



INTERNE MEDDELELSE HAUSMITTEILUNGEN INTERNAL INFORMATION INFORMATIONS INTERNES INFORMAZIONI INTERNE INTERNE MEDEDDELINGEN

LANDBRUG

LANDWIRTSCHAFT

AGRICULTURE

AGRICULTURE

AGRICOLTURA

LANDBOUW

VEGETABILSKE PRODUKTION
PFLANZLICHE ERZEUGUNG
CROP PRODUCTION
PRODUCTION VEGETALE
PRODUZIONE VEGETALE
PLANTAARDIGE PRODUKTIE



DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS STATISTISKE KONTOR
STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
ISTITUTO STATISTICO DELLE COMUNITÀ EUROPEE
BUREAU VOOR DE STATISTIEK DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

Luxembourg, Centre Européen, Boîte postale 1907 – Tél. 47941 Téléx: Comeur 420
1040 Bruxelles, Bâtiment Berlaymont, 200, rue de la Loi (Bureau de liaison) – Tél. 358040

Serien »Interne meddelelser« er en publikation af begrænset opplag. Den er i princippet bestemt for Fællesskabernes institutioner; men EUROSTAT kan sende den til organisationer, der måtte være interesserede.

Die Reihe „Hausmitteilungen“ ist eine Veröffentlichung mit begrenzter Auflage. Sie ist im Prinzip für die Dienststellen der Gemeinschaftsorgane bestimmt. EUROSTAT kann sie jedoch auf Anfrage auch außenstehenden Organisationen zugänglich machen.

The series „Internal Information“ is a publication with limited circulation. In principle it is intended for the Institutions of the Community but EUROSTAT is willing to send it to those organisations which request it.

Les séries «Informations Internes» sont des publications à tirage limité. En principe elles sont destinées aux services des Institutions de la Communauté. Toutefois, l'EUROSTAT peut en assurer l'envoi à des organismes extérieurs qui en feraient la demande.

Le serie «Informazioni interne» sono pubblicazioni a tiratura limitata. In principio sono destinate ai servizi delle Istituzioni della Comunità. Ad ogni modo l'EUROSTAT può effettuare l'invio a organismi esterni che ne facciano domanda.

De series «Interne mededelingen» omvatten publikaties met beperkte oplage. In principe zijn deze bestemd voor de diensten van de gemeenschappelijke instellingen. Op aanvraag kan EUROSTAT echter ook aan andere instanties verstrekken.

LANDBRUG	VEGETABILSKE PRODUKTION
LANDWIRTSCHAFT	PFLANZLICHE ERZEUGUNG
AGRICULTURE	CROP PRODUCTION
AGRICULTURE	PRODUCTION VEGETALE
AGRICOLTURA	PRODUZIONE VEGETALE
LANDBOUW	PLANTAAARDIGE PRODUKTIE

10 - 1974

In diesem Heft:

Dans la présente brochure:

-
- I Zusammenfassung der Ergebnisse
Résumé des résultats

 - II Statistiken über Anbaufläche, Erträge und Ernten
Statistiques des superficies, rendements et récoltes

 - III Ablieferungen und Bestände an Getreide und Kartoffeln
Collectes et stocks de céréales et pommes de terre

 - IV Agrarmeteorologische Berichterstattung
Rapport sur la météorologie agricole
-

Manuskript abgeschlossen am: 10.1.1975
Manuscrit terminé le: 10.1.1975

ANMERKUNG

Die Reihe „Pflanzliche Erzeugung“ erscheint unregelmäßig, entsprechend dem Fortschreiten der pflanzlichen Vegetation und den hierüber verfügbaren Statistiken. In den beiden letzten Jahren wurden zwölf bzw. zehn Ausgaben herausgegeben.

Diese Reihe über Statistiken der „Pflanzlichen Erzeugung“ besteht aus zwei Arten von Heften:

– Erzeugung auf dem Ackerland:

- Aussaatflächen
- Stand der Kulturen
- Anbauflächen
- Hektarerträge
- Erzeugung
- Ablieferung und Bestände an Getreide, Kartoffeln

– Erzeugung von Gemüse und Obst und gegebenenfalls Wein:

- Stand der Kulturen
- Ernteaussichten
- Anbauflächen
- Hektarerträge
- Erzeugung
- Weinbestände

- Jedes Heft enthält eine Zusammenfassung der Ergebnisse entsprechend der behandelten Statistik (Erzeugung auf dem Ackerland oder Erzeugung von Gemüse, Obst und Wein).
- Jedes Heft enthält außerdem eine agrarmeteorologische Berichterstattung.

Diese Informationen dienen der schnellen und kurzfristigen Unterrichtung. Längerfristige Angaben sind (abgesehen von der agrarmeteorologischen Berichterstattung und den Monatsstatistiken über Ablieferungen und Bestände an Getreide) in den Heften „Agrarstatistik“ aufgeführt.

Beträchtliche Unterschiede, die zwischen den nationalen Statistiken als Folge verschiedenartiger Erhebungsmethoden bestehen, konnten nicht ausgeschaltet werden. Bei Benutzung dieser Statistiken muß daher dem unterschiedlichen Genauigkeitsgrad der wiedergegebenen Zahlen Rechnung getragen werden.

AVERTISSEMENT

La série «Production végétale» paraît irrégulièrement en fonction de l'évolution végétative et des disponibilités statistiques dans ce domaine. Ainsi ont paru douze et dix exemplaires au cours des deux dernières années.

Cette série, qui présente des statistiques sur la production végétale comprend deux sortes de fascicules:

– Production des terres arables:

- superficies ensemencées
- état des cultures
- superficies cultivées
- rendement
- production
- collecte et stocks de céréales, de pommes de terre

– Production légumière et fruitière, et le cas échéant vinicole:

- état des cultures
- perspectives de récolte
- superficies cultivées
- rendement
- production
- stocks de vin

– Chaque fascicule comprend un résumé des résultats concernant la statistique traitée, soit production des terres arables (soit production légumière, fruitière et vinicole).

– Chaque fascicule comprend en outre un rapport sur la météorologie agricole.

Ces données sont destinées à l'information rapide et à court terme. Les données à long terme (exception faite de la météorologie agricole et des statistiques mensuelles sur les collectes et les stocks de céréales) figureront dans la publication «Statistique Agricole».

Il n'est pas possible d'éliminer les écarts considérables qui existent entre les statistiques nationales par suite de la diversité des méthodes de recensement employées. Pour l'utilisation de ces statistiques, il faudra par conséquent tenir compte des différents degrés d'exactitude des données retenues.

INHALTSVERZEICHNIS

TABLE DES MATIÈRES

	Seite Page	
Anmerkungen	2	Avertissement
Zeichen und Abkürzungen	4	Signes et abréviations
Teil I: Zusammenfassung der Ergebnisse in deutscher Sprache in französischer Sprache	6 8	Partie I: Résumé des résultats en langue allemande en langue française
Teil II: Anbauflächen, Erträge und Erzeugung Zusammengefaßte Ergebnisse	12	Partie II: Superficies, rendements et récoltes Résultats récapitulatifs
<u>Flächen, Erträge und Ernten</u>		<u>Superficies, rendements et récoltes</u>
Getreide	13	Céréales
Hülsenfrüchte	17	Légumes secs
Hackfrüchte	19	Plantes sarclées
Ölsaaten	20	Oléagineux
Handelsgewächse	22	Plantes industrielles
Rauhfutter	23	Fourrage grossier
Teil III: Monatliche Ablieferungen und Bestände an Getreide und Kartoffeln		Partie III: Collectes et stocks mensuels de céréales et pommes de terre
Verkäufe der Landwirtschaft	28	Ventes de l'agriculture
Bestände der Landwirtschaft	30	Stocks de l'agriculture
Marktbestände	32	Stocks du marché
Teil IV: Agrarmeteorologische Berichterstattung		Partie IV: Rapport sur la météorologie agricole
Methodische Erläuterungen		Explications méthodologiques
in deutscher Sprache	38	en langue allemande
in französischer Sprache	39	en langue française
Text		Texte
in deutscher Sprache	40	en langue allemande
in französischer Sprache	42	en langue française
Karte	44	Carte
Tabellen	45	Tableaux
Anhang:		Annexe:
Verzeichnis der Erzeugnisse des Ackerlandes in sechs Sprachen.	50	Liste des produits des terres arables en six langues.

ZEICHEN UND ABKÜRZUNGEN

ABRÉVIATIONS ET SIGNES

Nichts	0	Néant
Unbedeutend (im allgemeinen weniger als die Hälfte der kleinsten in der betreffenden Reihe verwendeten Einheit oder Dezimalen)	0+	Donnée très faible (généralement inférieure à la moitié de la dernière unité ou décimale des nombres mentionnés sous la rubrique)
D, F, I, NL, B, L	EUR-6	D, F, I, NL, B, L
D, F, I, NL, B, L, UK, IRL, DK	EUR-9	D, F, I, NL, B, L, UK, IRL, DK
Kein Nachweis vorhanden	:	Donnée non disponible
Durchschnitt	M	Moyenne
Prozent	%	Pourcentage
Unsichere oder geschätzte Angabe	#	Donnée incertaine ou estimée
Schätzung des Statistischen Amtes der Europäischen Gemeinschaften (EUROSTAT)	*	Estimation faite par l'Office Statistique des Communautés Européennes (EUROSTAT)
Keine Angaben wegen der Natur der Sache	x	Données non insérées en raison de la nature des choses
Hektar	ha	Hectare
Hektoliter	hl	Hectolitre
Metrische Tonne	t	Tonne métrique
Millionen Hektar	Mha	Million d'Hectares
Millionen metrische Tonnen	Mt	Million de tonnes métriques
Millionen Hektoliter	Mhl	Million d'hectolitres
Millimeter	mm	Millimètre
Grad Celsius	°C	Degré Celsius
Anderweitig nicht genannt	a.n.g./n.d.a.	Non dénommé ailleurs

Abweichungen in den Summen durch Runden der Zahlenangaben

Dans le tableaux les différences proviennent de l'arrondi des données

Inhaltswiedergabe nur mit Quellennachweis gestattet

La reproduction des données est subordonnée à l'indication de la source

Teil I

Zusammenfassung der Ergebnisse

Partie I

Résumé des résultats

I. ZUSAMMENFASSUNG DER ERGEBNISSE

(Texte français voir page 8)

Text und Statistiken stellen die neuesten, seit der vorhergehenden Veröffentlichung bis zum Redaktionsschluß eingegangenen Meldungen dar. Unter Durchschnitt bzw. dem Zeichen M ist der Durchschnitt der Jahre 1969-73 zu verstehen. Als Gemeinschaft gilt die erweiterte Gemeinschaft (9 Länder).

1. Wichtigste Ergebnisse

Zu nasse Herbstwitterung beeinträchtigte die HERBSTAUSSAATEN an Getreide und Raps in den meisten EG-Ländern. Sie sind teilweise in erheblichem Maße im Rückstand gegenüber Normaljahren. Eine geringere GETREIDEERNT 1975 ist wahrscheinlich, da der Ersatz ausgefallener Wintergetreideflächen durch Sommergetreideanbau zu geringeren Hektarerträgen führen dürfte.

Die GESAMTGETREIDEERNT 1974 (ohne Reis) der EUR-9 beläuft sich nach neuesten vorläufigen Angaben auf 107,8 Mt (1973 = 105,6 Mt; M = 98,0 Mt). Ein bisher noch nicht erreichter Durchschnittsertrag von 40,3 dz führt zu einer neuen Höchsterzeugung. Die WEIZENERNT 1974 erreichte die gewaltige Höhe von 45,0 Mt (1973 = 41,4 Mt; M = 38,7 Mt). Anbauausweitung um 3 % und 5 % höherer Hektarertrag gegenüber 1973 führen zu diesem Ergebnis. Die GERSTENERNT 1974 hatte mit 34,7 Mt (1973 = 34,4 Mt; M = 31,4 Mt) ebenfalls Rekordhöhe zu verzeichnen, die aus dem bisher höchsten Hektarertrag von 39,7 dz resultierte. Die Ernten an ROGGEN bzw. HAVER und SOMMERMENGGETREIDE wurden auf 3,2 Mt (1973 und M = 3,6 Mt) bzw. 1974 und 1973 auf je 9,8 Mt (M = 10,4 Mt) geschätzt. Die KOERNERMAISERZEUGUNG war infolge ungünstiger Witterung rückläufig. Nach noch mit Unsicherheiten behafteten Schätzungen wurde sie auf 14,6 Mt (1973 = 16,2 Mt; M = 13,5 Mt) beziffert. Die Erzeugung an geschälten REIS beläuft sich nach ersten Schätzungen auf 0,84 Mt (1973 = 0,89 Mt; M = 0,76 Mt). Die KARTOFFELERNT 1974 erbrachte nach noch mit Unsicherheiten behafteten Schätzungen 41,0 Mt (1973 = 40,2 Mt; M = 43,0 Mt). Die ZUCKERRÜBENERNT 1974 dürfte nach unvollständigen Angaben etwa 6 % geringer als 1973 (70,2 Mt) ausfallen. Auch die ROHZUCKERERZEUGUNG der EG für 1974/75 wird auf nur 9,0 Mt (1973/74 = 10,2 Mt) geschätzt. Die Erzeugung an RAPS und RUEBSEN dürfte nach unvollständigen Schätzungen die Menge des Jahres 1973 (1,06 Mt) geringfügig übersteigen.

2. Rückblick auf das Erntejahr 1974

Die Tabelle auf Seite 12 enthält Zahlen über Flächen, Hektarerträge und Erzeugung der EUR-9 für Getreide und andere wichtige Erzeugnisse des Ackerlandes der Jahre 1966 bis 1973 sowie vorläufige Angaben für 1974, und zwar im Vergleich zum Durchschnitt 1969-73 und zum Jahr 1973. Bei nur minimaler Flächenausweitung gegenüber 1973 ergibt sich nach neuesten Meldungen eine Gesamtgetreideernt (ohne Reis) der EUR-9 von 107,8 Mt (1973 = 105,6 Mt; M = 98,0 Mt). Ein erneutes Ansteigen des durchschnittlichen Hektarertrages auf 40,3 dz/ha (1973 = 39,6 dz/ha; M = 36,4 dz/ha) führt zu dieser Höchsterzeugung, die um 2 % über der bisherigen Höchsterzeugung des Jahres 1973 liegt.

Die Weizenernte der Gemeinschaft, die sich nach letzten Informationen auf 45,0 Mt (1973 = 41,4 Mt; M = 38,7 Mt) beläuft, stellt eine Rekordernte dar. Eine Anbauausweitung gegenüber 1973 um 3 % in Verbindung mit einer Steigerung des Hektarertrages (auf 40,2 dz/ha) um 5 % erklären diese hohe Erzeugung. Die Hartweizenernte wurde mit 3,4 Mt (1973 = 3,0 Mt; M = 3,3 Mt) beziffert.

Die Roggenerzeugung der EUR-9 liegt, wie bereits gemeldet, bei 3,2 Mt (1973 = 3,3 Mt; M = 3,6 Mt). Dieser Erzeugungsrückgang geht auf eine Flächeneinschränkung gegenüber 1973 um 5 % und im Vergleich zum M um 17 % zurück.

Die Gerstenernte der Gemeinschaft wird nach letzten Schätzungen mit 34,7 Mt (1973 = 34,4 Mt; M = 31,4 Mt) beziffert. Trotz eines Anbaurückgangs um 1 % wurde also infolge eines Hektarertrages von 39,7 dz/ha (2 % mehr als 1973) eine Höchsterzeugung erreicht.

Die Ernte an Hafer und Sommermenggetreide der EUR-9 beläuft sich wie 1973 auf 9,8 Mt (M = 10,4 Mt). Die gegenüber 1973 zu verzeichnende Anbaueinschränkung um 3 % wurde durch eine entsprechende Erhöhung des Hektarertrages (auf 34,7 dz) ausgeglichen.

Die Ernte der Gemeinschaft an Körnermais wurde nunmehr, nach weiterhin mit Unsicherheit behafteten Schätzungen, auf 14,6 Mt (1973 = 16,2 Mt; M = 13,5 Mt) beziffert. Infolge ungünstiger Witterungsverhältnisse ging der Hektarertrag um 9 % zurück. Auch die Erntearbeiten wurden durch das regnerische Wetter stark behindert.

Die Reisernte (geschält) von Frankreich und Italien beläuft sich nach ersten Schätzungen auf 0,84 Mt (1973 = 0,89 Mt; M = 0,76 Mt). Der Erzeugungsrückgang gegenüber 1973 ist außer auf eine Anbaueinschränkung von 1 % auf einen Rückgang des Hektarertrages von 38,4 auf 37,4 dz (-3 %) zurückzuführen.

Über die Hülsenfruchternte liegen bisher nur Teilergebnisse vor. Die Erzeugung an "anderen Erbsen als Futtererbsen" der EUR-6 beläuft sich auf 81 900 t (1973 = 72 600 t), an Speisebohnen der EUR-9 auf 157 800 t (1973 = 163 400 t), an Ackerbohnen der EUR-6 auf 387 400 t (1973 = 344 000 t).

Die Kartoffelernte der Gemeinschaft wird nach neuesten, noch mit Unsicherheit behafteten Angaben auf 41,0 Mt (1973 = 40,2 Mt; M = 43,0 Mt) geschätzt. Im Vergleich zu 1973 steht einer Anbaueinschränkung um 3 % eine Steigerung des Hektarertrages von 268 auf 283 dz gegenüber. Hieraus resultiert die Erzeugungssteigerung. Infolge der witterungsbedingten Schwierigkeiten bei der Rodung könnten noch Abstriche bei der Erntemenge vorgenommen werden.

Die Angaben über die Zuckerrübenernte sind noch lückenhaft. Ohne die Ernten von Italien, Irland und Dänemark ergibt eine erste Schätzung 52,8 Mt (1973 = 55,2 Mt). Auch bei dieser Kultur könnte infolge grosser Ernteschwierigkeiten mit einer Rücknahme der Erzeugung zu rechnen sein.

Die Rohzuckererzeugung der EUR-9 für 1974/75 beläuft sich nach einer Schätzung von F.O.Licht vom 4.12.1974 auf nur 9,0 Mt (1973/74 = 10,2 Mt; 1972/73 = 9,6 Mt).

Für die Erzeugung von Futterrüben fehlen noch die Angaben für F, I, IRL und DK. Ohne die Ernten dieser Länder ergibt sich eine erste, mit Vorbehalten zu betrachtende Schätzung von 32,3 Mt (1973 = 32,6 Mt). Witterungsbedingte Ernteschwierigkeiten sind auch hier, wie bei allen Kulturen, mit spätem Erntetermin zu verzeihen.

Die Ernten an Raps und Rübsen der Gemeinschaft (ohne Italien und Dänemark), 1973 = 90 % der EUR-9, werden nach ersten Schätzungen auf 0,99 Mt (1973 = 0,96 Mt) beziffert.

Die Erzeugung an Flachsstroh der EUR-9 beläuft sich nach neuesten Schätzungen auf 0,45 Mt (1973 = 0,43 Mt; M = 0,47 Mt).

Die Tabakernte der Gemeinschaft (ohne Deutschland (BR), 1973 = 11 900 t) wird nach ersten Meldungen auf 147 100 t (1973 = 146 400 t) geschätzt.

Die Hopfenerzeugung der EUR-9 beläuft sich nach letzten Meldungen auf 49 300 t (1973 = 52 900 t; M = 43 100 t). Gegenüber 1973 führte eine minimale Anbaueinschränkung in Verbindung mit einem Rückgang des Hektarertrages von 18,1 dz auf 16,9 dz (- 7 %) zu dieser nicht unbedeutenden Ernteverringerung.

Die Grünmaiserzeugung von F, N, B und L (1973 = knapp 60 % der EUR-9) wird auf 39,3 Mt (1973 = 35,7 Mt) geschätzt. Die Erzeugungssteigerung geht auf Anbauausweitung zurück.

Die Angaben über die Rauhfuttererzeugung sind noch sehr lückenhaft (siehe Seiten 23 und 24).

3. Anbauabsichten, Aussaatflächen für 1975 und allgemeine Lage

DEUTSCHLAND: Die Anfang Oktober 1974 in den Betriebs- und Marktwirtschaftlichen Meldungen vorgesehenen Herbstaussaatflächen an Getreide und Raps dürften nicht in dem vorgesehenen Umfang realisiert worden sein. Eine langanhaltende Regenperiode führte zur Verzögerung der Hackfruchternte und verhinderte zeitweise die Aussaat, vor allem an Winterweizen und Winterroggen. Soweit die Witterung der kommenden Wochen es gestattet, dürften verstärkt Aussaaten an Sommergetreide vorgenommen werden.

FRANKREICH: Nach dem Stand vom 1.12.1974 waren folgende Flächen ausgesät bzw. für die Aussaat beabsichtigt: Winterweizen 2,11 Mha (3,51 Mha) d.s. 60 % der vorgesehenen Aussaatflächen; Winterroggen 81 600 ha (99 900 ha), d.s. 82 %; Wintergerste 0,45 Mha (0,53 Mha) d.s. 85 %; Winterhafer und Mengengetreide 0,11 Mha (0,17 Mha) d.s. 64 %. Gegenüber dem 1.12.1973, wo die Wintergetreideaussaat zu 87 % durchgeführt worden waren, erreichte dieser Prozentsatz am 1.12.1974 nur 64 %. Obwohl noch ein Teil dieses Rückstandes aufgeholt werden darf, wird eine verstärkte Aussaat an Sommerweizen und Sommergerste erwartet. An Winterrapss waren am 1.12.1974 96 % der beabsichtigten Aussatflächen, d.s. 264 300 ha von 274 000 ha ausgesät worden.

ITALIEN: Anbauabsichten bzw. Aussaatflächen für Weizen waren bis Redaktionsschluss noch nicht bekannt. Bei der Felderbestellung dürfte es jedoch geringere Schwierigkeiten als in anderen EG-Ländern gegeben haben, da sich die klimatische Wasserbilanz von der 2. Novemberdekade an günstiger entwickelte.

NIEDERLANDE: Zu nasse Herbstwitterung und Verzögerung der Hackfruchternte brachte auch einen Aussatrückstand für die Ernte 1975 mit sich.

HELSINKI: Infolge der Witterungsverhältnisse und des Rückstands der Kartoffel- und Rübenernte wurde bis zum 1.11.1974 nur wenig Wintergetreide ausgesät. Im allgemeinen wurden etwa 20 % der beabsichtigten Flächen mit Wintergerste besät. Die bis 1.11.1974 durchgeföhrten Aussaaten an Winterweizen, Spelz und Winterroggen dürften nur 2 - 3 % ausmachen.

LUXEMBURG: Höchstens 20 % der vorgesehenen Aussaaten an Wintergetreide konnten bisher realisiert werden.

VEREINIGTES KOENIGREICH: Das ausgesprochen regnerische Novemberwetter hatte zur Folge, dass sich die Herbstaussaat um drei bis vier Wochen verzögerten. Auch früh ausgesätes Getreide blieb in der Keimung im Rücketand. Bis zum 1.12.1974 dürften nur etwa 50 % der Winterweizenaussaat des Vorjahres gesät worden sein. Nach Berichten der British Sugar Corporation sollen bisher von der geplanten Anbaufläche für 1975 an Zuckerrüben von etwa 202 000 ha bereits 190 000 ha unter Kontrakt genommen worden sein.

IRLAND: Im November 1974 wurden im Osten gute Fortschritte bei der Aussaat von Winterweizen erzielt. Die Keimung entwickelte sich zufriedenstellend.

DÄNEMARK: Bis Redaktionsschluss lagen keine Meldungen vor. Doch dürften die Aussatschwierigkeiten infolge geringerer Niederschläge als in Deutschland (BR) und den BENELUX-Ländern geringere Ausmasse gehabt haben.

I. RÉSUMÉ DES RÉSULTATS

(Deutscher Text siehe Seite 6)

Les textes et les statistiques se rapportent aux données les plus récentes rendues disponibles entre la parution de la publication précédente et la fin de la rédaction. La moyenne, désignée par la lettre M, se réfère aux années 1969-73. Par la Communauté on entend la Communauté élargie (9 pays).

1. Principaux résultats

Le temps trop humide de l'automne a entravé les SEMIS D'AUTOMNE dans la plupart des pays de la CE et le retard accusé par rapport à une année normale est souvent important. Une diminution de la PRODUCTION DE CEREALES en 1975 est probable vu que le remplacement des superficies en céréales d'hiver par des cultures de céréales d'été pourrait être à l'origine de rendements unitaires inférieurs.

Selon les dernières estimations, la RECOLTE CERALEIRE TOTALE 1974 (sans le riz) de l'EUR-9 s'élève à 107,8 Mt (1973 = 105,6 Mt; M = 98,0 Mt). Un rendement unitaire de 40,3 qx, jamais atteint auparavant est à l'origine de ce record de production. La RECOLTE DE BLE de la CE a donné la quantité énorme de 45,0 Mt (1973 = 41,4 Mt; M = 38,7 Mt) et ce par suite d'une extension de superficie de 3% et d'un rendement supérieur de 5% à celui de 1973. De même l'ORGE, a donné une production record dans l'EUR-9 (1974 = 34,7 Mt; 1973 = 34,4 Mt; M = 31,4 Mt); elle résulte d'un rendement exceptionnel de 39,7 qx. La récolte de SEIGLE a été chiffrée à 3,2 Mt (1973 et M = 3,6 Mt), celle d'AVOINE et de MELANGES DE CEREALES D'ETE s'est située à 9,8 Mt comme en 1973 (M = 10,4 Mt). La PRODUCTION DE MAIS GRAIN est en régression par suite de conditions climatiques défavorables. Selon des données encore incertaine elle serait de 14,6 Mt (1973 = 16,2 Mt; M = 13,5 Mt). La production de RIZ décortiqué est évaluée à 0,84 Mt (1973 = 0,89 Mt; M = 0,76 Mt). L'estimation de la production de POMMES DE TERRE repose encore sur des bases incertaines, elle est de 41,0 Mt (1973 = 40,2 Mt; M = 43,0 Mt). D'après des informations incomplètes, la RECOLTE DE BETTERAVES SUCRIERES serait inférieure de 6 % à celle de 1973 (70,2 Mt). De même, la PRODUCTION de SUCRE BRUT de la CE n'est évaluée qu'à 9,0 Mt pour la campagne 1974/75 (1973/74 = 10,2 Mt). Les estimations de la production de COLZA et de NAVETTE comportent encore des lacunes, il semble toutefois que la quantité de 1973 (1,06 Mt) serait légèrement dépassée.

2. Rétrospective sur l'année de récolte 1974

Le tableau de la page 12 reprend les données concernant les superficies, les rendements et la production de céréales et autres produits importants des terres arables dans l'EUR-9 au cours des années 1966 à 1973. Il contient de plus les données provisoires de 1974, elles-mêmes confrontées à la moyenne 1969-73 et aux données de 1973.

Selon les dernières informations, la récolte céréalière totale (sans le riz) de l'EUR-9 serait de 107,8 Mt (1973 = 105,6 Mt; M = 98,0 Mt) bien que l'extension des superficies soit été minime. Une nouvelle augmentation du rendement unitaire moyen à 40,3 qx/ha (1973 = 39,6 qx/ha; M = 36,4 qx/ha) est à l'origine de cette production record qui est supérieure de 2% environ à la production record de 1973.

