4	121,7	130,9	133,3	140,1	144,5
23 Eggs	64,7	84,1	113,7	109,0	114,7	133,6	125,5	116,2
24 Other animal products	62,9	97,6	106,4	119,7	129,2	137,7	161,8	177,7

* = forecast.

(TVA EXCLUE)

(1980 = 100)

1975	1979	1981	1982	1983	1984	1985	1986*	
EUR 10 DEFLATED INDEX/INDICES DÉFLATÉS								
112,8	106,5	98,8	98,4	95,8	92,5	88,5	85,3	TOTAL
115,1	107,2	98,1	98,4	95,8	92,1	87,8	84,7	TOTAL (sans fruits et légumes)
108,7	106,3	98,1	97,1	96,7	93,1	88,1	86,6	Produits végétaux
113,2	108,1	95,9	96,7	97,0	92,1	86,2	85,7	PRODUITS VÉGÉTAUX (sans fruits et légumes)
112,1	107,0	98,6	97,1	96,3	89,2	80,7	78,4	Céréales et riz
:	:	98,6	95,4	94,2	85,7	77,9	77,4	Blé tendre
:	:	93,6	92,8	91,5	86,8	78,8	78,1	Blé dur
:	:	97,4	97,0	98,0	90,9	81,8	78,2	Orge fourragère
:	:	102,4	106,2	109,5	99,0	82,9	93,3	Orge de brasserie
:	:	98,7	94,8	97,0	100,3	78,0	73,3	Avoine
:	:	98,9	97,7	97,2	92,0	86,4	79,7	Maïs-grain
:	:	113,0	117,1	101,1	104,8	99,5	84,4	Riz non décortiqué
:	:	96,4	96,1	95,9	88,8	78,6	77,9	Autres
134,3	108,2	94,2	97,7	104,7	104,3	77,8	88,5	Plantes sarclées
170,0	124,3	108,0	120,7	130,3	142,4	70,3	91,6	Pommes de terre de consommation
113,4	98,1	85,6	83,7	89,5	81,5	81,6	86,6	Betteraves sucrières
120,8	112,6	99,7	98,7	99,4	95,8	90,4	89,8	Autres
93,9	102,3	99,2	98,1	87,3	90,1	87,5	89,8	Fruits
:	:	101,3	101,0	89,3	91,7	88,9	91,3	Fruits frais
:	:	80,3	71,7	68,5	75,0	74,6	76,5	Fruits secs
100,2	101,5	108,2	98,3	104,0	100,5	98,7	88,4	Légumes frais
97,3	117,2	89,3	93,5	86,5	82,4	89,9	89,6	Moût/Vin
133,6	106,2	95,8	92,5	96,4	93,0	104,1	94,7	Olives et huile d'olive
114,9	105,9	96,2	98,5	111,2	107,0	91,1	95,7	Semences
107,4	102,3	95,0	95,3	95,7	88,6	92,1	88,7	Fleurs, plantes ornementales et produits de pépinière
108,1	102,8	101,5	103,5	107,1	104,6	100,5	93,8	Autres produits végétaux
:	:	111,3	113,7	124,9	104,8	104,3	99,1	Légumes secs
:	:	101,0	105,1	110,3	105,2	96,6	91,7	Graines oléagineuses
:	:	97,9	99,9	98,8	99,3	98,6	90,7	Tabac brut
:	:	99,2	113,9	117,6	129,6	119,0	102,8	Coton
:	:	103,9	96,2	101,0	99,6	98,0	94,8	Autres
116,1	106,7	99,4	99,4	95,1	92,1	88,7	84,2	ANIMAUX ET PRODUITS ANIMAUX
119,7	107,8	100,8	101,5	94,9	91,6	87,8	91,4	Animaux (boucherie et exportation)
121,1	111,6	105,5	106,4	101,5	94,8	94,0	92,0	Veaux
114,5	108,1	99,9	101,0	96,3	90,0	85,8	80,1	Bovins sans veaux
128,1	106,4	101,4	103,9	91,7	91,8	88,1	78,8	Porcs
106,6	111,1	104,3	101,5	101,9	96,8	92,4	87,9	Moutons
121,7	107,7	97,5	94,7	92,4	92,7	88,2	83,2	Volailles
118,9	108,1	100,2	96,4	94,6	93,4	89,0	84,0	Poulets
128,8	106,6	90,7	90,5	86,7	90,7	86,1	81,2	Autres volailles
107,4	107,0	100,3	98,9	94,3	89,7	84,4	80,8	Autres animaux
111,3	106,4	96,7	98,2	97,7	93,2	92,2	91,8	Lait
108,1	96,2	100,9	86,6	83,7	90,1	79,0	69,3	Œufs
105,1	113,1	92,9	93,3	91,6	88,3	92,0	89,9	Autres produits animaux

* = 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
1976	74,6	80,1	70,5	57,2	67,8	60,0	89,3	95,0	87,9	60,6	81,0	74,6
1977	81,0	88,7	73,2	62,5	75,5	68,2	89,3	96,6	87,1	63,3	85,1	80,7
1978	82,2	86,6	78,2	64,2	81,7	74,9	90,6	90,5	84,4	62,8	88,5	84,2
1979	89,4	92,6	84,3	78,7	90,1	85,1	87,5	94,8	89,0	72,1	94,1	91,7
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	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	142,5	134,5	143,3	166,0	161,1	157,9	136,4	130,7	148,1	161,7	150,8	142,1
1986*	138,9	132,4	135,6	132,9	171,1	165,1	129,0	125,9	141,9	101,5	161,4	139,8
% TAV							% TAV					
1984/1975	7,8	7,3	6,9	11,7	9,6	10,8	5,7	4,9	5,4	11,1	6,8	7,6
1985/1984	1,4	-3,8	7,0	7,7	6,3	6,4	-2,0	-4,7	6,4	-1,1	7,7	4,8
1986/1985*	-2,5	-1,6	-5,4	-19,9	6,2	4,6	-5,4	-3,7	-4,2	-37,3	7,0	-1,6
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
1976	109,8	118,0	102,7	82,5	101,3	92,8	111,3	118,4	109,6	75,6	101,0	93,0
1977	108,4	118,7	97,4	82,8	102,1	94,5	105,5	112,8	101,4	73,7	99,0	93,9
1978	102,5	118,1	97,0	79,4	102,7	95,7	97,5	100,9	94,0	70,0	98,6	93,8
1979	101,4	105,2	95,3	88,5	102,9	98,1	98,2	101,7	95,0	76,9	100,4	97,8
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	122,1	104,5	101,2
1985	93,5	87,3	94,4	110,8	101,6	97,2	97,1	93,0	105,4	115,1	107,3	101,1
1986*	87,6	82,5	86,6	83,2	103,7	97,4	90,6	88,5	99,7	71,3	113,4	98,2
% TAV							% TAV					
1984/1975	-1,0	-1,5	-1,7	3,1	0,2	0,7	-0,5	-1,2	-0,7	4,6	0,6	1,3
1985/1984	-4,5	-9,8	1,5	1,2	-0,4	-0,7	-6,5	-9,2	1,4	-5,7	2,7	-0,1
1986/1985*	-6,3	-5,5	-8,3	-24,9	2,1	-0,2	-6,7	-4,8	-5,4	-38,1	5,7	-2,9

* = 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
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
1976	77,7	81,8	80,9	53,4	71,2	71,2	90,7	102,8	92,4	63,9	87,5	74,5
1977	83,2	89,9	75,3	54,8	76,7	77,6	92,0	105,4	90,5	63,8	91,7	78,9
1978	81,1	83,5	77,7	56,2	83,8	83,0	89,0	96,4	90,5	63,9	94,0	83,5
1979	86,8	88,8	81,3	72,2	90,6	89,0	93,8	96,8	92,1	85,0	96,3	90,1
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	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	176,5	149,0	146,8	155,3	114,9	103,9	115,4	127,5	121,8	114,1
1986*	134,4	127,3	156,6	110,4	152,8	160,3	106,2	97,8	110,6	91,2	124,3	115,6
% TAV						% TAV						
1984/1975	5,1	8,0	6,1	11,3	7,8	8,3	3,4	2,3	1,8	7,6	3,8	4,7
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*	-5,9	-4,6	-11,3	-25,9	4,1	3,2	-7,6	-6,1	-4,2	-28,5	2,1	1,3
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
1976	117,0	123,2	121,8	80,4	107,2	107,2	106,0	120,1	108,0	74,7	102,2	87,1
1977	113,3	122,5	102,6	74,7	104,5	105,8	103,8	118,8	102,1	71,9	103,4	89,0
1978	99,9	102,8	95,7	69,3	103,2	102,2	97,7	105,8	99,3	70,1	103,1	91,6
1979	97,5	99,8	91,4	81,1	101,8	100,0	98,8	102,0	97,1	89,6	101,5	95,0
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	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	96,3	92,5	104,1	100,7	95,9
1985	97,5	91,2	120,6	101,8	100,3	106,1	95,0	65,8	95,4	105,3	100,6	94,3
1986*	88,6	83,9	103,2	72,8	100,7	105,7	88,0	80,8	91,6	75,5	103,0	95,8
% TAV						% TAV						
1984/1975	-0,8	-0,6	-2,4	2,4	-0,7	-0,3	-0,3	-1,4	-1,8	3,7	-0,1	0,9
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*	-9,1	-8,0	-14,4	-28,5	0,4	0,4	-7,4	-5,8	-4,0	-28,3	2,4	1,6

* = 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
	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
1976	62,9	65,7	68,2	49,5	60,7	53,5	65,1	65,4	58,0	61,6	53,9	48,0
1977	76,5	84,7	74,6	57,9	75,4	63,3	75,7	77,4	65,0	76,2	64,0	58,5
1978	79,2	86,0	78,5	56,0	85,9	71,1	80,8	82,6	71,1	77,3	72,3	67,1
1979	88,6	96,0	85,2	69,8	93,6	83,0	88,1	89,3	81,0	82,3	86,0	80,1
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	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*	140,5	126,9	132,6	155,6	163,9	162,5	161,4	158,1	180,9	155,9	214,4	198,4
% TAV							% TAV					
1984/1975	10,2	9,6	7,2	16,2	12,7	12,7	11,6	11,9	13,2	13,2	15,0	16,1
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	-2,0	-10,0	-18,1	4,5	3,0	-1,0	0,3	-0,2	-23,8	6,9	3,5
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
1976	102,9	107,6	111,7	81,1	99,4	87,6	120,4	121,0	107,1	113,8	99,7	88,6
1977	110,2	122,1	107,4	83,4	108,7	91,3	118,1	120,8	101,3	118,8	99,9	91,2
1978	106,0	115,1	105,1	75,0	115,0	95,1	112,5	114,9	99,1	107,5	100,6	93,4
1979	104,7	113,4	100,8	82,5	110,6	98,1	106,8	108,2	98,2	99,8	104,2	97,1
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*	75,8	68,5	71,6	84,0	88,5	87,7	80,1	78,5	89,8	77,4	106,4	98,5
% TAV							% TAV					
1984/1975	-2,1	-2,7	-4,8	3,2	0,1	0,1	-2,3	-2,0	-0,8	-0,8	0,7	1,7
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*	-8,3	-5,6	-13,3	-21,1	0,7	-0,8	-6,5	-5,3	-5,7	-28,0	1,0	-2,2

* = 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
	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
1976	52,2	55,4	53,2	43,6	63,6	41,5	69,6	75,2	63,8	52,3	70,1	65,3
1977	59,1	64,5	55,4	49,2	70,4	51,2	75,7	85,2	66,1	57,9	75,4	73,2
1978	63,6	69,8	56,6	52,0	76,6	63,3	79,7	86,5	72,7	62,4	81,5	78,5
1979	76,2	78,2	68,2	70,6	83,8	83,0	87,4	92,0	80,6	73,7	89,6	87,6
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	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	153,5	147,9	151,5	179,3	160,1	148,2
1986*	279,3	315,7	184,3	247,5	329,2	249,1	150,1	144,1	141,3	146,2	168,7	151,6
% TAV							% TAV					
1984/1975	15,6	16,4	13,0	15,9	14,0	17,4	8,5	8,1	7,9	13,5	9,1	9,3
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*	16,8	15,0	14,8	15,1	31,1	22,8	-2,2	-2,5	-6,7	-18,5	5,4	2,3
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
1976	97,9	103,9	99,8	81,9	119,3	77,8	104,5	112,9	95,8	78,6	105,2	98,1
1977	98,9	108,0	92,7	82,3	117,8	85,6	103,8	116,9	90,7	79,4	103,5	100,4
1978	94,6	103,8	84,1	77,3	113,9	94,1	100,3	108,8	91,4	78,5	102,7	98,7
1979	95,1	97,7	85,2	88,2	104,6	103,6	99,3	104,5	91,6	83,7	101,8	99,6
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	97,2	93,5	95,9	113,5	101,3	93,8
1986*	88,5	100,1	58,4	78,4	104,3	79,0	92,6	88,8	87,1	90,2	104,0	93,4
% TAV							% TAV					
1984/1975	-0,7	-0,1	-3,0	-0,4	-2,1	0,8	-0,8	-1,2	-1,3	3,8	-0,3	-0,1
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	-6,4	-8,9	6,4	6,4	-0,1	-4,7	-5,0	-9,2	-20,5	2,7	-0,4

* = 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
	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
1976	86,8	93,2	85,2	67,2	80,9	80,2	86,6	92,6	87,1	58,8	79,9	80,4
1977	89,9	97,2	86,0	69,1	85,0	82,9	90,5	96,3	88,3	64,5	86,5	85,5
1978	88,5	93,1	84,0	68,6	87,9	85,5	86,1	87,6	89,6	68,4	91,4	88,6
1979	91,9	94,4	88,8	81,1	93,2	91,3	93,1	95,1	89,8	78,7	95,9	92,9
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	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	123,9	134,0	130,7	160,7	124,4	105,1	94,4	107,6	122,6	128,1	118,1
% TAV							% TAV					
1984/1975	5,7	5,1	5,1	9,5	6,7	4,5	4,5	3,2	2,6	13,2	4,8	4,3
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	-3,4	-3,2	-20,3	7,3	3,7	-9,8	-8,8	-7,8	31,1	3,2	2,3
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
1976	106,1	113,9	104,2	82,1	98,9	98,1	107,2	114,6	107,8	72,8	98,9	99,5
1977	103,0	111,3	98,5	79,1	97,3	94,9	105,2	112,0	102,7	75,0	100,6	99,4
1978	98,4	103,5	93,3	76,3	97,7	95,0	96,1	97,8	100,0	76,3	102,0	98,9
1979	97,7	100,3	94,4	86,2	99,1	97,0	99,6	101,7	96,1	84,2	102,6	99,3
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	96,4	90,7	98,0	116,0	106,0	84,9	95,3	84,6	95,5	145,4	101,5	94,4
1986*	92,9	87,4	94,6	92,2	113,4	87,8	85,7	76,9	87,7	99,9	104,4	96,2
% TAV							% TAV					
1984/1975	-0,5	-1,0	-1,0	3,2	0,5	-1,5	-0,4	-1,7	-2,2	8,0	-0,1	-0,6
1985/1984	-5,3	-13,2	2,2	0,4	3,5	-2,1	-6,3	-11,2	7,3	-1,8	1,1	-0,7
1986/1985*	-3,6	-3,6	-3,5	-20,5	7,0	3,4	-10,1	-9,1	-8,2	-31,3	2,9	1,9

* = 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
1976	67,8	72,9	59,4	51,8	55,7	56,9
1977	78,3	86,1	68,4	62,0	68,4	65,4
1978	80,1	83,5	79,2	64,3	77,7	72,3
1979	89,3	93,7	85,5	76,5	87,1	83,1
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*	131,3	123,8	115,1	140,8	144,5	155,1

INDICES NOMINAUX

% TAV

1984/1975	9,1	8,2	8,0	13,9	11,0	10,8
1985/1984	1,2	-3,5	6,2	9,2	6,0	5,3
1986/1985*	-0,9	1,0	-8,9	-16,8	5,4	9,1

% TAV

DEFLATED INDEX

1975	107,1	112,9	108,6	82,3	89,1	94,9
1976	113,8	122,3	99,8	86,9	93,5	95,5
1977	113,5	124,7	99,1	89,8	99,1	94,8
1978	107,2	111,7	106,0	86,1	104,0	96,7
1979	105,4	110,6	100,8	90,3	102,7	98,0
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*	89,7	84,6	78,7	96,2	98,7	106,0

INDICES DÉFLATÉS

% TAV

1984/1975	-0,9	-1,7	-1,9	3,5	0,9	0,6
1985/1984	-4,6	-8,9	0,1	2,9	-0,1	-0,8
1986/1985*	-4,2	-2,4	-12,7	-19,6	1,9	5,6