La production de blé de la Communauté qui s'élève à 45,0 Mt (1973 = 41,4 Mt; M = 38,7 Mt) atteint elle aussi un niveau record, qui est la conséquence d'une extension de superficie de 3% par rapport à 1973 et d'une augmentation de rendement (à 40,2 qx/ha) de 5%. La production de blé dur a été chiffrée à 3,4 Mt (1973 = 3,0 Mt; M = 3,3 Mt).

Comme annoncé précédemment, la récolte de seigle de l'EUR-9 a été de 3,2 Mt (1973 = 3,3 Mt; M = 3,6 Mt). Cette diminution de production s'explique par une régression des superficies de 5% par rapport à 1973 et de 17% par rapport à la moyenne. Les dernières estimations font état d'une production communautaire d'orge de 34,7 Mt (1973 = 34,4 Mt; M = 31,4 Mt). Ici le rendement unitaire de 39,7 qx/ha (2% de plus qu'en 1973) est à l'origine du record de production, les superficies ayant régressé de 1%.

Comme en 1973, la récolte d'avoine et de mélange de céréales d'été de l'EUR-9 s'est chiffrée à 9,8 Mt (M = 10,4 Mt). La diminution de superficie (-%) par rapport à 1973 a été compensée par une augmentation correspondante du rendement à l'hectare qui a été porté à 34,7 qx.

Selon des prévisions toujours incertaines, la récolte communautaire de mais grain aurait été de 14,6 Mt (1973 = 16,2 Mt; M = 13,5 Mt). Par suite de conditions climatiques défavorables, le rendement unitaire a baissé de 9%. De plus, les travaux de récolte ont été très entravés par suite des pluies.

Selon les premières estimations, la récolte de riz (décortiqué) de la France et de l'Italie serait de 0,84 Mt (1973 = 0,89 Mt; M = 0,76 Mt). La diminution de production par rapport à 1973 résulte d'une part, d'une régression des superficies (-1%) et, d'autre part, d'une diminution de rendement de 38,4 à 37,4 qx (-3%).

Pour les légumes secs, on ne dispose actuellement que de données partielles. La production de l'EUR-6 en "pois secs autres que pois fourrager" s'élève à 81900 t (1973 = 72 600 t), celle de l'EUR-9 en haricots secs atteint 157 800 t (1973 = 163 400 t) et la production de fèves et fèveroles de l'EUR-6 a été de 387 400 t (1973 = 344 000 t).

Selon les dernières données encore incertaines, la production de pommes de terre de la Communauté aurait été de 41,0 Mt (1973 = 40,2 Mt; M = 43,0 Mt). Par rapport à 1973 on peut constater une régression des superficies (-3% env.) alors que le rendement unitaire aurait été porté de 268 à 283 qx. Ceci expliquerait l'augmentation de production. Une diminution de la quantité indiquée n'est toutefois pas exclue vu les difficultés d'ordre climatique lors des arrachages.

Les données relatives aux betteraves sucrières sont encore incomplètes. Sans la production de l'Italie, de l'Irlande et du Danemark la première estimation donne 52,8 Mt (1973 = 55,2 Mt). Ici aussi, une diminution du nombre avancé reste possible par suite des difficultés surgies en cours de récolte. Selon F.O.Licht (4.12.1974), la production de sucre brut de l'EUR-9 au cours de la campagne 1974/75 serait d'à peine 9,0 Mt (1973/74 = 10,2 Mt; 1972/73 = 9,6 Mt).

Pour ce qui est des betteraves fourragères des estimations font défaut pour quatre pays (F,I,Irl,Dk). Sans la production de ces pays une première estimation affectée de réserves donne 32,3 Mt (1973 = 32,6 Mt). Ici aussi, comme d'ailleurs pour tous les produits à récolte tardive, des difficultés d'ordre climatiques ont entravé les travaux de récolte.

La récolte de colza et de navette de la Communauté (sans l'Italie et le Danemark) (1973 = 90% de l'EUR-9) a été évaluée à 0,99 Mt (1973 = 0,96 Mt).

Selon les dernières estimations, la production de paille de lin de l'EUR-9 s'est élevée à 0,45 Mt (1973 = 0,43 Mt; M = 0,47 Mt).

D'après les premières estimations, la récolte communautaire de tabac (sans l'Allemagne (RF) 1973 = 11900 t) serait de 147 100 t (1973 = 146 400 t).

La récolte de houblon de l'EUR-9 est actuellement évaluée à 49 300 t (1973 = 52900 t; M = 43 100). Cette diminution appréciable par rapport à 1973 résulte d'une régression minime des superficies et d'une diminution (-7%) de rendement de 18,1 à 16,9 qx.

La production de maïs vert de F,N,B et L (1973 = env. 60% de l'EUR-9) est estimée à 39,3 Mt (1973 = 35,7 Mt). L'augmentation de production provient de superficies plus étendues.

Les données sur les fourrages grossiers sont encore très incomplètes (voir pages 23 et 24).

3. Intentions de culture, ensemencement pour 1975 et situation générale

ALLEMAGNE (RF) : Les ensemencements en céréales et colza n'ont probablement pas atteint l'extension prévue au début d'octobre 1974. Une longue période de précipitations a retardé la récolte de plantes sarclées et a empêché en partie d'effectuer les semis de blé et de seigle d'hiver notamment. Pour autant que les conditions climatiques des prochaines semaines soient favorables on peut s'attendre à des semis intensifs de céréales d'été.

FRANCE : D'après la situation du 1.12.1974 les ensemencements suivants avaient été réalisés ou prévus: blé d'hiver 2,11 Mha (3,51) soit 60% des superficies prévues; seigle d'hiver 81 600 ha (99 900 ha) soit 82%; orge d'hiver 0,45 Mha (0,53 Mha) soit 85%; avoine d'hiver et mélange 0,11 Mha (0,17 Mha) soit 64%. Au 1.12.1973, les semis d'hiver étaient réalisés à raison de 87% au 1.12.1974 ce pourcentage n'est que de 64%. Bien qu'une partie de ce retard puisse encore être rattrapé on s'attend à des ensemencements plus importants en blé et orge de printemps. Au 1.12.1974, les ensemencements en colza d'hiver étaient effectués sur 96% des superficies prévues, soit sur 264 300 ha de 274 100 ha.

ITALIE : Des données sur les superficies ensemencées en blé d'hiver ou sur les intentions de culture n'étaient pas disponibles à la mise sous presse. La préparation des terres ne semble toutefois pas s'être heurtée aux mêmes difficultés que dans les autres pays de la CE, vu que le bilan hydrique s'est développé plus favorablement à partir de la seconde décennie de novembre.

PAYS-BAS : L'automne trop humide et le retard encouru par la récolte de plantes sarclées ont entravé les ensemencements en vue de la récolte de 1975.

BELGIQUE : Par suite des conditions climatiques et du retard encouru par les récoltes de pommes de terre et de betteraves, les ensemencements en céréales d'hiver au 1.11.1974 sont restés peu importants. Dans l'ensemble 20% des semis prévus en orge d'hiver ont pu être réalisés. Les ensemencements en blé d'hiver, épeautre et seigle d'hiver n'auraient couvert, au 1.11.1974, que 2-3% des superficies prévues.

LUXEMBOURG : Au maximum 20% des ensemencements en céréales d'hiver prévus ont pu être réalisés jusqu'à ce jour.

ROYAUME UNI : Le temps très pluvieux de novembre à ralenti les travaux d'ensemencement d'automne de 3-4 semaines. De même, les céréales semées plus tôt accusent un retard de germination. Au 1.12.1974, les ensemencements en blé d'hiver n'auraient atteint que 50% de ceux de 1973. Selon la British Sugar Corporation 190 000 ha des 202 000 ha prévus pour les betteraves sucrières en 1975 seraient déjà pris sous contrat.

IRLANDE : Dans l'est, les semis de blé d'hiver étaient bien avancés en novembre 1974. La germination était satisfaisante.

DANEMARK : Des données faisaient défaut à la fin de la rédaction. Par suite de précipitations moins abondantes qu'en Allemagne (RF) et que dans les pays du Bénélux, il ne semble pas qu'il y ait eu des difficultés majeures lors des travaux d'ensemencement.

Teil II

Anbauflächen, Erträge und Erzeugung des Ackerlandes

Partie II

Superficies, rendements et récoltes des terres arables

HINWEIS

Die aufgeführten Angaben stammen aus den bis zum Redaktionsschluß (siehe Umschlagseite) vorliegenden amtlichen Statistiken der Mitgliedsländer. Die laufenden Nummern für die einzelnen Erzeugnisse entsprechen der Nomenklatur des EUROSTAT für landwirtschaftliche Erzeugnisse. Diese Erzeugnisliste in den sechs Amtssprachen der Gemeinschaft befindet sich am Schluß der Veröffentlichung.

REMARQUE

Les données mentionnées émanent des statistiques officielles disponibles dans les pays membres au moment de la mise sous presse de la présente brochure (voir page de couverture). Les numéros pour les différents produits correspondent à la nomenclature des produits agricoles de EUROSTAT. Cette liste de produits, traduite dans les six langues officielles de la Communauté, se trouve à la fin de la publication.

II. ANBAUFLÄCHEN, ERTRÄGE UND ERZEUGUNG

Zusammengefaßte Ergebnisse wichtiger Erzeugnisse des Ackerbaues der EUR-9

II. SUPERFICIES, RENDEMENTS ET RÉCOLTES

Résultats récapitulatifs pour des produits importants des terres arables de l'EUR-9

Erzeugnisse/Produits	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972 (prov.)	1973 (prov.)	1974 (prov.)	1974 (prov.)		
										1973 = 100	1969/70 = 100	
Flächen in 1000 ha												
Getreide insgesamt	26 711	26 664	26 980	26 942	26 958	26 936	26 952	26 661	26 890	26 732	100	99
Weizen	11 090	10 827	11 374	11 132	10 939	11 097	11 090	10 830	11 018	11 188	103	102
Roggen ¹⁾	1 480	1 397	1 370	1 241	1 211	1 208	1 159	1 012	1 166			
Gerste	8 181	8 373	8 401	8 606	8 113	8 522	8 611	8 885	8 547	8 762	99	103
Hafer ¹⁾	3 687	3 895	3 697	3 612	3 404	3 334	3 084	2 908	3 268	2 832	97	87
Körnermais	1 981	2 072	2 048	2 265	2 611	2 698 ¹⁾	2 914	2 939	2 685	2 914	99	109
Übrige Getreidearten (ohne Reis)	93	99	87	84	80	77	95	86	84	85 [*]	99 [*]	101
Reis	160	170	180	192	194	195	201	207	198	204	99	103
Hülsenfrüchte	1 024,2	993,5	979,8	941,4	904,4	744,1	603,5	534,3	745,5			
Kartoffeln	2 188	2 152	2 025	1 848	1 875	1 710	1 511	1 499	1 689	1 448 ¹⁾	97	86
Zuckerrüben	1 333	1 423	1 490	1 477	1 485	1 478	1 561	1 644	1 529	1 652 ¹⁾	100	108
Futterrüben ²⁾	1 317	1 259	1 190	1 131	1 070	1 016	925	875	1 003			
Ölsaaten insgesamt ³⁾	425,5	430,8	451,2	507,0	553,6	597,8	612,2	629,2	580,0			
Raps und Rübsen ^{3) 4)}	257,5	292,2	340,7	389,1	447,3	457,5	486,1	513,6	458,8			
Flachs	100,2	78,1	66,0	67,4	52,8	67,2	55,2	51,3	58,8	58,7 [*]	114	100
Tabak	78,7	77,6	76,3	70,1	65,9	67,7	72,6	73,5	70,0	73,3	100	105
Hopfen	21,4	21,5	21,4	20,5	21,9	24,8	27,5	29,1	24,0	29,2	100	118
Grünmais	628	621	625	719	822	967	1 209	1 358	1 015			
Erträge in 100 kg/ha												
Total des céréales	29,6	34,0	34,0	34,2	32,7	37,3	38,3	39,6 [*]	36,4	40,2*	102	111
Ble	27,6	33,2	32,3	32,1	31,8	36,1	37,3	38,2	35,1	40,2*	105	115
Seigle ¹⁾	25,1	30,4	31,0	31,0	29,3	33,3	33,1	33,6	32,0			
Orge	31,8	36,4	35,1	35,5	31,2	36,5	39,1	38,8	36,2	39,7*	102	110
Avoine ²⁾	27,0	30,3	30,5	30,9	28,1	33,2	33,9	33,7	31,9	34,7*	103	109
Mais grain	40,2	39,6	47,2	47,0	49,2	52,3	46,8	55,2	50,2	50,2	91	100
Autres céréales (sans le riz)	22,6	21,5	29,5	30,1	27,7	34,4	27,6	38,4	31,8	37,4*	97	118
Riz (décorqué)	36,1	40,4	32,6	39,9	37,4	39,7	31,5	43,1	38,3	41,2	96	108
Légumes secs	11,4	12,9*	12,3	13,9	13,9	15,1	15,9	16,8	14,8			
Pommes de terre	220	243	243	236	246	260	269	268	254	283 [*]	106	111
Betteraves sucrières	402	422	429	414	407	441	420	427	422			
Betteraves fourragères ⁴⁾	559	574	728	664	674	659	638	653				
Total des oléagineux ³⁾	14,5	17,1	17,4	16,2	17,0	18,9	20,0	19,5	18,4			
Colza et navette ^{3) 5)}	18,3	21,2	20,0	18,2	18,5	21,2	22,2	20,8	20,3			
Lin (paille)	67,0	73,6	73,6	77,5	61,4	84,0	89,7	83,1	80,6	77,1*	93	96
Tabac	16,7	18,6	17,7	18,9	20,6	19,6	20,2	21,8	20,2			
Houblon	15,4	17,2	16,7	18,0	19,5	16,1	15,7	18,1	17,3	16,9 [*]	93	98
Mais fourrager	39,1*	37,1*	4,9*	415,8*	445,6	446,4	409,2	470,0	439,4			
Erzeugung in 1000 t												
Getreide insgesamt	78 992	90 719	91 654	92 195	88 217	100 604	103 274	105 606	97 978	107 824*	102	110
Weizen	30 586	35 927	36 743	35 703	34 807	40 058	41 376	41 402	38 669	45002*	109	116
Roggen ¹⁾	3 708	4 243	4 251	3 845	3 549	4 028	3 842	3 405	3 734			
Gerste	26 003	30 293	29 453	30 581	27 224	31 080	33 701	34 441	31 405	34 744*	101	111
Hafer ²⁾	10 513	11 788	11 267	11 169	9 557	11 071	10 451	9 816	10 413	9 820*	100	94
Körnermais	7 970	8 198	9 660	10 647	12 854	14 101	13 639	16 211	13 490	14 639	90	109
Übrige Getreidearten (ohne Reis)	209	213	257	251	222	267	262	330	266	317*	96	119
Reis (geschält)	579	689	586	766	727	775	634	891	759	838	94	110
Hülsenfrüchte	1 162,7	1 277,8*	1 208,8*	1 307,3	1 257,5	1 124,4	961,5	900,2*	1 110,2			
Kartoffeln	48 200	52 374	49 218	43 561	46 081	44 441	40 671	40 211	42 993	41 036*	102	96
Zuckerrüben	53 652	60 102	63 896	61 117	60 469	65 127	65 543	70 190	64 489			
Futterrüben ⁴⁾	73 630	72 267	86 628	75 125	72 090	66 941	56 977					
Ölsaaten insgesamt ³⁾	615,1	734,5	783,4	822,9	940,6	1 136,5	1 221,5	1 227,5	1 069,2			
Raps und Rübsen ^{3) 4)}	471,9	618,0	681,9	709,5	828,3	968,8	1 079,1	1 059,5	929,2			
Flachs (Stroh)	671,2	574,7	485,9	522,2	324,1	564,3	495,2	426,5	463,0	452,5*	106	98
Tabak	131,7	144,6	135,1	132,6	135,5	132,8	146,8	160,2	141,6			
Hopfen	33,0	37,0	35,8	37,0	42,7	39,8	43,0	52,9	43,1	49,3*	93	114
Grünmais	24 944*	23 284*	25 692	29 897*	36 628	43 147	49 492	63 844	44 602			

¹⁾ Einachl. Wintermengengetreide.

²⁾ Einachl. Sommermengengetreide.

³⁾ Ohne Irland.

⁴⁾ Für das Vereinigte Königreich einachl. Kohl- und Wasserrüben.

⁵⁾ Bis 1971 ohne Vereinigtes Königreich.

¹⁾ Y compris mélange.

²⁾ Y compris mélange de céréales d'été.

³⁾ Sans l'Irlande.

⁴⁾ Pour le Royaume-Uni les rutabagas et navets fourragers sont inclus.

⁵⁾ Jusqu'en 1971 sans le Royaume-Uni.

II. ANBAUFLÄCHEN, ERTRÄGE UND ERZEUGUNG

II. SUPERFICIES, RENDEMENTS ET RÉCOLTES

GETREIDE

GENERALES

N°	Erzeugnisse/Produits	Länder/Pays	Fläche/Superficie - 1000 ha			Ertrag/Rendement-100 kg/ha			Erzeugung/Production-1000 t		
			1972	1973	1974	1972	1973	1974	1972	1973	1974
			EUR-9	EUR-9	EUR-6	EUR-9	EUR-9	EUR-6	EUR-9	EUR-9	EUR-6
1.11	Getreide insgesamt ohne Reis Céréales totales sans le riz	Deutschland (BR)	26 952	26 661	26 731	38,3	39,6	40,1	103 252	105 606	107 820
		France	21 001	20 792	20 800	37,7	39,6	39,7	79 240	82 357	82 908
		Italia									
		Nederland	5 152	4 927	5 087	29,3	29,9	31,3	15 088	14 751	15 945
		Belgique/België	331	292	260	39,8	46,6	50,4	1 319	1 359	1 311
		Luxembourg	467	452	440	42,2	46,8	47,5	1 968	2 114	2 091
		United Kingdom	45	43	42	30,7	32,1	31,0	137	139	132
		Ireland	3 798	3 752	3 747	40,8	40,8	43,4	15 515	15 304	16 155
		Danmark	372	353	345	38,4	40,5	38,6	1 430	1 295	1 312
			1 781	1 766	1 752	39,7	37,7	41,8	7 067	6 649	7 329
1.111	Weizen und Speltz Blé et épeautre	Deutschland (BR)	11 090	10 830	11 188	37,3	38,2	40,2	41 376	41 402	45 002
		France	9 760	9 503	9 793	36,6	37,5	39,0	35 734	35 629	38 149
		Italia									
		Nederland	3 804	3 590	3 712	24,8	24,8	26,1	9 421	8 899	9 695
		Belgique/België	156	138	130	43,1	52,6	57,3	673	725	746
		Luxembourg	213	203	200	44,5	50,0	52,1	950	1 015	1 044
		United Kingdom	11	11	11	31,0	32,0	35	34	34	34
		Ireland	1 127	1 146	1 233	42,4	43,6	48,9	4 780	5 002	6 012
		Danmark	68	58	55	39,8	39,1	43,3	470	295	238
			135	123	107	43,9	44,1	54,5	592	542	583
1.11111 + 1.11121	Winterweizen einschl. Speltz Blé d'hiver y compris épeautre	Deutschland (BR)	9 297	8 989	9 306	36,8	37,6	39,1	34 213	33 779	36 422
		France	9 199	8 898	9 225	36,7	37,5	39,0	33 751	33 369	35 950
		Italia									
		Nederland	1 436	1 379	1 392	40,8	44,8	48,1	5 860	6 182	6 699
		Belgique/België	3 694	3 690	3 884	46,4	45,6	46,5	17 125	16 818	18 075
		Luxembourg	3 750	3 539	3 665	24,9	24,9	26,2	9 331	8 823	9 608
		United Kingdom	135	116	103	44,2	54,2	59,9	598	610	618
		Ireland	179	171	177	45,9	51,6	53,7	822	882	948
		Danmark	5	3	3	31,0	32,0	32,0	14	10	11
			1	1	1	1	1	1	1	1	1
			0+	0+	0+	1	1	0+	0+	0+	0+
			99	91	81	46,8	45,4	57,2	461	414	463
1.11112 + 1.11122	Sommerweizen Blé de printemps	Deutschland (BR)	665	635	649	35,8	37,7	39,3	2 384	2 621	2 548
		France	561	605	568	35,3	37,4	38,6	1 983	2 265	2 189
		Italia									
		Nederland	190	225	230	39,4	42,4	44,6	748	953	1 025
		Belgique/België	255	269	231	36,2	36,7	35,7	922	984	831
		Luxembourg	54	50	48	16,6	15,0	18,1	90	76	86
		United Kingdom	21	22	27	35,8	41,8	47,5	75	95	127
		Ireland	34	32	24	37,3	41,6	40,4	127	133	96
		Danmark	7	7	7	31,0	32,0	32,0	21	24	23
			1	1	1	1	1	1	1	1	1
			68	58	55	39,8	39,1	43,3	270	229	238
			36	32	26	36,1	40,4	40,8	131	128	120
1.1111	Weichweizen Blé tendre	Deutschland (BR)	9 336	9 153	9 447	40,5	41,9	44,0	37 853	38 325	41 568
		France	8 006	7 826	8 052	40,2	41,6	43,1	32 211	32 552	34 714
		Italia									
		Nederland	1 626	1 603	1 622	40,6	44,5	47,6	6 608	7 134	7 724
		Belgique/België	3 789	3 807	3 939	46,5	45,6	46,6	17 602	17 369	18 355
		Luxembourg	2 210	2 064	2 150	28,7	30,4	31,7	6 343	6 276	6 812
		United Kingdom	156	138	130	43,1	52,6	57,3	673	725	746
		Ireland	213	203	230	44,5	50,0	52,1	950	1 015	1 044
		Danmark	11	11	11	31,0	32,0	32,0	35	34	34
			1 127	1 146	1 233	42,4	43,6	48,9	4 780	5 002	6 032
			68	56	55	39,8	43,5	43,4	270	244	238
			135	123	107	43,9	44,1	54,5	592	542	583

1) Summe der Länder, für die Angaben vorliegen.

1) Total des pays dont les données sont disponibles.

2) Einschließlich Winterweizen.

2) Y compris blé d'hiver.

II. ANBAUFLÄCHEN, ERTRÄGE UND ERZEUGUNG

II. SUPERFICIES, RENDEMENTS ET RÉCOLTES

GETREIDE

GÉRALES

N°	Erzeugnisse/Produits	Länder/Pays	Fläche/Superficie - 1000 ha			Ertrag/Rendement-100 kg/ha			Erzeugung/Production-1000 t		
			1972	1973	1974	1972	1973	1974	1972	1973	1974
1.1112	Hartweizen Blé dur	EUR-9 EUR-6	1 754 1 754	1 676 1 676	1 741 1 741	20,1 20,1	18,4 18,4	19,7 19,7	3 523 3 523	3 077 3 077	3 434 3 434
	Deutschland (BR)		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	France		160	151	178	27,8	30,1	31,0	444	454	551
	Italia		1 594	1 525	1 563	19,3	17,2	18,4	3 079	2 623	2 882
	Nederland		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Belgique/België		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Luxembourg		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	United Kingdom		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Ireland		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Danmark		0	0	0	X	X	X	0	0	0
1.112	Roggen und Winternemeng- getreide Seigle et mélange	EUR-9 EUR-6	1 159 1 110	1 012 965		33,1 33,0	33,6 33,7		3 842 3 667	3 405 3 249	
	Deutschland (BR)		879	769	730	34,7	35,0	36,1	3 045 349	2 693 346	2 635
	France		134	129		26,0	26,9		328	346	
	Italia 2)		18	18	17	21,2	21,8	21,1	38	38	37
	Nederland 2)		54	31	22	27,8	33,9	35,1	151	105	78
	Belgique/België		23	17	14	33,9	36,6	35,0	79	63	50
	Luxembourg		2	1	1	30,0	31,0	32,6	5	4	4
	United Kingdom 2)		6	5	5	30,6	30,4	30,1	20	16	14
	Ireland		0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+
	Danmark		43	42	47	36,3	33,6	37,0	155	140	174
1.1121	Roggen Seigle	EUR-9 EUR-6	1 114 1 065	975 928	926 875	33,1 33,0	33,5 33,5	34,5 34,4	3 690 3 515	3 270 3 114	3 196 3 008
	Deutschland (BR)		843	739	703	34,6	34,9	36,0	2 917	2 576	2 530
	France		126	122	116	26,1	26,8	26,8	328	327	311
	Italia		18	18	17	21,2	21,9	21,1	38	38	37
	Nederland		54	31	22	27,8	33,9	35,1	151	105	78
	Belgique/België		22	17	14	33,8	36,6	35,0	76	63	50
	Luxembourg		1	1	1	30,0	31,0	31,0	4	3	3
	United Kingdom		6	5	5	30,6	30,4	30,2	20	16	14
	Ireland		0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+
	Danmark		43	42	47	36,3	33,6	35,5	155	140	174
1.11211	Winterroggen Seigle d'hiver	EUR-9 EUR-6 1)	1 000 962	887 850	849 806	33,7 33,6	33,9 33,9	34,9 34,8	3 370 3 230	3 010 2 886	2 960 2 801
	Deutschland (BR)		812	710	674	34,7	35,1	36,1	2 821	2 492	2 437
	France		126	122	116	26,1	26,8	26,8	328	327	311
	Italia		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Nederland		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Belgique/België		22	17	14	33,8	36,6	35,0	76	63	50
	Luxembourg		1	1	1	30,0	31,0	30,0	4	3	3
	United Kingdom		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Ireland		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Danmark		38	37	43	36,7	33,7	37,0	140	125	159
1.11212	Sommerroggen Seigle de printemps	EUR-9 EUR-6 1)	35	34	34	31,4	29,5	32,2	111	100	108
	Deutschland (BR)		31	29	30	31,1	29,0	31,5	96	85	93
	France		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Italia		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Nederland		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Belgique/België		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Luxembourg		0+	0+	0+	30,0	31,0		0+	0+	0+
	United Kingdom		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Ireland		0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+
	Danmark		4	5	4	33,5	33,1	37,5	14	15	15

1) Summe der Länder, für die Angaben vorliegen.

2) Nur Roggen.

1) Total des pays dont les données sont disponibles.

2) Uniquement seigle.

II. ANBAUFLÄCHEN, ERTRÄGE UND ERZEUGUNG

II. SUPERFICIES, RENDEMENTS ET RÉCOLTES

GETREIDE

CEREALES

Nº	Erzeugnisse/Produits	Länder/Pays	Fläche/Superficie - 1000 ha			Ertrag/Rendement-100 kg/ha			Erzeugung/Production-1000 t			
			1972	1973	1974	1972	1973	1974	1972	1973	1974	
1.1122	Wintermenggetreide Méteil	EUR-9 ¹⁾ EUR-6	45 45	37 37	26 ³⁾ 26 ³⁾	33,9 33,9	36,5 36,5	40,7 ⁵⁾ 40,7 ⁵⁾	152 152	135 135	105 ⁵⁾ 105 ⁵⁾	
	Deutschland (BR) France Italia Nederland Belgique/België Luxembourg United Kingdom ²⁾ Ireland Danmark		36 8 0 0 1 0+ 0+ :0 0	30 7 0 0 0+ 0+ 0+ : 0 0	26 ³⁾ 25,3 0 X X 37,4 30,0 : X X	35,8 25,3 X X 38,4 30,0 31,0 : X X	38,4 28,2 X X 38,4 30,0 30,0 : X X	40,8 28,2 X X 38,4 30,0 30,0 : X X	127 21 0 0 3 0+ 0+ : 0 0	116 19 0 0 0+ 0+ 0+ : 0 0	105 ⁵⁾ 105 ⁵⁾ 0 0 0+ 0+ 0+ : 0 0	
1.113	Gerste Orge	EUR-9 EUR-6	8 611 4 661	8 885 4 925	3 762 4 827	39,1 38,4	38,8 38,7	39,7 ³⁾ 38,5 ¹⁷⁾	33 682 17 885	34 441 19 082	34 744* 18 661	
	Deutschland (BR) France Italia Nederland Belgique/België Luxembourg United Kingdom Ireland Danmark		1 549 2 676 186 83 149 17 2 288 252 1 410	1 671 2 788 203 90 156 17 2 214 243 1 449	1 667 2 717 224 73 150 16 40,4 246 1 455	38,7 39,1 20,9 40,9 42,8 32,1 39,7 39,0 39,5	39,6 38,9 22,5 42,5 45,9 31,2 41,0 39,8 37,6	42,1 36,9 25,0 43,0 46,8 31,2 41,0 39,8 37,6	5 997 10 466 390 340 46,8 54 9 244 981 41,4	6 622 10 844 458 383 639 718 9 007 904 5 571	7 022 10 012 559 315 701 58 5 1 9 082 979* 5 448	10 844 10 012 458 383 718 58 5 1 9 082 979* 6 022
1.1131	Wintergerste Orge d'hiver	EUR-9 ¹⁾ EUR-6 ⁴⁾	1 139 1 139	1 284 1 284	1 421 1 421	43,0 43,0	45,5 45,5	48,0 48,0	4 900 4 900	5 842 5 842	6 820 6 320	
	Deutschland (BR) France Italia Nederland Belgique/België Luxembourg United Kingdom Ireland Danmark		567 476 : 10 84 2 : 0 0	626 548 548 10 97 2 : 	673 636 43,3 8 101 2 33,0 	42,2 43,3 44,8 41,0 47,7 33,0 35,0 	45,5 44,8 46,0 44,3 49,7 33,0 33,0 	49,4 46,0 41 47,2 51,8 6 7 	2 393 2 057 2 452 41 402 7 6 0 0	2 853 2 452 525 39 484 6 7 	3 322 2 928 525 39 484 6 7 0 0	
1.1132	Sommergerste Orge de printemps	EUR-9 ¹⁾ EUR-6 ⁴⁾	4 998 3 335	5 130 3 438	4 903 3 202	38,3 37,8	37,3 37,2	37,3 ¹⁹⁾ 35,2 ¹²⁾	19 149 12 596	191 14 12782	18267* 11232	
	Deutschland (BR) France Italia Nederland Belgique/België Luxembourg United Kingdom Ireland Danmark		982 2 201 : 73 65 15 : 252 1 410	1 045 2 240 2 080 80 59 15 243 	994 38,2 37,5 40,9 36,4 32,0 39,0 	36,7 38,2 37,5 42,2 39,7 32,0 39,0 	36,1 34,1 34,1 42,2 36,3 31,0 37,2 	37,2 34,1 34,1 42,5 299 48 39,8 	3 604 8 409 8 392 299 336 51 982 	3 769 7 034 276 234 51 45 977* 977* 5 448	3 700 7 034 276 234 51 45 977* 977* 6 022	
1.114	Hafer u. Sommermenggetreide Avoine et mélanges de céréales d'été	EUR-9 EUR-6	3 084 2 464	2 909 2 374	2 832 2 351	33,9 32,7	33,7 33,1	34,7 ¹⁰⁾ 34,2 ⁸⁾	10 451 8 059	9 816 7 862	9 820* 8 033	
	Deutschland (BR) France Italia ⁴⁾ Nederland Belgique/België Luxembourg United Kingdom ³⁾ Ireland ⁴⁾ Danmark		1 131 957 250 35 76 15 375 52 193	1 137 883 238 31 71 15 332 50 152	1 161 8 3 236 33 71 14 295 44 143	35,6 32,6 17,6 41,8 36,9 29,0 39,1 34,3 38,7	36,6 31,9 17,6 43,9 40,8 30,0 38,3 32,7 34,1	38,8 30,9 19,6 50,0 38,1 30,0 38,1 26,0 38,5	4 030 3 121 440 144 281 43 1 466 179 748	4 155 2 817 419 136 291 44 1 272 163 519	4 507 2 587 462 165 269 43 1 123 114* 550	

1) Summe der Länder, für die Angaben vorliegen.

2) Im Sommermenggetreide enthalten.

3) Einschl. Wintermenggetreide und Wicken.

4) Nur Hafer.

5) Ohne Frankreich.

1) Total des pays dont les données sont disponibles.

2) Compris dans les mélanges de céréales d'été.

3) Y compris Mäteil et venses.

4) Uniquement avoine.

5) Sans France.

II. ANBAUFLÄCHEN, ERTRÄGE UND ERZEUGUNG

II. SUPERFICIES, RENDEMENTS ET RÉCOLTES

Nº	Erzeugnisse/Produits	Länder/Pays	Fläche/Superficie - 1000 ha			Ertrag/Rendement-100 kg/ha			Erzeugung/Production-1000 t		
			1972	1973	1974	1972	1973	1974	1972	1973	1974
1.1141	Hafer Avoine	EUR-9 EUR-6	2 461	2 317	2 261	33,7	33,6	34,6	8 295	7 776	7 815*
			1 932	1 857	1 840	32,2	32,8	33,9	6 230	6 088	6 240
		Deutschland (BR)	808	821	842	35,8	37,1	39,4	2 887	3 045	3 320
		France	761	693	657	32,6	31,8	30,9	2 478	2 203	2 030
		Italia	250	238	236	17,6	17,6	19,6	440	419	462
		Nederland	33	30	33	42,1	44,1	50,2	140	134	163
		Belgique/België	68	62	60	36,6	40,4	37,8	247	250	228
		Luxembourg	13	12	12	29,0	30,0	30,0	37	37	36
		United Kingdom	315	281	253	39,6	38,4	38,6	1 249	1 080	976
		Ireland	52	50	44	34,3	32,7	26,0	179	163	114*
1.1142	Sommermenggetreide Mélanges de céréales d'été	EUR-9 ¹⁾ EUR-6 ⁴⁾	623	591	571	34,6	34,5	35,1	2 157	2 040	2 005
			532	517	510	34,4	34,3	35,1	* 1 829	1 773	1 793
		Deutschland (BR)	324	315	318	35,3	35,2	37,3	1 143	1 109	1 187
		France	196	190	175 ⁴⁾	32,7	32,4	31,1	642	614	557 ⁴⁾
		Italia	0	0	0	X	X	X	0	0	0
		Nederland	1	1	0+	33,2	35,1	36,4	4	2	2
		Belgique/België	9	10	10	39,2	43,1	39,8	34	42	41
		Luxembourg	2	2	2	29,0	30,0	31,5	6	6	7*
		United Kingdom ²⁾	61	51	42	35,6	37,7	35,0	216	192	147
		Ireland	0	0	0	X	X	X	0	0	0
1.115	Körnermais Mais grain	EUR-9 ¹⁾ EUR-6 ¹⁾	2 914	2 939	2 914	46,8	55,2	50,2	13 639	16 211	14 639
			2 912	2 938	2 913	46,8	55,2	50,2	13 633	16 205	14 635
		Deutschland (BR)	118	106	105	47,8	54,1	56,7	564	573	534
		France	1 895	1 953	1 907	43,5	54,7	46,6	8 252	10 671	8 884
		Italia	891	874	894	53,7	56,3	57,9	4 789	4 923	5 180
		Nederland	3	2	2	34,0	56,0	50,3	10	11	10
		Belgique/België	5	4	5	40,4	62,9	53,4	19	27	26
		Luxembourg	0	0	0	X	X	X	0	0	0
		United Kingdom	2	1	1	32,4	54,2	44,8	6	6	5
		Ireland	0	0	0	X	X	X	0	0	0
1.1191	Sorghum Sorgho	EUR-9 ¹⁾ EUR-6 ¹⁾	81	72	73	30,0	43,2	41,3	242	311	300
			81	72	73	30,0	43,2	41,3	242	311	300
		Deutschland (BR)	0	0	0	X	X	X	0	0	0
		France	79	69	70	29,9	43,5	41,5	235	298	289
		Italia	2	3	3	35,4	37,1	37,4	8	13	11
		Nederland	0	0	0	X	X	X	0	0	0
		Belgique/België	0	0	0	X	X	X	0	0	0
		Luxembourg	0	0	0	X	X	X	0	0	0
		United Kingdom	0	0	0	X	X	X	0	0	0
		Ireland	0	0	0	X	X	X	0	0	0
1.1192	Übriges Getreide ³⁾ Autres céréales (sauf sorgho et riz) ³⁾	EUR-9 ¹⁾ EUR-6 ¹⁾	14	14	12*	13,8	13,5	14,1*	19	19	17*
			14	14	12*	13,8	13,5	14,1*	19	19	17*
		Deutschland (BR)	:	:	:	:	:	:	:	:	:
		France	13	13	11	13,1	12,5	13,3	17	16	15
		Italia	1	1	1*	21,5	24,9	25,0*	3	3	2*
		Nederland	:	:	:	:	:	:	:	:	:
		Belgique/België	:	:	:	:	:	:	:	:	:
		Luxembourg	0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+
		United Kingdom	0	0	0	X	X	X	0	0	0
		Ireland	0	0	0	X	X	X	0	0	0
		Danmark	0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+

1) Summe der Länder, für die Angaben vorliegen.

1) Total des pays dont les données sont disponibles.

2) Einschl. Wintermenggetreide und Wicken.

2) Y compris mélteil et vesces.

3) Hirse, Buchweizen, Kanariensaft.

3) Millet, sarrasin, alpiste.

4) Einschl. Wintermenggetreide.

4) Y compris mélteil.

II. ANBAUFLÄCHEN, ERTRÄGE UND ERZEUGUNG

II. SUPERFICIES, RENDEMENTS ET RÉCOLTES

REIS / HÜLSENFRÜCHTE

RIZ / LEGUMES SECS

Nº	Erzeugnisse/Produits	Länder/Pays	Fläche/Superficie - 1000 ha			Ertrag/Rendement-100 kg/ha			Erzeugung/Production-1000 t		
			1972	1973	1974	1972	1973	1974	1972	1973	1974
1.12	Reis (Erzeugung in geschältem Reis) Riz (production en riz décortiqué)	EUR-9 EUR-6	201 201	207 207	204 204	31,5 31,5	43,1 43,1	41,2 41,2	634 634	891 891	838 838
	Deutschland (BR)		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	France		18	17	14	18,5	33,6	34,3	33	56	48
	Italia		183	190	190	32,8	43,9	41,7	601	835	790
	Nederland		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Belgique/België		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Luxembourg		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	United Kingdom		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Ireland		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Danmark		0	0	0	X	X	X	0	0	0
1.13	Hülsenfrüchte zum Ausreifen insgesamt Total légumes secs	EUR-9 EUR-6	603,5 515,8	534,4 446,1		15,9 13,2	16,8 13,9		951,5 679,9	900,2 619,0	
	Deutschland (BR) 2)		16,2	19,5	23,5	30,4	29,9	32,4	49,3	58,2	76,1
	France		50,7	49,0	57,2	17,3	19,6	20,0	87,3	96,0	114,2
	Italia		435,3	366,2		11,7	12,6		509,4	432,1	
	Nederland		9,3	8,7	11,9	23,7	28,7	32,0	22,1	24,8	37,9
	Belgique/België 2)		4,0	2,5	3,4	29,0	28,9	31,4	11,5	7,4	10,6
	Luxembourg 2)		0,2	0,2	0,2	20,0	20,0	20,0	0,4	0,5	0,4
	United Kingdom		74,5	81,4	93,3	32,0	31,6	31,9	238,7	256,9	236,6
	Ireland		3,0	2,7	2,8	40,4	51,2	44,6	12,0	13,7	12,5*
	Danmark		10,4	4,2	4,4*	29,8	25,1		31,0	10,6	
1.1311	Andere Erbsen als Futtererbsen Pois secs autres que pois fourragers	EUR-9 EUR-6	70,1 46,1	63,2 38,0	40,0	22,3 16,8	23,1 19,1	20,5	156,3 77,3	158,6 72,8	81,9
	Deutschland (BR) 3)		2,0	2,0	1,7	25,9	25,6	26,1	5,3	5,2	4,6
	France 4)		9,3	8,8	8,5	29,4	32,8	33,8	27,3	28,9	28,8
	Italia 4)		29,0	22,8	22,5	10,4	10,9	9,8	30,1	24,9	22,1
	Nederland		3,6	3,0	5,4	22,3	30,9	36,4	8,0	9,3	19,6
	Belgique/België		2,3	1,4	1,9	29,6	32,0	35,7	6,7	4,6	6,9
	Luxembourg		:	:	:	:	:	:	:	:	
	United Kingdom		21,7	21,7	27,0	33,4	32,2	35,3	72,7	69,8	96,7
	Ireland 6)		3,0	2,7	2,8	40,4	51,2	44,6	12,0	13,7	12,5*
	Danmark		2,2	0,8		28,4	28,0		6,3	2,4	
1.1312	Futtererbsen Pois fourragers	EUR-9 EUR-6	4,3 1,2	2,7 1,0		24,0 22,4	27,6 32,0		10,2 2,8	7,4 3,2	
	Deutschland (BR)		:	:	:	:	:	:	:	:	
	France		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Italia 5)		0,2	0,1	9,4	8,3			0,2	0,1	
	Nederland		1,1	0,9	1,0	24,3	34,3	37,7	2,6	3,2	3,7
	Belgique/België		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Luxembourg		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	United Kingdom		:	:	:	:	:	:	:	:	
	Ireland		:	:	:	:	:	:	:	:	
	Danmark 3)		3,0	1,6		24,6	25,0		7,4	4,1	
1.1321	Speisebohnen zum Ausreifen Haricots secs	EUR-9 EUR-6	124,2 124,2	107,5 107,5	105,1 105,1	12,8 12,8	15,3 15,3	15,0 15,0	158,9 158,9	164,7 164,7	157,8 157,3
	Deutschland (BR) 7)		:	:	:	:	:	:	:	:	
	France		23,3	20,9	21,6	12,6	14,8	13,3	29,4	31,0	28,6
	Italia		95,5	80,7	76,5	12,2	14,7	14,5	116,5	118,6	110,8
	Nederland		4,7	4,7	5,5	24,6	26,2	26,6	11,5	12,4	14,6
	Belgique/België		0,7	1,1	1,5	23,0	24,9	25,7	1,6	2,8	3,8
	Luxembourg		0+	0+	0,0+	:	:	:	0,0+	0,0+	0,0+
	United Kingdom		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Ireland		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Danmark		0+	0+	0,0+	:	:	:	0,0+	0,0+	0,0+

1) Summe der Länder, für die Angaben vorliegen.

2) Nur Flächen, für die Erzeugerzahlen vorhanden.

3) Einschl. Speisebohnen.

4) Einschl. Kichererbsen.

5) Ohne Kichererbsen.

6) Einschl. Ackerbohnen zum Ausreifen.

7) In Position 1.1311 enthalten.

1) Total des pays dont les données sont disponibles.

2) Seules les superficies pour lesquelles on dispose de données de production.

3) Y compris haricots secs.

4) Y compris pois chiches.

5) Sans pois chiches.

6) Y compris fèves et féveroles pour la graine.

7) Compris dans la poste 1.1311.

II. ANBAUFLÄCHEN, ERTRÄGE UND ERZEUGUNG

II. SUPERFICIES, RENDEMENTS ET RÉCOLTES

ERWEITERTE KLASSEN

LEGUMES SECS

Nº	Erzeugnisse/Produits	Länder/Pays	Fläche/Superficie - 1000 ha			Ertrag/Rendement-100 kg/ha			Erzeugung/Production-1000 t		
			1972	1973	1974	1972	1973	1974	1972	1973	1974
1.1322	Ackerbohnen zum Ansreifen Pèches et féveroles pour la graine	Deutschland (BR) France Italia Nederland Belgique/België Luxembourg United Kingdom Ireland 3) Danmark	EUR-9 ¹⁾ EUR-6 ¹⁾ 367,2 309,4	332,1 270,7	271,5	16,0 13,0	16,2 12,8	14,3	586,2 403,1	538,4 347,1	387,4
			14,2	17,4	21,8	31,0	30,4	32,9	44,0	53,0	71,6
			9,7	13,0	21,5	21,8	22,3	22,2	21,2	28,9	47,7
			264,3	240,0	226,1	11,8	11,0	11,7	334,3	264,7	267,8
			:	:	:	:	:	:	:	:	:
			1,0	:	31,5	33,7	33,7	3,2	:	:	:
			0,2	0,2	0,2	20,0	20,0	20,0	0,4	0,5	0,4*
			52,8	59,7	66,3	31,5	31,3	30,2	166,0	187,2	200,3
			:	:	:	:	:	:	:	:	:
			5,0	1,7	34,0	23,9	23,9	17,1	4,1	4,1	:
1.1391	Linsen Lentilles	Deutschland (BR) France Italia Nederland Belgique/België Luxembourg United Kingdom Ireland Danmark	EUR-9 ¹⁾ EUR-6 ¹⁾ 11,9 11,9	9,7 9,7	9,0 9,0	10,9 10,9	10,5 10,5	11,2 11,2	13,0 13,0	10,2 10,2	10,0 10,0
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
			8,0	6,0	5,6	11,3	11,4	12,7	9,1	6,9	7,1
			3,9	3,7	3,4	10,0	9,1	8,7	3,9	3,3	2,9
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
			0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+
1.1392	Wicken zum Ansreifen Vesces pour la graine	Deutschland (BR) France Italia Nederland Belgique/België Luxembourg United Kingdom Ireland Danmark	EUR-9 ¹⁾ EUR-6 ¹⁾ 13,4 13,4	11,6 11,6		9,5 9,5	9,5 9,5		12,8 12,8	11,0 11,0	
			:	:	:	:	:	:	:	:	:
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
			13,4	11,6		9,5	9,5		12,8	11,0	
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
			0,0+	0,0+	0,0+	:	:	:	0,0+	0,0+	0,0+
			:	:	:	:	:	:	:	:	:
			0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+
1.1393	Linsen zum Ansreifen Linses pour la graine	Deutschland (BR) France Italia Nederland Belgique/België Luxembourg United Kingdom Ireland Danmark	EUR-9 ¹⁾ EUR-6 ¹⁾ 9,1 9,1	7,4 7,4	6,5 6,5	12,7 12,7	13,0 13,0	12,5 12,5	11,7 11,7	9,6 9,6	8,3 8,3
			:	:	:	:	:	:	:	:	:
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
			9,1	7,4	6,5	12,5	13,0	12,5	11,7	9,6	8,3
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
			0,0+	0,0+	0,0+	:	:	:	0,0+	0,0+	0,0+
			:	:	:	:	:	:	:	:	:
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
1.1399	Hilzenfrüchte zum Ansrei- fen, a.m.g. 2) Légumes secs, n.d.a. 2)	Deutschland (BR) France Italia Nederland Belgique/België Luxembourg United Kingdom Ireland Danmark	EUR-9 ¹⁾ EUR-6 ¹⁾ 0,4 0,4	0,3 0,3	0	12,5 12,5	12,8 12,8	X	0,4 0,4	0,3 0,3	0
			:	:	:	:	:	:	:	:	:
			0,4	0,3	0	12,5	12,5	X	0,4	0,3	0
			0,4	0,3	0	12,5	12,5	X	0,4	0,3	0
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
			0	0	0	X	X	X	0	0	0
			0,0+	0,0+	0	:	:	X	0,0+	0,0+	0
			:	:	:	:	:	X	0	0	0
			0+	0+	0	:	:	X	0+	0+	0
			0+	0+	0	:	:	X	0+	0+	0

1) Summe der Länder, für die Angaben vorliegen.
2) und Gemenge untereinander oder mit Getreide.
3) In Position 1.1311 enthalten.

1) Total des pays dont les données sont disponibles.
2) et mélanges entre eux ou avec des céréales.
3) Compris dans le poste 1.1311.

II. ANBAUFLÄCHEN, ERTRÄGE UND ERZEUGUNG

II. SUPERFICIES, RENDEMENTS ET RÉCOLTES

HACKFRUECHTE

PLANTES SARCLEES

Nº	Erzeugnisse/Produits	Länder/Pays	Fläche/Superficie - 1000 ha			Ertrag/Rendement-100 kg/ha			Erzeugung/Production-1000 t		
			1972	1973	1974	1972	1973	1974	1972	1973	1974
1.141	Kartoffeln insgesamt Total pommes de terre	EUR-9 EUR-6	1 511 1 201	1 499 1 194	1 448 1 160	269 269	268 262	282*	40 671 32 350	40 211 31 310	41 016 32 395
	Deutschland (BR)		503	481	471	299	285	309	15 038	13 676	14 547
	France 2)		309	322	317*	239	231	238*	7 384	7 440	7 547*
	Italia		194	182	180	152	162	161	2 949	2 948	2 896
	Nederland		149	156	142	375	368	394	5 581	5 771	5 595
	Belgique/België		44	50	48	301	282	266	1 337	1 418	1 752
	Luxembourg		2	2	2	325	300	325	61	57	58
	United Kingdom		237	225	215	276	302	317	6 527	6 808	6 822
	Ireland		44	48	40	243	260	250*	1 070	1 243*	1 000*
	Danmark		29	32	33	241	236	246*	709	761	820*
1.14111 + 1.1412a	Frühkartoffeln Pommes de terre hâtives	EUR-9 EUR-6	118 93	121 98	123 99	186 187	186 182	193* 194*	2 201 1 736	2 249 1 779	2 381* 1 921
	Deutschland (BR)		36	37	38	225	223	244	803	833	935
	France 2)		30	30	30	174	175	168	517	525	499
	Italia		23	25	26	142	124	138	324	305	384
	Nederland		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Belgique/België		4	5	5	207	209	200	90	114	103
	Luxembourg		0+	0+	0+	230	190	250*	2	2	2
	United Kingdom		25	23	24	183	200	191	465	470	456
	Ireland		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Danmark		:	:	:	:	:	:	:	:	:
1.14112 + 1.1412b	Uebrige Kartoffeln Autres pommes de terre	EUR-9 EUR-6	1 170 959	1 141 939	1 110 918	266 261	264 253	282*	31 095 25 033	30 098 23 761	31 241* 24 871*
	Deutschland (BR)		467	443	433	305	290	315	14 235	12 844	13 612
	France 2)		279	292	287*	246	237	245*	6 867	6 915	7 045*
	Italia		171	158	154	153	168	163	2 625	2 643	2 512
	Nederland		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Belgique/België		40	45	43	311	291	286	1 247	1 304	1 649
	Luxembourg		2	2	2	330	306	59	59	55*	55*
	United Kingdom		211	201	191	286	314	333	6 062	6 118	6 364
	Ireland		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Danmark		:	:	:	:	:	:	:	:	:
1.142	Zuckerrüben 3) Bettaraves sucrières 3)	EUR-9 EUR-6	1 561 1 243	1 644 1 320	1 652 1 326	420 438	427 433		65 544 54 388	70 190 57 182	
	Deutschland (BR)		331	352	371	442	451	440	14 656	15 858	16 303
	France		448	511	539	430	415	407	19 276	21 206	21 917
	Italia		250	235	202	447	400		11 177	9 388	
	Nederland		113	117	109	440	477	452	4 957	5 592	4 911
	Belgique/België		101	104	105	430	492	426	4 322	5 139	4 483
	Luxembourg		0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+
	United Kingdom		189	193	194	328	384	263	6 216	7 427	5 114
	Ireland		34	30	26	327	438		1 112	1 321	
	Danmark		95	101	106*	401	423		3 827	4 260	
1.1491	Futterrüben Betteraves fourragères	EUR-9 EUR-6	925 712	874 659	626*	638 686	657 692		58 977 48 826	57 170 45 648	
	Deutschland (BR)		287	268	255	910	896	931	26 141	24 032	23 711
	France		362	331	313	504	522		18 281	17 244	
	Italia		26	27	27*	541	515		1 423	1 418	
	Nederland		6	5	4	763	748	754	477	348	306
	Belgique/België		29	28	27	857	926	853	2 471	2 583	2 328
	Luxembourg		1	0+	0+	600	500	630	33	23	23
	United Kingdom 4)		97	98	102	512	572	580	4 978	5 631	5 895
	Ireland		3	3	3	371	447		106	116	
	Danmark		113	114		447	503		5 067	5 735	

1) Summe der Länder, für die Angaben vorliegen.

2) Einschl. Kartoffeln aus Erwerbsgärten.

3) Gesamterzeugung, einschl. zu Futterzwecken dienende Zuckerrüben.

4) Einschl. Kohlrüben, Futterrüben und Wasserrüben.

1) Total des pays dont les données sont disponibles.

2) Y compris pommes de terre en culture maraîchères.

3) Production totale, y compris betteraves sucrières utilisées comme fourrage.

4) Y compris rutabagas, carottes et navets fourragers.