% 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	142,5	138,9
1	Seeds	65,9	95,3	105,6	117,4	132,0	148,2	141,8	144,2
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	132,9
31	Fuels for heating	43,8	76,2	124,1	141,4	147,6	162,0	167,4	110,1
32	Motorfuels	46,3	75,5	124,7	137,9	145,6	154,0	169,1	129,8
33	Electricity	67,6	89,7	113,1	136,5	143,1	147,5	158,3	155,4
34	Lubricants	66,4	83,1	116,6	127,8	136,2	144,1	158,5	174,8
4	Fertilizers, soil improvers	68,7	84,3	113,3	124,7	129,3	133,9	143,3	135,6
41	Straight fertilizers	66,8	84,4	112,1	123,4	127,4	133,3	142,9	133,3
411	Nitrogenous fertilizers	66,0	84,2	111,5	122,5	124,7	129,6	138,8	127,1
412	Phosphatic fertilizers	71,8	83,3	115,4	129,5	142,5	154,3	166,2	161,9
413	Potassic fertilizers	67,6	87,5	113,4	123,7	132,7	139,5	150,3	153,2
42	Compound fertilizers	71,0	84,0	114,3	126,0	131,0	134,5	144,0	137,2
421	NP fertilizers	66,3	80,7	112,7	124,6	137,8	144,5	149,6	149,9
422	PK fertilizers	79,3	85,6	112,7	123,1	129,4	137,4	147,8	140,8
423	NPK fertilizers	69,1	84,0	115,1	127,1	130,4	131,9	141,9	134,0
43	Other fertilizers, soil improvers	60,7	86,5	113,1	121,0	127,5	132,2	137,7	141,2
5	Plant protection products	80,8	89,7	112,1	122,5	132,8	141,7	147,1	152,0
51	Fungicides	75,9	87,7	110,7	122,0	131,5	143,6	151,4	158,1
52	Insecticides	71,7	86,4	114,3	123,5	133,6	147,2	156,1	164,3
53	Herbicides	87,4	92,2	112,1	120,3	129,5	135,3	138,5	142,1
54	Other	78,6	88,8	113,0	139,0	162,3	167,7	167,5	165,1
6	Animal feedingstuffs	69,1	92,6	113,1	120,7	132,0	139,8	134,5	132,4
61	Straight feedingstuffs	59,9	90,9	117,3	126,4	140,5	150,0	149,1	151,1
611	Cereals and milling by-products	56,1	87,4	119,5	126,1	133,9	146,4	145,6	148,6
612	Oil-cakes	64,7	95,0	121,3	132,0	145,5	155,3	142,1	140,6
613	Products of animal origin	63,3	97,0	114,4	127,2	151,5	149,8	155,1	155,5
614	Other	61,7	88,8	108,1	119,0	140,4	156,0	161,4	167,1
62	Compound feedingstuffs	72,1	93,1	111,8	118,9	129,3	136,5	129,8	126,4
621	for calves	73,1	93,3	111,3	123,2	132,6	143,5	148,2	146,8
622	for cattle (excl. calves)	72,8	93,1	110,7	116,4	126,1	132,4	121,5	116,9
623	for pigs	75,2	93,1	110,6	116,6	126,4	132,2	123,7	120,1
624	for poultry	68,1	93,4	114,0	121,9	133,5	141,8	137,1	134,1
625	Other	63,9	90,1	114,1	124,5	140,4	151,8	146,8	147,4
7	Material and small tools	67,2	88,6	110,0	120,6	130,6	141,1	149,8	156,4
8	Maintenance and repair of plant	63,6	89,7	110,9	121,3	131,0	139,0	147,2	155,8
9	Maintenance and repair of agricultural buildings and other buildings	59,9	87,5	111,3	121,5	129,1	135,8	142,0	147,9
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	150,6
02	GOODS AND SERVICES CONTRIBUTING TO AGRICULTURAL INVESTMENT	58,2	88,4	112,6	124,8	136,3	150,5	160,0	169,3
12	Machines & other equipment	60,8	90,1	111,8	122,8	134,2	151,6	161,1	171,1
121	Rotovators & other 2 wheel equipment	65,5	89,8	108,4	115,2	130,5	142,4	153,2	164,0
122	Machinery and plant for cultivating	61,2	89,0	112,2	130,4	140,3	145,1	152,9	160,5
123	Machinery & plant for harvesting	63,4	90,0	111,0	128,6	141,6	149,2	156,6	165,3
124	Farm machinery and installations	67,1	91,8	108,6	117,1	122,3	128,2	133,4	138,8
1241	for crop production	67,7	92,7	108,4	117,8	124,5	132,2	137,1	142,8
1242	for animal production	67,3	91,6	109,5	118,2	124,8	129,5	135,5	141,5
1243	Other	65,4	90,5	107,8	114,4	114,6	118,6	123,4	126,9
125	Tractors	56,3	89,7	113,6	121,1	134,6	164,4	176,8	189,8
126	Other vehicles	63,3	90,7	110,7	121,2	132,5	151,1	161,0	171,8
13	Buildings	53,0	85,1	114,4	128,7	140,3	148,4	157,9	165,1
131	Farm buildings	57,3	86,3	113,0	126,0	135,9	141,8	149,4	154,1
132	Engineering & soil improvement operations	41,6	81,7	118,2	136,0	152,3	166,3	180,6	194,9

(1) forecast.

(TVA EXCLUE)

(1980 = 100)

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	93,5	87,6	BIENS ET SERVICES DE CONSOMMATION COURANTE DE L'AGRICULTURE	01
111,4	108,8	93,8	94,1	97,4	101,7	91,3	89,2	Semences et plants	1
112,1	111,6	98,4	100,4	89,8	91,7	89,4	86,3	Animaux d'élevage et de rente	2
80,7	88,5	109,3	112,2	109,5	109,5	110,8	83,2	Énergie et lubrifiants	3
62,1	83,0	113,7	120,4	118,9	124,6	123,2	77,1	Combustibles	31
76,8	86,0	110,6	110,2	106,8	105,3	107,8	76,2	Carburants	32
108,1	101,2	101,6	111,0	108,2	105,3	106,5	102,4	Électricité	33
103,7	93,5	103,7	102,2	99,9	99,0	101,5	105,6	Lubrifiants	34
110,2	95,3	100,9	100,4	95,7	93,0	94,2	86,6	Engrais et amendements	4
105,2	95,1	100,2	100,1	95,0	93,2	94,9	85,7	Engrais simples	41
103,8	94,9	99,8	99,6	93,2	90,8	92,5	82,0	Engrais azotés	411
116,9	94,5	102,4	103,1	103,8	105,0	106,3	100,4	Engrais phosphatés	412
101,5	97,1	102,1	101,4	100,8	99,9	102,2	102,0	Engrais potassiques	413
115,7	95,4	101,5	100,7	96,1	92,6	93,9	86,5	Engrais composés	42
113,1	93,4	98,0	96,0	93,7	89,9	86,5	80,4	Engrais NP	421
119,8	95,3	100,9	100,1	97,5	97,5	99,8	93,5	Engrais PK	422
114,9	95,8	102,2	101,6	96,0	91,5	93,2	85,4	Engrais NPK	423
94,9	97,3	101,8	99,8	98,5	96,5	95,7	96,2	Autres engrais et amendements	43
133,7	102,3	99,3	97,7	97,5	96,9	94,2	93,9	Produits de protection des cultures	5
132,8	101,3	96,9	95,0	93,0	93,3	91,3	91,0	Fongicides	51
126,2	99,9	100,3	96,7	95,2	96,7	95,4	95,9	Insecticides	52
138,0	104,0	100,4	97,9	97,9	96,5	93,4	93,4	Herbicides	53
124,8	100,5	100,1	112,2	122,9	119,4	112,1	107,0	Autres	54
112,7	105,2	100,8	97,1	97,9	96,8	87,3	82,5	Aliments des animaux	6
111,0	106,7	102,0	97,0	96,9	94,9	86,8	83,1	Aliments simples	61
104,9	102,7	103,7	96,7	92,6	92,3	84,2	80,8	Céréales et sous-produits de meunerie	611
116,1	110,6	106,5	102,9	103,3	101,9	87,1	82,3	Tourteaux	612
119,9	114,3	99,3	96,8	102,7	93,9	90,8	87,4	Produits d'origine animale	613
111,7	104,2	93,7	90,5	95,1	95,5	89,7	85,7	Autres	614
113,3	104,7	100,4	97,1	98,1	97,5	87,5	82,4	Aliments composés	62
114,3	104,7	99,6	99,9	99,5	101,1	99,0	95,1	pour veaux	621
114,5	104,7	99,8	96,0	97,3	96,6	83,9	78,4	pour bovins (autres que veaux)	622
112,8	103,3	100,2	96,6	97,7	96,4	85,6	80,6	pour porcins	623
112,0	106,3	101,5	98,0	99,0	98,4	89,4	83,8	pour volailles	624
115,4	104,8	99,6	96,3	98,1	97,8	87,6	83,7	Autres	625
109,6	100,7	97,7	96,7	96,5	97,4	97,3	97,9	Matériel et petit outillage	7
98,3	100,4	99,8	99,6	100,4	100,6	101,1	103,6	Entretien & réparation du matériel	8
93,7	98,3	100,0	99,9	99,4	98,9	98,3	99,5	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	92,0	Services vétérinaires	10
101,9	102,2	99,4	99,3	99,4	100,0	100,0	100,3	Frais généraux	11
97,3	101,3	99,5	98,7	98,4	100,6	100,1	101,6	BIENS ET SERVICES CONCOURANT AUX INVESTISSEMENTS DE L'AGRICULTURE	02
100,2	102,9	98,9	97,7	97,7	102,0	101,6	103,7	Machines et autres biens d'équipement	12
111,0	102,6	95,4	90,4	92,4	93,2	93,7	96,2	Motoculteurs & autres matér. à 2 roues	121
98,9	101,0	99,6	103,6	102,1	98,9	98,3	100,0	Machines et matériaux pour la culture	122
99,9	101,7	98,9	103,3	104,8	103,6	102,6	104,7	Machines et matériaux pour la récolte	123
106,2	103,4	97,7	96,3	94,3	93,6	92,6	93,6	Machines et installation à la ferme	124
109,7	104,7	97,0	95,9	94,2	94,2	92,3	92,9	pour la production végétale	1241
105,4	102,8	98,4	97,0	96,1	94,6	94,4	96,3	pour la production animale	1242
100,2	101,5	98,0	96,3	91,9	91,0	90,5	91,2	Autres	1243
98,2	103,9	99,5	94,5	95,1	106,0	105,9	108,2	Tracteurs	125
99,4	102,7	98,5	97,2	97,4	102,8	103,0	105,8	Autres véhicules	126
91,5	98,1	100,5	100,6	99,8	97,9	97,2	97,4	Ouvrages	13
94,2	98,2	100,3	100,4	99,4	97,1	96,4	96,2	Bâtiments d'exploitation	131
84,0	97,9	101,1	101,3	100,7	99,9	99,2	100,6	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													
1975	60,5	73,5	61,0	82,0	47,0	42,6	60,8	51,8	46,4	74,5	74,1	36,7	51,1	1975	60,5	73,5	61,0	82,0	47,0	42,6	60,8	51,8	46,4	74,5	74,1	36,7	51,1
1979	88,2	93,8	89,0	94,9	80,1	86,5	88,0	84,6	82,5	94,1	93,5	85,6	84,8	1979	88,2	93,8	89,0	94,9	80,1	86,5	88,0	84,6	82,5	94,1	93,5	85,6	84,8
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	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	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	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	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	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
1986	153,4	142,3	151,7	120,7	315,5	193,6	162,2	185,2	201,4	141,7	122,7	317,6	146,3	1986	153,4	142,3	151,7	120,7	315,5	193,6	162,2	185,2	201,4	141,7	122,7	317,6	146,3
FOOD (excl. drinks and meals out)														PRODUITS ALIMENTAIRES (sans boissons et repas à l'extérieur)													
1975	-	80,5	61,5	-	44,5	-	61,2	-	47,0	77,6	79,9	-	51,9	1975	-	80,5	61,5	-	44,5	-	61,2	-	47,0	77,6	79,9	-	51,9
1979	90,7	96,5	90,9	95,8	78,4	91,6	90,6	91,5	86,2	96,6	96,3	79,6	89,5	1979	90,7	96,5	90,9	95,8	78,4	91,6	90,6	91,5	86,2	96,6	96,3	79,6	89,5
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	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	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	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	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	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
1986	154,6	141,7	150,7	113,8	316,1	197,9	164,4	162,6	187,1	147,1	114,6	318,1	135,7	1986	154,6	141,7	150,7	113,8	316,1	197,9	164,4	162,6	187,1	147,1	114,6	318,1	135,7
<i>of which: BREAD and CEREALS</i>														<i>dont: PAIN et CÉRÉALES</i>													
1975	-	-	-	94,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1975	-	-	-	94,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1979	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1979	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	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	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	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	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	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
1986	155,1	139,3	155,5	119,0	314,1	215,6	167,0	173,9	198,6	147,1	119,8	386,8	137,0	1986	155,1	139,3	155,5	119,0	314,1	215,6	167,0	173,9	198,6	147,1	119,8	386,8	137,0
<i>of which: MEAT</i>														<i>dont: VIANDES*</i>													
1979	-	-	-	96,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1979	-	-	-	96,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	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	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	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	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	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
1986	150,1	129,7	146,4	113,2	314,6	203,8	155,9	149,7	180,1	146,5	113,9	287,7	127,5	1986	150,1	129,7	146,4	113,2	314,6	203,8	155,9	149,7	180,1	146,5	113,9	287,7	127,5
<i>of which: DAIRY PRODUCTS, EGGS, OILS and FATS</i>														<i>dont: PRODUITS LAITIERS, ŒUFS, HUILES, GRAISSES</i>													
1979	-	-	-	95,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1979	-	-	-	95,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	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	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	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	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	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
1986	154,3	142,7	156,1	111,2	258,7	196,7	158,5	172,0	193,5	137,9	111,0	402,6	136,8	1986	154,3	142,7	156,1	111,2	258,7	196,7	158,5	172,0	193,5	137,9	111,0	402,6	136,8
<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	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	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	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	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	112,1	243,3	181,5	174,6	153,2	179,4	146,1	117,4	268,6	140,1	1985	159,8	155,2	139,8	112,1	243,3	181,5	174,6	153,2	179,4	146,1	1		

OVERALL FIGURES
FINAL OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION

IG 1

DONNEES GLOBALES
PRODUCTION FINALE, CONSOMMATION
INTERMEDIAIRE
ET VALEUR AJOUTEE

AND VALUE ADDED

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														
1983	:	67 505	1 745	1 550	8 195	4 631	- *	19 397	532	19 970	26	4 315	:	7 143
1984	:	73 551	1 788	2 181	9 511	5 402	- *	20 784	614	19 802	29	4 913	:	8 525
1985	:	72 549	1 812	2 131	8 743	5 460	11 617	21 729	451	20 078	27	4 718	:	7 400
1986	:	73 505	1 884	2 001	9 089	4 877	11 237	22 132	444	20 962	31	5 094	:	6 992
FINAL ANIMAL OUTPUT														
1983	:	85 612	3 283	4 338	19 128	2 310	- *	19 938	3 041	13 206	127	8 601	:	11 640
1984	:	87 634	3 502	4 536	18 876	2 427	- *	20 525	3 293	13 657	129	8 798	:	11 890
1985	:	88 058	3 579	4 570	18 112	2 428	8 293	21 170	3 364	13 650	137	9 057	:	11 991
1986	:	86 170	3 623	4 544	18 488	2 175	7 993	21 042	3 232	13 612	141	9 039	:	10 273
FINAL AGRICULTURAL OUTPUT														
1983	:	153 413	5 028	5 888	27 345	6 941	- *	39 250	3 574	33 342	153	12 916	:	18 977
1984	:	161 441	5 291	6 717	28 408	7 829	- *	41 160	3 907	33 639	158	13 712	:	20 621
1985	:	160 893	5 391	6 701	26 859	7 887	20 355	42 749	3 815	33 964	164	13 775	:	19 588
1986	:	159 846	5 507	6 545	27 581	7 052	19 664	42 941	3 677	34 819	172	14 133	:	17 420
INTERMEDIATE CONSUMPTION														
1983	:	68 657	2 845	3 342	15 207	1 744	- *	16 755	1 598	9 628	62	6 752	:	10 726
1984	:	71 762	3 061	3 429	15 309	1 817	- *	18 138	1 684	10 258	64	7 070	:	10 931
1985	:	72 425	3 150	3 431	15 161	1 858	8 656	18 907	1 774	10 028	64	7 168	:	10 883
1986	:	68 904	3 182	3 251	14 428	1 645	8 541	18 485	1 757	9 763	65	6 916	:	9 414
GROSS VALUE ADDED AT MARKET PRICES														
1983	:	84 756	2 183	2 547	12 139	5 197	- *	22 495	1 976	23 714	91	6 164	:	8 251
1984	:	89 680	2 229	3 288	13 099	6 013	- *	23 022	2 223	23 381	94	6 642	:	9 690
1985	:	88 468	2 242	3 270	11 697	6 029	11 700	23 842	2 041	23 935	99	6 607	:	8 706
1986	:	90 940	2 325	3 294	13 152	5 407	11 122	24 456	1 920	25 056	107	7 216	:	8 007
subsidies														
1983	:	5 215	141	125	533	369	- *	847	136	2 080	9	156	:	819
1984	:	6 520	124	110	1 340	447	- *	1 025	209	2 280	9	141	:	835
1985	:	6 927	130	106	1 847	403	531	1 065	253	2 164	8	108	:	844
1986	:	7 263	115	90	2 158	353	529	1 407	236	1 950	7	158	:	788
taxes linked to production														
1983	:	2 444 *	- *	106	413	115	- *	1 112	32	165	2	294	:	204
1984	:	2 846 *	- *	120	515	134	- *	1 269	60	180	3	331	:	235
1985	:	3 007 *	- *	119	465	134	46	1 390	57	235	2	374	:	230
1986	:	3 372 *	- *	140	572	152	44	1 548	60	246	4	404	:	245
GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST														
1983	:	87 527	2 323	2 565	12 259	5 450	9 941	22 230	2 080	25 629	98	6 026	:	8 866
1984	:	93 354	2 354	3 278	13 924	6 326	11 848	22 777	2 372	25 481	101	6 452	:	10 290
1985	:	92 387	2 372	3 256	13 080	6 298	12 184	23 516	2 237	25 863	105	6 340	:	9 320
1986	:	94 831	2 440	3 244	14 738	5 608	11 608	24 315	2 096	26 760	110	6 970	:	8 549
depreciation														
1983	:	20 553	298	683	4 373	303	668	3 494	359	7 966	17	824	:	2 235
1984	:	21 823	321	710	4 548	332	776	3 880	373	8 468	18	876	:	2 297
1985	:	22 387	347	746	4 640	342	859	4 316	391	8 257	19	924	:	2 404
1986	:	22 654	371	777	4 869	325	853	4 402	390	8 385	20	992	:	2 122
NET VALUE ADDED AT FACTOR COST														
1983	:	66 974	2 025	1 882	7 885	5 148	9 273	18 736	1 721	17 662	81	5 203	:	6 631
1984	:	71 531	2 032	2 567	9 375	5 995	11 072	18 898	1 998	17 013	83	5 576	:	7 994
1985	:	70 001	2 026	2 510	8 440	5 956	11 326	19 201	1 845	17 606	86	5 416	:	6 916
1986	:	72 177	2 068	2 468	9 869	5 283	10 754	19 913	1 706	18 375	90	5 978	:	6 427