II. ANBAUFLÄCHEN, ERTRÄGE UND ERZEUGUNG

II. SUPERFICIES, RENDEMENTS ET RÉCOLTES

BACKPFLÜCKEIT / OELSAATEN

PLANTES SARCLEES/OLEAGINEUX

N°	Erzeugnisse/Produits	Länder/Pays	Fläche/Superficie - 1000 ha			Ertrag/Rendement-100 kg/ha			Erzeugung/Production-1000 t		
			1972	1973	1974	1972	1973	1974	1972	1973	1974
1.14921	Kohlrüben Rutabagas	EUR-9 EUR-6	85 52	74 43	44*	534 514	521 467		4 564 2 674	3 878 1 991	
	Deutschland (BR)		25	21	18	677	569	653	1 670	1 197	1 204
	France		22	15	19	346	332		754	492	
	Italia		6	7	7*	448	444		247	301	
	Nederland		0+	0+	:	:	:	:	0+	0+	:
	Belgique/België		0+	0+	0+	482	:	:	4	:	:
	Luxembourg		0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+
	United Kingdom 5)		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Ireland		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Danmark		33	32		566	594		1 890	1 887	
1.14922	Futterwahren und Wasser- rüben Carottes et navets fourragères	EUR-9 EUR-6	65 34	63 35	34*	401 354	419 341		2 610 1 220	2 542 1 208	
	Deutschland (BR)		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	France		12	12	11	240	234		285	274	
	Italia		22	24	24*	414	395		926	933	
	Nederland		0+	0+	0+	:	:	:	:	:	:
	Belgique/België		0+	0+	0+	327	:	:	10	:	:
	Luxembourg		0+	0+	0+	:	:	:	:	:	:
	United Kingdom 2)		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Ireland 3)		30	28	25	454	518		1 390	1 437	
	Danmark		:	:	:	:	:	:	:	:	:
1.193	Futterkohl Choux fourragères	EUR-9 EUR-6	224 163	187 126	201* 138*	414 422	440 437		9 278 6 858	8 234 5 487	
	Deutschland (BR)		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	France		156	120	132	427	446		6 676	5 340	
	Italia		6	6	6*	280	251		170	147	
	Nederland		0	0	0	X	X		0	0	0
	Belgique/België		0+	0+	0+	466			12		
	Luxembourg		0	0	0	X	X		0	0	0
	United Kingdom		62	62	63	391	445	436	2 420	2 747	2 744
	Ireland		:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Danmark		0	0	0	X	X		0	0	0
1.1499	Übrige Backfrüchte Autres plantes sarclées	EUR-9 EUR-6	46 26	39 22		402 295	312		1 833 779	698	
	Deutschland (BR)		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	France 5)		25	21	14	299	318	324	755	677	470
	Italia 6)		1	1		197	191		24	21	
	Nederland		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Belgique/België		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Luxembourg		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	United Kingdom 4)		8	7	7	594	706	658	478	507	477
	Ireland 4)		7	6	5	529			365		
	Danmark		4	3		503	602		211	204	
1.151	Gesaaten insgesamt 7) Total oléagineux	EUR-9 EUR-6	612,2 567,7	629,2 558,3		20,0 20,3	19,5 19,5		1 223,0 1 150,61	1 227,5 688,4	
	Deutschland (BR)		106,1	107,9	113,2	23,4	20,6	27,2	248,7	222,3	408,2
	France		408,3	393,7		19,8	19,5		807,7	767,9	
	Italia		21,9	26,6		14,3	15,8		31,4	42,2	
	Nederland		22,4	22,3	22,6	24,2	21,9	24,6	54,1	48,8	55,5
	Belgique/België		9,1	7,5	9,5	9,6	9,6	8,5	8,7	7,2	8,1
	Luxembourg		:	:	:	:	:	:	:	:	
	United Kingdom		8,7	16,1		19,8	22,6		17,1	35,9*	
	Ireland		0+	0+	0+	:	:		0+	0+	0+
	Danmark		35,9	54,9		15,4	18,8		55,3	103,2	

1) Summe der Länder, für die Angaben vorliegen.

2) In Position 1.1491 enthalten.

3) Einschl. Kohlrüben.

4) Einschl. Mangold.

5) Topinambur, Pastinaken, Futterkürbisse.

6) Süßkartoffeln.

7) Infolge erweiterter Erfassung nicht mit vorhergehenden Veröffentlichungen vergleichbar. Siehe Position "Oelflachs" und Fußnote zu Position "Übrige Gesaaten".

1) Total des pays dont les données sont disponibles.

2) Compris sous la position 1.1491.

3) Y compris rutabagas.

4) Y compris bettes.

5) Topinambours, panais, courges et citrouilles fourragères.

6) Patates douces.

7) Pas comparable aux publications précédentes en raison d'un relevé élargi. Voir position "lin oléagineux" et note relative à la position "autres oléagineux".

II. ANBAUFLÄCHEN, ERTRÄGE UND ERZEUGUNG

II. SUPERFICIES, RENDEMENTS ET RÉCOLTES

OELSAATEN

OLEAGINEUX

N°	Erzeugnisse/Produits	Länder/Pays	Fläche/Superficie - 1000 ha			Ertrag/Rendement-100 kg/ha			Erzeugung/Production-1000 t			
			1972	1973	1974	1972	1973	1974	1972	1973	1974	
1.1511	Raps und Rübsen Colza et navette	EUR-9) EUR-6)	486,1 448,6	513,8 454,2		22,2 22,7	20,6 20,6		1 079,7 1 016,2	1 059,5 936,4		
			Deutschland (BR)	106,1	107,9	113,2	23,4	20,6	27,2	248,7	222,3	208,2
			France	323,3	325,6	342,1	22,1	20,3	20,0	713,0	660,8	683,9
			Italia	3,2	4,6		19,8	23,2		6,4	10,6	
			Nederland	15,0	15,2	13,7	30,1	26,7	32,7	45,2	40,6	44,9
			Belgique/België	1,0	0,9	0,4	28,4	23,6	22,8	2,9	2,1	1,0
			Luxembourg	:	:		:	:	:	:	:	
			United Kingdom	6,9	13,7	24,5	18,7*	22,6	22,6	13,0	30,8	55,4
			Ireland	0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+
			Danmark	30,5	45,9		16,5	20,1		50,4	92,3	
1.15111	Winterraps Colze d'hiver	EUR-9) EUR-6)	404,7 402,4	413,9 410,9	422,2	23,1 23,1	20,7 20,7	21,9	934,9 929,4	857,8 851,5	925,9	
			Deutschland (BR)	96,6	97,6	104,3	23,9	20,8	27,8	231,3	202,6	289,0
			France	289,5	297,3	317,4	22,5	20,4	20,0	650,2	666,2	635,0
			Italia	:	:	:	:	:	:	:	:	
			Nederland	15,0	15,2	0,4	30,1	26,7	27,9	45,2	40,6	38,3
			Belgique/België	1,0	0,8	0,4	28,5	24,1	22,8	2,7	2,0	1,0
			Luxembourg	:	:		:	:	:	:	:	
			United Kingdom	:	:		:	:	:	:	:	
			Ireland	0	0	0	X	X	X	0	0	0
			Danmark	2,4	3,0		23,1	21,2		5,5	6,3	
1.15112	Sommerraps und Rübsen Colza d'été et navette	EUR-9) EUR-6)	71,5	81,8	33,6	17,6	19,6		125,9	160,6		
			+ 1.15113	43,4	38,9	33,6	18,7	19,2	20,0	80,9	74,7	67,3
1.1512	Sonnenblumenkerne Graines de tournesol	EUR-9) EUR-6)	55,5 55,5	57,8 57,8		16,1 16,1	20,3 20,3		89,2 89,2	117,5 117,5		
			Deutschland (BR)	9,2	10,3	8,9	19,0	19,1	20,6	17,5	19,7	18,3
			France	33,8	28,3	24,7	18,6	19,3	19,8	62,8	54,6	49,0
			Italia	0,4	0,2		13,1	13,8		0,5	0,3	
			Nederland	:	:		:	:		:	:	
			Belgique/België	0,1	0,1	0,04	26,2	17,7		0,1	0,1	0,0+
			Luxembourg	:	:		:	:		:	:	
			United Kingdom	:	:		:	:		:	:	
			Ireland	0+	0+	0+	:	:		0+	0+	0+
			Danmark	28,2	42,9		16,0	20,0		45,0	86,0	
1.1515	Oelflachs Lin oléagineux	EUR-9) EUR-6)	51,2 51,2	32,7 32,7		6,7 6,7	7,2 7,2		34,4 34,3	23,5 23,4		
			Deutschland (BR)	:	:	:	:	:	:	:	:	
			France	34,2	19,2		5,7 6,2	5,9 4,2		19,5 17,7	11,3 1,1	
			Italia	2,7	2,5		X	X		0	0	
			Nederland	6,2	5,0	7,4	11,8	12,0	12,0	7,3	5,9	8,9
			Belgique/België	8,0	6,6	9,1	7,2	7,7	7,8	5,8	5,1	7,1
			Luxembourg	0	0	0	X	X	X	0	0	0
			United Kingdom	0	0	0	X	X	X	0	0	0
			Ireland	0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+
			Danmark	0,1	0,0		10,6	13,3		0,1	0,1	

1) Summe der Länder, für die Angaben vorliegen

1) Total des pays dont les données sont disponibles.

II. ANBAUFLÄCHEN, ERTRÄGE UND ERZEUGUNG

II. SUPERFICIES, RENDEMENTS ET RÉCOLTES

OELSAATEN / HANDELSGEMÄCHSE

OLEAGINEUX / PLANTES INDUSTRIELLES

N°	Erzeugnisse/Produits	Länder/Pays	Fläche/Superficie - 1000 ha			Ertrag/Rendement-100 kg/ha			Erzeugung/Production-1000 t		
			1972	1973	1974	1972	1973	1974	1972	1973	1974
1.1513+ 1.1516+ 1.9521	Uebrige Celsaaten 2) Autres oléagineux 2)	EUR-9 EUR-6	19,5 12,5	24,3 12,9		10,2 8,8	11,1 8,6		19,9 11,0	27,1 11,2	
	Deutschland (BR)		:	:	:	:	:	:	:	:	
	France		4,8	5,3		9,6	8,5*		4,6	4,5*	
	Italia		6,5	5,5		7,2	8,2		4,7	4,5	
	Nederland		1,2	2,1	1,4	14,0	10,2	11,6	1,6	2,2	1,7
	Belgique/België		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Luxembourg		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	United Kingdom		1,7	2,4		24,0	21,2		4,1	5,1	
	Ireland		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Danmark		5,2	8,9		9,1	12,1		4,8	10,8	
1.1531	Flachs (Stroh) Lin (paille)	EUR-9 EUR-6	55,2 55,2	51,3 51,3	58,7 58,7	89,7 89,7	83,1* 83,1*	77,1* 77,1*	495,2 495,2	426,5* 426,5*	452,5
	Deutschland (BR)		:	:	:	:	:	:	:	:	
	France		38,2	37,2	39,8	100,0	90,8*	82,1*	382,2	337,6*	326,8
	Italia		2,7	2,5	2,4	5,0	7,3	6,3*	1,4	1,8	1,5
	Nederland		6,2	5,0	7,4	90,5	81,9	83,5	56,0	40,6	61,7
	Belgique/België		8,0	6,6	9,1	69,0	69,0	55,5	46,5	62,6	0
	Luxembourg		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	United Kingdom		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Ireland		0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+
	Danmark		0+	C+	0+	:	:	:	0+	0+	C+
1.1532	Hanf (Stroh) Chanvre (paille)	EUR-9 EUR-6	4,2 4,2	4,2 4,2		88,7 88,7	64,4 64,4		37,5 37,5	27,1 27,1	
	Deutschland (BR)		:	:	:	:	:	:	:	:	
	France		4,0	4,0	4,9	87,4	63,6	64,2	34,9	25,7	31,4
	Italia		0,3	0,2		95,0	84,9		2,6	1,4	
	Nederland		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Belgique/België		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Luxembourg		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	United Kingdom		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Ireland		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Danmark		0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+
1.155	Tabak (Roh-) Tabac (brut)	EUR-9 EUR-6	72,6 72,6	73,5 73,5	73,3 73,3	20,2 20,2	21,8 21,8		146,8 146,8	160,2 160,2	
	Deutschland (BR)		4,1	3,9	3,7	25,2	30,3		10,2	11,9	
	France		20,4	20,5	20,8	24,6	24,6	23,6	50,1	50,4	49,2
	Italia		47,4	48,5	48,3	17,8	19,8	19,9	84,3	95,9	96,4
	Nederland		0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+
	Belgique/België		0,7	0,6	0,5	31,3	33,8	30,4	2,2	2,0	1,6
	Luxembourg		0	0	0	X	X	X	0	0	C
	United Kingdom		0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+
	Ireland		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Danmark		0	0	0	X	X	X	0	0	0
1.156	Hopfen Houblon	EUR-9 EUR-6	27,5 20,6	29,3 22,4	29,2 22,5	15,7 16,6	18,1 19,0	16,9 17,5	43,0 34,1	52,9 42,5	49,3 39,3
	Deutschland (BR)		18,2	19,8	20,0	16,7	19,4	17,5	30,4	38,5	34,9
	France		1,2	1,3	1,3	15,3	15,5	17,8	1,9	2,1	2,3
	Italia		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Nederland		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	Belgique/België		1,1	1,2	1,2	16,2	16,3	19,5	1,9	1,9	2,3
	Luxembourg		0	0	0	X	X	X	0	0	0
	United Kingdom		6,9	6,9	6,7	12,8	15,2	15,0	8,9	10,4	10,0
	Ireland		0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+
	Danmark		0+	0+	0+	:	:	:	0+	0+	0+

1) Summe der Länder, für die Angaben vorliegen,
2) Soja (F.I.); Senf (F.I., UK) Erdnüsse (I) Baumwollsaat (I);
Sesam (I); Kohn (P,N,DK); Hanfsamen (F.I.).

1) Total des pays dont les données sont disponibles.
2) Soya (F.I.); moutarde (F.I., DK, UK); arachide (I);
graines de coton (I); sésame (I); oélette (P.N.DK);
graines de chanvres (F.I.).

II. ANBAUFLÄCHEN, ERTRÄGE UND ERZEUGUNG

II. SUPERFICIES, RENDEMENTS ET RÉCOLTES

RAUHFUTTER

FOURRAGE GROSSIER

N°	Erzeugnisse/Produits	Länder/Pays	Fläche/Superficie - 1000 ha			Ertrag/Rendement-100 kg/ha			Erzeugung/Production-1000 t		
			1972	1973	1974	1972	1973	1974	1972	1973	1974
3.91	Feldrauhfutterbau 2) Fourrage vert des terres arables 2)	EUR-9 EUR-6	13 472 9 907	13 525 9 906		:	:	:	:	:	:
	Deutschland (BR) 3) France 4) Italia 5) Nederland 6) Belgique/België 7) Luxembourg 8) United Kingdom Ireland 9) Danmark 10)		840 4 553 4 323 78 99 14 2 402 704# 459	870 4 566 4 257 98 100 14 2 395 761# 464	871 4 754 121 102 15 65,8 71,4 470	:	67,7 72,5 61,7 60,9 :	70,8 30 820 26 692 :	33 112 33 677 25 926 :	33 677	
3.911	Klee 2) Trèfles 2)	EUR-9 EUR-6	1 343			64,9			8 712		
	Deutschland (BR) France Italia Nederland Belgique/België Luxembourg United Kingdom Ireland Danmark		256 397 677 0+ 5 8 : : :	241 650 62,4 0+ 4 8 8 8 :	242 61,2 61,9 91,0 83,6* 	77,3 76,7 77,0 :	1 983 2 428 4 222 1 39 38 42*	1 848 1 864 4 029 1 35* 42* 37*	1 864		
3.912	Luzerne 2) Luzerne 2)	EUR-9 EUR-6	2 562 2 521			68,4			17 253		
	Deutschland (BR) France Italia Nederland Belgique/België Luxembourg United Kingdom 11) Ireland Danmark		83 883 1 543 4 8 1 18 23	75 883 1 522 3 5 1 17 21	69 71,6 65,8 93,5 94,5 100,7 1 1 :	79,3 79,8 64,2 103,8 95,3 55,0 50,0 50,0 50,0 50,0	79,5 655 6 322 10 160 36 77 3 3 3	596 9 768 552 32 52 	552		
3.913	Ackerwiesen 2) Prairies temporaires 2)	EUR-9 EUR-6	3 900 2 923	3 350 2 904	:	50,5 62,7	40,6 64,6		23 326 18 329	23 396 18 756	
	Deutschland (BR) France Italia Nederland Belgique/België Luxembourg United Kingdom 12) Ireland 13) Danmark		136 2 356 389 (45) 41 1 977 (119#)	125 2 364 374 (44) 42 1 946 (124#)	171 27) 2 426 59,8 104,2 102,8 50,0 51,0 :	70,8 62,0 59,8 104,2 102,8 50,0 49,0 50,0 50,0	70,4 64,5 59,0 102,2 102,2 50,0 49,0 50,0 50,0	63,7# 67,4 14 614 2 323 422 6 4 997 4 649	879 15 244 2 204 428 6 4 649 4 649	1 174# 16 115 :	
3.914	Ackerweiden 2) Pacages temporaires 2)	EUR-9 EUR-6	1 944 226	1 962 223	:	:	:		:	:	:
	Deutschland (BR) France Italia Nederland Belgique/België Luxembourg United Kingdom Ireland Danmark		60 159	63 157	143	31,6	32,4	30,1	503	510	429

Fussnoten siehe Seite 25 .

Note voir page 25 .

II. ANBAUFLÄCHEN, ERTRÄGE UND ERZEUGUNG

II. SUPERFICIES, RENDEMENTS ET RÉCOLTES

N°	Erzeugnisse/Produits	Länder/Pays	Fläche/Superficie - 1000 ha			Ertrag/Rendement-100 kg/ha			Erzeugung/Production-1000 t		
			1972	1973	1974	1972	1973	1974	1972	1973	1974
			EUR-9 ¹⁾	EUR-6							
3.915	Grünmais 14) Mais fourrager 14)		1 209 1 206	1 358 1 351		409,2 409,2	470,0 470,0		49 492 49 341	63 844 63 515	
		Deutschland (BR)	285	346	378	434,7	448,4		12 396	15 522	
		France	579	619	783	395,6	498,2	421,1	22 895	30 389	32 954
		Italia	276	292		395,2	422,2		10 920	12 330	
		Nederland	29	51	74	505,0	495,7	490,1	1 487	2 506	3 606
		Belgique/België	33	40	50	449,7	532,4	517,1	1 497	2 151	2 559
		Luxembourg	3	3	4	500,0	500,0	450,0	147	167	178
		United Kingdom	4	7	15	421,0	493,7		151	330	
		Ireland	0+	0+		:	:		0+	0+	
		Danmark	:	:	:	:	:		:	:	
3.919	Alle anderen Futterpflanzen (a.n.g.) 2) Toutes autres plantes fourragères (n.d.a.) 2)		1 943 1 644			:	:	:	:	:	:
		Deutschland (BR) 15)	19	21	11	68,7					
		France 16)	179						1 230		
		Italia 17)	1 438	1 418		50,6	48,3		7 277	6 843	
		Nederland 18)	0+	0+	0+	:	:				
		Belgique/België 19)	6	6	6	:	:				
		Luxembourg 20)	2	2	2	50,0	55,0	50,0	8	8	8
		United Kingdom 21)	41	42			53,7			224	
		Ireland 22)	247	298							
		Danmark 23)	11	11							
9.1	Dauergrünland 2) Prairies et pâturages permanents 2)		EUR-9 ¹⁾ EUR-6	35 742 26 684	35 155 26 488		:	:	:	:	:
		Deutschland (BR)	5 386	5 347		:	:				
		France	13 883	13 760	13 638	38,3	40,1		52 977	55 153	
		Italia	5 336	5 311		18,4	18,2		9 794	9 685	
		Nederland	1 273	1 267	1 255	:	:				
		Belgique/België	737	733	729	:	:				
		Luxembourg	70	70	70	:	:				
		United Kingdom	4 750	4 745							
		Ireland 24)	3 617	3 604							
		Danmark 25)	291	318							
9.11	Dauerwiesen 2) Prairies permanentes 2)		EUR-9 ¹⁾ EUR-6 ²⁾	11 253 10 241	11 300 10 310		55,3 56,5	55,5 56,7		62 278 57 903	62 733 58 482
		Deutschland (BR) 26)	3 971	3 939	3 925	69,1	68,2	67,0	27 444 22 566	26 871 23 537	26 291
		France	4 880	4 867	4 876	46,2	48,4				
		Italia	1 176	1 297		52,7	49,1		6 198	6 367	
		Nederland	:	:							
		Belgique/België	183	177	169	83,8	85,7	80,5	1 533	1 517	1 557
		Luxembourg	30	30	29	54,0	63,9	63,7	162	190	188
		United Kingdom	1 012	990		43,1	42,9		4 375	4 252	
		Ireland 24)	(614)	(598)							
		Danmark	:	:							
9.12	Dauerweiden 2) Paturages permanents 2)		EUR-9 ¹⁾ EUR-6 ³⁾	21 911	21 672		:	:			
		Deutschland (BR)	1 415	1 408							
		France	9 002	8 893	8 792	35,4	35,6		31 838	31 616	
		Italia	4 160	4 015		8,6	8,3		3 596	3 317	
		Nederland	:	:							
		Belgique/België	554	556	561 ²⁷⁾	:	:				
		Luxembourg	39	40	40	:	:				
		United Kingdom	3 738	3 754							
		Ireland	3 003	3 005							
		Danmark	:	:							

Fussnoten siehe Seite 25.

Notes voir page 25.

II. ANBAUFLÄCHEN, ERTRÄGE UND ERZEUGUNG

RAUHFUTTER

- 1) Summe der Länder, für die Angaben vorliegen.
- 2) In Heuwert = 25 % der Grünmasse ; in DK = 33,3 %
- 3) Klee, Kleegras, Luzerne, Ackerwiesen und -weiden, Grünmais, Serradella, Esparsette, Wicken, Süßlupinen u.ä.
- 4) Klee, Luzerne, Ackerwiesen und -weiden, Grünmais, Esparsette, Grünfutter (Getreide, Leguminosen, Ölpflanzen).
- 5) Klee, Luzerne, Ackerwiesen, Grünmais, Grünfutter (Getreide, Leguminosen, Öl pflanzen)
- 6) Klee, Luzerne, Ackerwiesen, Grünmais, übriges Grünfutter.
- 7) Klee, Luzerne, Ackerwiesen und -weiden, Silomais, übriges Grünfutter und Gemenge.
- 8) Klee, Kleegras, Luzerne, reine Grassamen, Grünmais, Wicken, andere Futterpflanzen.
- 9) Einjährige Wiesen, Ackerweiden, Silagegras, übrige Futterpflanzen einschl. Futterkohl.
- 10) Gras, Klee, Luzerne, übrige Futterpflanzen. Erzeugung liegt nur einschl. der Erzeugung des Dauergrünlands vor. 1972 = 9,32 Mt ; 1973 = 9,00 Mt Heuwert.
- 11) Nur England und Wales, in Position 3,91 % enthalten.
- 12) Einschl. Heu des sonstigen Feldrauhfutterbaus (England und Wales) und Heu von Dauergrünland (Schottland).
- 13) Einjährige Wiesen.
- 14) Erträge und Erzeugung in Grünmasse.
- 15) Serradella, Esparsette, Wicken, Süßlupinen u.a.
- 16) Esparsette, Hornklee, andere Ackerwiesen, einjähriger Futteranbau ohne Grünmais.
- 17) Esparsette, Süßklee, übrige Arten, a.n.g. Gräser und Hackfrüchte in Rein- oder Mischkultur.
- 18) Keine Arten angegeben.
- 19) Übriges Grünfutter und Gemenge.
- 20) Wicken und andere Futterpflanzen, ausser Grünmais.
- 21) Raps, Senf, übrige Futterpflanzen.
- 22) Silagegras, übrige Futterpflanzen einschl. Futterkohl.
- 23) Futtergetreide, Hülsenfrüchte, Futterkohl und übrige Futterpflanzen.
- 24) Einschl. andere als einjährige Wiesen.
- 25) Erzeugung, siehe Fußnote 10.
- 26) Einschl. Mähweiden.
- 27) Einschl. Ackerweiden.

II. SUPERFICIES, RENDEMENTS ET RÉCOLTES

FOURRAGE GROSSIER

- 1) Total des pays dont les données sont disponibles.
- 2) En unités de foin = 25 % de la masse verte ; au DK = 33,3 %.
- 3) Trèfles, trèfles et herbages, luzerne, prairies et pacages temporaires, maïs fourrage, sarradelle, sainfoin, vesces, lupins doux et similaires.
- 4) Trèfles, luzerne, prairies et pacages, maïs fourrage, sainfoin, fourrages verts (céréales, léguminoises et plantes oléagineuses).
- 5) Trèfles, luzerne, prairies temporaires, maïs fourrage, fourrages verts (céréales, léguminoises, plantes oléagineuses).
- 6) Trèfles, luzerne, prairies temporaires, maïs fourrage, autres fourrages verts.
- 7) Trèfles, luzerne, prairies et pacages temporaires, maïs à ensiler, autres fourrages verts et mélanges.
- 8) Trèfles, herbages et trèfle, luzerne, graminées en semis-pur, vesces, autres plantes fourragères.
- 9) Prairies d'un an, pâturages temporaires, herbes à ensiler, autres plantes fourragères incluant choux fourragers.
- 10) Herbes, trèfles, luzerne, autres plantes fourragères. Est seulement disponible la production inoluant des prairies et pâturages permanents. 1972= 9,32 Mt ; 1973= 9,00 Mt unités de foin.
- 11) Uniquement Angleterre et Pays de Galles, compris dans la position 3,91 %.
- 12) Y compris foin d'autres fourrages verts des terres arables (Angleterre et Pays de Galle) ainsi que le foin des prairies et pâturages permanents (Ecosse).
- 13) Prairies d'un an.
- 14) Rendements et production en vert.
- 15) Serradelle, sainfoin, vesces, lupins doux, e.a.
- 16) Sainfoin, lotier, autres prairies artificielles, fourrages annuels sauf maïs fourrage.
- 17) Sainfoin, sulla, autres espèces, herbages et plantes sarclées n.d.a. en culture pure ou mixte.
- 18) Espèces non nommées.
- 19) Autres fourrages verts et mélanges.
- 20) Vesces et autres plantes fourragères sauf maïs.
- 21) Colza, moutarde, autres plantes fourragères.
- 22) Herbes à ensiler, autres plantes fourragères inoluant choux fourragers.
- 23) Céréales fourragères, légumes à cosses, choux fourragers.
- 24) Y compris les prairies de plus d'un an.
- 25) Production, voir note 10.
- 26) Y compris pâturages à faucher.
- 27) Y compris natures temporaires.

Teil III

Monatliche Ablieferungen und Bestände an Getreide und Kartoffeln

Partie III

Collectes et stocks mensuels de céréales et de pommes de terre

HINWEIS

Da die Angaben zur Zeit noch von Land zu Land zum Teil größere Unterschiede im Erfassungsbereich, nach den erfaßten Getreidearten und nach Zeiträumen aufweisen, kann vorerst noch keine Zusammenstellung für die Gemeinschaft erfolgen. Die den Tabellen beigegebenen Erntezahlen sollen es ermöglichen, Vergleiche über den Umfang der in die Berichterstattung einbezogenen Mengen anzustellen.

REMARQUE

Étant donné que d'un pays à l'autre subsistent actuellement des différences parfois importantes entre les périodes de référence, les espèces céréalières et l'importance des quantités considérées, il n'est pas encore possible d'élaborer une récapitulation au niveau communautaire. Les chiffres de production englobés dans les tableaux permettent d'avoir un aperçu des quantités considérées dans le présent rapport.

**III. MONATLICHE ABLIEFERUNGEN UND BESTÄNDE
AN GETREIDE UND KARTOFFELN**

**III. COLLECTES ET STOCKS MENSUELS DE
CÉRÉALES ET DE POMMES DE TERRE**

Vente de l'agriculture

Verkäufe der Landwirtschaft

ERZEUGNISSE PRODUITS LANDER PAYS	Jahr Année	Verkäufe in der Landwirtschaft - Ventes de l'agriculture - 1000 t -												Wirt- schafts- jahr Campagne	Ernte- Récolte			
		- MONATE -						- MOIS -										
		A	S	O	N	D	J	F	M	A	M	J	J					
WEIZEN INSCHLIEßT 9) BLE TOTAL																		
Deutschland (BR) 2)	1972/73	1 369	1 161	366	212	139	158	168	139	105	87	49	41	4 013	6 608			
	1973/74	1 864	729	333	181	149	203	200	156	116	78	43	46	4 098	7 134			
	1974/75	1 819	1 103	777											7 724			
France 4) 5)	1972/73	9226	1 298	629	249	370	1 046	1 052	528	438	333	104	31	15 307	18 046			
	1973/74	7980	751	283	256	511	1 114	1 071	634	226	314	199		17 822				
	1974/75	675	517	238											18 906			
Nederland	1972/73	161	154	60	47	54	47	40	33	74	7	:	:		670			
Belgique/België	1972/73	126	177	56	71	53	59	58	49	57	62	46	12	866	950			
	1973/74	178	152	98	61	52	52	63	36	37	77	74	17	897	1 015			
	1974/75	256	151	122											1 044			
Luxemburg	1972/73	13,5	12,1	0,5	2,0	1,3	1,1	0	0	0	0,1	0	0	0+	30,5			
	1973/74	20,2	6,5	0,9	0,3	1,5	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	1,0	30,6	34			
	1974/75	7,0	7,4	9,2	1,6										35			
United Kingdom 6)	1972/73	118	232	225	147	156	232	170	136	188	142	175	142	2 063	4 780			
	1973/74	142	187	235	253	213	286	246	203	211	168	153	139	2 436	5 002			
	1974/75	117													6 022			
WEICHEMEIZEN 9) BLE TENDRE																		
France 4) 5)	1972/73	9026	1 264	590	239	348	1 009	1 024	514	426	327	102	30	14 901	17 602			
	1973/74	7824	702	271	281	494	1 100	1 064	625	223	313	198		17 369				
	1974/75	669	452	215											18 355			
HARZWHEIZEN BLE DUR																		
France 4)	1972/73	203	34	39	10	22	37	28	14	12	6	2	0+	406	444			
	1973/74	155	49	12	15	17	14	7	9	3	1	1	0+	454				
	1974/75	6	63	27											551			
ROGGEN ZEIGLE																		
Deutschland (BR) 2)	1972/73	528	332	116	70	37	49	30	27	22	22	18	24	1 275	2 917			
	1973/74	533	205	84	44	37	36	36	33	26	19	13	28	1 093	2 576			
	1974/75	522	305	82											2 530			
France 4)	1972/73	74	21	7	4	3	4	5	2	2	1	1	0+	124	328			
	1973/74	80	6	4	3	2	5	4	2	1	1	1		327				
	1974/75	9	4	2											311			
Nederland	1972/73	66	25	16	7	7	7	6	6	1	7	:	:	141	151			
GERSTE ORGE																		
Deutschland (BR) 2)	1972/73	1 168	511	224	140	71	76	56	46	51	37	32	327	2 737	5 997			
	1973/74	1 287	430	242	101	73	80	73	54	54	39	30	497	2 960	6 622			
	1974/75	1 241	520	197											7 022			
France 4)	1972/73	4 058	259	120	75	107	391	392	197	198	197	79	14	6 088	10 466			
	1973/74	4 950	157	74	114	189	516	348	207	115	111	58		10 844				
	1974/75	176	111	85											10 012			
Nederland	1972/73	161	46	23	16	23	16	13	10	20	7	:	:	328	340			
United Kingdom 10)	1972/73	179	370	226	156	172	177	136	106	93	55	38	50	9 244				
	1973/74	400	404	227	231	126	160	141	122	103	65	49	45	9 007				
	1974/75	203													9 082			

1) Bruttelerzeugung, d.h. mit Schwund.

2) Verkäufe an Handels- und Verarbeitungsbetriebe.

3) Ohne Verkäufe an Mühlen bis zu 500 t Jahresverarbeitung und ohne Verkäufe von Brauerei- und Kleinen Brauereien und Mälzereien.

4) "Collecte" (Ablieferung der Landwirtschaft).

5) Einstich, Weizen zur Ausmiete (Leihmietmaischmalzerei).

6) Vor dem 1.8 erfolgte Ablieferungen aus gleichem Erntejahr enthalten.

7) April und später.

1) Production brute, c.à.d. y compris les freinées.

2) Ventes au négoce et à l'industrie de transformation.

3) Sans ventes à moulins moulant moins de 500 t par an et sans ventes d'orge de brasseries à des petites brasseries et mälteries.

4) Collecte (livraisons de l'agriculture).

5) Y compris blé de rémunération d'échange.

6) Y compris collecte avant le 1er août de la même récolte.

7) Avril et plus tard.

**III. MONATLICHE ABLIEFERUNGEN UND BESTÄNDE
AN GETREIDE UND KARTOFFELN**

**III. COLLECTES ET STOCKS MENSUELS DE
CÉRÉALES ET DE POMMES DE TERRE**

Verkäufe der Landwirtschaft

Vente de l'agriculture

ERZEUGNISSE PRODUITS LÄNDER PAYS	Jahr Année	Verkäufe in der Landwirtschaft - Ventes de l'agriculture - 1 000 t -													Wirt- schafts- jahr Cam- pagne	Ernte Récol- te ¹⁾	
		- MONATE -						- MOIS -									
		A	S	O	N	D	J	F	M	A	M	J	J				
HAFER AVOINE																	
Deutschland (BR) ²⁾	1972/73	100	116	48	25	19	30	26	25	24	16	12	12	452	2 887		
	1973/74	131	71	27	20	17	24	25	27	23	17	12	11	405	3 045		
	1974/75	141	140	46												3 320	
France ⁴⁾	1972/73	265 ⁶⁾	62	29	24	45	80	48	23	19	23	11	5	635	2 478		
	1973/74	224 ⁶⁾	27	13	24	39	56	35	22	15	13	9				2 203	
	1974/75	29	17	14												2 030	
Nederland	1972/73	36	25	13	12	12	9	7	5	13 ⁷⁾	:	:	:	132	140		
United Kingdom ¹¹⁾	1972/73	9	10	34	16	10	13	8	0	10	5	4	7	126	1 249		
	1973/74	6	19	17	18	12	15	14	7	5	6	3	3	125	1 080		
	1974/75	9														976	
KOERNERMAIS MAIS GRAIN																	
Deutschland (BR) ²⁾	1972/73	2	4	14	34	30	22	9	6	5	7	5	4	143	564		
	1973/74	3	8	63	60	26	25	20	10	6	8	5	6	240	573		
	1974/75	3	9	17												534	
France ⁴⁾	1972/73	6	11	537	2541	1 264	297	145	198	460	670	385	133	6647	8 252		
	1973/74	9	1074	3901	1131	230	192	220	254	436	593	494				10671	
	1974/75	75	1871	1944												9 884	
SORGHUM SORGHO																	
France ⁴⁾	1972/73	0	0+	40	132	33	3	2	1	1	2	1	0+	215	235		
	1973/74	0	104	153	13	6	2	3	3	2	3	1	0+	290	298		
	1974/75	2	89	125												289	
REIS RIZ																	
France ^{4) 12)}	1972/73	x	0	14,0	7,3	10,6	0,0+	0,3	0,5	0,0	0,4	0,3	0,3/0	33,7	33		
	1973/74	x	8,9	34,8	4,4	1,0	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0	0,8			56	
	1974/75	x	1,5	22,1	1,5											48	
KARTOFFELN POMMES DE TERRE																	
United Kingdom	1972/73	408	485	602	542	483	518	453	485	431	303	208	340	5236 ¹⁴⁾	6 527		
	1973/74	398	469	678	561	470	549	483	449	399	314	243	361	5353 ¹⁴⁾	6 808		
	1974/75															6 822	

Fussnoten, 1 - 7, Seite 28.

8) Zur Ernährung. Die Monate Januar, April, Juli und Oktober umfassen 5 Wochen, die übrigen Monate 4 Wochen.

9) Für alle Länder, ausser Frankreich ist Weizen insgesamt gleich Weichweizen.

10) Einschl. der Mengen für Brauereien, Malzereien und zur Alkoholgewinnung.

11) Verkäufe an Mühlen.

12) Geschälter Rais.

13) 1,9. - 31,8

14) 1,7. - 30,6.

Notes 1 - 7, voir page 28.

8) Pour la consommation humaine. Les mois de janvier, avril, juillet et octobre comprennent 5 semaines.

9) Pour tous les pays, excepté la France, blé total est égal blé tendre.

10) Y compris les quantités pour les brasseries, malteries et production d'alcool.

11) Ventes aux moulins.

12) Riz décortiqué.

13) 1,9. - 31,8.

14) 1,7. - 30,6.

III. MONATLICHE ABLIEFERUNGEN UND BESTÄNDE AN
CENTRALDEUTSCHER KARTOFFEL

III. COLLECTES ET STOCKS MENSUELS DE
CÉRÉALES ET DES PROVINCES DE TERRE

BESTÄNDE DER LANDWIRTSCHAFT

Stocks de l'agriculture

EFFEKTIVANSSE PRODUKTS LANDER FRAYS	Jahr Année	Bestände der Landwirtschaft - Stocks de l'agriculture - 10000 t -												
		am						in						
		11.8.	11.9.	11.10.	11.11.	11.12.	11.1.	1.2.	1.3.	1.4.	1.5.	1.6.	1.7.	
WESTEN DEUTSCHLAND	1972/73	280	22 972	22 592	22 333	21 885	21 566	21 159	840	512	366	
	1973/74	200	33 404	33 025	30 866	22 191	21 727	21 310	934	642	432	
	1974/75	220	33 525	33 313								
France	1972/73	1020	
	1973/74													
	1974/75													
United Kingdom ¹⁾	1972/73				33 840	33 526	33 308	28 477	22 362	21 923	21 529	21 377	6134	
	1973/74				33 929	33 597	33 032	25 301	22 006	21 521	21 181	639	522	
	1974/75													
Dänemark	1972/73	1 ^{1/2}	141 ²⁾⁾	
	1973/74	0 ^{1/2}	119 ³⁾⁾	
	1974/75	2												
HOUDEN SSEINIE	Deutschland (BRD) ⁴⁾	2000	11 578	11 412	11 237	10 013	535	551	460	310	199	
	1973/74	90	11 405	11 246	10 651	9110	704	525	401	258	147	
	1974/75	80	11 410	11 275								
France	1972/73	6	
	1973/74													
	1974/75													
Dänemark	1972/73	0 ^{1/2}	9 ³⁾⁾	
	1973/74	0 ^{1/2}	7 ³⁾⁾	
	1974/75	2												
GERMANY ORTE	Deutschland (BRD)	1972/73	1750	3 105	2 700	2004	2 057	1 699	1 277	926	638	378
		1973/74	200	3 549	3 222	2760	2 376	1 932	1 460	1091	733	404
		1974/75	230	3 256	3 424							
France	1972/73	1000	
	1973/74													
	1974/75													
United Kingdom	1972/73	6 076	6 331	5 610	4647	3 557	2 618	1 874	1270	833	494	
	1973/74	5 695	5 864	5 012	4156	3 064	2 081	1 366	831	517	293	
	1974/75	125												
Dänemark ⁵⁾	1972/73	155 ²⁾	2 412 ³⁾	
	1973/74	150 ²⁾	2 249 ³⁾	
	1974/75	238												

1) Nur Grossbritannien, ab 1.10., nur England und Wales.

1) Uniquement Grande-Bretagne, le 1.10 uniquement Angleterre et Pays de Galles

2) Mitte August.

2) Mi-août.

3) Anfang Januar.

3) Début janvier.

4) Einzahl, Wirtschaftsgebietsende.

4) Y compris mété.

5) Einzahl, Sommermengenende.

5) Y compris mélanges de céréales d'été.

6) Januarkarte, demokratische zur Ablieferung und zum Verbrauch in der Landwirtschaft.

6) 3ème décade de janvier. Stocks bruts pour la livraison ainsi que pour l'usage à la ferme.

**III. MONATLICHE ABLIEFERUNGEN UND BESTÄNDE AN
GETREIDE UND KARTOFFELN**

**III. COLLECTES ET STOCKS MENSUELS DE
CÉRÉALES ET DE POMMES DE TERRE**

Bestände der Landwirtschaft

Stocks de l'agriculture

ERZEUGNISSE PRODUITS LÄNDER PAYS	Jahr Année	Bestände der Landwirtschaft - Stocks de l'agriculture - 1 000 t -											
		am						le					
		1.8.	1.9.	1.10.	1.11.	1.12.	1.1.	1.2.	1.3.	1.4.	1.5.	1.6.	1.7.
HAFER AVOINE													
Deutschland (BR)	1972/73	200	:	:	3 274	2 945	2 580	2 185	1 801	1 334	966	675	428
	1973/74	190	:	:	3 349	2 978	2 620	2 217	1 810	1 351	980	679	450
	1974/75	210	:	:	3 747	3 381							
France	1972/73	50	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
	1973/74												
	1974/75												
United Kingdom ¹⁾	1972/73	:	:	756	960	843	705	550	420	277	171	105	70
	1973/74	:	:	702	839	741	611	478	343	217	134	77	54
	1974/75	32											
Danmark	1972/73	7 ²⁾	:	:	:	:	:	167	:	:	:	:	
	1973/74	8 ²⁾	:	:	:	:	:	109	:	:	:	:	
	1974/75	13											
KOERNERMAIS MAIS GRAIN													
Deutschland (BR)	1972/73	40	:	:	481	444	388	338	288	225	181	136	95
	1973/74	45	:	:	468	393	345	288	231	184	144	109	82
	1974/75	38	:	:	50 ³⁾	440							
France	1972/73	100	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
	1973/74												
	1974/75												
KARTOFFELN POMMES DE TERRE													
Deutschland (BR)	1972/73	:	:	:	9 632	8 243	7 163	6 133	5 219	4 208	2 569	1 610	1 117
	1973/74	:	:	:	8 512	7 316	6 307	5 446	4 662	3 454	2 186	1 335	786
	1974/75	:	:	:	9 405	8 091							
Nederland	1972/73	:	:	:	:	:	1 401	:	:	:	:	:	
	1973/74	:	:	:	:	:	1 539	:	:	:	:	:	
	1974/75	:	:	:									
United Kingdom	1972/73	0	0	0	3 626	3 015	2 464	1 882	1 233	844	414	104	7
	1973/74	0	0	0	3 935	3 296	2 771	2 150	1 606	1 124	694	360	188
	1974/75												

Fussnoten 1 - 6, Seite 30.

Notes 1 - 6, voir page 30.

**III. MONATLICHE ABLIEFERUNGEN UND BESTÄNDE AN
GETREIDE UND KARTOFFELN**

**III. COLLECTES ET STOCKS MENSUELS DE
CÉRÉALES ET DE POMMES DE TERRE**

Marktbestände

Stocks du marché

ERZEUGNISSE PRODUITS LÄNDER PAYS	Jahr Année	Marktbestände - Stocks du marché - 1 000 t -												
		am						le						
		1.8.	1.9.	1.10.	1.11.	1.12.	1.1.	1.2.	1.3.	1.4.	1.5.	1.6.	1.7.	
WEIZEN														
BLE	Deutschland (BR) ¹⁾	1972/73	513	1 721	2 410	2 314	2 140	2 011	1 702	1 627	1 450	1 233	1 013	832
		1973/74	692	2 335	2 568	2 454	2 153	2 095	1 839	1 654	1 486	1 285	983	751
		1974/75	557	2 297	2 861	2 777								
	France ²⁾	1972/73	3005	9 701	9 600	8 820	7 681	6 864	6 574	6 365	5 548	4 727	3 846	2637
		1973/74	3119	9 535	8 812	7 827	6 988	6 460	6 306	6 023	5 426	4 167	3 218	xx
		1974/75												
	Italia ³⁾	1972/73	:	1 080	1 137	827	703	658	595	427	456	345	235	146
		1973/74	186	313	483	570	598	589	528	524	575	634	621	607
		1974/75	607	1 032	951									
	Belgique/Belgie ⁴⁾	1972/73	105	152	275	288	296	287	271	260	235	225	164	109
		1973/74	70	200	276	280	322	298	271	258	258	243	188	129
		1974/75	89	196	282									
	Luxembourg ⁴⁾	1972/73	4,8	16,2	28,0	26,2	26,4	24,1	22,0	20,5	16,7	12,7	8,1	6,7
		1973/74	4,9	25,8	28,3	24,3	23,7	24,3	22,2	20,1	19,3	17,7	6,1	5,1
		1974/75	3,8	11,9	17,1	25,4	25,1							
	United Kingdom ⁵⁾	1972/73	875	830	998	1 040	1 019	1 029	1 088	1 094	1 095	1 034	1 017	1033
		1973/74	970	963	952	908	934	986	977	969	995	977	1 012	1024
		1974/75	1019											
	Danmark ⁶⁾	1972/73	77	:	:	:	:	304	:	:	:	:	:	:
		1973/74	67	:	:	:	:	214	:	:	:	:	:	:
		1974/75	54											
WEICHWEIZEN														
BLE TENDRE	France ⁹⁾	1972/73	2886	9 456	9 355	8 573	7 437	6 640	6 359	6 126	5 330	4 543	3 691	2534
		1973/74	2935	9 194	8 485	7 521	6 706	6 182	6 061	5 820	5 258	4 041	3 134	
		1974/75												
	Italia ¹⁰⁾	1972/73	:	774	795	534	446	411	416	269	341	256	170	107
		1973/74	106	182	278	380	454	417	341	350	375	379	362	341
		1974/75	313	697	662	62 ^a	581							
HARTWEIZEN														
BLE DUR	France ¹¹⁾	1972/73	119	245	245	247	244	224	215	239	218	184	155	104
		1973/74	184	341	327	306	282	278	244	203	168	125	84	
		1974/75												
	Italia ¹⁰⁾	1972/73	:	218	222	175	147	136	60	48	23	9	9	6
		1973/74	6	27	84	63	46	74	82	95	109	156	162	190
		1974/75	177	214	166	214	298							
ROGGEN														
SEIGLE	Deutschland (BR) ¹⁾	1972/73	132	645	793	713	640	583	485	460	416	331	272	209
		1973/74	137	629	653	565	487	486	398	360	381	313	244	183
		1974/75	124	644	818	736								
	France ¹²⁾	1972/73	24	87	92	81	75	62	43	37	30	23	13	7
		1973/74	10	76	75	70	67	63	53	35	26	20	15	
		1974/75												
	Danmark ⁶⁾	1972/73	33	:	:	:	:	97	:	:	:	:	:	
		1973/74	17	:	:	:	:	64	:	:	:	:	:	
		1974/75	8											

Fussnoten 1- 25, Seite 35.

Notes 1 - 25, voir page 35.

**III. MONATLICHE ABLIEFERUNGEN UND BESTÄNDE AN
GETREIDE UND KARTOFFELN**

**III. COLLECTES ET STOCKS MENSUELS DE
CÉRÉALES ET DE POMMES DE TERRE**

Marktbestände

Stocks du marché

ERZEUGNISSE PRODUITS LÄNDER PAYS	Jahr Année	Marktbestände - Stocks du marché - 1000 t -												
		am						le						
		1.8.	1.9.	1.10.	1.11.	1.12.	1.1.	1.2.	1.3.	1.4.	1.5.	1.6.	1.7.	
GERSTE														
ORGE	Deutschland (BR) ¹⁾	1972/73	554	1 553	1 793	1 570	1 424	1 528	1 221	1 098	1 044	860	649	555
		1973/74	595	1 653	1 771	1 548	1 388	1 362	1 028	877	840	672	534	463
		1974/75	739	1 735	1 845	1 677								
France ¹³⁾		1972/73	2 128	3 781	3 583	3 140	2 823	2 557	2 513	2 377	2 038	1832	1457	1051
		1973/74	3 186	4 493	4 204	3 856	3 552	3 291	3 105	2 666	2 113	1512	846	
		1974/75												
United Kingdom ¹⁴⁾		1972/73	346	465	776	865	835	836	819	836	835	769	612	449
		1973/74	427	693	968	932	896	725	894	915	849	781	677	595
		1974/75	479											
Danmark ^{6) 15)}		1972/73	137	:	:	:	:	924	:	:	:	:	:	:
		1973/74	167	:	:	:	:	727	:	:	:	:	:	:
		1974/75	86											
HAFER														
AVOINE	Deutschland (BR) ¹⁾	1972/73	120	174	240	242	219	201	195	183	175	149	128	112
		1973/74	120	208	219	229	226	235	196	167	151	122	136	112
		1974/75	95	233	263	258								
France ¹⁶⁾		1972/73	134	280	256	206	180	178	190	171	102	83	62	41
		1973/74	101	199	184	155	142	143	149	130	106	87	59	
		1974/75					4							
Italia ^{17) 18)}		1972/73	51	55	55	55	49	42	32	26	19	27	23	27
		1973/74	29	53	44	37	29	31	34	45	46	59	43	43
		1974/75	42	48	40									
United Kingdom ¹⁹⁾		1972/73	33	31	31	50	52	48	45	42	33	35	31	23
		1973/74	25	23	31	33	37	34	33	31	36	36	36	25
		1974/75	20											
Danmark ⁶⁾		1972/73	47	:	:	:	:	146	:	:	:	:	:	:
		1973/74	35	:	:	:	:	82	:	:	:	:	:	:
		1974/75	19											
KOERNERMAIS														
MAIS GRAIN	Deutschland (BR) ¹⁾	1972/73	156	138	133	172	198	245	271	309	296	247	209	220
		1973/74	210	289	286	328	328	341	283	229	240	191	254	225
		1974/75	286	257	211	186								
France ²⁰⁾		1972/73	1 001	607	297	547	2 282	2 901	2 616	2 268	1 886	1843	1844	1654
		1973/74	1 374	999	1 669	4 853	5 157	4 632	3 916	3 224	2 619	2245	2117	
		1974/75												
Italia ¹⁷⁾		1972/73	33	39	17	34	27	31	44	43	32	28	20	38
		1973/74	47	46	37	49	59	36	54	38	42	28	8	24
		1974/75	19	32	14									
Danmark ⁶⁾		1972/73	22 ⁸⁾	:	:	:	:	20 ⁸⁾	:	:	:	:	:	:
		1973/74	16 ⁸⁾	:	:	:	:	18 ⁸⁾						
		1974/75	27 ⁸⁾											

Fussnoten 1 - 25, Seite 35.

Notes 1 - 25, voir page 35.

**III. MONATLICHE ABLIEFERUNGEN UND BESTÄNDE AN
GETREIDE UND KARTOFFELN**

**III. COLLECTES ET STOCKS MENSUELS DE
CÉRÉALES ET DE POMMES DE TERRE**

Marktbestände

Stocks du marché

ERZEUGNISSE PRODUITS LÄNDER PAYS	Jahr Année	Marktbestände - Stocks du marché - 1 000 t -											
		am						le					
		1.8.	1.9.	1.10.	1.11.	1.12.	1.1.	1.2.	1.3.	1.4.	1.5.	1.6.	1.7.
SORGHUM SORGHO	Deutschland (BR) ¹⁾	1972/73	2	2	2	2	1	2	3	2	2	3	2
		1973/74	2	2	2	3	3	2	2	3	3	5	6
		1974/75	6	7	8	6							
	France ²¹⁾	1972/73	9	5	4	36	144	144	117	99	69	50	29
		1973/74	12	9	109	239	235	225	186	144	114	81	54
		1974/75											
	Danmark ⁶⁾	1972/73											
		1973/74											
		1974/75											
REIS RIZ	Deutschland (BR) ¹⁾	1972/73	x	39	34	33	36	39	47	44	48	45	50
		1973/74	x	47	43	38	38	33	33	38	44	49	48
		1974/75	x	37	34	34							
	France ²⁴⁾	1972/73	x	26	28	33	36	40	:	43	:	:	
		1973/74	x	39	45	73	:	78	79	76	76	72	69
		1974/75											
	Italia ²⁵⁾	1972/73	x	2	1	4	12	20	22	20	18	13	11
		1973/74	x	5	6	16	23	29	25	22	20	19	17
		1974/75	x	5	2								
KARTOFFELN POMMES DE TERRE	United Kingdom	1972/73	11	14	19	22	27	33	38	31	31	26	10
		1973/74	10	9	27	38	43	48	53	48	48	43	29
		1974/75	12										

Fußnoten 1 - 25, Seite 35.

Notes 1 - 25, voir page 35.