**OVERALL FIGURES
FINAL OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION**

IG 1

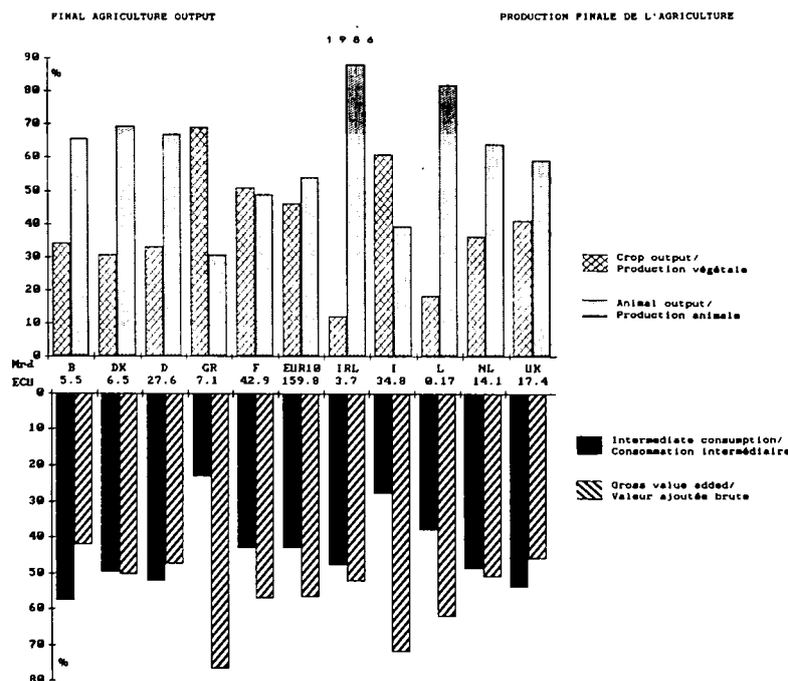
**DONNEES GLOBALES
PRODUCTION FINALE, CONSOMMATION
INTERMEDIAIRE
ET VALEUR AJOUTEE**

AND VALUE ADDED

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														
compensation of employees														
1983	:	15 279	94	359	1 235	113	1 975	3 043	133	6 487	2	688	:	3 125
1984	:	15 712	112	382	1 207	121	2 012	3 197	139	6 637	2	703	:	3 212
1985	:	16 943	119	398	1 384	156	2 251	3 376	157	7 133	2	734	:	3 482
1986	:	16 831	128	390	1 434	139	2 154	3 394	161	7 335	2	810	:	3 037
NET OPERATING SURPLUS														
1983	:	51 696	1 931	1 522	6 651	5 034	7 298	15 693	1 588	11 175	79	4 515	:	3 506
1984	:	55 819	1 920	2 185	8 169	5 874	9 061	15 700	1 859	10 376	81	4 873	:	4 782
1985	:	53 058	1 906	2 112	7 056	5 799	9 075	15 824	1 688	10 473	84	4 682	:	3 434
1986	:	55 346	1 941	2 077	8 435	5 143	8 601	16 519	1 545	11 040	88	5 188	:	3 390
rent														
1983	:	2 775	96	101	460	143	510	1 350	9	247	6	151	:	213
1984	:	2 887	98	118	487	168	541	1 347	9	253	6	160	:	240
1985	:	3 054	109	131	523	196	612	1 387	9	261	7	166	:	265
1986	:	3 077	112	119	583	174	643	1 389	8	266	7	174	:	244
interest														
1983	:	8 708	235	1 015	1 677	240	918	1 604	329	2 022	5	741	:	841
1984	:	9 229	250	976	1 743	288	1 008	1 789	304	2 175	6	735	:	963
1985	:	9 894	276	970	1 763	339	1 063	1 990	291	2 311	6	753	:	1 196
1986	:	9 966	265	991	1 827	319	1 003	2 016	271	2 449	6	774	:	1 048
NET INCOME FROM TOTAL AGRICULTURAL ACTIVITY														
1983	:	55 491	1 694	766	5 748	4 765	7 845	15 783	1 384	15 393	70	4 310	:	5 578
1984	:	59 415	1 684	1 473	7 146	5 538	9 523	15 762	1 685	14 584	71	4 681	:	6 791
1985	:	57 053	1 641	1 410	6 154	5 421	9 651	15 824	1 546	15 034	73	4 496	:	5 455
1986	:	59 134	1 691	1 358	7 459	4 791	9 108	16 508	1 426	15 660	77	5 030	:	5 135
NET INCOME FROM FAMILY AGRICULTURAL ACTIVITY														
1983	:	40 212	1 600	407	4 514	4 652	5 870	12 740	1 251	8 906	68	3 622	:	2 453
1984	:	43 703	1 572	1 091	5 939	5 417	7 511	12 564	1 546	7 948	69	3 978	:	3 579
1985	:	40 111	1 522	1 011	4 769	5 264	7 401	12 448	1 389	7 901	71	3 762	:	1 973
1986	:	42 302	1 563	967	6 024	4 651	6 955	13 114	1 265	8 325	74	4 220	:	2 098



**OVERALL FIGURES FINAL OUTPUT,
INTERMEDIATE CONSUMPTION AND VALUE
ADDED**

IG 2

**DONNEES GLOBALES PRODUCTION FINALE,
CONSOMMATION INTERMEDIAIRE ET VALEUR
AJOUTEE**

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
FINAL CROP OUTPUT							MIO ECU			PRODUCTION VEGETALE FINALE				
1983	:	55 542	1 446	1 206	7 180	3 585	- *	16 887	405	15 856	26	3 528	:	5 423
1984	:	59 673	1 603	1 826	8 018	3 860	- *	18 209	484	15 057	29	3 824	:	6 765
1985	:	59 002	1 654	1 738	7 493	3 927	- *	18 514	386	15 182	24	3 878	:	6 207
1986	:	60 517	1 705	1 572	7 912	4 100	- *	18 564	353	15 728	28	4 199	:	6 354
FINAL ANIMAL OUTPUT										PRODUCTION ANIMALE FINALE				
1983	:	70 176	2 878	3 491	15 662	1 691	- *	17 050	2 366	10 238	106	6 878	:	9 816
1984	:	69 948	2 954	3 410	15 497	1 706	- *	16 846	2 521	10 255	105	6 962	:	9 693
1985	:	69 955	2 957	3 514	15 229	1 698	- *	16 959	2 571	10 217	107	7 005	:	9 697
1986	:	70 738	3 110	3 605	15 753	1 719	- *	17 101	2 543	10 072	108	7 204	:	9 524
FINAL AGRICULTURAL OUTPUT										PRODUCTION FINALE DE L'AGRICULTURE				
1983	:	125 918	4 324	4 696	22 861	5 276	- *	33 870	2 771	26 203	132	10 405	:	15 380
1984	:	129 769	4 557	5 235	23 531	5 566	- *	34 937	3 005	25 417	134	10 785	:	16 602
1985	:	129 083	4 610	5 252	22 726	5 626	- *	35 365	2 957	25 504	131	10 883	:	16 029
1986	:	131 303	4 815	5 177	23 668	5 819	- *	35 495	2 896	25 906	136	11 405	:	15 986
INTERMEDIATE CONSUMPTION										CONSOMMATION INTERMEDIAIRE				
1983	:	54 124	2 422	2 509	11 765	1 349	- *	13 943	1 248	7 080	52	5 286	:	8 470
1984	:	54 197	2 478	2 440	11 640	1 357	- *	14 166	1 243	7 095	51	5 402	:	8 325
1985	:	54 823	2 548	2 475	11 805	1 407	- *	14 290	1 260	7 131	53	5 648	:	8 204
1986	:	55 111	2 649	2 449	11 593	1 394	- *	14 523	1 348	7 238	54	5 666	:	8 196
GROSS VALUE ADDED AT MARKET PRICES										VALEUR AJOUTEE BRUTE AUX PRIX DU MARCHE				
1983	:	71 794	1 902	2 188	11 097	3 927	- *	19 927	1 523	19 122	79	5 119	:	6 910
1984	:	75 573	2 080	2 795	11 891	4 209	- *	20 771	1 762	18 322	83	5 384	:	8 277
1985	:	74 261	2 062	2 777	10 921	4 218	- *	21 075	1 697	18 372	78	5 235	:	7 825
1986	:	76 192	2 166	2 728	12 075	4 425	- *	20 972	1 548	18 668	82	5 739	:	7 790

**VOLUME INDEX NUMBERS FINAL OUTPUT,
INTERMEDIATE CONSUMPTION AND VALUE
ADDED**

IG 3

**INDICES DE VOLUME PRODUCTION FINALE,
CONSOMMATION INTERMEDIAIRE ET VALEUR
AJOUTEE**

VOLUME INDEX NUMBERS

INDICES DE VOLUME

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
FINAL CROP OUTPUT							1980 = 100			PRODUCTION VEGETALE FINALE				
1983	:	106,1	103,7	100,2	106,8	97,8	:	108,6	103,3	104,8	145,2	111,4	:	106,7
1984	:	114,0	115,0	151,8	119,2	105,3	:	117,1	123,5	99,5	163,4	120,7	:	133,2
1985	:	112,8	118,6	144,5	111,4	107,1	:	119,0	98,5	100,4	135,5	122,4	:	122,2
1986	:	115,7	122,3	130,7	117,7	111,8	:	119,4	90,0	104,0	159,5	132,6	:	125,1
FINAL ANIMAL OUTPUT										PRODUCTION ANIMALE FINALE				
1983	:	104,7	103,0	107,4	104,2	96,6	:	103,5	110,6	103,2	105,2	111,2	:	104,7
1984	:	104,4	105,7	104,9	103,1	97,4	:	102,3	117,9	103,4	104,6	112,5	:	103,4
1985	:	104,4	105,8	108,1	101,3	97,0	:	103,0	120,2	103,0	106,7	113,2	:	103,4
1986	:	105,6	111,3	110,9	104,8	98,1	:	103,8	118,9	101,6	107,0	116,5	:	101,6
FINAL AGRICULTURAL OUTPUT										PRODUCTION FINALE DE L'AGRICULTURE				
1983	:	105,4	103,2	105,5	105,0	97,4	:	106,1	109,5	104,2	111,2	111,2	:	105,4
1984	:	108,6	108,8	117,6	108,1	102,7	:	109,4	118,7	101,1	113,5	115,3	:	113,8
1985	:	108,0	110,1	117,9	104,4	103,8	:	110,8	116,9	101,4	111,0	116,3	:	109,8
1986	:	109,9	115,0	116,3	108,7	107,4	:	111,2	114,4	103,0	114,8	121,9	:	109,6
INTERMEDIATE CONSUMPTION										CONSOMMATION INTERMEDIAIRE				
1983	:	100,8	100,4	100,9	96,7	109,4	:	100,7	111,0	99,3	107,5	100,6	:	105,8
1984	:	100,9	102,7	98,2	95,7	110,0	:	102,3	110,6	99,5	104,7	102,8	:	104,0
1985	:	102,1	105,6	99,6	97,0	114,1	:	103,2	112,1	100,0	108,5	107,4	:	102,5
1986	:	102,6	109,8	98,6	95,3	113,1	:	104,9	119,9	101,5	110,4	107,8	:	102,4
GROSS VALUE ADDED AT MARKET PRICES										VALEUR AJOUTEE BRUTE AUX PRIX DU MARCHE				
1983	:	109,1	107,1	111,2	115,5	93,9	:	110,2	108,3	106,1	113,8	124,9	:	104,9
1984	:	114,9	117,1	142,1	123,8	100,6	:	114,9	125,3	101,7	119,6	131,4	:	125,6
1985	:	112,9	116,2	141,1	113,7	100,8	:	116,6	120,7	102,0	112,7	127,8	:	118,7
1986	:	115,8	122,0	138,6	125,7	105,7	:	116,0	110,0	103,6	117,9	140,1	:	118,2

DETAILED FIGURES
FINAL OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION

IG 4

DONNEES DETAILLEES
PRODUCTION FINALE, CONSOMMATION
INTERMEDIAIRE
ET VALEUR AJOUTEE

AND VALUE ADDED

AT CURRENT PRICES AND CURRENT EXCHANGE RATES

AUX PRIX ET TAUX DE CHANGE COURANTS

YEAR ANNEE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
MIO ECU														
CEREALS EXCLUDING RICE														
1983	:	17 912	293	701	2 290	745	- *	6 934	240	2 939	4	241	:	3 524
1984	:	22 400	350	1 159	3 126	913	- *	8 291	286	3 769	10	252	:	4 245
1985	:	19 668	300	1 009	2 516	737	2 734	7 853	187	3 235	10	186	:	3 637
1986	:	19 191	341	768	2 595	745	2 198	7 356	170	3 646	8	219	:	3 343
CEREALES SANS RIZ														
wheat														
1983	:	10 654	200	312	1 282	422	- *	4 087	64	2 056	2	195	:	2 035
1984	:	13 284	229	379	1 511	522	- *	5 190	96	2 548	5	201	:	2 602
1985	:	11 225	208	354	1 280	408	928	4 560	58	1 968	4	141	:	2 246
1986	:	11 320	232	228	1 375	449	788	4 423	49	2 309	4	162	:	2 089
barley														
1983	:	3 983	88	329	793	57	- *	995	170	73	2	31	:	1 445
1984	:	5 214	112	657	1 092	90	- *	1 296	180	158	4	37	:	1 589
1985	:	4 417	85	551	799	54	1 203	1 287	125	145	5	33	:	1 335
1986	:	4 108	103	441	790	51	784	1 167	116	167	4	47	:	1 222
maize														
1983	:	2 821	0	-	57	263	- *	1 726	-	774	0	-	:	-
1984	:	2 999	0	-	78	297	- *	1 621	-	1 003	0	-	:	-
1985	:	3 282	0	-	77	271	530	1 858	-	1 077	0	-	:	-
1986	:	3 169	0	-	156	240	595	1 656	-	1 117	0	-	:	-
RICE														
1983	:	449	-	-	-	26	- *	14	-	409	-	-	:	-
1984	:	483	-	-	-	34	- *	14	-	435	-	-	:	-
1985	:	532	-	-	-	37	132	23	-	472	-	-	:	-
1986	:	449	-	-	-	34	128	24	-	392	-	-	:	-
PULSES														
1983	:	459	2	11	4	50	- *	212	0	84	0	21	:	75
1984	:	620	1	61	4	44	- *	277	1	99	0	31	:	102
1985	:	799	1	136	7	44	147	343	0	107	0	32	:	127
1986	:	947	3	137	10	38	140	418	0	118	0	49	:	174
ROOT CROPS														
1983	:	7 132	438	197	1 372	283	- *	1 776	144	956	3	807	:	1 157
1984	:	7 942	361	197	1 542	298	- *	1 690	173	1 227	2	982	:	1 469
1985	:	6 608	353	197	1 460	322	863	1 440	111	1 046	2	712	:	965
1986	:	7 147	404	200	1 475	253	1 102	1 717	123	1 200	2	802	:	972
potatoes														
1983	:	3 581	214	94	474	188	- *	751	73	473	3	525	:	785
1984	:	4 113	133	61	544	220	- *	624	96	714	2	672	:	1 045
1985	:	2 617	107	59	412	197	446	318	50	512	2	386	:	573
1986	:	3 002	159	69	413	151	664	606	61	452	2	450	:	639
sugar beet														
1983	:	3 534	222	103	898	95	- *	1 024	71	478	0	272	:	371
1984	:	3 811	227	136	997	78	- *	1 066	76	506	0	301	:	424
1985	:	3 980	245	138	1 047	125	406	1 122	61	529	0	321	:	392
1986	:	4 137	243	131	1 062	102	428	1 111	63	743	0	350	:	332
INDUSTRIAL CROPS														
1983	:	3 347	22	146	420	813	- *	1 099	4	469	1	26	:	344
1984	:	4 168	26	232	430	1 099	- *	1 329	6	542	1	27	:	476
1985	:	4 588	24	247	471	1 133	693	1 611	6	631	0	22	:	442
1986	:	5 034	19	287	541	1 080	804	1 674	2	983	1	15	:	432