III. MONATLICHE ABLIEFERUNGEN UND BESTÄNDE AN GETREIDE UND KARTOFFELN

Fußnoten - Marktbestände

<p>1) Gemeldete Bestände bei Handel, Genossenschaften und Verarbeitungsbetrieben. - Ohne Bestände in Mühlen bis zu 500 t Jahresvermählung, ausgenommen Bestände am 1. der Monate Januar, April, Juli und Oktober.</p> <p>2) Zugelassene Lagerhalter, Zwischenlager, Interventionslager, Mühlen, Grießfabriken, Exporteure, Ausfuhrlager, Denaturierungsbetriebe und Futtermittelerzeuger.</p> <p>3) Bestände der AIMA (amtli. Interventionsstelle). Bestände aus freiwilliger Ablieferung (ammasso volontario) und der Magazzini Generali sowie der Consorzi provinciali. In einigen Fällen besteht die Möglichkeit geringfügiger Doppelzählungen.</p> <p>4) Bestände beim Handel und beim verarbeitenden Gewerbe und Mühlen (Inlandsweizen).</p> <p>5) Einschl. Mehl in Getreidewert in Mühlen, in Verarbeitungsbetrieben und bei Importeuren.</p> <p>6) Bei Importeuren, Mühlen und beim Handel.</p> <p>7) Einschl. Roggen.</p> <p>8) Einschl. Sorghum u.ä.</p> <p>9) Fussnote 2, jedoch ohne Grießfabriken.</p> <p>10) Bestände der AIMA (amtli. Interventionsstelle) sowie aus freiwilliger Ablieferung (ammasso volontario).</p> <p>11) Zugelassene Lagerhalter, Zwischenlager, Interventionslager, Grießfabriken und bei Exporteuren.</p> <p>12) Zugelassene Lagerhalter, Zwischenlager und Interventionslager.</p> <p>13) Fußnote 12, außerdem Mälzereien, Exporteure, Ausfuhrlager, Futtermittelerzeuger.</p> <p>14) Verarbeitende Industrie, einschl. Brauereien, Mälzereien und Futtermittelerzeuger. Enthält nicht nur Getreide sondern teilweise auch verarbeitetes Getreide.</p> <p>15) Einschl. Sommermenggetreide.</p> <p>16) Zugelassene Lagerhalter.</p> <p>17) Bestände der Magazzini Generali und der Consorzi provinciali</p> <p>18) Einschl. Roggen und Gerste.</p> <p>19) Bestände der verarbeitenden Industrie. Enthält nicht nur Getreide, sondern teilweise auch verarbeitetes Getreide.</p> <p>20) Zugelassene Lagerhalter, Zwischenlager, Grießfabriken, Exporteure, Futtermittelerzeuger und Stärkehersteller.</p> <p>21) Zugelassene Lagerhalter, Zwischenlager, Exporteure und Futtermittelerzeuger.</p> <p>22) Ausgedrückt in geschältem Reis.</p> <p>23) 1.8.</p> <p>24) Zugelassene Lagerhalter, Exporteure und reisverarbeitende Industrie.</p> <p>25) Fußnote 17 und Ente Nazionale Risi (amtli. Interventionsstelle).</p>	<p>III. COLLECTES ET STOCKS MENSUELS DE CÉRÉALES ET DE POMMES DE TERRE</p> <p>Notes - Stocks du marché</p> <p>1) Stocks communiqués par le négoce, les coopératives et les industries de transformation. - Sans stocks de moulins mouillant moins de 500 t par an, exception faite des stocks au 1er janvier, avril, juillet et octobre.</p> <p>2) Stockeurs agréés, stockage intermédiaire, stockage-achat, moulins, semouleries, exportateurs, entrepôts d'exportation, dénaturateurs et fabricants d'aliments du bétail.</p> <p>3) Stocks de l'AIMA (agence officielle d'intervention), stocks provenant des livraisons volontaires (ammasso volontario) et les stocks des Magazzini generali ainsi que stocks des Consorzi provinciali. Des doubles comptes de faible importance peuvent se produire dans quelques cas.</p> <p>4) Stock du négoce et de l'industrie de transformation et meuneries (blé interne).</p> <p>5) Y compris farine en équivalent céréales, dans moulins, dans usines de transformation et chez les importateurs.</p> <p>6) Chez les importateurs, aux moulins et au négoce.</p> <p>7) Y compris seigle.</p> <p>8) Y compris le sorgho et similaires.</p> <p>9) Note 2, mais sans semouleries.</p> <p>10) Stocks de l'AIMA (agence officielle d'intervention) ainsi que stocks provenant des livraisons volontaires (ammasso volontario)</p> <p>11) Stockeurs agréés, stockage intermédiaire, stockage-achat, semouleries et chez les exportateurs.</p> <p>12) Stockeurs agréés, stockage intermédiaire et stockage-achat.</p> <p>13) Note 12, en outre malteries, exportateurs, entrepôts d'exportation et fabricants d'aliments du bétail.</p> <p>14) Industrie de transformation, y compris brasseries, malteries et fabricants d'aliments du bétail. Comprend non seulement les céréales, mais aussi en partie des céréales transformées.</p> <p>15) Y compris mélange de céréales d'été.</p> <p>16) Stockeurs agréés.</p> <p>17) Stocks des Magazzini generali et Consorzi provinciali.</p> <p>18) Y compris le seigle et l'orge.</p> <p>19) Stocks de l'industrie de transformation. Comprend non seulement les céréales, mais aussi en partie les céréales transformées.</p> <p>20) Stockeurs agréés, stockage intermédiaire, semouleries, exportateurs, fabricants d'aliments du bétail et amidonniers.</p> <p>21) Stockeurs agréés, stockage intermédiaire, exportateurs et fabricants d'aliments du bétail.</p> <p>22) Exprimé en riz décortiqué.</p> <p>23) 1.8.</p> <p>24) Stockeurs agréés, exportateurs et utilisateurs du riz.</p> <p>25) Note 17 et Ente Nazionale Risi (agence officielle d'intervention).</p>
---	--

Teil IV

Agrarmeteorologische Berichterstattung

Partie IV

Rapports sur la météorologie agricole

IV. AGRARMETEOROLOGISCHE BERICHTERSTATTUNG

METHODISCHE ERLÄUTERUNGEN ZUR AGRARMETEOROLOGISCHEN BERICHTERSTATTUNG

Der Beitritt Großbritanniens, Irlands und Dänemarks zur Europäischen Wirtschaftsgemeinschaft macht eine entsprechende Erweiterung unserer Berichterstattung notwendig. Die Tabelle wurde um insgesamt 18 Stationen auf nunmehr 70 erweitert. Darüber hinaus mußte der Inhalt verändert werden.

Die Dokumentation der meteorologischen Daten mußte aus folgenden Gründen auf aktuelle Daten und nicht mehr wie bisher zusätzlich im Vergleich zu 20 jährigen Dekadenmitteln¹⁾ ausgerichtet werden:

- 1) Mangels geeigneter Veröffentlichungen ist es nicht möglich, für die Stationen der neuen Mitgliedsstaaten 20jährige Dekadenmittel in absehbarer Zeit zu erstellen.
- 2) Zahlreiche Änderungen im Netz der synoptischen Stationen (Stationsverlegungen uam.) haben in zunehmendem Maße dazu geführt, daß Ersatzstationen benutzt werden mußten, ohne daß die Möglichkeit bestanden hätte, die entsprechenden langjährigen Mittel bereitzustellen. So mußten in letzter Zeit wiederholt aktuelle Witterungsdaten mit Mittelwerten verglichen werden, die wohl in der Nachbarschaft lagen, streng genommen aber nicht zur betreffenden Station gehörten. Auf längere Sicht war dies nicht mehr zu verantworten.
- 3) Vom pflanzenphysiologischen Standpunkt aus dürften Angaben über Temperaturextreme und Temperaturschwankungen aussagekräftiger sein als die bisher verwendeten Dekadenmittel der Temperatur. Auch erscheint die zusätzliche Angabe der Anzahl der Tage mit Niederschlag von 1 mm und weniger ein wesentlicher Hinweis auf die Verteilung des Niederschlagsangebotes der Dekade zu sein.

In der Tabelle erscheinen somit künftig folgende Angaben:

- a) Das **mittlere Maximum der Lufttemperatur** für die Dekade.
- b) Das **mittlere Minimum der Lufttemperatur** für die Dekade.
- c) Die **mittlere Temperaturschwankung** für die Dekade.

Diese Angaben vermitteln einen Eindruck von dem im Mittel erreichten Extremwerten der Temperatur und dem Schwankungsbereich, dem die Pflanzenwelt während der Berichtsdekade ausgesetzt war. Diese Angaben werden ergänzt durch

- d) das **absolute höchste Maximum der Lufttemperatur** und
- e) das **absolut tiefste Minimum der Lufttemperatur** während der Dekade.

Beide Temperaturen sind naturgemäß nur kurzfristig wirksam, zeigen aber doch die äußersten Grenzen der thermischen Belastung an. Die folgenden Angaben dienen der Beurteilung des Wasserhaushaltes.

- f) **Dekadensumme des Niederschlags**.
- g) **Anzahl der Tage**, an denen im Berichtszeitraum **1 mm und weniger** an Niederschlag gefallen ist.
- h) **Dekadensumme der potentiellen Evapotranspiration** eines in vollem Wachstum befindlichen, geschlossenen Pflanzenbestandes.
- i) **Dekadenbilanz aus Niederschlagssumme und Summe der potentiellen Evapotranspiration**.

Wie eingangs bereits angedeutet, läßt die Angabe der Dekadensumme des Niederschlags und der Anzahl der Tage mit 1 mm Niederschlag und weniger eine Beurteilung der Verteilung des Niederschlagsangebotes zu. Die Dekadensumme der potentiellen Evapotranspiration gibt Aufschluß über die Wasserabgabe landwirtschaftlicher Kulturen unter der Voraussetzung einer optimalen Wasserversorgung, d.h. einen Hinweis auf den höchstmöglichen Verdunstungswert. Die Bilanz kann – sofern sie negativ ist – Richtwert sein für den maximalen Wasserverlust der Böden. Ist sie positiv, so bildet sie ein Maß für die Anreicherung von Wasser in den ackerbaulich genutzten Böden.

Im Augenblick weist die Tabelle noch einen Mangel auf. Irland meldet z.Z. keine Extremtemperaturen. Angaben über die Temperaturverhältnisse müssen deshalb für die Stationen Irlands vorerst entfallen.

¹⁾ Eine Übersicht über die 20jährigen Dekadenmittel mit ihren absoluten Zahlen ist auf den Seiten 16 bis 23 des Heftes 1/1973 enthalten.

IV. RAPPORTS SUR LA MÉTÉOROLOGIE AGRICOLE

EXPLICATIONS MÉTHODOLOGIQUES CONCERNANT LES RAPPORTS SUR LA MÉTÉOROLOGIE AGRICOLE

L'entrée de la Grande-Bretagne, de l'Irlande et du Danemark dans la Communauté Économique Européenne implique une extension correspondante de nos rapports météorologiques. Au tableau ont été ajoutées 18 stations, ce qui porte ainsi le total à 70. Il a fallu, en outre, en modifier le contenu.

Pour les raisons énumérées ci-dessous, l'établissement des renseignements météorologiques sera dorénavant basé uniquement sur des données actuelles et non plus, comme par le passé, en partie par comparaison avec des moyennes décadiques¹⁾ portant sur une période de 20 ans. En effet:

- 1) En l'absence de publications appropriées, il ne sera pas possible, pour les stations des nouveaux pays membres, d'établir dans un avenir proche des moyennes décadiques sur 20 ans.
- 2) De nombreuses modifications dans le réseau des stations synoptiques (déplacements de stations, entre autres) ont amené à utiliser de plus en plus de stations de remplacement sans que l'on ait la possibilité d'établir pour ces stations les moyennes pluriannuelles correspondantes. Ainsi a-t-il fallu ces derniers temps, à maintes reprises, comparer les données climatologiques actuelles d'une station déterminée avec des valeurs moyennes qui bien que relevées dans son voisinage n'appartaient pas à cette station. Une telle méthode ne pouvait être utilisée plus longtemps.
- 3) Du point de vue de la physiologie végétale, les données relatives aux températures extrêmes et aux variations de température devraient être plus significatives que les moyennes décadiques de température utilisées jusqu'ici. L'indication complémentaire du nombre de jours où la quantité d'eau recueillie a été de 1 mm ou moins, semble essentielle pour la répartition des précipitations de la décade.

A l'avenir, les données suivantes figureront dans le tableau:

- a) la **moyenne des maxima de la température de l'air** pour la décade.
- b) La **moyenne des minima de la température de l'air** pour la décade.
- c) La **variation moyenne des températures** pour la décade.

Ces informations donnent une idée des moyennes des valeurs extrêmes et des écarts de température auxquels la végétation a été soumise au cours de la décade considérée. Elles seront complétées par:

- d) le **maximum absolu de la température de l'air** et
- e) le **minimum absolu de la température de l'air** pendant la décade.

Ces deux températures n'ont bien entendu qu'un effet très court, mais elles indiquent les limites extrêmes de la contrainte thermique. Les données suivantes servent à apprécier le bilan hydrique.

- f) **Somme décadaire des précipitations.**
- g) **Nombre de jours** au cours desquels il est tombé **1 mm d'eau ou moins**.
- h) **Somme décadaire de l'évapotranspiration potentielle** d'un groupe compact de végétaux se trouvant en plein développement végétatif.
- i) **Bilan décadaire résultant de la somme des précipitations et du total de l'évapotranspiration potentielle.**

Comme nous l'avons déjà indiqué au début, la somme décadaire des précipitations et le nombre de jours au cours desquels il est tombé 1 mm d'eau ou moins permettent d'apprécier la répartition de l'ensemble des précipitations. La somme décadaire de l'évapotranspiration potentielle fournit des renseignements sur la cession d'eau par les cultures agricoles dans des conditions d'alimentation en eau optimales, c'est-à-dire une indication de l'évaporation maximale possible. S'il est négatif, le bilan peut fournir une indication de la perte maximale d'eau par le sol. S'il est positif, il fournit une indication de l'accumulation d'eau dans les sols utilisés pour l'agriculture.

Actuellement, le tableau présente encore une lacune: l'Irlande ne fournit aucune température extrême. En conséquence, pour les stations d'Irlande aucune indication de température ne sera donnée pour le moment.

¹⁾ Un aperçu des moyennes décadiques sur 20 ans, données absolues, figure en pages 16 à 23 du fascicule n° 1/1973.

IV. AGRARMETEOROLOGISCHE BERICHTERSTATTUNG

IV. RAPPORT SUR LA MÉTÉOROLOGIE AGRICOLE

Die Witterung vom 21. November 1974 bis zum 31. Dezember 1974 im Raume der EUR-9
(Texte français voir page 42)

21.11. - 30.11.1974

Während der gesamten Berichtsdekade hielt die unbeständige Witterung im EG-Raum an. In die Westdrift eingelagerte schwache Zwischenhochdruckgebiete brachten jeweils nur sehr kurzfristige Wetterbesserung.

Im ersten Dekadendrittel zogen die Störungen in der kräftigen südwestlichen Höhenströmung über den gesamten mittleren und nördlichen Teil der EG hinweg, Südfrankreich und Italien wurden davon nicht berührt.

Das zweite Drittel der Berichtsdekade brachte eine Umstellung der Höhenströmung auf Nordwest. Die Fronten dieser Zyklone überquerten den gesamten EG-Raum und brachte in den Gebieten nördlich der Alpen zum Teil erhebliche Niederschläge, die oberhalb von 600 m als Schnee fielen.

Irland, Grossbritannien, Benelux, Nordfrankreich und Bundesrepublik Deutschland

Wolkig bis bedeckt mit nahezu täglichen Niederschlägen während der gesamten Berichtsdekade. In Nord- und Mittelfrankreich sowie in Deutschland war die Niederschlagssumme beachtlich, vor allem in der zweiten Hälfte der Dekade. Es wurden Werte registriert, die weit über dem langjährigen Niederschlagsmittel liegen. Die Wasserbilanz war stark positiv.

Während die Temperaturen in der ersten Hälfte der Dekade über den für die Jahreszeit üblichen Werten lagen, blieben sie in der zweiten Hälfte im Rahmen der langjährigen Mittelwerte für das Maximum und das Minimum.

Dänemark

Im ersten und letzten Dekadendrittel war es bei wechselnder Bewölkung niederschlagsfrei. Im zweiten Drittel war es bedeckt und es fielen Niederschläge, die jedoch nicht so ergiebig waren wie in den Nachbarländern. Die Wasserbilanz war ausgeglichen.

Maximum- und Minimumwerte der Lufttemperatur lagen im Bereich der langjährigen Mittelwerte für diese Jahreszeit.

Südfrankreich und Italien

Wechselnd bewölkt mit einzelnen Schauern, vor allem nach der Dekadenmitte, die jedoch nicht ausreichten, die negative Wasserbilanz auszugleichen. Die höchsten TagessTemperaturen lagen geringfügig über den langjährigen Mittelwerten. Die Minimum-Temperaturen lagen jedoch weit über den für Ende November üblichen Werten.

1.12. - 10.12.1974

In Grossbritannien und Dänemark wurde die Witterung während der gesamten Berichtsdekade von Tiefausläufern und Störsonnen bestimmt, die in rascher Folge von Westen und Nordwesten über diese Länder hinwegzogen.

Ein Hochdruckgebiet, welches von den Azoren bis zu den Alpen reichte, verhinderte im ersten Dekadendrittel das Übergreifen der Schlechtwetterfronten auf das europäische Festland. Bis zur Dekadenmitte schwächte sich dieses Hochdruckgebiet jedoch so ab, dass die Fronten der Tiefdruckgebiete – mit Zugrichtung von Island nach Norwegen – auf alle EG-Länder übergreifen konnten. Diese kräftige Tiefdrucktätigkeit hielt bis zum Ende der Dekade an. Mit zum Teil stürmischen Winden aus West bis Nordwest überquerten mit milder Meeresluft umfangreiche Niederschlagsgebiete die EG-Länder.

Grossbritannien und Dänemark

Bei überwiegend starker Bewölkung fielen nahezu täglich Regenschauer, die im Norden von Grossbritannien ergiebiger waren als im Süden, wo es einige Tage mit nur geringem Niederschlag zu verzeichnen gab. Die Tagesshöchsttemperaturen und die tiefsten Temperaturen der Nacht lagen 1 bis 2 Grad Celsius über den für diese Jahreszeit errechneten Mittelwerten. Die Wasserbilanz war positiv.

Nordfrankreich, Benelux und Bundesrepublik Deutschland

Im ersten Dekadendrittel war es wolkig mit örtlichen Aufhellungen und nur vereinzelten Schauern von geringer Ergiebigkeit. In diesem Zeitabschnitt lagen die Tagesshöchsttemperaturen mit 7 bis 9 Grad Celsius nahe den langjährigen Mittelwerten. Da es nachts überwiegend bedeckt war, kam es zu keinen Nachtfrösten.

Ab Dekadenmitte war es bedeckt mit täglichen Niederschlägen, die besonders in der Bundesrepublik Deutschland länger anhielten und in vielen Teilen des Landes zu grösserem Hochwasser in fast allen Flusssystemen führten. Einige Messstellen im diesem Gebiet registrierten in dieser Berichtsdekade Niederschlagssummen, die das langjährige Monatssummenmittel für Dezember noch übertrafen, z.B. München mit 55 mm Niederschlag, das bedeutet 5 mm über der mittleren Niederschlagssumme für Dezember. Die Wasserbilanz war insgesamt stark positiv.

Ab dem zweiten Dekadenmittel war es in der erwärmeden Meeresluft für die Jahreszeit erheblich zu mild. Die Tagesshöchsttemperaturen lagen allgemein über 10 Grad C und stiegen örtlich (in Frankreich und der Bundesrepublik Deutschland) auf Werte um 15 Grad Celsius. Damit lag das mittlere Maximum der Lufttemperatur erheblich über den langjährigen Mittelwerten. Auch die tiefsten Temperaturen der Nächte bewegten sich mit 6 bis 8 Grad Celsius weit über dem Mittel für das Minimum der Lufttemperatur.

Südfrankreich und Italien

Es war heiter bis wolkig mit nur leichten Regenschauern, teilweise Gewittern, die nicht ausreichten die Wasserbilanz auszugleichen zu gestalten.

Abgesehen von Oberitalien, wo es während der gesamten Berichtsdekade leichte Nachtfröste gab und auch die Tagestemperaturen unter den Mittelwerten lagen, waren die tiefsten Temperaturen der Nacht im Bereich des langjährigen Mittels (3-6 Grad Celsius). Die höchsten Tagestemperaturen (16 Grad Celsius und darüber) lagen nur geringfügig über dem langjährigen Maximum der Lufttemperatur.

11.12. - 20.12.1974

Die sich ständig ablösenden Tiefdruckgebiete im Raum zwischen Island und dem Nordmeer bestimmten während dieser Berichtsdekade mit ihren Fronten und Störzonen die Witterung in allen EG-Ländern, mit Ausnahme von Italien. Ein Hochdruckgebiet über den Azoren weitete sich erst zum Ende der Dekade nach Osten aus und brachte nur für Südfrankreich und Italien eine Wetterberuhigung.

Grossbritannien, Dänemark, Benelux, Nordfrankreich und Bundesrepublik Deutschland

Mit stürmischen Winden aus Nord bis Nordwest überquerte eine Kaltfront im ersten Dekadendrittel diese EG-Länder. In der eingeströmten Meeresluft polaren Ursprungs kam es zu starken Schneefällen oder Schneeschauern, die örtlich sogar von kräftigen Gewittern begleitet wurden. Erstmals bildete sich eine geschlossene Schneedecke bis in die Niederungen. Während einer kurzen Wetterberuhigung wurden bei nächtlichen Aufklaren Tiefsttemperaturen von minus 12 Grad Celsius (nahe der Erdoberfläche sogar minus 18 Grad Celsius) registriert (im südlichen Teil der Bundesrepublik Deutschland). In diesen EG-Ländern waren die Fröste jedoch nur auf eine Nacht beschränkt. Mit Umstellung der Höhenströmung auf westliche Richtung änderte sich die Witterung im zweiten Drittel der Dekade vollständig. Die Tageshöchsttemperaturen stiegen in der herangeführten erwärmten Meeresluft rasch an auf Werte um 8 - 10 Grad Celsius. Die in dieser Westströmung eingelagerten Schlechtwettergebiete brachten besonders in Nordfrankreich, Benelux, Dänemark und in der Bundesrepublik Deutschland länger anhaltende Regenfälle von grosser Ergiebigkeit (40 - 60 Liter pro Quadratmeter für diese Berichtsdekade). Diese Niederschlagsmengen, verbunden mit dem Abschmelzen der Schneedecke bis in Höhen von 600 Meter, führten wieder zu grösseren Überschwemmungen in den Niederungen fast aller Flusssysteme. Im letzten Dekadendrittel kam es bei stärkerer Bewölkung nur noch zu leichten Niederschlägen. Die Wasserbilanz war jedoch, wie in der Vordekade, stark positiv. Einige Stationen (z.B. De Bilt, Hamburg, Luxembourg und München) haben mit dieser Dekadensumme des Niederschlags sowie derjenigen der vorangegangenen Dekade bereits die doppelten Werte der mittleren Niederschlagssumme für den Monat Dezember erreicht. Abgesehen vom ersten Drittel der Berichtsdekade lagen die höchsten und niedrigsten Temperaturen im Bereich des langjährigen Mittels für die Maximum- und Minimumtemperatur.

Südfrankreich und Italien

Im ersten Dekadendrittel bestimmte ein Tiefdruckgebiet über Mittelitalien die Witterung. Bei starker Bewölkung kam es jedoch nur örtlich zu Schauern und Gewittern. Nur in Süditalien waren die Regenfälle ausreichend genug die Wasserbilanz ausgeglichen zu gestalten. Die höchsten Temperaturen am Tage und die tiefsten Temperaturen der Nacht lagen um die langjährigen Mittelwerte für diesen Raum. Lediglich in Oberitalien gab es in klaren Nächten Fröste bis minus 5 Grad Celsius (Padua und Milano).

21.12. - 31.12.1974

Eine lebhafte Tiefdrucktätigkeit bestimmte die Witterung in allen EG-Ländern während der letzten Dekade des Jahres 1974.

Irland, Grossbritannien und Dänemark

Diese EG-Länder lagen ständig im Einflussbereich der Schlechtwetterzonen von Tiefdruckgebieten, die in steter Folge vom Atlantik über die Hebriden zum Nordmeer oder nach Mittel-Norwegen zogen. In der erwärmten Meeresluft kam es täglich zu Regenfällen oder Schauern, die beachtliche Niederschlagssummen erbrachten. Die Wasserbilanz war stark positiv.

Bei ständig bedecktem Himmel wurden Tageshöchsttemperaturen registriert, die das langjährige Mittel für das Temperaturmaximum um 5 bis 10 Grad überschritten (Birmingham und London: 16 Grad Celsius, am 28. Dezember). Auch die tiefsten Temperaturen waren weit höher, als das langjährige Mittel für das Temperaturminimum in diesen Ländern. Während dieser Dekade wurde kein Nachtfrost registriert.

Frankreich, Benelux und Bundesrepublik Deutschland

Ein Hochdruckgebiet über den Alpen schwächte im ersten Dekadendrittel den Einfluss der Tiefdruckgebiete geringfügig ab. Bei bedecktem Himmel kam es örtlich nur zu geringen Niederschlägen. Danach zogen die Schlechtwetterfronten auch über diese Länder hinweg und brachten Niederschläge mit zum Teil katastrophalen Auswirkungen. Wiederum wurden Regenmengen registriert, die die normale Monatssumme des Niederschlags übertrafen. Tägliche Regenmengen von 20 Liter pro Quadratmeter waren keine Seltenheit (Uccle = 46 mm am 25. Dezember). Beim Durchzug der Schlechtwetterfronten kam es zu kräftigen Sturmböen, die in weiten Gebieten Schäden anrichteten. Die Wasserbilanz war auch in dieser Dekade stark positiv. Erst im letzten Dekadendrittel kam es zu einer Wetterberuhigung als ein Azorenhoch sich langsam nach dem mittleren Westeuropa verlagerte und die Störungsausläufer nur noch abgeschwächt wetterwirksam wurden.

Während der gesamten Berichtsdekade hielt der Zustrom erwärmter Meeresluft an. Die Tageshöchsttemperaturen erreichten Werte von 13 bis 17 Grad Celsius. Die Null-Grad-Celsiusgrenze stieg zeitweilig auf 2500 Meter an. Abgesehen vom südlichen Teil des Bundesrepublik Deutschland, gab es keine stärkeren Nachtfröste. Die tiefsten Temperaturen lagen allgemein zwischen 3 und 8 Grad Celsius und somit ebenfalls erheblich über den Mittelwerten für diese Dekade. Die für diese Jahreszeit außerordentlich hohen Temperaturen wurden an vielen Stationen zum ersten Mal registriert.

Italien

In der ersten Dekadenhälfte war das Hochdruckgebiet über den Alpen auch hier wetterwirksam. Es war heiter bis wolzig und nur in Süditalien kam es zu einzelnen Schauern. Danach beeinflussten Teiltiefdruckgebiete im Golf von Genua die Witterung in ganz Italien. Die Niederschläge reichten allerdings nicht aus, die Wasserbilanz völlig ausgeglichen zu gestalten.

Die Höchst- und Tiefsttemperaturen waren ausgeglichen und entsprachen den Mittelwerten für diese Dekade.

Quelle: Deutscher Wetterdienst
Zentralamt

IV. AGRARMETEOROLOGISCHE BERICHTERSTATTUNG

IV. RAPPORT SUR LA MÉTÉOROLOGIE AGRICOLE

Les conditions climatologiques de l'EUR-9 pendant la période du 21.11.1974 au 31.12.1974

(Deutscher Text siehe Seite 40)

21.11. - 30.11.1974

Durant toute cette décennie, le temps variable a persisté sur l'ensemble du territoire de la CE. De faibles zones de haute pression intercalées dans le courant d'ouest n'ont apporté que des améliorations de très courte durée.

Au cours du premier tiers de la décennie, un puissant courant de sud-ouest en altitude a fait passer des perturbations sur l'ensemble du centre et du nord de la Communauté. Le sud de la France et l'Italie n'en ont pas été effectés.

Au cours du second tiers de la décennie, le courant en altitude a tourné au nord-ouest. Les fronts de ces zones de basses pressions ont traversé l'ensemble du territoire de la CE et entraîné dans les régions situées au nord des Alpes des précipitations abondantes par endroits (neige au-dessus de 600 m).

Irlande, Grande-Bretagne, Benelux, nord de la France et Allemagne fédérale

Nuageux à couvert avec précipitations presque quotidiennes durant toute la décennie. La cote udométrique a été très élevée dans le nord et le centre de la France ainsi qu'en Allemagne, surtout au cours de la seconde moitié de la décennie.

Les niveaux enregistrés ont été de loin supérieurs aux moyennes pluriannuelles. Le bilan hydrique a été nettement positif.

Tandis que les températures enregistrées au cours de la première moitié de la décennie ont été supérieures aux valeurs saisonnières normales, celles de la seconde moitié se sont maintenues dans la fourchette des moyennes pluriannuelles maximales et minimales.

Danemark

Au cours du premier et du dernier tiers de la décennie, la nébulosité a été variable et les précipitations nulles. Le second tiers a connu un ciel couvert avec précipitations, mais celles-ci n'ont pas été aussi abondantes que dans les pays voisins. Le bilan hydrique est resté équilibré.

Les maxima et minima de la température de l'air ont été de l'ordre des moyennes saisonnières pluriannuelles.

Sud de la France et Italie

Nébulosité variable avec quelques averses, surtout après le milieu de la décennie, qui n'ont cependant pas suffi à compenser un bilan hydrique négatif. Les températures maximales diurnes ont été un peu supérieures aux moyennes pluriannuelles, mais les températures minimales ont dépassé de loin les valeurs normales pour la fin du mois de novembre.

1.12. - 10.12.1974

En Grande-Bretagne et au Danemark, le temps a été influencé, pendant toute la décennie, par une succession de langues de basses pression et de zones de perturbation qui, partant de l'ouest et du nord-ouest, ont rapidement traversé ces pays.