**DETAILED FIGURES
FINAL OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION**

IG 4

**DONNEES DETAILLEES
PRODUCTION FINALE, CONSOMMATION
INTERMEDIAIRE
ET VALEUR AJOUTEE**

AND VALUE ADDED

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														
oil seeds oleaginous fruits (excluding olives)														
1983	:	1 732	4	147	277	19	— *	856	0	105	1	24	:	298
1984	:	2 226	5	230	289	40	— *	1 056	0	150	1	23	:	432
1985	:	2 695	3	245	324	43	347	1 357	0	286	0	19	:	417
1986	:	3 184	0	285	401	61	433	1 365	0	644	1	13	:	413
tobacco														
1983	:	886	5	—	26	368	— *	128	—	358	0	0	:	—
1984	:	1 053	6	—	25	509	— *	129	—	384	0	0	:	—
1985	:	1 035	6	—	27	533	91	131	—	338	0	0	:	—
1986	:	971	7	—	30	471	69	131	—	332	0	0	:	—
hops														
1983	:	170 *	4	—	117	0	— *	4	— *	0	0	0	:	45
1984	:	167 *	2	—	117	0	— *	4	— *	0	0	0	:	44
1985	:	151 *	2	—	119	—	9	5	— *	0	0	0	:	25
1986	:	135 *	2	—	110	—	6	4	— *	0	0	0	:	19
FRESH VEGETABLES														
1983	:	11 462	511	87	557	784	— *	2 434	76	4 706	2	1 126	:	1 179
1984	:	12 442	575	106	575	875	— *	2 596	79	5 017	2	1 312	:	1 305
1985	:	12 393	600	101	587	897	1 942	2 763	83	4 759	2	1 302	:	1 299
1986	:	11 715	576	104	536	703	2 247	2 581	79	4 667	2	1 302	:	1 164
FRESH FRUIT														
1983	:	6 170	176	37	1 048	559	— *	1 427	10	2 321	1	194	:	397
1984	:	6 487	158	35	1 153	684	— *	1 322	12	2 499	2	202	:	420
1985	:	6 467	180	30	1 120	650	1 627	1 514	10	2 397	2	182	:	382
1986	:	6 713	167	35	1 237	628	1 778	1 507	8	2 549	3	190	:	390
CITRUS FRUIT														
1983	:	1 560	—	—	—	143	— *	8	—	1 410	—	—	:	—
1984	:	1 202	—	—	—	246	— *	7	—	949	—	—	:	—
1985	:	1 551	—	—	—	210	800	10	—	1 331	—	—	:	—
1986	:	1 523	—	—	—	208	734	9	—	1 306	—	—	:	—
GRAPE														
1983	:	774 *	7	—	— *	320	— *	42	—	403	— *	2	:	— *
1984	:	706 *	5	—	— *	323	— *	41	—	335	— *	2	:	— *
1985	:	729 *	5	—	— *	320	177	50	—	353	— *	2	:	— *
1986	:	814 *	5	—	— *	276	220	44	—	488	— *	2	:	— *
GRAPE MOST AND WINE														
1983	:	7 504 *	— *	—	810	157	— *	3 803	—	2 719	15	— *	:	— *
1984	:	6 841 *	— *	—	1 007	141	— *	3 481	—	2 202	11	— *	:	— *
1985	:	7 710 *	— *	—	943	151	715	4 400	—	2 206	10	— *	:	— *
1986	:	8 965 *	— *	—	989	120	626	5 097	—	2 744	15	— *	:	— *
OLIVES														
1983	:	192	—	—	—	125	— *	7	—	60	—	—	:	—
1984	:	164	—	—	—	119	— *	6	—	39	—	—	:	—
1985	:	211	—	—	—	122	101	9	—	80	—	—	:	—
1986	:	181	—	—	—	109	75	8	—	64	—	—	:	—
OLIVE OIL														
1983	:	2 506 *	—	—	—	526	— *	— *	—	1 980	—	—	:	—
1984	:	1 334 *	—	—	—	518	— *	— *	—	816	—	—	:	—
1985	:	2 427 *	—	—	—	715	1 042	— *	—	1 712	—	—	:	—
1986	:	1 527 *	—	—	—	574	578	— *	—	953	—	—	:	—

**DETAILED FIGURES
FINAL OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION**

IG 4

**DONNEES DETAILLEES
PRODUCTION FINALE, CONSOMMATION
INTERMEDIAIRE
ET VALEUR AJOUTEE**

AND VALUE ADDED

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														
OTHER CROP PRODUCTS														
1983	:	8 039	296	369	1 693	101	— *	1 643	58	1 514	0	1 897	:	467
1984	:	8 761	312	390	1 673	109	— *	1 730	58	1 873	1	2 107	:	508
1985	:	8 867	349	411	1 639	121	645	1 712	54	1 750	0	2 282	:	547
1986	:	9 299	369	470	1 706	109	606	1 699	61	1 853	0	2 515	:	517
FINAL CROP OUTPUT														
1983	:	67 505	1 745	1 550	8 195	4 631	— *	19 397	532	19 970	26	4 315	:	7 143
1984	:	73 551	1 788	2 181	9 511	5 402	— *	20 784	614	19 802	29	4 913	:	8 525
1985	:	72 549	1 812	2 131	8 743	5 460	11 617	21 729	451	20 078	27	4 718	:	7 400
1986	:	73 505	1 884	2 001	9 089	4 877	11 237	22 132	444	20 962	31	5 094	:	6 992
ANIMALS														
1983	:	50 344	2 221	2 728	10 741	1 418	— *	12 177	1 803	8 608	59	4 254	:	6 334
1984	:	52 177	2 412	2 962	10 672	1 476	— *	12 476	1 972	8 922	56	4 482	:	6 748
1985	:	52 620	2 492	2 980	10 269	1 446	5 304	12 961	1 964	8 902	60	4 765	:	6 781
1986	:	50 352	2 474	2 899	10 067	1 313	5 184	12 599	1 892	8 749	59	4 651	:	5 649
cattle (including calves)														
1983	:	22 704	1 003	726	5 030	310	— *	6 370	1 274	3 542	45	1 499	:	2 905
1984	:	22 762	1 078	654	4 785	325	— *	6 347	1 434	3 631	42	1 475	:	2 992
1985	:	22 715	1 123	698	4 520	302	1 356	6 663	1 442	3 558	45	1 447	:	2 916
1986	:	21 668	1 112	602	4 570	257	1 327	6 538	1 399	3 496	45	1 466	:	2 183
pigs														
1983	:	16 564	1 021	1 660	5 105	308	— *	2 482	242	2 021	14	2 204	:	1 508
1984	:	17 604	1 112	1 908	5 193	314	— *	2 590	225	2 149	14	2 407	:	1 692
1985	:	17 975	1 138	1 923	5 088	312	1 901	2 736	212	2 205	15	2 683	:	1 664
1986	:	17 017	1 128	1 833	4 804	313	2 010	2 545	196	2 187	14	2 563	:	1 433
poultry														
1983	:	6 413	150	111	436	167	— *	1 910	92	2 005	0	452	:	1 091
1984	:	6 877	172	121	498	189	— *	2 080	97	2 056	0	517	:	1 148
1985	:	7 025	172	123	488	184	1 106	2 117	100	2 072	0	546	:	1 224
1986	:	6 910	170	114	522	166	935	2 194	107	1 953	0	539	:	1 145
ANIMALS PRODUCTS														
1983	:	35 288	1 062	1 610	8 387	891	— *	7 761	1 238	4 598	68	4 347	:	5 306
1984	:	35 456	1 090	1 575	8 205	951	— *	8 049	1 321	4 735	73	4 316	:	5 142
1985	:	35 438	1 087	1 590	7 843	982	2 989	8 209	1 400	4 748	77	4 292	:	5 211
1986	:	35 817	1 149	1 645	8 420	862	2 808	8 443	1 341	4 862	82	4 388	:	4 625
milk														
1983	:	30 443	652	1 535	7 429	662	— *	6 832	1 193	3 789	66	3 729	:	4 356
1984	:	30 072	843	1 494	7 183	661	— *	7 018	1 266	3 828	71	3 630	:	4 097
1985	:	30 395	874	1 516	6 909	712	1 924	7 240	1 350	3 866	75	3 635	:	4 197
1986	:	31 238	950	1 574	7 475	657	1 837	7 556	1 301	4 033	80	3 776	:	3 835
eggs														
1983	:	4 342	190	72	862	179	— *	828	36	780	2	538	:	855
1984	:	4 905	219	78	959	240	— *	943	44	876	2	595	:	948
1985	:	4 587	184	71	875	225	865	882	39	829	2	567	:	912
1986	:	4 093	171	68	861	163	761	796	32	794	2	510	:	698
FINAL ANIMAL OUTPUT														
1983	:	85 612	3 283	4 338	19 128	2 310	— *	19 938	3 041	13 206	127	8 601	:	11 640
1984	:	87 634	3 502	4 536	18 876	2 427	— *	20 525	3 293	13 657	129	8 798	:	11 890
1985	:	88 058	3 579	4 570	18 112	2 428	8 293	21 170	3 364	13 650	137	9 057	:	11 991
1986	:	86 170	3 623	4 544	18 488	2 175	7 993	21 042	3 232	13 612	141	9 039	:	10 273

DETAILED FIGURES
FINAL OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION

IG 4

DONNEES DETAILLEES
PRODUCTION FINALE, CONSOMMATION
INTERMEDIAIRE
ET VALEUR AJOUTEE

AND VALUE ADDED

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														
CONTRACT FARM WORK														
1983	:	131*	-*	-*	22	-*	-*	-86	-*	-*	-*	-*	:	194
1984	:	76*	-*	-*	21	-*	-*	-150	-*	-*	-*	-*	:	206
1985	:	50*	-*	-*	4	-*	445	-150	-*	-*	-*	-*	:	198
1986	:	-75*	-*	-*	3	-*	434	-233	-*	-*	-*	-*	:	155
MISCELLANEOUS														
1983	:	165	-0	-	-	-	-*	-	-	165	-	-	:	-
1984	:	180	-0	-	-	-	-*	-	-	180	-	-	:	-
1985	:	236	0	-	-	-	-	-	-	235	-	-	:	-
1986	:	246	-0	-	-	-	-	-	-	246	-	-	:	-
FINAL AGRICULTURAL OUTPUT														
1983	:	153 413	5 028	5 888	27 345	6 941	-*	39 250	3 574	33 342	153	12 916	:	18 977
1984	:	161 441	5 291	6 717	28 408	7 829	-*	41 160	3 907	33 639	158	13 712	:	20 621
1985	:	160 893	5 391	6 701	26 859	7 887	20 355	42 749	3 815	33 964	164	13 775	:	19 588
1986	:	159 846	5 507	6 545	27 581	7 052	19 664	42 941	3 677	34 819	172	14 133	:	17 420
INTERMEDIATE CONSUMPTION														
1983	:	68 657	2 845	3 342	15 207	1 744	-*	16 755	1 598	9 628	62	6 752	:	10 726
1984	:	71 762	3 061	3 429	15 309	1 817	-*	18 138	1 684	10 258	64	7 070	:	10 931
1985	:	72 425	3 150	3 431	15 161	1 858	8 656	18 907	1 774	10 028	64	7 168	:	10 883
1986	:	68 904	3 182	3 251	14 428	1 645	8 541	18 485	1 757	9 763	65	6 916	:	9 414
feedingstuffs														
1983	:	30 477	1 527	1 803	5 592	504	-*	5 521	684	5 691	28	4 253	:	4 874
1984	:	31 086	1 574	1 741	5 459	507	-*	5 849	679	5 966	28	4 415	:	4 868
1985	:	29 479	1 515	1 679	5 059	464	4 280	5 645	670	5 560	25	4 321	:	4 538
1986	:	28 656	1 546	1 592	4 817	387	4 227	5 785	758	5 586	24	4 141	:	4 019
fertilizers and soil improvers														
1983	:	9 048	223	349	2 010	220	-*	2 944	329	1 051	11	406	:	1 506
1984	:	9 649	247	419	2 014	197	-*	3 228	364	1 157	11	416	:	1 596
1985	:	10 195	266	426	2 055	202	1 130	3 592	405	1 247	12	462	:	1 527
1986	:	9 130	275	400	1 896	174	1 122	3 189	353	1 174	14	446	:	1 210
energy														
1983	:	7 960	245	250	2 477	388	-*	1 646	203	1 102	7	678	:	965
1984	:	8 411	277	251	2 587	429	-*	1 759	204	1 196	8	741	:	960
1985	:	8 893	323	264	2 677	467	1 138	1 935	218	1 178	8	773	:	1 052
1986	:	7 044	251	213	2 126	423	1 055	1 547	181	924	8	587	:	783
material and small tools ; maintenance and repairs														
1983	:	6 903*	159	381	2 163	280	-*	1 749	108	-*	5	631	:	1 429
1984	:	7 231*	174	401	2 203	302	-*	1 837	114	-*	5	658	:	1 537
1985	:	7 599*	191	432	2 239	312	897	1 918	125	-*	6	717	:	1 660
1986	:	7 649*	203	435	2 357	297	927	1 969	125	-*	6	754	:	1 504

**OVERALL FIGURES
AS A PERCENTAGE OF FINAL OUTPUT
OF THE COMMUNITY = 100,0
1986**

IG 5

**DONNEES GLOBALES
EN POURCENTAGE DE LA PRODUCTION FINALE
DE LA COMMUNAUTE = 100,0
1986**

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						%								
	:	46,0	1,2	1,3	5,7	3,1	:	13,8	0,3	13,1	0,0	3,2	:	4,4
FINAL ANIMAL OUTPUT														
	:	53,9	2,3	2,8	11,6	1,4	:	13,2	2,0	8,5	0,1	5,7	:	6,4
FINAL AGRICULTURAL OUTPUT														
	:	100,0	3,4	4,1	17,3	4,4	:	28,9	2,3	21,8	0,1	8,8	:	10,9
INTERMEDIATE CONSUMPTION														
	:	43,1	2,0	2,0	9,0	1,0	:	11,6	1,1	6,1	0,0	4,3	:	5,9
GROSS VALUE ADDED AT MARKET PRICES														
	:	56,9	1,5	2,1	8,2	3,4	:	15,3	1,2	15,7	0,1	4,5	:	5,0
subsidies														
	:	4,5	0,1	0,1	1,4	0,2	:	0,9	0,1	1,2	0,0	0,1	:	0,5
taxes linked to production														
	:	2,1 *	- *	0,1	0,4	0,1	:	1,0	0,0	0,2	0,0	0,3	:	0,2
GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST														
	:	59,3	1,5	2,0	9,2	3,5	:	15,2	1,3	16,7	0,1	4,4	:	5,3
depreciation														
	:	14,2	0,2	0,5	3,0	0,2	:	2,8	0,2	5,2	0,0	0,6	:	1,3
NET VALUE ADDED AT FACTOR COST														
	:	45,2	1,3	1,5	6,2	3,3	:	12,5	1,1	11,5	0,1	3,7	:	4,0
compensation of employees														
	:	10,5	0,1	0,2	0,9	0,1	:	2,1	0,1	4,6	0,0	0,5	:	1,9
rent														
	:	1,9	0,1	0,1	0,4	0,1	:	0,9	0,0	0,2	0,0	0,1	:	0,2
Interest														
	:	6,2	0,2	0,6	1,1	0,2	:	1,3	0,2	1,5	0,0	0,5	:	0,7
NET INCOME FROM TOTAL AGRICULTURAL ACTIVITY														
	:	37,0	1,1	0,8	4,7	3,0	:	10,3	0,9	9,8	0,0	3,1	:	3,2
NET INCOME FROM FAMILY AGRICULTURAL ACTIVITY														
	:	26,5	1,0	0,6	3,8	2,9	:	8,2	0,8	5,2	0,0	2,6	:	1,3

DETAILED FIGURES
AS A PERCENTAGE OF FINAL OUTPUT
OF EACH COUNTRY = 100,0
1986

IG 6

DONNEES DETAILLEES
EN POURCENTAGE DE LA PRODUCTION FINALE
DE CHAQUE PAYS = 100,0
1986

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	CEREALES SANS RIZ													
:	12,0	6,2	11,7	9,4	10,6	:	17,1	4,6	10,5	4,9	1,6	:	19,2	
wheat	ble													
:	7,1	4,2	3,5	5,0	6,4	:	10,3	1,3	6,6	2,1	1,1	:	12,0	
barley	orge													
:	2,6	1,9	6,7	2,9	0,7	:	2,7	3,2	0,5	2,4	0,3	:	7,0	
maize	maïs-grain													
:	2,0	—	—	0,6	3,4	:	3,9	—	3,2	0,0	—	:	—	
RICE	RIZ													
:	0,3	—	—	—	0,5	:	0,1	—	1,1	—	—	:	—	
PULSES	LEGUMES SECS													
:	0,6	0,1	2,1	0,0	0,5	:	1,0	0,0	0,3	0,0	0,3	:	1,0	
ROOT CROPS	PLANTES SARCLEES													
:	4,5	7,3	3,1	5,3	3,6	:	4,0	3,4	3,4	1,2	5,7	:	5,6	
potatoes	pommes de terre													
:	1,9	2,9	1,1	1,5	2,1	:	1,4	1,7	1,3	1,2	3,2	:	3,7	
sugar beet	betteraves sucrieres													
:	2,6	4,4	2,0	3,8	1,4	:	2,6	1,7	2,1	0,0	2,5	:	1,9	
INDUSTRIAL CROPS	PLANTES INDUSTRIELLES													
:	3,1	0,3	4,4	2,0	15,3	:	3,9	0,1	2,8	0,4	0,1	:	2,5	
oil seeds oleaginous fruits (excluding olives)	graines et fruits oleagineux (sans olives)													
:	2,0	0,0	4,4	1,5	0,9	:	3,2	0,0	1,8	0,4	0,1	:	2,4	
tobacco	tabac													
:	0,6	0,1	—	0,1	6,7	:	0,3	—	1,0	0,0	—	:	—	
hops	houblon													
:	0,1*	0,0	—	0,4	—	:	0,0	—	—	0,0	—	:	0,1	
FRESH VEGETABLES	LEGUMES FRAIS													
:	7,3	10,5	1,6	1,9	10,0	:	6,0	2,2	13,4	1,1	9,2	:	6,7	
FRESH FRUIT	FRUITS FRAIS													
:	4,2	3,0	0,5	4,5	8,9	:	3,5	0,2	7,3	1,9	1,3	:	2,2	
CITRUS FRUIT	AGRUMES													
:	1,0	—	—	—	3,0	:	0,0	—	3,8	—	—	:	—	
GRAPE	RAISIN													
:	0,5*	0,1	—	—	3,9	:	0,1	—	1,4	—	0,0	:	—	

**DETAILED FIGURES
AS A PERCENTAGE OF FINAL OUTPUT
OF EACH COUNTRY = 100,0
1986**

IG 6

**DONNEES DETAILLEES
EN POURCENTAGE DE LA PRODUCTION FINALE
DE CHAQUE PAYS = 100,0
1986**

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
GRAPE MOST AND WINE														
						%								
	:	5,6*	-*	-	3,6	1,7	:	11,9	-	7,9	8,5	-*	:	-*
OLIVES														
	:	0,1	-	-	-	1,5	:	0,0	-	0,2	-	-	:	-
OLIVE OIL														
	:	1,0*	-	-	-	8,1	:	-*	-	2,7	-	-	:	-
OTHER CROP PRODUCTS														
	:	5,8	6,7	7,2	6,2	1,5	:	4,0	1,7	5,3	0,3	17,8	:	3,0
FINAL CROP OUTPUT														
	:	46,0	34,2	30,6	33,0	69,2	:	51,5	12,1	60,2	18,2	36,0	:	40,1
ANIMALS														
	:	31,5	44,9	44,3	36,5	18,6	:	29,3	51,5	25,1	34,2	32,9	:	32,4
cattle (including calves)														
	:	13,6	20,2	9,2	16,6	3,6	:	15,2	38,1	10,0	26,0	10,4	:	12,5
pigs														
	:	10,6	20,5	28,0	17,4	4,4	:	5,9	5,3	6,3	8,1	18,1	:	8,2
poultry														
	:	4,3	3,1	1,7	1,9	2,4	:	5,1	2,9	5,6	0,1	3,8	:	6,6
ANIMALS PRODUCTS														
	:	22,4	20,9	25,1	30,5	12,2	:	19,7	36,5	14,0	47,6	31,0	:	26,5
milk														
	:	19,5	17,2	24,1	27,1	9,3	:	17,6	35,4	11,6	46,7	26,7	:	22,0
eggs														
	:	2,6	3,1	1,0	3,1	2,3	:	1,9	0,9	2,3	0,9	3,6	:	4,0
FINAL ANIMAL OUTPUT														
	:	53,9	65,8	69,4	67,0	30,8	:	49,0	87,9	39,1	81,8	64,0	:	59,0
CONTRACT FARM WORK														
	:	0,0*	-*	-*	0,0	-*	:	0,5	-*	-*	-*	-*	:	0,9
OTHER														
	:	0,2	0,0	-	-	-	:	-	-	0,7	-	-	:	-
FINAL AGRICULTURAL OUTPUT														
	:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	:	100,0
INTERMEDIATE CONSUMPTION														
	:	43,1	57,8	49,7	52,3	23,3	:	43,0	47,8	28,0	38,0	48,9	:	54,0

DETAILED FIGURES
AS A PERCENTAGE OF FINAL OUTPUT
OF EACH COUNTRY = 100,0
1986

IG 6

DONNEES DETAILLEES
EN POURCENTAGE DE LA PRODUCTION FINALE
DE CHAQUE PAYS = 100,0
1986

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						%									aliments des animaux
	:	17,9	28,1	24,3	17,5	5,5	:	13,5	20,6	16,0	13,8	29,3	:	23,1	
fertilizers and soil improvers															engrais et amendements
	:	5,7	5,0	6,1	6,9	2,5	:	7,4	9,6	3,4	8,0	3,2	:	6,9	
energy															energie
	:	4,4	4,6	3,3	7,7	6,0	:	3,6	4,9	2,7	4,6	4,2	:	4,5	
material and small tools ; maintenance and repairs															matériel et petit outillage ; entretien et réparation
	:	4,8 *	3,7	6,6	8,5	4,2	:	4,6	3,4	— *	3,4	5,3	:	8,6	
GROSS VALUE ADDED AT MARKET PRICES															VALEUR AJOUTEE BRUTE AUX PRIX DU MARCHÉ
	:	56,9	42,2	50,3	47,7	76,7	:	57,0	52,2	72,0	62,0	51,1	:	46,0	
subsidies															subventions
	:	4,5	2,1	1,4	7,8	5,0	:	3,3	6,4	5,6	4,3	1,1	:	4,5	
taxes linked to production															impôts liés à la production
	:	2,1 *	— *	2,1	2,1	2,2	:	3,6	1,6	0,7	2,2	2,9	:	1,4	
GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST															VALEUR AJOUTEE BRUTE AU COUT DES FACTEURS
	:	59,3	44,3	49,6	53,4	79,5	:	56,6	57,0	76,9	64,1	49,3	:	49,1	
depreciation															amortissements
	:	14,2	6,7	11,9	17,7	4,6	:	10,3	10,6	24,1	11,8	7,0	:	12,2	
NET VALUE ADDED AT FACTOR COST															VALEUR AJOUTEE NETTE AU COUT DES FACTEURS
	:	45,2	37,6	37,7	35,8	74,9	:	46,4	46,4	52,8	52,3	42,3	:	36,9	
compensation of employees															remuneration des salaires
	:	10,5	2,3	6,0	5,2	2,0	:	7,9	4,4	21,1	1,2	5,7	:	17,4	
rent															fermages
	:	1,9	2,0	1,8	2,1	2,5	:	3,2	0,2	0,8	4,1	1,2	:	1,4	
interest															interets
	:	6,2	4,8	15,1	6,6	4,5	:	4,7	7,4	7,0	3,8	5,5	:	6,0	
NET INCOME FROM TOTAL AGRICULTURAL ACTIVITY															REVENU NET DE L'ACTIVITE AGRICOLE TOTALE
	:	37,0	30,7	20,7	27,0	67,9	:	38,4	38,8	45,0	44,5	35,6	:	29,5	
NET INCOME FROM FAMILY AGRICULTURAL ACTIVITY															REVENU NET DE L'ACTIVITE AGRICOLE FAMILIALE
	:	26,5	28,4	14,8	21,8	66,0	:	30,5	34,4	23,9	43,3	29,9	:	12,0	

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
TOTAL	MIO ECU													TOTAL
1983	:	21 015 *	357	445	4 581	712	- *	3 874	381	9 247	43	1 376	:	- *
1984	:	20 934 *	370	517	4 049	797	- *	3 659	383	9 784	35	1 339	:	- *
1985	:	21 213 *	377	654	4 174	877	- *	3 745	373	9 530	29	1 454	:	- *
1986	:	21 237 *	405	695	4 222	655	- *	3 522	289	9 666	26	1 758	:	- *
new plantations	plantations nouvelles													
1983	:	-32 *	4	- *	22	10	- *	-86	0	17	1	- *	:	- *
1984	:	-84 *	5	- *	21	11	- *	-150	0	28	1	- *	:	- *
1985	:	-105 *	6	- *	4	12	- *	-150	0	22	1	- *	:	- *
1986	:	-196 *	7	- *	3	8	- *	-233	0	18	1	- *	:	- *
livestock	bestail													
1983	:	340	18	-39	216	-20	- *	59	6	34	2	75	:	-11
1984	:	-440	5	-36	-126	-22	- *	-178	8	18	-1	-59	:	-49
1985	:	-286	4	-12	-43	-24	- *	-94	4	-8	-1	-108	:	-5
1986	:	-470	-16	-40	-81	11	- *	-96	-49	-96	-3	-79	:	-21
farm buildings	batiments agricoles													
1983	:	6 965	63	147	872	49	- *	666	85	3 445	18	532	:	1 087
1984	:	7 164	68	143	853	73	- *	676	49	3 573	13	559	:	1 158
1985	:	6 484	66	152	840	32	- *	726	49	3 195	9	542	:	874
1986	:	6 579	54	174	804	10	- *	800	34	3 343	7	683	:	669
other construction	autres ouvrages													
1983	:	1 269 *	13	- *	- *	185	- *	0	0	1 072	0	0	:	- *
1984	:	1 303 *	13	- *	- *	261	- *	0	0	1 028	0	0	:	- *
1985	:	1 078 *	14	- *	- *	303	- *	0	0	760	0	0	:	- *
1986	:	897 *	16	- *	- *	189	- *	0	0	692	0	0	:	- *
soil improvements	amelioration des terres													
1983	:	1 109 *	6	18	- *	119	- *	208	63	693	3	- *	:	- *
1984	:	1 086 *	6	19	- *	114	- *	217	79	649	3	- *	:	- *
1985	:	1 095 *	8	17	- *	122	- *	233	48	664	3	- *	:	- *
1986	:	1 104 *	8	16	- *	114	- *	234	41	687	4	- *	:	- *
transport equipments	materiel de transport													
1983	:	1 129 *	83	- *	255	252	- *	172	50	127	1	189	:	- *
1984	:	1 156 *	93	- *	237	248	- *	176	60	139	1	202	:	- *
1985	:	1 257 *	95	- *	247	299	- *	171	64	152	1	227	:	- *
1986	:	1 270 *	116	- *	249	219	- *	189	71	154	2	271	:	- *
machinery and other equipment	machines et autres équipements													
1983	:	11 887 *	125	- *	3 215	103	- *	2 689	111	3 859	17	540	:	1 228
1984	:	12 290 *	141	- *	3 065	100	- *	2 743	120	4 350	17	602	:	1 153
1985	:	12 970 *	144	- *	3 126	118	- *	2 690	135	4 745	15	753	:	1 243
1986	:	12 730 *	176	- *	3 248	91	- *	2 461	121	4 867	14	837	:	915

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 ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
TOTAL	MIO ECU													TOTAL
1983	:	16 264 *	334	335	3 600	521	- *	3 270	301	6 754	38	1 112	:	- *
1984	:	15 233 *	333	366	3 037	549	- *	2 897	284	6 676	28	1 061	:	- *
1985	:	14 890 *	319	424	3 055	585	- *	2 843	261	6 247	22	1 134	:	- *
1986	:	13 890 *	335	- *	2 903	455	- *	2 545	195	6 121	18	1 319	:	- *
new plantations	plantations nouvelles													
1983	:	-26 *	3	- *	19	7	- *	-67	0	12	1	- *	:	- *
1984	:	-70 *	5	- *	16	7	- *	-118	0	18	1	- *	:	- *
1985	:	-77 *	5	- *	3	8	- *	-107	0	14	1	- *	:	- *
1986	:	-160 *	6	- *	2	5	- *	-185	0	11	1	- *	:	- *
livestock	betail													
1983	:	252	14	-34	174	-16	- *	44	5	24	2	51	:	-10
1984	:	-444	4	-31	-109	-16	- *	-205	6	-1	-1	-51	:	-40
1985	:	-270	-2	-10	-38	-17	- *	-108	4	-10	-1	-83	:	-5
1986	:	-416	-12	-35	-74	9	- *	-109	-37	-72	-3	-62	:	-22
farm buildings	batiments agricoles													
1983	:	5 514	58	110	717	42	- *	593	68	2 425	16	453	:	1 033
1984	:	5 406	59	100	681	61	- *	574	37	2 305	11	467	:	1 109
1985	:	4 726	54	100	662	24	- *	589	35	2 013	7	449	:	794
1986	:	4 550 *	43	- *	602	8	- *	629	24	2 043	6	543	:	652
other construction	autres ouvrages													
1983	:	885 *	11	- *	- *	127	- *	0	0	747	0	0	:	- *
1984	:	870 *	11	- *	- *	164	- *	0	0	695	0	0	:	- *
1985	:	682 *	12	- *	- *	194	- *	0	0	476	0	0	:	- *
1986	:	563 *	13	- *	- *	126	- *	0	0	425	0	0	:	- *
soil improvements	amelioration des terres													
1983	:	834 *	5	14	- *	82	- *	192	50	489	3	- *	:	- *
1984	:	776 *	5	15	- *	71	- *	196	59	428	2	- *	:	- *
1985	:	745 *	7	12	- *	76	- *	196	34	419	3	- *	:	- *
1986	:	725 *	7	- *	- *	73	- *	196	28	419	3	- *	:	- *
transport equipments	materiel de transport													
1983	:	900 *	71	- *	206	191	- *	146	39	93	1	152	:	- *
1984	:	873 *	75	- *	182	181	- *	142	43	98	1	152	:	- *
1985	:	906 *	73	- *	186	205	- *	129	43	99	1	170	:	- *
1986	:	875 *	81	- *	174	155	- *	134	46	96	1	188	:	- *
machinery and other equipment	machines et autres equipements													
1983	:	9 409 *	121	- *	2 484	76	- *	2 198	87	2 964	14	417	:	1 048
1984	:	9 269 *	133	- *	2 266	72	- *	2 148	87	3 133	14	456	:	959
1985	:	9 322 *	132	- *	2 242	86	- *	1 993	92	3 236	11	562	:	967
1986	:	8 861 *	155	- *	2 199	68	- *	1 738	81	3 200	10	609	:	802

INDICES OF NET VALUE ADDED

IG 9

INDICES DE LA VALEUR AJOUTÉE NETTE

AT FACTOR COST
IN AGRICULTUREAU COÛT DES FACTEURS
EN AGRICULTURE

(1979 + 1980 + 1981) / 3 = 100

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
---------------	--------	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----

NOMINAL NET VALUE ADDED AT FACTOR COST

VALEUR AJOUTÉE NETTE NOMINALE AU COÛT DES FACTEURS

1983	:	122,8	137,1	135,3	101,0	167,3	135,2	136,6	150,0	144,5	141,3	130,4	:	125,7
1984	:	131,1	137,6	184,8	118,4	220,5	160,3	139,8	176,8	142,5	144,9	139,0	:	152,5
1985	:	128,3	135,6	177,9	106,0	262,2	167,3	140,5	160,9	154,5	148,3	134,4	:	131,5
1986	:	132,3	135,0	173,1	118,4	302,4	189,1	145,8	152,6	182,8	151,7	141,8	:	139,5

LABOUR IN AWU

MAIN-D'ŒUVRE EN UTA

1983	:	94,8	94,2	89,8	93,7	94,5	88,3	94,3	90,5	94,1	86,1	98,0	:	95,8
1984	:	92,8	93,6	87,3	92,2	92,3	80,3	92,4	90,5	91,7	81,7	97,4	:	94,5
1985	:	90,7	91,4	83,2	91,4	90,5	76,9	89,8	90,5	88,9	79,6	96,9	:	93,7
1986	:	89,3	90,3	80,8	90,0	89,9	72,9	87,5	88,2	88,0	76,8	95,4	:	91,8

NOMINAL NET VALUE ADDED AT FACTOR COST PER AWU

VALEUR AJOUTÉE NETTE NOMINALE AU COÛT DES FACTEURS PAR UTA

1983	:	129,4	145,2	149,6	107,8	176,3	155,7	144,7	165,8	153,3	163,5	132,9	:	130,9
1984	:	141,1	146,6	210,4	128,4	237,9	198,4	151,2	195,2	155,0	178,6	142,6	:	161,1
1985	:	141,2	148,0	212,4	116,0	288,4	216,3	156,3	177,6	173,5	185,7	138,5	:	140,1
1986	:	147,9	149,2	212,8	131,7	335,1	230,5	166,4	172,8	184,6	198,8	148,4	:	151,9

REAL NET VALUE ADDED AT FACTOR COST PER AWU

VALEUR AJOUTÉE NETTE RÉELLE AU COÛT DES FACTEURS PAR UTA

1983	:	103,7	122,4	115,4	95,8	101,4	109,3	104,9	110,0	104,3	127,4	117,0	:	101,9
1984	:	106,9	117,4	153,5	112,0	113,9	125,5	102,2	122,1	95,3	129,5	122,9	:	120,5
1985	:	101,5	112,7	146,9	99,1	117,3	125,9	99,8	105,7	98,0	131,7	116,6	:	99,0
1986	:	101,4	108,6	140,5	110,4	111,2	120,5	101,6	97,4	95,0	132,4	124,4	:	103,3

INDICES OF NET INCOME
OF TOTAL AGRICULTURAL LABOUR

IG 10

INDICES DU REVENU NET DE LA MAIN-D'ŒUVRE
AGRICOLE TOTALE

(1979 + 1980 + 1981) / 3 = 100

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
---------------	--------	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	----

NOMINAL NET INCOME

REVENU NET NOMINAL

1983	:	:	139,8	151,7	95,1	:	133,1	135,3	157,3	143,0	143,3	137,1	:	125,7
1984	:	:	139,0	292,0	116,5	:	160,4	137,1	194,5	138,6	145,9	148,1	:	154,0
1985	:	:	133,9	275,1	99,8	:	165,9	136,1	175,7	149,8	149,3	141,5	:	123,3
1986	:	:	134,5	262,2	115,6	:	166,6	142,1	166,4	157,5	151,9	151,4	:	132,5