Pendant le premier tiers de la décennie, une zone de haute pression qui s'étendait des Açores aux Alpes a empêché les fronts de mauvais temps de se propager sur le continent européen. Jusqu'au milieu de la décennie, l'anticyclone s'est néanmoins atténué au point que ces fronts ont pu envahir tous les pays de la CE, selon une ligne allant de l'Irlande vers la Norvège. Cette intense activité dépressionnaire a persisté jusqu'à la fin de la décennie. De vastes zones de précipitation, accompagnées de vents d'ouest à nord-ouest parfois violents, ont traversé les pays de la CE en amenant avec eux de l'air océanique doux.

Grande-Bretagne et Danemark

On a pu observer dans ces pays un ciel la plupart du temps nuageux et des averses presque quotidiennes, plus abondantes dans le nord de la Grande-Bretagne que dans le sud, où, pendant quelques jours, ne sont tombées que de faibles pluies. Les températures diurnes maximales et les températures nocturnes minimales ont été de 1 à 2 °C supérieures aux moyennes calculées pour cette saison. Le bilan hydrique a été positif.

Nord de la France, Bénélux et République fédérale d'Allemagne

Pendant le premier tiers de la décennie, le temps était nuageux avec éclaircies locales et averses éparses peu abondantes. Pendant cette même période, les températures diurnes maximales, oscillant entre 7 et 9 °C, étaient voisines des moyennes pluriannuelles. Le temps ayant été la plupart du temps couvert la nuit, on n'a pas enregistré de gelées nocturnes.

A partir du milieu de la décennie, le ciel était couvert avec des précipitations quotidiennes, qui ont persisté surtout en Allemagne où elles ont provoqué d'assez fortes crues de presque tous les réseaux fluviaux dans de nombreuses parties du pays. Pendant la décennie, plusieurs stations de mesure situées dans cette zone ont enregistré des précipitations totales qui ont encore dépassé la moyenne mensuelle pluriannuelle de décembre. C'est à dire qu'il est tombé 55 mm de pluie à Munich, soit 5 mm de plus que la moyenne de décembre. Dans l'ensemble, le bilan hydrique a été nettement positif.

A partir du deuxième tiers de la décennie, il a fait beaucoup trop doux pour la saison dans la zone traversée par l'air océanique tiède. Les températures diurnes maximales étaient généralement supérieures à 10 °C et ont atteint par endroits (en France et en République fédérale) à des valeurs avoisinant 15°C. La moyenne des maxima de température a ainsi été nettement supérieure aux moyennes pluriannuelles. De même, les températures nocturnes minimales, oscillant entre 6 et 8 °C, ont été largement au-dessus de la moyenne.

Sud de la France et Italie

Le ciel était dégagé à nuageux avec faibles averses, parfois orageuses, qui n'ont pas été assez abondantes pour équilibrer le bilan hydrique.

A part l'Italie du Nord, où l'on a enregistré de légères gelées nocturnes du début à la fin de la décennie et où les températures diurnes étaient inférieures aux moyennes, les températures nocturnes minimales ne se sont pas écarter de la moyenne pluriannuelle ($3-6^{\circ}\text{C}$), tandis que les températures diurnes maximales (16°C et plus) n'étaient que très légèrement supérieures aux maxima pluriannuelles.

21.11. - 20.12.1974

Au cours de cette décennie, les fronts et les perturbations des zones de basses pressions se succèdent entre l'Islande et l'Océan Arctique ont déterminé le temps de tous les pays de la CE à l'exception de l'Italie. Ce n'est qu'en fin de période qu'un anticyclone centré sur les Açores s'est élargi vers l'Est et n'a apporté une accalmie que pour le Midi de la France et l'Italie.

Grande-Bretagne, Danemark, Bénélux, nord de la France et République fédérale d'Allemagne

Des vents très violents du Nord-Nord-Ouest ont accompagné le front d'air froid qui a traversé ces pays de la CE au cours du premier tiers de la décennie. Dans l'afflux d'air maritime d'origine polaire des chutes de neige ou des averses de neige importantes se sont produites, localement même accompagnées de violents orages. Pour la première fois une couche de neige s'est formée jusqu'en plaine. Au cours d'une brève accalmie et lors d'éclaircies nocturnes on a enregistré des températures minima de moins 12°C (même -18°C au sol) dans le sud de l'Allemagne (RF). Dans ces pays de la CE les gelées se sont toutefois limitées à une nuit. Par l'inversion du courant en altitude vers l'ouest, le temps s'est complètement modifié au cours du deuxième tiers de la décennie. Par l'apport d'air maritime tempéré, les maxima des températures diurnes sont montés rapidement à $8-10^{\circ}\text{C}$. Les zones de mauvais temps incluses dans ce courant d'ouest ont apporté des précipitations abondantes ($40-60 \text{ l/m}^2$ pour la décennie) et d'assez longue durée surtout sur le nord de la France, le Bénélux, le Danemark et l'Allemagne (RF). La hauteur de ces précipitations et la fonte des neiges jusqu'à une altitude de 600 m , ont été de nouveau à l'origine d'amples inondations dans les vallées de presque tous les systèmes fluviaux. Par forte nébulosité, les précipitations sont restées faibles au cours du dernier tiers de la décennie. Tout comme pour la décennie précédente le bilan hydrique est resté très positif. Compte tenu de la somme des précipitations de cette décennie ainsi que de la décennie précédente, quelques stations (p.ex. De Bilt, Hambourg, Luxembourg, Munich) ont déjà enregistré des valeurs doubles à la moyenne des précipitations du mois de décembre. Mis à part le premier tiers de la décennie, les maxima et les minima des températures sont restés voisins à la moyenne pluriannuelle.

Midi de la France et Italie

Le temps du premier tiers de la décennie a été déterminé par une zone dépressionnaire située sur l'Italie centrale. Par forte nébulosité on n'a enregistré que des averses et des orages locaux. Ce n'est que dans le sud de l'Italie que les précipitations ont été assez abondantes que pour niveler le bilan hydrique. Les maxima des températures diurnes et les minima des températures nocturnes se sont situés autour de la moyenne pluriannuelle pour cette zone. Ce n'est que dans le nord de l'Italie que par ciel dégagé on a observé des gelées nocturnes jusqu'à -5°C . (Padoue et Milan).

21.12.-31.12.1974

Une vive activité des basses pressions a déterminé le temps de tous les pays de la CE au cours de la dernière décennie de 1974.

Irlande, Grande-Bretagne et Danemark

Ces pays de la CE sont restés constamment sous l'influence des zones de mauvais temps de dépressions qui se sont succédées de l'Atlantique par dessus les Hébrides vers l'Océan Arctique ou vers la Norvège centrale. Dans l'air maritime tempéré, les chutes de pluie et les averses ont été quotidiennes et les sommes des précipitations abondantes. Le bilan hydrique a été très positif.

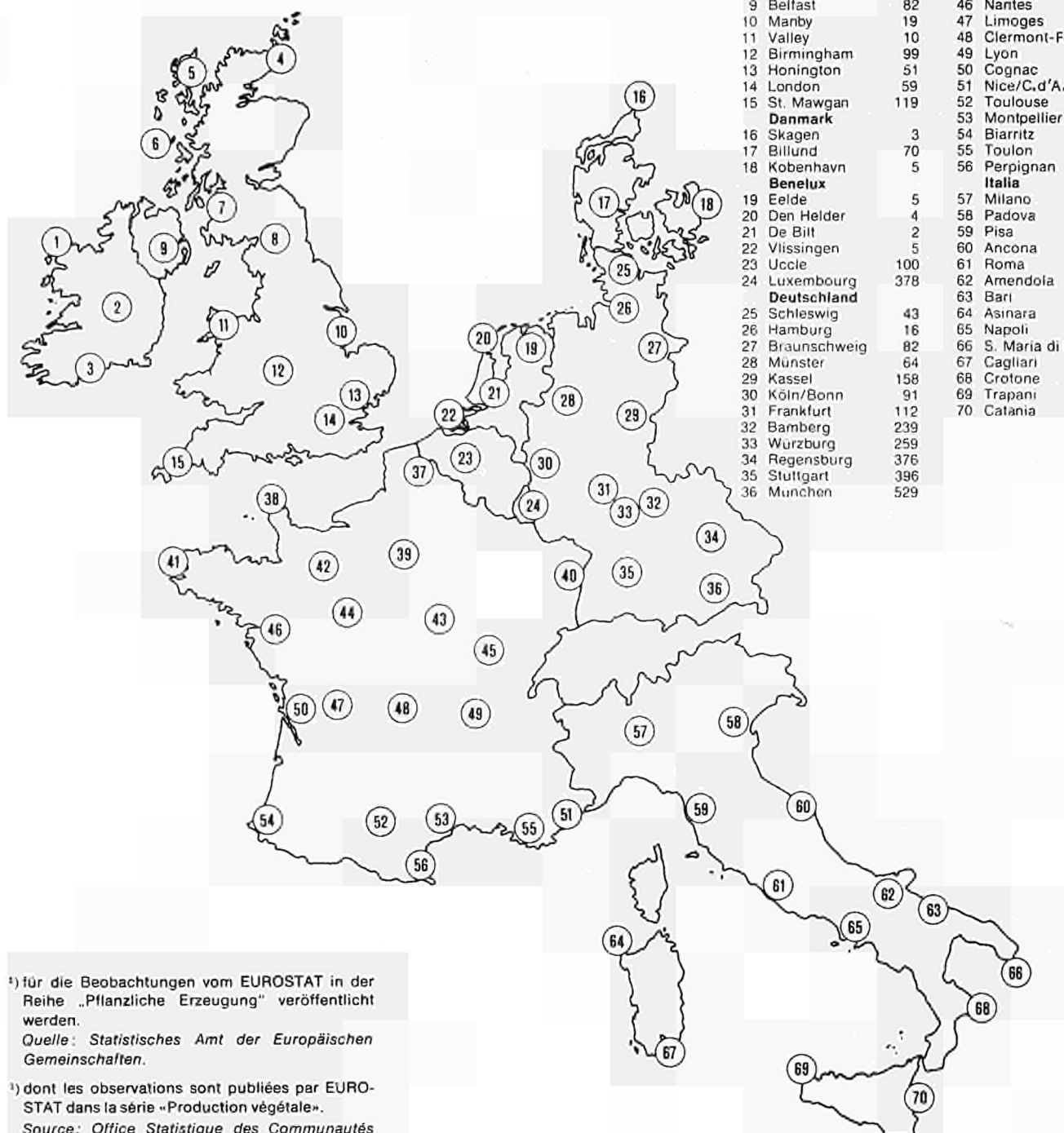
Sous un ciel constamment couvert on a enregistré des températures diurnes maxima supérieures de 5 à 10°C à la moyenne pluriannuelle (Birmingham et Londres: 16°C le 28 décembre). De même, les températures minima ont été nettement plus élevées que la moyenne pluriannuelle des minima de ces pays. Il n'y a pas eu de gelées nocturnes ou cours de cette décennie.

France, Bénélux et Allemagne (RF)

Un anticyclone situé sur les Alpes a un peu affaibli l'influence des basses pressions pendant le premier tiers de la décennie. Par ciel couvert les précipitations locales sont restées faibles. Ensuite les fronts de mauvais temps ont traversé ces pays et ont apporté des précipitations avec des conséquences parfois catastrophiques. A nouveau on a enregistré des quantités de pluie supérieures à la somme mensuelle normale des précipitations. Des quantités quotidiennes de 20 l/m^2 ont été fréquentes (Uccle = 46 mm le 25 décembre). Le passage des fronts de mauvais temps a été accompagné de grains de tempête qui ont causé des dégâts dans de larges zones. Le bilan hydrique de cette décennie a encore une fois été très positif. Ce n'est qu'en fin de décennie qu'une accalmie s'est produite lorsqu'un anticyclone s'est lentement déplacé des Açores vers le centre de l'ouest européen et que les incidences des langues de perturbation en ont été affaiblies. L'afflux d'air maritime tempéré s'est poursuivi pendant toute la décennie. Les maxima diurnes ont atteint des valeurs de 13 à 17°C . Le niveau de congélation est remonté momentanément à 2500 m . Mis à part le sud de l'Allemagne, il n'y a pas eu de gelées nocturnes importantes. Les températures les plus basses se sont situées généralement entre 3 et 8°C et ont été elles aussi nettement supérieures à la moyenne décadaire. Les températures exceptionnellement élevées pour la saison ont été enregistrées pour la première fois dans plusieurs stations.

Italie

La zone de hautes pressions située sur les Alpes a continué à influencer le temps au cours de la première moitié de la décennie. Le temps a été beau à nuageux et ce n'est que dans le sud que quelques précipitations ont été relevées. Par la suite, des zones partielles de basses pressions sur le Golfe de Gênes ont influencé le temps de toute l'Italie. Les précipitations n'ont cependant pas suffi pour niveler complètement le bilan hydrique. Les températures minima et maxima ont correspondu à la moyenne décadaire.

ÜBERSICHT ÜBER DIE LAGE DER WETTERSTATIONEN¹⁾LOCALISATION DES STATIONS MÉTÉOROLOGIQUES¹⁾

¹⁾ für die Beobachtungen vom EUROSTAT in der Reihe „Pflanzliche Erzeugung“ veröffentlicht werden.

Quelle: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften.

¹⁾ dont les observations sont publiées par EUROSTAT dans la série «Production végétale».

Source: Office Statistique des Communautés Européennes.

Fußnoten zu den Tabellen:

¹⁾ Für positive Werte fehlt das Pluszeichen.

²⁾ Siehe „Methodische Erläuterungen“.

Notes ayant trait aux tableaux:

¹⁾ Pour les valeurs positives, le signe n'a pas été indiqué.

²⁾ Voir «Explications méthodologiques».

IV. AGRARMETEOROLOGISCHE BERICHTERSTATTUNG¹⁾IV. RAPPORT SUR LA METEOROLOGIE AGRICOLE¹⁾

ZEITRAUM / PERIODE 21.11.74 - 30.11.1974

Nr N°	Station	Lufttemperatur ²⁾ — Température de l'air ²⁾					Niederschläge ³⁾ Précipitations ³⁾		Potentielle Evapotranspira- tion ³⁾ Evapotranspira- tion potentielle ³⁾	Klimatische Wasser- bilanz ³⁾ Bilan hydrique climatique ³⁾
		Mittleres Maximum moyen (M)	Mittleres Minimum moyen (m)	Schwankung (M) — (m)	Absolutes Maximum absolu	Absolutes Minimum absolu	Dekaden- summe Somme décadaire	1 mm und weniger 1 mm et moins		
		°C	°C	°C	°C	°C	mm	Tage-Jours		
1 • BELMULLET	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	21	5	• • • • •	• • • • •
2 • BIRR	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	21	6	• • • • •	• • • • •
3 • CORK AIRPORT	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	8	8	• • • • •	• • • • •
4 • WICK	6.9	4.4	2.5	8	2	48	3	8	• • • • •	40
5 • STORNOWAY	7.7	4.1	3.6	9	2	38	4	8	• • • • •	30
6 • TIREE	8.0	4.4	3.6	9	2	36	3	8	• • • • •	28
7 • PRESTWICK	7.8	3.3	4.5	9	-3	34	5	7	• • • • •	27
8 • CARLISLE	8.1	3.4	4.7	9	0	30	5	7	• • • • •	23
9 • BELFAST	7.0	2.3	4.7	8	-3	37	5	6	• • • • •	31
10 • MANBY	8.4	4.0	4.4	10	2	29	4	7	• • • • •	22
11 • VALLEY	9.1	5.0	4.1	11	3	24	6	8	• • • • •	16
12 • BIRMINGHAM	8.9	3.1	5.8	12	-1	12	6	7	• • • • •	18
13 • HONINGTON	8.9	4.0	4.9	11	-0	25	5	7	• • • • •	39
14 • LONDON	9.9	4.2	5.7	12	-2	46	8	7	• • • • •	19
15 • ST.MAWGAN	10.0	6.5	3.5	11	1	28	4	9	• • • • •	8
16 • SKAGEN	4.8	3.9	0.9	7	1	14	6	6	• • • • •	18
17 • BILLUND	4.9	1.4	3.5	7	-4	22	5	5	• • • • •	21
18 • KOBENHAVN	5.1	2.8	2.3	7	-2	26	•	•	• • • • •	•
19 • EELDE	7.9	4.0	3.9	10	1	65	1	7	• • • • •	58
20 • DEN HELDER	8.7	5.8	2.9	13	3	35	3	8	• • • • •	27
21 • DE BILT	8.8	5.6	3.2	11	3	54	2	8	• • • • •	46
22 • VLISSINGEN	9.0	5.7	3.3	11	3	49	1	8	• • • • •	41
23 • UCCELE	9.3	4.7	4.6	13	1	45	5	7	• • • • •	38
24 • LUXEMBOURG	6.5	2.3	4.2	10	-4	72	1	5	• • • • •	67
25 • SCHLESWIG	5.8	2.7	3.1	8	-2	45	4	6	• • • • •	39
26 • HAMBURG	5.8	3.1	2.7	7	-1	39	5	5	• • • • •	34
27 • BRAUNSCHWEIG	7.0	4.3	2.7	10	2	23	5	7	• • • • •	16
28 • MUENSTER	7.7	5.0	2.7	10	2	59	2	7	• • • • •	52
29 • KASSEL	6.9	4.5	2.4	11	3	43	2	7	• • • • •	36
30 • KOELN	8.2	4.0	4.2	12	0	68	3	6	• • • • •	62
31 • FRANKFURT/MAIN	7.3	3.7	3.6	12	-2	31	5	6	• • • • •	25
32 • BAMBERG	6.8	3.5	3.3	11	1	43	4	6	• • • • •	37
33 • WUERZBURG	6.7	3.3	3.4	12	1	52	3	6	• • • • •	46
34 • REGENSBURG	5.4	1.9	3.5	8	1	53	2	4	• • • • •	44
35 • STUTTGART	7.3	2.2	5.1	12	-1	49	3	5	• • • • •	54
36 • MUENCHEN	5.8	1.1	4.7	12	-1	58	3	4	• • • • •	36
37 • LILLE	9.7	5.0	4.7	13	2	44	3	8	• • • • •	52
38 • CHERBOURG	9.9	6.7	3.2	12	4	60	3	7	• • • • •	24
39 • PARIS	10.4	5.5	4.9	13	3	31	2	7	• • • • •	14
40 • STRASBOURG	9.4	4.2	5.2	13	-1	21	5	11	• • • • •	69
41 • BREST	11.2	8.3	2.9	12	1	39	2	8	• • • • •	31
42 • ALENCON	10.1	5.7	4.4	13	1	31	5	9	• • • • •	23
43 • AUXERRE	10.0	5.8	4.2	14	2	32	4	7	• • • • •	23
44 • TOURS	10.8	6.2	4.6	14	3	45	4	7	• • • • •	38
45 • DIJON	8.6	5.3	3.3	11	0	37	4	10	• • • • •	27
46 • NANTES	11.8	7.5	6.3	13	2	87	4	7	• • • • •	80
47 • LIHOGES	9.1	6.2	2.9	11	3	18	8	9	• • • • •	9
48 • CLERMONT-FERRAND	12.0	5.5	6.5	16	2	47	2	10	• • • • •	39
49 • LYON	10.5	5.5	5.0	14	4	40	4	10	• • • • •	30
50 • COGNAC	12.6	8.1	4.5	16	4	40	9	10	• • • • •	7
51 • NICE	15.4	7.9	7.5	19	6	3	9	10	• • • • •	18
52 • TOULOUSE	13.2	7.9	5.3	16	3	28	6	10	• • • • •	3
53 • MONTPELLIER	15.4	8.0	7.4	20	4	14	9	11	• • • • •	87
54 • BIARRITZ	14.5	11.2	3.3	20	7	100	3	13	• • • • •	-10
55 • TOULON	15.2	10.5	4.7	20	8	1	10	11	• • • • •	-9
56 • PERPIGNAN	16.0	9.4	6.6	20	5	2	9	11	• • • • •	-9
57 • MILANO	9.8	3.9	5.9	13	1	14	8	5	• • • • •	2
58 • PADOVA	9.5	4.3	5.2	12	-2	7	7	7	• • • • •	26
59 • PISA	14.1	5.3	8.8	16	-3	33	8	9	• • • • •	-1
60 • ANCONA	13.5	8.6	4.9	17	7	8	9	8	• • • • •	17
61 • ROMA	15.4	5.9	9.5	17	1	25	8	7	• • • • •	3
62 • AMENDOLA	14.2	5.7	8.5	18	2	11	8	9	• • • • •	2
63 • BARI	16.2	8.0	8.2	20	5	1	10	11	• • • • •	-10
64 • ASINARA	15.6	11.2	4.4	21	7	63	6	6	• • • • •	57
65 • NAPOLI	15.2	6.1	9.1	18	1	15	7	10	• • • • •	5
66 • S.MAR.DI LEUCA	15.2	10.0	5.2	17	7	0	10	11	• • • • •	-11
67 • CAGLIARI	17.1	10.0	7.1	19	6	7	9	8	• • • • •	-1
68 • CROTONE	15.3	8.8	6.5	18	5	4	9	14	• • • • •	-10
69 • TRAPANI	18.9	12.3	6.6	22	9	0	10	11	• • • • •	-11
70 • CATANIA	18.8	9.0	9.8	21	6	0	10	11	• • • • •	-11

***** Renseignements manquants, pas de valeur décadaire

***** Wegen fehlender Unterlagen kein Dekadenwert

Fußnoten, siehe Seite 44

Notes, voir page 44

IV. AGRARMETEOROLOGISCHE BERICHTERSTATTUNG¹⁾

IV. RAPPORT SUR LA METEOROLOGIE AGRICOLE¹⁾

ZEITRAUM / PERIODE 1.12. - 10.12.1974

Nr N°	Station	Lufttemperatur ²⁾ — Température de l'air ²⁾					Niederschläge ²⁾ Précipitations ²⁾		Potentielle Evapotranspira- tion ²⁾ Evapotranspira- tion potentielle ²⁾	Klimatische Wasser- bilanz ²⁾ Bilan hydrique climatique ²⁾
		Mittleres Maximum moyen (M) °C	Mittleres Minimum moyen (m) °C	Schwankung (M) — (m) °C	Absolutes Maximum absolu °C	Absolutes Minimum absolu °C	Dekaden- summe Somme décadaire mm	1 mm und weniger 1 mm et moins Tage-Jours		
		°C	°C	°C	°C	°C	mm	mm	mm	mm
1 • BELMULLET	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	34	3	• • • • •	• • • • •
2 • BIRR	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	18	4	• • • • •	• • • • •
3 • CORK AIRPORT	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	7	8	• • • • •	• • • • •
4 • WICK	8.0	5.1	2.9	11	-0	23	6	8	• • • • •	15
5 • STORNOWAY	8.0	5.2	2.8	11	1	57	0	8	• • • • •	49
6 • TIREE	9.6	6.8	2.8	17	3	40	0	10	• • • • •	30
7 • PRESTWICK	9.4	7.2	2.2	12	3	35	2	10	• • • • •	25
8 • CARLISLE	9.3	6.9	2.6	12	4	20	7	9	• • • • •	11
9 • BELFAST	9.0	5.6	3.4	12	2	18	7	9	• • • • •	9
10 • MANBY	10.6	7.7	2.9	14	2	16	7	10	• • • • •	6
11 • VALLEY	10.4	7.9	2.1	12	6	10	8	10	• • • • •	0
12 • BIRMINGHAM	10.7	8.0	2.7	13	2	8	9	10	• • • • •	-2
13 • HONINGTON	10.7	7.6	3.1	14	2	6	8	10	• • • • •	-4
14 • LONDON	10.8	7.3	3.5	13	-1	3	9	9	• • • • •	-6
15 • ST. MANGAN	10.4	8.7	1.7	12	6	8	8	10	• • • • •	-2
16 • SKAGEN	7.0	3.4	3.6	9	-2	27	5	7	• • • • •	20
17 • BILLUND	7.0	3.6	3.4	10	-2	24	5	6	• • • • •	18
18 • KOBENHAVN	6.5	2.5	4.0	9	-2	20	6	5	• • • • •	15
19 • EELDE	9.1	6.2	2.9	12	2	29	5	9	• • • • •	20
20 • DEN HELDER	9.3	7.2	2.1	11	5	22	6	9	• • • • •	13
21 • DE BLIJ	9.4	7.4	2.0	11	2	32	5	9	• • • • •	23
22 • WLISSINGEN	9.4	7.6	1.8	11	3	22	6	9	• • • • •	13
23 • UCCLE	9.5	7.1	2.5	12	1	17	6	9	• • • • •	8
24 • LUXEMBOURG	6.9	4.5	2.4	9	1	13	7	6	• • • • •	7
25 • SCHLESWIG	7.5	5.3	2.3	10	1	49	2	8	• • • • •	41
26 • HAMBURG	8.3	5.6	2.9	12	0	53	3	8	• • • • •	45
27 • BRAUNSCHWEIG	9.4	6.6	3.0	12	2	42	2	8	• • • • •	34
28 • MÜNSTER	9.1	6.9	2.2	12	3	39	3	9	• • • • •	30
29 • KASSEL	9.1	6.7	2.4	11	2	38	5	9	• • • • •	29
30 • KOELN	9.7	7.3	2.4	13	3	38	2	9	• • • • •	29
31 • FRANKFURT/MAIN	8.6	6.8	1.8	12	3	24	7	8	• • • • •	16
32 • HAMBURG	8.1	5.9	2.2	10	2	47	4	8	• • • • •	39
33 • MÜRSBURG	9.3	6.1	2.2	11	2	15	7	8	• • • • •	7
34 • HEGENSBURG	7.0	4.6	2.4	9	0	29	6	7	• • • • •	22
35 • STUTTGART	7.5	4.8	2.7	10	1	18	5	6	• • • • •	12
36 • MUENCHEN	6.8	3.3	3.0	9	-1	50	4	6	• • • • •	44
37 • LILLE	10.4	7.1	3.3	12	1	12	8	9	• • • • •	3
38 • CHENONCEAUX	11.4	8.4	3.0	21	4	14	8	10	• • • • •	4
39 • PARIS	11.0	7.3	3.7	14	2	1	10	9	• • • • •	-8
40 • STRASBOURG	10.9	8.0	2.9	12	2	16	6	7	• • • • •	9
41 • BREST	11.0	8.0	3.0	12	2	16	6	8	• • • • •	-4
42 • ALLENCON	10.4	6.3	4.1	12	0	1	10	8	• • • • •	-7
43 • AUVERGNE	8.0	6.2	4.7	11	0	6	7	7	• • • • •	-1
44 • TOURS	9.5	6.6	3.0	13	3	6	9	8	• • • • •	-4
45 • DIJON	9.3	6.1	2.6	11	4	3	10	7	• • • • •	-4
46 • NANTES	11.5	6.5	5.2	15	3	4	10	9	• • • • •	-5
47 • LIMOGES	9.1	5.7	2.4	14	3	6	9	6	• • • • •	-0
48 • CLERM.-FERRAND	9.3	5.3	4.0	14	-1	2	10	7	• • • • •	-5
49 • LYON	9.5	5.3	4.2	13	1	3	10	7	• • • • •	-4
50 • COGNAC	11.5	7.6	5.6	14	5	2	10	9	• • • • •	-7
51 • NICE	14.5	8.6	8.5	16	2	0	10	8	• • • • •	-8
52 • TOULOUSE	12.1	7.3	3.8	16	3	0	9	8	• • • • •	-5
53 • MONTPELLIER	10.3	6.6	9.5	19	2	0	10	9	• • • • •	-9
54 • BIARRITZ	12.4	8.1	4.1	16	6	4	10	9	• • • • •	-5
55 • TOULON	12.9	7.8	8.1	18	6	6	10	9	• • • • •	-5
56 • PERPIGNAN	14.2	8.1	6.7	19	3	0	10	10	• • • • •	-10
57 • MILANO	7.5	-0.1	7.6	15	-1	1	10	2	• • • • •	-1
58 • PADOVA	8.0	-0.2	6.2	12	-2	0	10	2	• • • • •	-2
59 • PISA	11.5	3.5	8.0	15	0	4	9	4	• • • • •	-0
60 • ANCONA	10.4	5.7	4.7	14	3	1	10	6	• • • • •	-5
61 • ROMA	14.0	3.5	11.1	17	2	2	9	6	• • • • •	-4
62 • AMENDOLA	14.5	4.1	10.7	17	-5	1	10	6	• • • • •	-5
63 • BARI	15.0	6.9	8.1	17	3	0	10	8	• • • • •	-8
64 • ASINARA	13.4	10.9	2.9	15	0	0	10	9	• • • • •	-9
65 • NAPOLI	14.2	5.1	9.1	16	2	15	4	9	• • • • •	10
66 • S.MAR.DI LENCA	14.2	5.5	5.7	15	4	2	10	8	• • • • •	-4
67 • Cagliari	15.4	7.6	7.8	17	5	0	10	8	• • • • •	-8
68 • CROTONE	15.1	9.5	7.5	18	3	0	10	8	• • • • •	-8
69 • TRAPANI	15.3	9.9	7.0	19	7	5	10	9	• • • • •	-5
70 • CATANIA	17.4	6.6	11.6	20	4	1	10	8	• • • • •	-7