LABOUR IN AWU

MAIN-D'ŒUVRE IN UTA

1983	:	94,7	94,2	89,8	93,7	94,5	86,3	94,3	90,5	94,1	86,1	98,0	:	95,8
1984	:	92,8	93,6	87,3	92,2	92,3	80,3	92,4	90,5	91,7	81,7	97,4	:	94,5
1985	:	90,6	91,4	83,2	91,4	90,5	76,9	89,8	90,5	88,9	79,6	96,9	:	93,7
1986	:	89,1	90,3	80,8	90,0	89,9	72,9	87,5	88,2	88,0	76,8	95,4	:	91,6

NOMINAL NET INCOME PER AWU

REVENU NET NOMINAL PAR UTA

1983	:	:	148,0	168,2	101,5	:	153,4	143,3	173,6	151,6	165,9	139,7	:	130,9
1984	:	:	148,1	333,2	126,5	:	198,7	148,3	214,7	150,9	178,0	151,9	:	162,7
1985	:	:	148,1	329,2	109,3	:	214,7	151,4	194,0	168,2	187,1	145,9	:	131,4
1986	:	:	148,6	323,1	128,6	:	227,4	162,2	188,4	178,6	197,2	158,4	:	144,3

REAL NET INCOME PER AWU

REVENU NET RÉEL PAR UTA

1983	:	:	124,7	129,2	90,1	:	107,5	103,8	114,8	103,1	129,3	122,9	:	101,7
1984	:	:	118,6	242,1	110,2	:	125,5	100,2	133,7	92,6	130,5	130,9	:	121,5
1985	:	:	111,3	226,8	93,2	:	124,7	96,8	115,0	94,9	132,6	122,8	:	92,7
1986	:	:	108,2	212,5	107,7	:	118,7	98,9	105,7	91,9	132,5	132,8	:	97,9

INDICES OF NET INCOME
OF AGRICULTURAL FAMILY LABOUR

IG 11

INDICES DU REVENU NET
DE LA MAIN-D'ŒUVRE AGRICOLE FAMILIALE

(1979 + 1980 + 1981) / 3 = 100

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
NOMINAL NET INCOME OF FAMILY LABOUR														
REVENU NET NOMINAL DE LA MAIN-D'ŒUVRE FAMILIALE														
1983	:	:	141,1	178,2	91,5	:	136,1	134,4	162,2	146,1	145,1	143,5	:	122,0
1984	:	:	138,6	478,5	118,7	:	172,9	134,5	203,5	133,5	147,7	156,7	:	179,1
1985	:	:	132,6	436,8	94,8	:	173,8	131,8	180,1	139,1	151,2	147,5	:	98,5
1986	:	:	132,8	413,4	114,5	:	173,9	138,9	168,4	147,9	153,9	158,1	:	119,5
FAMILY LABOUR IN AWU														
MAIN-D'ŒUVRE FAMILIALE EN UTA														
1983	:	:	93,3	87,4	93,3	:	86,0	94,4	89,5	95,4	84,7	97,3	:	97,4
1984	:	:	92,2	83,8	92,4	:	82,1	92,6	89,1	93,5	80,2	96,7	:	97,5
1985	:	:	91,8	79,1	90,0	:	76,7	90,2	88,8	89,3	78,1	95,3	:	97,2
1986	:	:	90,0	76,8	88,8	:	71,9	88,1	86,6	89,1	74,9	93,2	:	97,3
NOMINAL NET INCOME PER AWU														
REVENU NET NOMINAL PAR UTA														
1983	:	:	150,7	203,1	98,1	:	157,8	142,2	181,0	153,1	170,6	147,2	:	125,1
1984	:	:	149,9	568,7	128,5	:	209,9	145,1	228,0	142,6	183,5	161,6	:	183,6
1985	:	:	144,0	550,2	105,4	:	226,2	146,0	202,6	155,5	192,9	154,3	:	101,2
1986	:	:	147,1	536,2	129,0	:	241,2	157,6	194,3	165,8	204,5	169,2	:	122,7
REAL NET INCOME PER AWU														
REVENU NET RÉEL PAR UTA														
1983	:	:	127,1	156,1	87,0	:	110,3	102,9	119,6	104,0	133,0	129,6	:	97,0
1984	:	:	120,0	413,5	111,9	:	132,3	97,9	141,9	87,4	134,6	139,5	:	136,8
1985	:	:	109,7	379,3	89,9	:	131,1	93,1	120,0	87,7	136,8	130,0	:	71,2
1986	:	:	107,1	352,8	108,0	:	125,6	96,0	108,9	85,2	137,5	142,0	:	83,0

WOODS

11 A

SUPERFICIE BOISÉE: RÉPARTITION

EUR 12

FOREST AREA

SUPERFICIE FORESTIÈRE

FOREST AREA

SUPERFICIE FORESTIÈRE

OTHER WOODED AREA

AUTRES SUPERFICIES BOISÉES

TOTAL WOODED AREA

SUPERFICIE BOISÉE TOTALE

CALCULATED AREA

SUPERFICIE CALCULÉE

WOODED AREA

SUPERFICIE BOISÉE

Percentage %

WITH CONIFERUS

46.4

WITH NON-CONIFERUS WOODS

TOTAL WOODED AREA BY MEMBER

SUPERFICIE BOISÉE TOTALE PAR ETATS MEMBRES

II

WOODLAND AREA

23.8

SUPERFICIE TOTALE

9.1

WOODED AREA BY

SUPERFICIE BOISÉE PAR TYPE DE PROPRIÉTÉ

DOMANIALES

40.5

ACTIVITÉS DE DROIT

PRIVATE FORESTS

57.8

Forestry

Sylviculture

PRODUCTION

IN REGARDS TO EUR 12

(1979 = 1990 = 1991) / 3 = 100

YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 16	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
NOMINAL NET INCOME OF FAMILY LABOUR														
1983			141.1	176.2	91.5		138.1	134.4	182.2	148.1	145.1	145.5		122.9
1984			138.6	478.5	178.7		172.9	134.5	209.5	138.5	147.7	158.7		178.1
1985			132.6	466.6	94.5		173.8	131.8	132.1	139.1	151.2	147.6		93.5
1986			132.8	413.4	114.5		173.9	138.3	188.4	147.9	153.9	158.1		119.5
FAMILY LABOUR IN AWU														
1983			93.3	87.4	93.3		85.0	94.4	88.5	95.4	84.7	97.3		97.4
1984			82.2	83.8	82.4		82.1	82.6	89.1	83.5	80.2	88.7		97.5
1985			91.8	79.1	90.0		75.7	90.2	88.8	86.3	78.1	95.3		87.2
1986			90.0	76.9	85.8		71.9	86.1	88.8	89.1	74.9	93.2		97.3
NOMINAL NET INCOME PER AWU														
1983			150.7	303.1	96.1		157.0	142.2	181.0	153.1	170.8	147.2		125.1
1984			149.9	568.7	128.5		209.9	145.1	228.0	142.8	183.9	161.8		183.8
1985			144.0	550.2	105.4		228.2	145.0	202.8	155.6	192.9	154.3		101.2
1986			147.1	536.2	126.0		241.2	157.8	194.5	186.8	204.5	189.2		122.7
REAL NET INCOME PER AWU														
1983			127.1	156.1	87.0		110.8	102.9	119.8	104.0	133.0	129.8		97.8
1984			120.0	413.5	111.9		132.3	97.6	141.9	87.4	134.5	139.5		136.8
1985			109.7	379.3	89.9		131.1	93.1	120.0	87.7	135.8	130.0		71.2
1986			107.1	352.8	105.0		126.8	96.0	108.8	85.2	137.5	142.0		80.8

II

Forestry
Sylviculture

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
FOREST LAND											<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
UNSTOCKED FOREST LAND											<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 (in percentage %)											SUPERFICIE BOISÉE TOTALE (en pourcentage %)		
WITH CONIFEROUS WOOD											EN CONIFÈRES		
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
WITH NON-CONIFEROUS WOOD											EN FEUILLUS		
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		
WITH REGARDS TO EUR 12											PAR RAPPORT À EUR 12		
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
WITH REGARDS TO EUR 10											PAR RAPPORT À EUR 10		
	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 PAR TYPE DE PROPRIETE		
STATE FORESTS											FORÊTS DOMANIALES		
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
PUBLICLY-OWNED FORESTS OTHER THAN STATE FORESTS											FORÊTS DES COLLECTIVITÉS DE DROIT PUBLIC		
14,8	20,2	36,0	4,1	25,1	12,1	—	18,5	0,5	33,9	37,8	16,7	—	0,0
PRIVATE FORESTS											FORÊTS PRIVÉES		
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
PRODUCTION OF WOOD BY MEMBER STATE											PRODUCTION DE BOIS PAR ÉTATS MEMBRES		
WITH REGARDS TO EUR 12											PAR RAPPORT À EUR 12		
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
WITH REGARDS TO EUR 10											PAR RAPPORT À EUR 10		
	100,0	3,4	2,8	35,4	3,3		36,7	1,2	11,1	0,4	1,1		4,7

SIZE CLASSES 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
	1985	:	576,4	1,7	3,4	118,6	11,3	:	128,4	3,5	294,0	0,7	2,5	:	12,3
> 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
	1985	:	229,8	0,6	4,8	67,2	3,6	:	90,3	0,8	121,0	0,5	1,2	:	9,8
> 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
	1985	:	339,9	0,5	6,1	88,7	2,7	:	117,1	1,3	107,8	0,7	0,8	:	14,2
> 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
	1985	:	150,5	0,2	2,7	45,1	1,5	:	49,8	0,4	43,9	0,3	0,2	:	6,5
> 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
	1985	:	132,6	0,1	1,4	34,0	1,2	:	44,1	0,5	44,1	0,2	0,2	:	6,7
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
	1985	:	1 499,2	3,0	18,5	353,5	20,3	:	429,6	6,6	610,8	2,4	4,9	:	49,6
As a percentage %															
En pourcent %															
> 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
	1985	:	38,4	54,8	18,6	33,5	55,8	:	29,9	53,5	48,1	29,7	50,8	:	24,9
> 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
	1985	:	20,0	19,4	26,0	19,0	17,8	:	21,0	12,5	19,8	19,5	24,4	:	19,9
> 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
	1985	:	22,7	16,6	33,2	25,1	13,4	:	27,2	20,1	17,6	28,6	16,5	:	28,6
> 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
	1985	:	10,0	5,1	14,8	12,8	7,2	:	11,6	5,7	7,2	12,7	4,5	:	13,1
> 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
	1985	:	8,8	4,1	7,5	9,6	5,9	:	10,3	8,3	7,2	9,5	3,7	:	13,6
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
	1985	:	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
	1985	:	:	41,8	66,2	81,6	:	:	70,2	60,0	105,1	78,6	112,5	:	94,9
> 1 — < 2 ha	1979/80	:	:	80,0	75,8	97,1	:	:	96,1	115,4	117,4	95,0	100,0	:	105,0
	1985	:	:	59,2	72,9	84,3	:	:	77,9	63,8	109,8	77,5	108,2	:	123,0
> 2 — < 5 ha	1979/80	:	:	77,8	77,0	97,0	:	:	96,1	113,3	124,6	85,6	100,0	:	104,2
	1985	:	:	56,2	82,8	90,5	:	:	84,3	88,5	112,3	75,8	100,6	:	118,0
> 5 — < 10 ha	1979/80	:	:	100,0	73,5	97,5	:	:	103,2	83,3	130,0	87,5	100,0	:	116,7
	1985	:	:	77,5	80,3	93,7	:	:	88,2	62,3	121,0	75,8	109,5	:	135,5
> 10 ha	1979/80	:	:	100,0	79,2	98,3	:	:	104,5	100,0	130,7	100,0	100,0	:	126,7
	1985	:	:	62,0	57,5	97,8	:	:	89,9	91,0	121,9	83,7	90,0	:	149,8
Total	1979/80	:	:	77,8	75,2	97,0	:	:	98,9	99,0	120,9	89,9	100,0	:	104,0
	1985	:	:	48,4	74,0	87,1	:	:	79,1	66,8	109,4	77,6	108,2	:	117,2
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
	1985	:	23,6	3,1	20,2	47,7	2,1	:	40,7	3,0	21,8	54,0	3,6	:	19,7

SIZE CLASSES CLASSES	YEAR ANNÉE	EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1000 ha															
WOODED AREA															
SUPERFICIE BOISÉE															
> 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
	1985	:	239,2	0,6	1,8	53,0	4,2		55,4	1,8	115,2	0,3	1,1		5,9
> 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
	1985	:	386,2	0,8	5,9	93,1	4,2		112,7	1,1	153,7	0,6	1,5		12,8
> 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
	1985	:	1 019,1	1,5	17,8	279,0	7,2		344,5	4,2	317,7	2,2	2,3		43,1
> 5 — < 10 ha	1975	:		1,3	21,7	331,5	:		368,8	4,4	243,8	2,6	1,2		34,5
	1979/80	:		1,1	16,4	321,8	:		376,9	3,4	316,8	2,3	1,1		39,1
	1985	:	1 009,9	1,0	17,9	310,2	8,8		328,3	2,8	292,4	2,1	1,4		44,7
> 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
	1985	:	6 059,6	3,7	98,7	864,1	33,9		1 268,8	27,6	3 529,5	5,9	24,5		202,9
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
	1985	:	8 713,6	7,5	141,8	1 599,4	58,3		2 109,5	37,4	4 408,5	11,2	30,8		309,3
As a percentage %															
En pourcentage %															
> 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
	1985	:	2,7	8,5	1,2	3,3	7,1		2,8	4,8	2,6	3,0	3,5		1,9
> 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
	1985	:	4,4	10,1	4,2	5,8	7,3		5,3	2,9	3,5	5,8	4,9		4,1
> 2 — < 5 ha	1975	:		16,1	11,8	18,2	:		18,0	12,1	6,0	18,5	5,6		17,8
	1979/80	:		18,2	11,7	17,9	:		18,1	14,5	7,7	18,8	5,9		14,7
	1985	:	11,7	19,3	12,4	17,4	12,3		18,3	11,1	7,2	19,4	7,3		13,9
> 5 — < 10 ha	1975	:		8,7	12,5	20,0	:		14,8	11,3	6,5	17,4	2,9		16,8
	1979/80	:		11,1	11,7	19,4	:		15,8	9,3	6,9	18,0	2,8		15,1
	1985	:	11,6	13,6	12,6	19,4	15,1		15,8	7,4	6,6	18,7	4,6		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
	1985	:	69,5	48,5	69,6	54,0	58,2		60,2	73,7	80,1	53,1	79,7		65,8
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
	1985	:	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
	1985	:		45,9	67,7	84,0	:		75,0	75,2	103,2	77,2	107,8		87,8
> 1 — < 2 ha	1979/80	:		76,9	76,3	97,1	:		96,1	111,1	112,2	84,2	100,0		101,9
	1985	:		58,3	73,6	84,9	:		77,8	61,1	101,8	68,3	106,8		117,1
> 2 — < 5 ha	1979/80	:		75,0	79,6	98,5	:		97,3	112,8	155,2	86,0	100,0		103,2
	1985	:		60,8	85,6	92,4	:		88,6	88,4	139,5	77,7	98,1		116,0
> 5 — < 10 ha	1979/80	:		84,6	75,6	97,1	:		102,8	77,3	129,9	87,8	91,7		113,3
	1985	:		78,6	82,2	93,6	:		89,1	62,8	119,9	79,2	118,3		129,7
> 10 ha	1979/80	:		58,8	82,1	102,5	:		94,6	92,2	118,1	83,3	93,5		139,2
	1985	:		43,0	81,4	101,6	:		84,4	108,1	116,0	71,4	69,7		170,5
Total	1979/80	:		66,4	80,6	100,1	:		96,5	94,3	120,8	84,8	94,2		124,8
	1985	:		50,6	81,4	96,5	:		84,8	96,3	116,7	73,9	74,9		148,6
WOODLAND PER HOLDING															
SUPERFICIE BOISÉE PAR EXPLOITATIONS															
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
	1985	:	5,8	2,5	7,3	4,5	2,9		4,9	5,6	7,2	4,7	6,3		6,2
WOODED AREA AS A PERCENTAGE OF TOTAL AREA															
SUPERFICIE BOISÉE EN POURCENTAGE DE LA SUPERFICIE TOTALE															
%															
	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
	1985	:	9,9	0,5	5,0	13,5	1,4		7,4	0,7	28,3	8,9	1,5		1,8

OVERALL FIGURES
FINAL OUTPUT, INTERMEDIATE CONSUMPTION

II B 1

DONNEES GLOBALES
PRODUCTION FINALE, CONSOMMATION
INTERMEDIAIRE
ET VALEUR AJOUTEE

AND VALUE ADDED

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	:	370	11	:	:	190
1983	:	:	127	124	1 246	:	:	1 640	:	354	12	:	:	187
1984	:	:	147	124	1 410	:	:	1 736	:	409	12	:	:	200
1985	:	:	163	121	:	:	:	2 001	:	416	16	:	:	248
INTERMEDIATE CONSUMPTION										CONSOMMATION INTERMEDIAIRE				
1982	:	:	10	18	484	:	:	151	:	45	1	:	:	90
1983	:	:	11	16	485	:	:	162	:	42	1	:	:	112
1984	:	:	13	16	524	:	:	175	:	49	2	:	:	119
1985	:	:	14	16	:	:	:	205	:	49	2	:	:	130
GROSS VALUE ADDED AT MARKET PRICES										VALEUR AJOUTEE BRUTE AUX PRIX DU MARCHE				
1982	:	:	103	121	786	:	:	1 319	:	325	10	:	:	100
1983	:	:	116	108	760	:	:	1 478	:	312	10	:	:	75
1984	:	:	134	108	886	:	:	1 561	:	360	11	:	:	82
1985	:	:	148	105	:	:	:	1 796	:	367	14	:	:	119
SUBSIDIES										SUBVENTIONS				
1982	:	:	—	—	—	:	:	144	:	:	—	:	:	—
1983	:	:	—	—	—	:	:	135	:	:	—	:	:	—
1984	:	:	—	—	—	:	:	145	:	:	—	:	:	—
1985	:	:	—	—	:	:	:	154	:	:	—	:	:	—
TAXES LINKED TO PRODUCTION										IMPOTS LIES A LA PRODUCTION				
1982	:	:	:	—	16	:	:	93	:	3	0	:	:	0
1983	:	:	:	—	18	:	:	90	:	4	0	:	:	0
1984	:	:	:	—	18	:	:	100	:	4	0	:	:	0
1985	:	:	:	—	:	:	:	112	:	5	0	:	:	1
GROSS VALUE ADDED AT FACTOR COST										VALEUR AJOUTEE BRUTE AU COUT DES FACTEURS				
1982	:	:	102	121	770	:	:	1 370	:	324	10	:	:	100
1983	:	:	116	108	743	:	:	1 523	:	313	10	:	:	76
1984	:	:	134	108	868	:	:	1 607	:	361	10	:	:	82
1985	:	:	148	105	:	:	:	1 838	:	366	14	:	:	119
DEPRECIATION										AMORTISSEMENTS				
1982	:	:	14	:	74	:	:	89	:	—	0	:	:	20
1983	:	:	15	:	76	:	:	81	:	—	0	:	:	28
1984	:	:	19	:	81	:	:	77	:	—	0	:	:	25
1985	:	:	23	:	:	:	:	79	:	—	1	:	:	27
NET VALUE ADDED AT FACTOR COST										VALEUR AJOUTEE NETTE AU COUT DES FACTEURS				
1982	:	:	88	:	695	:	:	1 281	:	—	9	:	:	80
1983	:	:	100	:	667	:	:	1 442	:	—	10	:	:	48
1984	:	:	115	:	786	:	:	1 530	:	—	10	:	:	57
1985	:	:	125	:	:	:	:	1 759	:	—	13	:	:	93
COMPENSATION OF EMPLOYEES										REMUNERATION DES SALARIES				
1982	:	:	:	:	:	:	:	350	:	:	7	:	:	212
1983	:	:	:	:	:	:	:	372	:	:	7	:	:	220
1984	:	:	:	:	:	:	:	395	:	:	7	:	:	207
1985	:	:	:	:	:	:	:	418	:	:	9	:	:	216
NET OPERATING SURPLUS										EXCEDENT NET D'EXPLOITATION				
1982	:	:	:	:	:	:	:	931	:	:	3	:	:	— 132
1983	:	:	:	:	:	:	:	1 070	:	:	3	:	:	— 172
1984	:	:	:	:	:	:	:	1 134	:	:	2	:	:	— 150
1985	:	:	:	:	:	:	:	1 341	:	:	4	:	:	— 124

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 WOODED 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	3,8	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	3 889
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	1 818	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)							QUANTITE 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	96,8	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	94,6	59,8	144,7	101,6	94,6	95,2	106,4	112,8	62,6	81,2	102,2	110,9

FISHERIES

PÊCHE

1986

CATCH (Mio t poids vif)

EUR 12
USA
Japan
Norway
USSR
World

CAPTURES (Mio t poids vif)

EUR 12
USA
Japan
Norway
USSR
World

IMPORTS (Mio \$CU)

EUR 12
USA
Japan
Norway
USSR
World

IMPORTATIONS (Mio \$CU)

EUR 12
USA
Japan
Norway
USSR
World

EXPORTS (Mio \$CU)

EUR 12
USA
Japan
Norway
USSR
World

EXPORTATIONS (Mio \$CU)

EUR 12
USA
Japan
Norway
USSR
World

PER CAPITA CONSUMPTION (kg/an)

EUR 12
USA
Japan
Norway
USSR
World

CONSUMATION PAR TÊTE (kg/an)

EUR 12
USA
Japan
Norway
USSR
World

FISHING FLEET (Mio GT)

EUR 12
USA
Japan
Norway
USSR
World

FLÔTE DE PÊCHE (Mio TJB)

2 836
334

2 897
316

III
World

Fishery
Pêche

III

**Fishery
Pêche**

	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
CATCH (Mio t live weight)												CAPTURES (Mio t poids vif)
EUR 12	6 936	6 606	6 557	6 186	6 597	6 588	6 882	6 699	6 721	:	:	EUR 12
USA	3 050	2 982	3 417	3 511	3 634	3 767	3 988	4 142	4 814	4 767	4 767	USA
Japan	9 997	10 128	10 186	9 949	10 436	10 741	10 827	11 255	12 021	11 444	11 444	Japon
Norway	3 365	3 407	2 592	2 658	2 409	2 552	2 501	2 836	2 456	2 107	2 107	Norvège
USSR	10 121	9 351	8 999	9 050	8 476	9 346	9 957	9 757	10 593	10 523	10 523	URSS
World	69 061	68 179	70 110	71 055	72 090	75 840	76 762	77 266	83 096	84 945	84 945	Monde
IMPORTS (Mio ECU)												IMPORTATIONS (Mio ÉCU)
EUR 12	2 505	2 883	3 173	3 715	4 234	4 767	5 372	4 870	5 270	6 306	6 306	EUR 12
USA	1 691	1 828	1 748	1 751	1 881	2 677	3 240	4 068	4 692	5 310	5 310	USA
Japan	1 596	2 012	2 387	2 931	2 237	3 347	4 056	4 433	5 250	6 217	6 217	Japon
Norway	24	25	27	42	50	53	49	54	59	93	93	Norvège
USSR	26	40	34	37	65	68	72	150	175	177	177	URSS
World	7 702	8 852	9 706	11 199	11 426	14 692	16 861	18 737	21 123	24 035	24 035	Monde
EXPORTS (Mio ECU)												EXPORTATIONS (Mio ÉCU)
EUR 12	1 417	1 630	1 783	2 205	2 371	2 882	3 033	3 211	3 547	4 337	4 337	EUR 12
USA	333	445	703	781	713	1 023	1 056	1 119	1 171	1 387	1 387	USA
Japan	581	553	592	525	650	773	817	884	1 118	1 074	1 074	Japon
Norway	586	706	596	650	700	897	907	1 098	1 144	1 209	1 209	Norvège
USSR	178	171	187	219	216	217	223	364	385	503	503	URSS
World	7 000	8 227	9 231	10 299	10 844	14 153	15 616	17 699	20 218	22 201	22 201	Monde
PER CAPITA CONSUMPTION (kg/year)												CONSUMMATION PAR TÊTE (kg/an)
EUR 12	15,5	14,2	14,8	14,3	14,6	14,3	15,0	:	:	:	:	EUR 12
USA	7,1	7,2	7,5	7,3	7,1	7,2	6,8	:	:	:	:	USA
Japan	36,5	35,5	37,0	35,4	35,8	34,9	33,9	:	:	:	:	Japon
Norway	25,2	28,5	26,4	25,4	29,7	30,0	47,2	:	:	:	:	Norvège
USSR	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	URSS
World	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	Monde
FISHING FLEET (000 GRT)												FLOTTE DE PÊCHE (000 TJB)
EUR 12	2 327	2 527	2 458	2 497	2 444	2 097	:	:	:	:	:	EUR 12
USA	725	766	:	:	:	852	:	:	:	:	:	USA
Japan	2 617	2 670	2 642	2 750	2 791	2 765	2 765	2 775	2 835	2 837	2 837	Japon
Norway	367	362	383	378	362	342	341	330	334	316	316	Norvège
USSR	6 222	6 440	6 407	6 345	6 509	6 470	:	:	:	:	325	URSS
World	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	Monde

FISHERIES

III 2

PÊCHE

CATCH BY FISHING REGION

CAPTURE PAR RÉGION DE PÊCHE

TONNES LIVE WEIGHT

POIDS VIF

	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
All regions												Toutes régions
1982	6 877 272	47 841	1 926 602	313 524	103 011	1 374 421	751 300	212 197	476 000	505 476	254 948	911 952
1983	6 694 807	48 580	1 862 581	305 491	97 894	1 312 764	780 902	203 400	478 350	505 984	247 596	851 265
1984	6 717 061	47 871	1 846 643	327 764	106 730	1 337 731	777 794	207 615	500 026	432 392	285 389	847 106
1985	:	44 621	:	225 287	115 291	1 337 738	844 537	205 896	504 097	504 181	298 543	842 460
1986	:	38 959	1 867 306	:	:	:	:	:	:	454 778	:	:
NE Atlantic												Atlantique NE
1982	5 160 394	47 841	1 903 121	245 011	—	541 199	601 305	212 198	931	501 112	206 340	901 336
1983	4 991 234	48 580	1 836 229	238 445	—	513 883	620 403	203 400	—	502 084	189 859	838 351
1984	4 879 382	47 871	1 823 535	254 990	—	509 049	560 330	207 615	—	428 536	215 268	832 188
1985	:	44 621	:	170 934	—	483 827	516 891	203 626	—	500 347	217 770	829 088
1986	:	38 959	1 840 802	169 459	—	:	:	226 032	—	450 508	240 578	842 460
NW Atlantic												Atlantique NO
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	169 940	—	2 508	30 353	—	60 133	44 090	—	8 625	—	24 231	—
1986	:	—	2 504	8 705	—	82 686	:	—	4 035	:	101 834	—
Mediterranean												Méditerranée
1982	695 467	—	—	—	84 299	162 994	57 760	—	390 414	—	—	—
1983	694 573	—	—	—	80 893	162 379	52 666	—	398 635	—	—	—
1984	704 544	—	—	—	87 962	154 624	47 520	—	414 438	—	—	—
1985	701 786	—	—	—	94 151	140 248	47 186	—	420 201	—	—	—
1986	:	—	—	—	:	:	:	:	:	:	:	:
EC Atlantic												Atlantique CE
1982	520 723	—	—	—	9 656	416 175	58 872	—	21 721	—	14 299	—
1983	500 254	—	—	—	8 561	386 986	57 402	—	27 166	—	20 139	—
1984	475 849	—	—	—	9 013	385 082	21 174	—	38 279	—	22 301	—
1985	486 160	—	—	—	11 360	395 449	22 330	—	27 415	—	29 606	—
1986	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

CATCH BY FISHING REGION

CAPTURE PAR RÉGION DE PÊCHE

TONNES LIVE WEIGHT

POIDS VIF

EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	
SE Atlantic												Atlantique SE
206 851	—	—	—	—	188 623	—	—	4 907	—	13 321	—	1982
198 020	—	—	—	—	176 505	—	—	504	—	21 011	—	1983
194 028	—	—	—	—	163 094	—	—	1 658	—	29 276	—	1984
215 270	—	—	—	—	175 851	—	—	4 101	—	35 318	—	1985
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1986
W. Indian Ocean												Oc. Indien Ouest
2 417	—	—	—	—	69	1 995	—	353	—	—	—	1982
22 214	—	—	—	—	—	20 858	—	1 366	—	—	—	1983
96 277	—	—	—	—	22 901	72 634	—	742	—	—	—	1984
120 017	—	—	—	—	46 293	72 950	—	774	—	—	—	1985
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1986
Antarctic												Antarctique
6 158	—	—	—	—	—	6 158	—	—	—	—	—	1982
2 102	—	—	—	—	—	2 102	—	—	—	—	—	1983
1 071	—	—	—	—	—	1 071	—	—	—	—	—	1984
760	—	—	—	—	—	760	—	—	—	—	—	1985
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1986
NE Pacific												Pacifique NE
16 431	—	—	16 431	—	—	—	—	—	—	—	—	1982
23 734	—	—	23 734	—	—	—	—	—	—	—	—	1983
24 480	—	—	24 480	—	—	—	—	—	—	—	—	1984
0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1985
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1986
Internal waters												Eaux intérieures
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
142 104	—	22 711	23 800	9 755	24 050	:	0	43 805	3 856	—	14 127	1984
142 487	—	24 000	24 000	9 780	26 200	:	0	41 301	3 834	—	13 372	1985
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1986

CATCH OF MAIN SPECIES

CAPTURE D'ESPÈCES PRINCIPALES

	1000 T											UK
	EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	
LIVE WEIGHT												POIDS VIF
European plaice												Pile d'Europe
	PLE											
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	:	2 270	—	79	6 408	3 243	—	95 503	—	21 714
1986	:	9 973	41 099	1 883	—	:	:	2 677	—	79 109	—	22 892
Common sole												Sôle commune
	SOL											
1982	40 519	4 053	735	274	1 128	4 645	5 089	445	3 079	17 881	789	2 401
1983	39 958	3 648	994	634	1 167	3 601	5 242	473	3 963	17 041	635	2 560
1984	46 212	3 609	1 146	1 046	1 325	8 136	5 879	408	6 424	14 866	629	2 744
1985	:	4 420	:	304	1 181	8 526	7 745	464	6 655	16 024	600	3 062
1986	:	4 776	1 096	156	:	:	:	485	:	10 011	1 081	3 358
Atlantic cod												Morue de l'Atlantique
	COD											
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	—	38 334	58 752	8 059	—	31 311	10 085	108 174
1986	:	8 221	154 100	47 943	—	:	:	7 203	—	25 339	46 648	88 958
Haddock												Églefin
	HAD											
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	—	122 608
1985	:	1 130	:	3 235	—	2 864	19 415	4 647	—	3 888	—	149 762
1986	:	600	20308	3 089	—	:	:	2 581	—	1 662	0	152 566
Norway pout												Tacaud norvégien
	HOP											
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	—	64
1986	194 664	—	194 493	—	—	—	—	11	—	160	—	—
Whiting												Merlan
	WAG											
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	:	268	—	1 864	33 530	10 295	—	7 125	1 614	55 516
1986	:	2 531	9 977	362	—	:	:	7 077	—	13 939	2 386	45 838
Saithe (Pollock)												Lieu noir
	POK											
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	:	:25	:	25 260	—	742	70 001	2 847	—	233	—	16 253
1986	:	259	10 363	28 200	—	:	:	2 399	—	134	—	23 116
European hake												Merlu européen
	HKE											
1982	77 430	219	1 656	32	2 413	28 986	15 969	1 105	16 393	126	6 813	3 718
1983	90 688	176	1 670	7	2 354	31 781	20 082	1 395	22 525	126	7 311	3 261
1984	107 834	223	1 864	14	2 620	41 341	20 987	1 309	29 564	113	5 233	4 566
1985	:	226	:	24	3 062	46 335	27 879	1 298	33 666	38	6 021	3 105
1986	:	157	1 814	27	:	:	:	2 104	:	25	9 670	3 463

CATCH OF MAIN SPECIES

CAPTURE D'ESPÈCES PRINCIPALES

TONNES LIVE WEIGHT

POIDS VIF

EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK		
Sandeels (Sandlances)												SAN	Lançons
607 241	—	543 994	—	—	—	178	—	—	—	—	63 069	1982	
577 116	—	526 821	—	—	—	243	—	—	—	—	50 052	1983	
688 796	—	641 919	—	—	—	132	—	—	—	—	46 745	1984	
:	—	:	—	—	—	109	—	—	—	—	35 812	1985	
:	—	847 530	—	—	—	:	—	—	—	—	36 481	1986	
Atlantic redfishes												RED	Sébastes de l'Atlantique
63 869	283	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	
29 251	400	:	16 647	—	4 022	5 689	—	17	0	2 299	177	1985	
:	423	62	15 276	—	:	:	—	:	0	34 136	138	1986	
Atlantic horse mackerel												HOM	Chinchard d'Europe
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	—	34 117	5 462	27 202	—	88 163	13 758	2 819	1985	
:	13	52 559	359	—	:	:	28 828	—	80 025	28 316	915	1986	
Atlantic herring												HER	Hareng de l'Atlantique
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	31 823	—	56 280	—	78 428	1984	
:	3 482	:	23 946	—	0	14 667	31 978	—	98 211	—	96 039	1985	
:	414	150 465	15 525	—	:	:	38 020	—	101 966	—	112 897	1986	
European sardine (Pilchard)												PIL	Sardine européenne
457 065	—	1 311	10	12 376	234 782	28 441	—	72 411	1 204	101 012	5 518	1982	
408 125	—	4 743	19	10 236	211 911	25 982	—	60 193	1 683	86 040	7 318	1983	
395 800	—	1 290	—	10 356	216 400	24 259	—	45 817	1 083	95 261	1 334	1984	
:	—	:	—	11 490	228 988	29 886	—	47 382	0	112 037	1 917	1985	
:	—	3 602	—	:	:	:	—	:	:	:	1 372	1986	
Sprat												SPR	Sprat
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	
176 954	—	162 011	1 243	—	500	1 860	4 655	—	899	—	5 786	1984	
:	2	:	1 826	—	183	1 951	3 964	—	1 617	—	10 462	1985	
:	1	104 980	1 645	—	:	:	4 532	—	206	14	5 839	1986	
European anchovy												ANE	Anchois européen
110 692	—	—	—	14 210	38 714	3 029	—	54 048	8	687	—	1982	
119 842	—	—	—	12 151	48 176	4 066	—	54 418	19	1 012	—	1983	
113 139	—	—	—	16 530	49 026	3 330	—	43 741	19	468	25	1984	
103 112	—	—	—	17 544	21 782	4 072	—	57 275	—	2 439	—	1985	
:	—	—	—	:	:	:	—	:	—	:	—	1986	
Atlantic mackerel												HAC	Maquereau de l'Atlantique
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	:	11 807	—	16 090	18 230	65 634	4 236	38 723	3 998	173 099	1985	
:	51	25 022	9 663	—	:	:	74 511	:	60 903	5 581	149 932	1986	