----- Wegen fehlenden Unterlagen kein Dekadenwert

----- Renseignements manquants, pas de valeur décadaire

Fußnoten, siehe Seite 44

Notes, voir page 44

IV. AGRARMETEOROLOGISCHE BERICHTERSTATTUNG¹⁾IV. RAPPORT SUR LA METEOROLOGIE AGRICOLE¹⁾

ZEITRAUM / PERIODE 11.12. - 20.12.1974

Nr N°	Station	Lufttemperatur ²⁾ — Température de l'air ²⁾					Niederschläge ²⁾ Précipitations ²⁾		Potentielle Evapotrans- piration ²⁾ Evapotrans- piration potentielle ²⁾	Klimatische Wasser- bilanz ²⁾ Bilan hydrique climatique ²⁾
		Mittleres Maximum moyen (M) °C	Mittleres Minimum moyen (m) °C	Schwankung Variation (M) — (m) °C	Absolutes Maximum Maximum absolu °C	Absolutes Minimum Minimum absolu °C	Dekaden- summe Somme décadaire mm	1 mm und weniger 1 mm et moins Tage-Jours		
		°C	°C	°C	°C	°C	mm	mm		
1	BELMULLET	40	1
2	BIHR	24	5
3	CORK AIRPORT	21	6
4	WICK	5,1	0,7	4,4	9	-3	37	2	4	33
5	STORNOWAY	6,1	1,2	4,9	10	-2	61	1	5	56
6	TIREE	7,7	3,8	3,9	10	1	57	1	7	30
7	PRESTWICK	7,8	3,5	4,3	12	0	46	2	7	39
8	CARLISLE	7,5	3,3	4,2	11	-1	31	3	6	25
9	BELFAST	7,2	3,4	3,8	11	0	35	4	6	29
10	MANBY	8,1	4,1	4,0	12	-0	17	7	6	11
11	VALLEY	9,1	5,0	3,3	11	3	8	9	8	0
12	BIRMINGHAM	8,2	3,2	5,0	11	-0	8	4	6	2
13	HONINGTON	7,6	3,4	4,2	11	-0	9	8	5	4
14	LONDON	8,6	4,2	4,4	11	0	9	6	6	3
15	ST. MARYAN	9,6	7,3	2,3	11	5	25	4	8	17
16	SKAGEN	4,4	0,7	3,7	8	-2	25	6	3	22
17	BILLUND	3,6	0,1	3,5	9	-5	58	3	3	57
18	KØBENHAVN	3,7	0,8	2,9	8	-3	26	5	2	24
19	EELDE	5,5	2,3	3,2	9	-1	46	3	4	42
20	DE N HELDER	7,1	4,9	2,2	9	-2	55	5	6	21
21	DE BILT	6,8	3,3	3,5	9	-0	47	5	5	42
22	VLASSINGEN	7,2	3,0	2,2	9	-2	27	6	6	21
23	UCCLE	6,7	4,1	2,6	9	-2	31	6	5	26
24	LUXEMBOURG	4,4	0,0	3,8	9	-4	38	3	3	35
25	SCHLESWIG	4,7	1,2	3,5	8	-3	55	7	4	51
26	HAMBURG	4,7	1,7	3,0	9	-5	53	1	4	49
27	BRAUNSCHWEIG	4,3	1,7	2,6	8	-2	33	4	3	30
28	KUENSTEN	5,5	2,7	2,6	8	-1	43	4	4	39
29	KASSEL	4,3	1,7	2,6	8	-3	50	5	4	26
30	NOELN	6,2	3,4	2,6	9	1	42	4	5	31
31	FRANKFURT/MAIN	5,1	1,0	3,5	9	-3	31	5	3	28
32	BAMBERG	3,6	-0,5	4,1	9	-12	35	4	3	32
33	KUENZBURG	4,1	1,0	3,1	9	-4	31	5	3	28
34	REGENSBURG	2,8	-6,0	3,0	7	-6	33	4	2	31
35	STUTTGART	4,1	0,7	3,4	8	-5	21	6	2	19
36	MUERCHEN	3,4	-1,0	5,2	9	-10	29	3	2	21
37	LILLE	7,5	4,1	3,4	10	1	20	6	6	14
38	CHERBOURG	9,2	0,9	2,3	10	4	19	7	8	11
39	PARIS	8,0	4,6	4,3	11	-4	22	5	6	16
40	STRASBOURG	6,5	2,2	4,3	11	-4	24	4	4	12
41	BREST	10,4	7,0	2,8	11	3	24	9	9	15
42	ALENCON	9,1	3,1	4,0	11	-0	18	5	7	11
43	AUXERRE	7,1	2,9	4,2	11	-1	26	5	5	21
44	TOURS	9,1	4,1	5,0	12	-1	17	6	4	13
45	VIJON	6,2	2,1	4,1	12	-1	10	8	8	2
46	NANTES	10,7	6,1	4,6	12	1	29	7	4	25
47	LIMOGES	6,8	2,0	4,2	10	-1	2	10	4	-2
48	CLERMONT-FERRAND	7,8	1,7	6,1	12	-3	18	6	4	14
49	LYON	7,1	1,8	5,3	11	-1	11	6	7	4
50	COGNAC	11,3	4,4	6,9	15	-1	0	10	6	-6
51	NICE	13,3	4,8	8,5	15	4	0	9	5	1
52	TOULOUSE	10,0	2,3	7,7	12	-2	6	0	6	-6
53	MONTPELLIER	12,4	3,0	9,4	15	-2	0	10	7	44
54	BIARRIZ	11,8	5,7	6,1	14	1	51	6	7	-7
55	TOULON	13,4	5,4	8,11	16	2	0	10	7	-6
56	PERPIGNAN	13,1	0,6	6,5	15	0	1	10	7	-7
57	MILANO	8,3	-0,7	9,0	12	-4	1	10	2	-1
58	PADOVA	7,8	-0,9	8,7	11	-5	2	9	2	0
59	PISA	9,8	-0,6	10,4	15	-5	2	10	2	-1
60	ANCUNA	9,9	2,2	4,7	14	3	4	9	5	1
61	NOMA	12,3	3,3	9,0	15	-1	6	8	5	4
62	AMENDOLA	12,3	4,1	8,2	16	-1	9	9	6	3
63	BARI	13,4	0,2	7,2	17	4	4	9	7	-3
64	ASINARA	12,1	0,7	3,0	13	1	0	12	3	4
65	NAPOLI	12,4	5,0	9,4	14	0	70	8	6	64
66	S.MAHNU LEUCA	12,4	6,0	4,4	15	0	70	8	6	-6
67	LAGLIAKI	13,3	7,4	5,9	15	3	6	9	6	-6
68	CROTONE	12,5	5,4	7,1	16	2	20	9	4	16
69	TRAPANI	15,2	9,2	6,0	17	5	3	9	8	-5
70	CATANIA	16,0	5,9	10,1	18	4	0	10	7	-7

..... Renseignements manquants, pas de valeur décadaire

..... Wegen fehlender Unterlagen kein Dekadenwert

Fußnoten, siehe Seite 44

Notes, voir page 44

IV. AGRARMETEOROLOGISCHE BERICHTERSTATTUNG¹⁾

IV. RAPPORT SUR LA METEOROLOGIE AGRICOLE¹⁾

ZEITRAUM / PERIODE 21.12. - 31.12.1974

Nr N°	Station	Lufttemperatur ²⁾ – Température de l'air ²⁾					Niederschläge ³⁾ Précipitations ³⁾		Potentielle Evapotrans- piration ⁴⁾ Evapotrans- piration potentielle ⁴⁾	Klimatische Wasser- bilanz ⁵⁾ Bilan hydrique climatique ⁵⁾
		Mittleres Maximum Maximum moyen (M)	Mittleres Minimum Minimum moyen (m)	Schwankung Variation (M) – (m)	Absolutes Maximum Maximum absolu	Absolutes Minimum Minimum absolu	Dekaden- summe Somme décadaire	1 mm und weniger 1 mm et moins		
		°C	°C	°C	°C	°C	mm	Tage-Jours		
1 BELMULLET		50	2
2 BIRR		34	4
3 CORK AIRPORT		39	4
4 WICK		7.8	3.6	4.0	12	1	17	6	8	9
5 STORMHOWAY		7.7	4.2	3.5	11	1	70	1	8	62
6 TIREE		9.2	6.2	3.0	11	3	90	0	10	60
7 PRESTWICK		9.9	6.7	3.2	12	4	43	4	11	32
8 CARLISLE		10.2	7.1	3.1	14	2	57	5	11	46
9 BELFAST		9.7	6.0	3.7	12	6	32	6	10	22
10 HANBY		10.7	6.8	3.9	13	1	18	6	11	8
11 VALLEY		10.4	4.5	2.1	12	4	25	6	11	14
12 BIRMINGHAM		11.2	7.2	4.0	17	1	17	8	11	6
13 MONINGTON		11.4	7.0	4.4	16	1	15	6	11	4
14 LONDON		11.3	6.7	4.1	17	-0	46	5	10	36
15 ST. MANGAN		10.8	6.2	2.6	13	1	43	6	11	32
16 SKAGEN		6.7	4.2	2.3	4	0	27	4	8	19
17 BILLUND		7.1	4.2	2.5	9	-2	29	2	7	22
18 KØDEENHAVN		6.1	3.3	2.3	0	-1	25	5	6	19
19 EELDE		9.1	5.9	3.3	13	3	36	6	9	27
20 DEN HELDER		9.3	5.3	2.7	11	3	26	5	9	17
21 DE BILT		9.6	6.2	3.1	15	3	14	7	9	35
22 VLASSINGEN		9.5	5.9	2.6	12	4	28	7	9	19
23 UCCLE		9.9	6.6	3.3	13	3	66	7	9	57
24 LUXEMBURG		6.7	5.0	3.7	12	-2	38	5	6	32
25 SCHLESWIG		7.5	5.3	2.0	10	3	55	4	9	46
26 MANNHEIM		9.3	5.8	3.5	12	3	28	4	9	49
27 BRAUNSCHWEIG		7.4	5.3	4.1	14	2	36	6	9	27
28 RUETZER		10.1	6.4	5.7	14	3	53	4	10	45
29 KASSEL		8.5	5.3	3.2	14	2	34	5	9	25
30 KUELT		10.4	5.2	4.9	14	2	36	6	9	27
31 FRANKFURT/MAIN		8.5	5.9	3.7	14	-3	28	7	7	13
32 BAERES		7.6	5.2	4.7	15	-3	33	6	7	26
33 AERZTHUNG		7.4	5.2	3.8	15	-3	17	8	6	11
34 HEIDENBURG		5.3	1.2	4.2	13	-9	29	7	5	20
35 STUTTGART		9.5	2.3	6.1	13	-6	17	8	6	11
36 MUENCHEN		8.0	2.3	7.2	14	-6	22	7	7	15
37 LILLE		10.2	6.3	3.9	13	1	33	7	9	24
38 CHERBOURG		10.8	6.1	2.5	13	4	45	4	10	35
39 PARIS		10.6	6.0	5.2	14	-1	17	8	8	9
40 STRASBURG		4.5	5.2	5.7	15	-3	13	8	7	6
41 BREST		11.2	5.3	2.9	13	2	23	6	11	12
42 ALERCON		11.0	5.0	5.7	14	-2	24	7	9	19
43 AUVERRE		10.3	4.7	5.2	13	-3	19	9	8	11
44 TOURS		10.6	5.0	5.8	13	-2	21	6	9	12
45 DIJON		9.2	5.0	5.4	15	-3	20	8	7	13
46 NANTES		12.1	7.0	4.5	14	1	19	8	10	9
47 LIMOGES		9.5	5.8	4.5	13	-1	23	6	7	16
48 LLERIA-TERKANO		11.7	2.9	6.5	16	-5	1	11	8	-1
49 LYON		11.4	4.7	6.6	17	-3	10	9	8	2
50 COGNAC		11.9	6.3	5.0	15	-2	14	7	9	5
51 NICE		14.2	9.3	8.2	18	4	50	10	8	42
52 TOULOUSE		12.7	4.2	8.7	13	-6	9	9	8	1
53 MONTPELLIER		15.5	7.1	9.5	23	1	0	11	11	-11
54 BLARICKE		14.5	8.1	6.4	23	2	13	9	11	2
55 FOULON		16.0	9.2	6.6	19	5	17	10	11	6
56 PERPIGNAN		15.9	7.1	4.5	21	-1	0	11	10	-10
57 MILANO		7.9	1.9	6.3	15	0	12	10	3	9
58 PADOVA		8.6	1.9	5.7	12	-4	3	10	3	0
59 PISA		12.7	7.1	6.0	15	0	7	10	6	1
60 ANCONA		10.0	5.2	5.5	15	-1	6	10	6	0
61 ROMA		13.8	4.7	4.3	16	-6	19	10	6	15
62 APENDULA		13.7	2.5	11.3	17	-1	1	11	5	-4
63 BARI		15.5	2.2	6.1	16	2	0	11	7	-7
64 ASIENNA		14.4	11.4	3.0	17	9	12	9	11	1
65 NAPOLI		12.9	3.7	9.2	16	0	11	9	4	7
66 S. MARIA DI LEUCA		13.1	0.1	5.4	15	0	12	9	7	5
67 LAQUILANO		14.4	0.2	4.2	16	2	1	11	2	-6
68 ERGOTONE		13.5	0.1	0.2	24	2	41	8	5	36
69 THAPANI		15.3	7.1	8.2	17	3	8	9	8	0
70 CATANIA		16.3	4.5	11.6	18	1	0	11	7	-7

— Wegen fehlender Unterlagen kein Dekadenwert

..... Renseignements manquants, pas de valeur décadaire

Fußnoten, siehe Seite 44

Notes, voir page 44

Anhang :

**Verzeichnis der Erzeugnisse
des Ackerlandes**

Annexe :

**Liste des produits
des terres arables**

HINWEIS

Die laufenden Nummern für die einzelnen Erzeugnisse entsprechen der Nomenklatur des EUROSTAT für landwirtschaftliche Erzeugnisse.

REMARQUE

Les numéros pour les différents produits correspondent à la nomenclature des produits agricoles de EUROSTAT.

VERZEICHNIS DER ERZEUGNISSE DES ACKERLANDES — LISTE DES PRODUITS DES TERRES ARABLES

No.	DANSK	DEUTSCH	ENGLISH	FRANÇAIS	ITALIANO	NEDERLANDS
1.1	Korn i alt (incl. ris)	Getreide insg. (einschl. Reis)	Total cereals (incl. rice)	Céréales totales (y compris le riz)	Totale cereali (compreso il riso)	Totaal granen (met inbegrip van rijst)
1.11	Korn i alt (excl. ris)	Getreide insg. (ohne Reis)	Total cereals (excl. rice)	Céréales totales (sans le riz)	Totale cereali (senza il riso)	Totaal granen (rijst uitgezonderd)
1.111	Hvede og spelt	Weizen und Spelz	Wheat and spelt	Blé et épeautre	Frumento e spelta	Tarwe en spelt
1.1111 + 1.1112	Vinterhvede og spelt	Winterweizen einschl. Spelz	Winterwheat and spelt	Blé d'hiver y compris épeautre	Frumento autunnale e spelta	Wintertarwe en spelt
1.1112 + 1.1122	Vårhvede	Sommerweizen	Springwheat	Blé de printemps	Frumento marzuolo	Zomertarwe
1.1111	Blød hvede	Weichweizen	Soft wheat	Blé tendre	Frumento tenero	Zachte tarwe
1.1112	Hård hvede	Hartweizen	Durum wheat	Blé dur	Frumento duro	Harde tarwe
1.112	Rug og vinterblandsæd	Roggen und Wintermenggetreide	Rye and maslin	Seigle et méteil	Segale e frumento segalato	Rogge en masteluin
1.1121	Rug	Roggen	Rye	Seigle	Segale	Rogge
1.11211	Vinternrug	Winterroggen	Winterrye	Seigle d'hiver	Segale autunnale	Winterrogge
1.11212	Vårrug	Sommerroggen	Springrye	Seigle de printemps	Segale marzuolo	Zomerrogge
1.1122	Vinterblandsæd	Wintermenggetreide	Maslin	Méteil	Frumento segalato	Masteluin
1.113	Byg	Gerste	Barley	Orge	Orzo	Gerst
1.1131	Vinterbyg	Wintergerste	Winter barley	Orge d'hiver	Orzo autunnale	Wintergerst
1.1132	Vårbyg	Sommergerste	Spring barley	Orge de printemps	Orzo marzuolo	Zomergerst
1.114	Havre og blandsæd	Hafer und Sommermenggetreide	Oats and mixed grains other than maslin	Avoine et mélanges de céréales d'été	Avena e miscugli dei cereali primaverili	Haver en mengsels van zomergrananen
1.1141	Havre	Hafer	Oats	Avoine	Avena	Haver
1.1142	Blandsæd	Sommermenggetreide	Mixed grains other than maslin	Mélanges de céréales d'été	Miscugli dei cereali primaverili	Mengsels van zomergrananen
1.115	Majs	Körnermais	Grain maize	Mais grain	Granoturco	Korrelmais
1.1191	Milokorn	Sorghum	Sorghum	Sorgho	Sorgo	Sorghum
1.1192	Andre Kørnsorter (excl. ris og milokorn)	Übriges Getreide (ohne Sorghum und Reis)	Other cereals (excl. rice and sorghum)	Autres céréales (sauf sorgho et riz)	Altri cereali (senza sorgo e riso)	Andere granen (rijst en sorghum uitgezonderd)
1.12	Ris	Reis	Rice	Riz	Riso	Rijst
1.13	Bælgæd til modning	Hülsenfrüchte zum Ausreifen insgesamt	Dried pulses	Total légumes secs	Totale leguminose per granella	Droog geoogste peulvruchten
1.1311	Andre ærter excl. foderærter	Andere Erbsen als Futtererbsen	Peas other than fieldpeas	Pois secs autres que pois fourrages	Piselli altri che piselli da foraggio	Andere erwten dan voererwten
1.1312	Foderærter	Futtererbsen	Fieldpeas	Pois fourrages	Piselli da foraggio	Voererwten
1.1321	Spisebønner (tørrede)	Speisebohnen zum Ausreifen	Kidney beans (dried)	Haricots secs	Fagiulo per granella	Droog geoogste bonen
1.1322	Hestebønner	Ackerbohnen zum Ausreifen	Broad and fieldbeans	Fèves et féveroles pour la graine	Fava per granella	Veldbonen
1.1391	Linser	Linsen	Lentils	Lentilles	Lenticchia	Linzen
1.1392	Fodervikker	Wicken zum Ausreifen	Common vetches (dried)	Vesces pour la graine	Vecchia per granella	Droog geoogste wiken
1.1393	Lupiner	Lupinen zum Ausreifen	Lupins (dried)	Lupins pour la graine	Lupino per granella	Droog geoogste lupinen
1.1399	Andre bælgfrugter i.a.a.	Hülsenfrüchte zum Ausreifen a.n.g.	Dried pulses n.o.s.	Légumes secs n.d.a.	Leguminose per granella n.d.a.	Droog geoogste peulvruchten n.a.v.

1.141	Kartofler i alt	Kartoffeln insgesamt	Total potatoes	Total pommes de terre	Totale patata	Totaal aardappelen
1.14111 + 1.1412a)	Tidlige Kartofler	Frühkartoffeln	Early potatoes	Pommes de terre hâties	Patata primaticcia	Vroege aardappelen
1.14112 + 1.1412b)	Andre Kartofler	Übrige Kartoffeln	Other potatoes	Autres pommes de terre	Patata comune	Andere aardappelen
1.142	Sukkerroer	Zuckerrüben	Sugar beets	Betteraves sucrières	Barbabietola da zucchero	Suikerbieten
1.1491	Runkelroer	Futterrüben	Fodder beets	Betteraves fourragères	Barbabietola da foraggio	Voederbieten
1.14921	Kålroer	Kohlrüben	Swedes	Rutabagas	Rutabaga	Koolrapen
1.14922	Gulerødder til foder og turnips	Futtermöhren und Wasserrüben	Forage carrots and turnips	Carottes et navets fourragers	Carota da foraggio e rapa da foraggio	Voederwortelen en stoppelknollen
1.1493	Foderkål	Futterkohl	Fodder Kale	Choux fourragers	Cavolo da foraggio	Voederkool
1.1499	Andre rodfrugter	Übrige Hackfrüchte	Other root and tuber crops	Autres plantes sarclées	Altre piante sarchiate	Andere hakvruchten
1.151	Olieplanter i alt	Ölsaaten insgesamt	Total oilseeds	Total oléagineux	Totale piante da semi oleosi	Totaal oliehoudende gewassen
1.1511	Raps og rybs	Raps und Rüben	Rape and turnip rape	Colza et navette	Colza e ravizzone	Koolzaad en raapzaad
1.15111	Vinterraps	Winter raps	Winter rape	Colza d'hiver	Colza autunnale	Winterkoolzaad
1.15112 + 1.15113	Vårraps og rybs	Sommerraps und Rübsen	Summer and turnip rape	Colza d'été et navette	Colza primaverile e ravizzone	Zomerkoolzaad en raapzaad
1.1512	Solsikkekerner	Sonnenblumenkerne	Sunflower seeds	Graines de tournesol	Granelli di girasole	Zonnebloempitten
1.1515	Oliehør	Ölflachs	Oilflax	Lin oléagineux	Lino oleaginoso	Lijnzaad
1.1513/14 1.1516 + 1.9521)	Andre Olieplanter	Ubrige Ölsaaten	Other oilseeds	Autres oléagineux	Altre piante da semi oleosi	Andere oliehoudende gewassen
1.1531	Spindhør (strå)	Flachs (Stroh)	Flax (straw)	Lin (paille)	Lino (paglia)	Vlas (ongerepeld)
1.1532	Hamp til spinding (strå)	Hanf (Stroh)	Hemp (straw)	Chanvre (paille)	Canapa (paglia)	Hennep (ongerepeld)
1.9541	Bomuld	Baumwolle	Cotton	Coton	Cotone	Katoen
1.155	Tobak (rå)	Tabak (Roh)	Tobacco (raw)	Tabac (brut)	Tabacco (greggio)	Tabak (brut)
1.156	Humle	Hopfen	Hops	Houblon	Luppolo	Hop
3.91	Grovfoder i omdrift	Feldrauhfutterbau	Green fodder from arable Land	Fourrages verts des terres arables	Coltivazioni foraggere avvicendate	Groenvoedergewassen
3.911	Kløver	Klee	Clover	Trèfles	Trifoglio	Klaver
3.912	Lucerne	Lucerne	Lucerne	Lucerne	Erba medica	Lucerne
3.913	Græsmark i omdrift	Ackerwiesen	Temporary grasses	Prairies temporaires	Prati avvicendati	Tijdelijk hooiland
3.914	Græsgang i omdrift	Ackerweiden	Temporary grazings	Pacages temporeires	Pascoli avvicendati	Tijdelijk weiland
3.915	Fodermais	Grunmais	Green maize	Mais fourager	Mais verde	Voedermais
3.919	Alle øvrige foderplanter i.a.a.	All e andere Futterpflanzen a n g	All other forage plants, n.o.s.	Toutes autres plantes fourragères, n.d.a.	Tutte le altre piante da foraggio, n.d.a.	Alle andere graanvoedergewassen, n.a.v.
9.1	Varige græsarealer	Dauergrünland	Permanent grassland	Prairies et pâturages permanents	Coltivazioni foraggere permanenti	Blijvend grasland
9.11	Græsmark uden for omdrift	Dauerwiesen	Permanent grasses	Prairies permanentes	Prati permanenti	Blijvend hooiland
9.12	Græsgang uden for omdrift	Dauerweiden	Permanent grazings	Pâturages permanents	Pascoli permanenti	Blijvend weiland

i a a = ikke andet steds anført

a n g = anderweitig nicht genannt

n o s = not otherwise specified

n d a = non dénommée ailleurs

n d a = non denominata altrove

n a v = nergens anders vermeld

LANDBRUGSSSTATISTIK	INTERNE MEDDELELSER
AGRARSTATISTIK	HAUSMITTEILUNGEN
AGRICULTURAL STATISTICS	INTERNAL INFORMATION
STATISTIQUE AGRICOLE	INFORMATIONS INTERNES
STATISTICA AGRARIA	INFORMAZIONI INTERNE
LANDBOUWSTATISTIEK	INTERNE MEDEDELINGEN

MÅNEDSSTATISTIKER	LANDBRUGSPRISER VEGETABILSK PRODUKTION SUKKER KØD MÆLK ÆG
--------------------------	--

MONATSSTATISTIKEN	AGRARPREISE PFLANZLICHE ERZEUGUNG ZUCKER FLEISCH MILCH EIER
--------------------------	--

MONTHLY STATISTICS	AGRICULTURAL PRICES CROP PRODUCTION SUGAR MEAT MILK EGGS
---------------------------	---

STATISTIQUES MENSUELLES	PRIX AGRICOLES PRODUCTION VEGETALE SUCRE VIANDE LAIT OEUVS
--------------------------------	---

STATISTICHE MENSILI	PREZZI AGRICOLI PRODUZIONE VEGETALE ZUCCHERO CARNE LATTE UOVA
----------------------------	--

MAANDSTATISTIEKEN	LANDBOUWPRIJZEN PLANTAARDIGE PRODUKTIE SUIKER VLEES MELK EIEREN
--------------------------	--

KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
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