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											
1982	:	68	2 765	687	1 526	:	12 404	:	18 323	311	:	1 630
1983	:	66	2 836	680	1 646	:	12 395	1 602	:	413	:	1 583
1984	:	67	2 797	674	1 803	:	11 319	1 300	25 481	404	:	1 577
1985	:	62	2 766	518	1 934	12 125	13 442	:	25 910	409	:	:
1986	:	42	2 697	508	:	:	13 359	:	:	412	:	:
50 - 99,9 GRT	50 - 99,9 TJB											
1982	:	60	183	76	379	:	114	:	825	198	:	440
1983	:	55	196	80	391	:	110	295	:	203	:	455
1984	:	55	197	75	435	:	107	153	871	219	:	483
1985	:	51	200	77	486	1 063	308	:	706	229	:	:
1986	:	47	200	77	:	:	323	:	:	232	:	:
100 - 249,9 GRT	100 - 249,9 TJB											
1982	:	78	235	55	390	:	191	:	320	277	:	156
1983	:	78	240	59	396	:	176	138	:	285	:	173
1984	:	76	217	59	418	:	143	67	333	278	:	179
1985	:	73	232	67	419	995	144	:	342	368	:	:
1986	:	63	241	66	:	:	152	:	:	256	:	:
250 - 499,9 GRT	250 - 499,9 TJB											
1982	:	8	38	5	27	:	58	:	19	91	:	82
1983	:	12	38	6	23	:	53	28	:	117	:	72
1984	:	13	38	8	31	:	49	17	20	128	:	73
1985	:	19	41	5	30	304	47	:	20	133	:	:
1986	:	20	41	4	:	:	44	:	:	135	:	:
500 - 999,9 GRT	500 - 999,9 TJB											
1982	:	1	6	13	17	:	52	:	21	17	:	10
1983	:	1	5	12	12	:	56	15	:	18	:	11
1984	:	1	5	7	13	:	56	8	18	16	:	8
1985	:	1	5	7	11	61	52	:	18	12	:	:
1986	:	0	5	7	:	:	57	:	:	11	:	:
1000 + GRT	1000 + TJB											
1982	:	0	1	21	2	:	17	:	16	4	:	20
1983	:	0	1	18	2	:	19	0	:	7	:	14
1984	:	0	1	17	2	:	15	0	14	12	:	12
1985	:	0	2	11	2	53	15	:	13	12	:	:
1986	:	0	2	10	:	:	20	:	:	13	:	:
Tonnage unknown	Tonnage inconnu											
1982	:	0	0	203	2 770	:	353	:	930	0	:	0
1983	:	0	1	244	2 960	:	342	19	:	0	:	0
1984	:	0	37	251	3 160	:	263	19	472	0	:	12
1985	:	0	47	255	3 199	0	29	:	483	0	:	:
1986	:	0	68	257	:	:	24	:	:	0	:	:
Total	Total											
1982	:	215	3 228	1 060	5 111	:	13 189	:	20 254	898	6 474	2 338
1983	:	212	3 317	1 099	5 430	:	13 151	2 097	:	1 041	:	2 288
1984	:	212	3 292	1 091	5 882	:	11 952	1 564	27 009	1 057	:	2 324
1985	:	206	3 293	940	6 061	14 601	14 037	:	27 492	1 063	:	:
1986	:	172	3 254	929	:	:	13 979	:	:	1 059	:	:

FISHERIES

III 4

PÊCHE

FISHING FLEET

FLOTTE DE PÊCHE

TONNES

EUR 12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK	
0 - 49,9 GRT												0 - 49,9 TJB
:	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	21 247	:	9 724	:	47 485	1983
:	2 358	50 471	12 036	44 014	:	77 812	14 152	137 571	9 416	:	47 663	1984
:	2 160	49 790	12 130	47 792	98 191	88 940	:	142 236	9 390	:	:	1985
:	1 560	49 607	11 178	:	:	89 269	:	:	9 455	:	:	1986
50 - 99,9 GRT												50 - 99,9 TJB
:	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	20 530	:	14 982	:	29 646	1983
:	4 305	14 137	5 232	29 335	:	8 208	10 633	46 618	15 992	:	30 149	1984
:	3 936	14 188	5 287	31 169	76 363	18 776	:	49 075	16 499	:	:	1985
:	3 650	14 045	5 326	:	:	19 840	:	:	16 824	:	:	1986
100 - 249,9 GRT												100 - 249,9 TJB
:	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	19 138	:	47 663	:	27 076	1983
:	11 757	34 139	7 387	73 914	:	23 255	9 368	48 392	44 930	:	27 908	1984
:	11 265	36 796	8 628	74 331	157 612	22 595	:	49 426	44 930	:	:	1985
:	9 794	38 272	8 546	:	:	23 222	:	:	42 718	:	:	1986
250 - 499,9 GRT												250 - 499,9 TJB
:	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	8 242	:	38 018	:	23 886	1983
:	3 688	11 258	2 595	11 571	:	15 565	5 096	7 070	42 733	:	24 121	1984
:	5 334	12 669	1 699	11 443	103 013	15 140	:	6 918	44 400	:	:	1985
:	5 691	12 945	1 412	:	:	14 284	:	:	45 433	:	:	1986
500 - 999,9 GRT												500 - 999,9 TJB
:	555	4 396	11 970	11 827	:	34 726	:	15 263	10 431	:	7 198	1982
:	555	3 700	10 988	8 825	:	37 672	8 378	:	9 589	:	7 730	1983
:	555	3 959	6 671	9 152	:	37 200	4 443	13 054	9 689	:	5 787	1984
:	555	3 959	6 671	7 574	42 796	34 671	:	13 454	7 027	:	:	1985
:	0	3 959	6 671	:	:	38 559	:	:	6 494	:	:	1986
1000 + GRT												1000 + TJB
:	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	0	19 531	21 155	:	16 002	1984
:	0	2 766	27 933	19 241	78 706	22 086	:	17 071	25 535	:	:	1985
:	0	2 765	25 275	:	:	29 127	:	:	29 968	:	:	1986
Total												Total
:	21 845	115 681	96 553	172 147	:	207 357	:	280 727	111 247	:	160 628	1982
:	22 610	118 715	89 780	172 651	:	207 563	77 535	:	131 429	:	154 246	1983
:	22 663	114 985	61 009	187 227	:	181 620	43 692	272 238	143 915	:	151 630	1984
:	23 250	120 168	62 348	191 550	556 681	202 206	:	278 180	147 781	:	:	1985
:	20 695	121 593	58 408	:	:	214 301	:	:	150 892	:	:	1986

ES **Clasificación de las publicaciones de Eurostat**

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)

SERIE

- A Anuarios
- B Coyuntura
- C Cuentas, encuestas y estadísticas
- D Estudios y análisis
- E Métodos
- F Estadísticas rápidas

GR **Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων του Eurostat**

ΘΕΜΑ

- 1 Γενικές στατιστικές (βαθύ μπλε)
- 2 Οικονομία και δημοσιονομικά (βιολετί)
- 3 Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινο)
- 4 Ενέργεια και βιομηχανία (μπλε)
- 5 Γεωργία, δόση και ολιείο (πράσινο)
- 6 Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο)
- 7 Υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκαλί)
- 9 Διάφορα (καφέ)

ΣΕΙΡΑ

- A Επετηρίδες
- B Συγκυρία
- C Λογαριασμοί, έρευνες και στατιστικές
- D Μελέτες και αναλύσεις
- E Μέθοδοι
- F Ταχείες στατιστικές

IT **Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat**

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)

SERIE

- A Annuari
- B Tendenze congiunturali
- C Conti, indagini e statistiche
- D Studi e analisi
- E Metodi
- F Note rapide

DA **Klassifikation af Eurostats publikationer**

EMNE

- 1 Almene statistikker (mørkeblå)
- 2 Økonomi og finanser (violet)
- 3 Befolkning og sociale forhold (gul)
- 4 Energi og industri (blå)
- 5 Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn)
- 6 Udenrigshandel (rød)
- 7 Tjenesteydelser og transport (orange)
- 9 Diverse statistikker (brun)

SERIE

- A Årbøger
- B Konjunkturoversigter
- C Regnskaber, tællinger og statistikker
- D Undersøgelser og analyser
- E Metoder
- F Ekspresoversigter

EN **Classification of Eurostat publications**

THEME

- 1 General statistics (midnight blue)
- 2 Economy and finance (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)

SERIES

- A Yearbooks
- B Short-term trends
- C Accounts, surveys and statistics
- D Studies and analyses
- E Methods
- F Rapid reports

NL **Classificatie van de publicaties van Eurostat**

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)

SERIE

- A Jaarboeken
- B Conjunctuur
- C Rekeningen, enquêtes en statistieken
- D Studies en analyses
- E Methoden
- F Spoedberichten

DE **Gliederung der Veröffentlichungen des Eurostat**

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)

REIHE

- A Jahrbücher
- B Konjunktur
- C Konten, Erhebungen und Statistiken
- D Studien und Analysen
- E Methoden
- F Schnellberichte

FR **Classification des publications de l'Eurostat**

THEME

- 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)

SÉRIE

- A Annuaire
- B Conjoncture
- C Comptes, enquêtes et statistiques
- D Études et analyses
- E Méthodes
- F Statistiques rapides

PT **Classificação das publicações do Eurostat**

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)

SÉRIE

- A Anuários
- B Conjuntura
- C Contas, inquéritos e estatísticas
- D Estudos e análises
- E Métodos
- F Estatísticas rápidas

Número de títulos por tema y serie □ Antal publikationer pr. emne og serie □ Anzahl der Veröffentlichungen pro Themenkreis und Reihe □ Αριθμός δημοσιεύσεων κατά θέμα και σειρά □ Number of publications per theme and series □ Nombre de publications par thème et série □ Numero di pubblicazioni per tema e serie □ Aantal publikaties naar onderwerp en serie □ Número de títulos por tema e série

	1	2	3	4	5	6	7	9
A	6	1	—	3	1	1	1	—
B	1	5	2	5	3	2	1	—
C	1	6	7	6	6	2	3	1
D	—	2	—	4	1	4	—	—
E	—	4	2	2	2	2	—	—
F	1	—	1	2	1	1	—	—

Europäische Fællesskaber – Kommissionen
Ευρωπαϊκές Κοινότητες – Επιτροπή
European Communities – Commission
Communautés européennes – Commission
Europese Gemeenschappen – Commissie

Landbrug – Statistisk årbog 1988
Γεωργία – Στατιστική επετηρίδα 1988
Agriculture – Statistical yearbook 1988
Agriculture – Annuaire statistique 1988
Landbouw – Statistisch jaarboek 1988

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes

1988 – LII, 260 p., 8 ill. – 21,0 × 29,7 cm

Emne 5: Landbrug, skovbrug og fiskeri (grønt omslag)
Serie A: Årbøger
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
Onderwerp 5: Landbouw, bosbouw en visserij (groene omslag)
Serie A: Jaarboeken

DA/GR/EN/FR/NL

ISBN 92-825-7738-4
Kat./cat.: CA-48-87-775-5E-C

Pris i Luxembourg (moms ikke medregnet) • Τιμή στο Λουξεμβούργο, χωρίς ΦΠΑ • Price (excluding VAT) in Luxembourg • Prix publics au Luxembourg, TVA exclue • Vastgestelde prijzen in Luxemburg (exclusief BTW)

ECU 20,90	BFR 900	DKR 163	ΔPX 3 250	FF 145
HFL 49	IRL 16.20	UKL 14.80	USD 23.90	

»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, vegetabilsk og animalsk produktion, forsyningsbalancer, priser og prisindekser, landbrugs- og skovbrugsregnskaber samt fiskerifangster og -flåder.

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.

„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 vissersvloeten.

AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHERIES

FOR FURTHER DETAILS, SEE... 1987 PROGRAMME



() data bank • publication

Series	Titles	Frequency
Theme 1 — General statistics		
	(Cronos – ICG)* General statistics (REGIO) Regional statistics	midnight blue covers
	• Eurostat review	A
	• Basic statistics	A
	• Regions – Statistical yearbook	A
Theme 5 — Agriculture, forestry and fisheries		
		green covers
Ⓐ Yearbook	• AGRICULTURE – Statistical yearbook (Cronos – ZPA1) Production (Cronos – COSA) Accounts (Cronos – PRAG) Prices and price indices (Cronos – RICA) Accountancy of agricultural holdings (FSSRS) Structure of agricultural holdings	A
➡ Agriculture		
ⓐ Short-term trends	• CROP PRODUCTION • ANIMAL PRODUCTION • AGRICULTURAL PRICES – Publication and microfiche • EC AGRICULTURAL PRICE INDICES (output and input)	Q Q Q HY
ⓒ Accounts, surveys and statistics	• FEED BALANCE SHEET • AGRICULTURAL PRICES: 1977-1986 • ECONOMIC ACCOUNTS – Agriculture, forestry • SURVEY ON THE STRUCTURE OF AGRICULTURAL HOLDINGS 1985 — Results – graphs - microfiche • SURVEY 1985, fruit trees • VINES IN THE EC, 1985	A A A n.p. n.p. n.p.
ⓓ Studies and analyses	• AGRICULTURAL INCOME – Sectoral income index analysis 1986 • THE EUROPEAN ORCHARD – 1986	n.p. n.p.
ⓔ Methods	• METHODOLOGY OF EC AGRICULTURAL PRICE INDICES (Output-input) • CATALOGUE OF THE CHARACTERISTICS OF AGRICULTURAL PRICE SERIES STORED IN CRONOS (new) • SURVEYS ON THE STRUCTURE OF AGRICULTURAL HOLDINGS – Introduction and methodological base • MANUAL ON ECONOMIC ACCOUNTS FOR AGRICULTURE AND FORESTRY (new)	n.p. n.p. n.p. n.p.
ⓕ Rapid reports	• CHANGEABLE THEME – approx. 20 notes (Cronos – WOOD)	n.p.
➡ Forestry		
ⓒ Accounts, surveys and statistics	• FORESTRY STATISTICS – tables 1980-84 • ECONOMIC ACCOUNTS – Agriculture, Forestry	n.p. A
ⓔ Methods	• FORESTRY STATISTICS – methodology	n.p.
➡ Fisheries	(Cronos – FISH)	
ⓒ Accounts, surveys and statistics	• FISHERIES STATISTICS	A

AGRICULTURE, SYLVICULTURE ET PÊCHE

POUR EN SAVOIR PLUS, VOIR... PROGRAMME 1987



() banque de données • publication

Série	Titre	Périodicité
Thème 1 — Statistiques générales		
		couverture bleu nuit
	(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 et indices de 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	n.p.
	• PRIX AGRICOLES: 1977-1986	A
	• COMPTES ÉCONOMIQUES – Agriculture, sylviculture	A
	• ENQUÊTE SUR LA STRUCTURE DES EXPLOITATIONS AGRICOLES 1985 – Principaux résultats	n.p.
	— Résultats graphiques – Microfiches	
	• ENQUÊTE 1985, arbres fruitiers	n.p.
	• LA VIGNE DANS LA CE, 1985	n.p.
Ⓓ Études et analyses	• REVENU AGRICOLE – Analyses du revenu sectoriel – 1986	A
	• LE VERGER EUROPÉEN – 1986	n.p.
Ⓔ Méthodes	• MÉTHODOLOGIE DES INDICES CE DES PRIX AGRICOLES (output et input)	n.p.
	• CATALOGUE DES CARACTÉRISTIQUES DES SÉRIES DE PRIX AGRICOLES STOCKÉES DANS CRONOS (nouveau)	n.p.
	• ENQUÊTES SUR LA STRUCTURE DES EXPLOITATIONS AGRICOLES – Introduction et bases méthodologiques	n.p.
	• MANUEL DES COMPTES ÉCONOMIQUES AGRICOLES ET FORESTIERS	n.p.
Ⓕ Statistiques rapides	• THÈME VARIABLE – environ 20 notes	n.p.
➔ Forêts	(Cronos – WOOD)	
Ⓖ Comptes, enquêtes et statistiques	• STATISTIQUE FORESTIÈRE – TABLEAUX 1980-1984	n.p.
	• COMPTES ÉCONOMIQUES – Agriculture, sylviculture	A
Ⓗ Méthodes	• STATISTIQUE FORESTIÈRE – Méthodologie	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 27 1
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 25 15
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

Pris i Luxembourg (moms ikke medregnet) • Τιμή στο Λουξεμβούργο, χωρίς ΦΠΑ
Price (excluding VAT) in Luxembourg • Prix publics au Luxembourg, TVA exclue
Vastgestelde prijzen in Luxemburg (exclusief BTW)

ECU 20,90 BFR 900 DKR 163 ΔPX 3 250 FF 145 HFL 49 IRL 16.20 UKL 14.80 USD 23.90



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

L - 2985 Luxembourg

ISBN 92-825-7738-4



9 789282 577387