

ANIMAL PRODUCTION

Quarterly statistics

PRODUCTION ANIMALE

Statistiques trimestrielles

2/3 □ 1987

Theme □ Thème

Agriculture, forestry and fisheries

Agriculture, sylviculture et pêche

5

Series □ Série

Short-term trends

Conjoncture

B



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

L-2920 Luxembourg – Tél. 43011 – Téléx : Comeur Lu 3423
B-1049 Bruxelles, bâtiment Berlaymont, rue de la Loi 200 (bureau de liaison) – Tél. 235 1111

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

Para los pedidos, diríjanse a las oficinas de venta cuyas direcciones figuran en la página interior de la contracubierta.

Eurostats publikationer er klassificeret efter emne og serie. En oversigt herover findes bag i hæftet.
Yderligere oplysninger om publikationerne kan fås ved henvendelse til Eurostat.
Bestilling kan afgives til de salgssteder, der er anført på omslagets side 3.

Die Veröffentlichungen von Eurostat sind nach Themenkreisen und Reihen gegliedert. Die Gliederung ist hinten in jedem Band aufgeführt. Genauere Auskünfte über die Veröffentlichungen erteilt Eurostat.
Ihre Bestellungen richten Sie bitte an die Verkaufsbüros, deren Anschriften jeweils auf der dritten Umschlagseite der Veröffentlichungen zu finden sind.

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

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

Eurostat's publications are classified according to themes and series. This classification is indicated at the end of the publication. For more detailed information on publications, contact Eurostat.
Orders are obtainable from the sales offices mentioned on the inside back cover.

Les publications de l'Eurostat sont classées par thème et par série. Cette classification est précisée à la fin de l'ouvrage. Pour des informations plus détaillées sur les publications, contactez l'Eurostat.
Pour les commandes, adressez-vous aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la page 3 de la couverture.

Le pubblicazioni dell'Eurostat sono classificate per tema e per serie. Tale classificazione è precisata alla fine dell'opera. Per informazioni più dettagliate sulle pubblicazioni rivolgersi all'Eurostat.
Per eventuali ordinazioni rivolgersi a uno degli uffici di vendita i cui indirizzi figurano nella 3^a pagina della copertina.

De publikaties van Eurostat zijn ingedeeld naar onderwerp en serie. Deze indeling is achter in het boek opgenomen. Voor nadere informatie over de publikaties kunt u zich wenden tot Eurostat.
Gelieve bestellingen op te geven bij de verkoopbureaus, waarvan de adressen op bladzijde 3 van de omslag zijn vermeld.

As publicações do Eurostat estão classificadas por tema e por série. Esta classificação está indicada no fim da obra. Para mais informações sobre as publicações é favor contactar Eurostat.
Encomendas: serviços de venda cujos endereços estão indicados na contracapa.

ANIMAL PRODUCTION

PRODUCTION ANIMALE

2/3 □ 1987

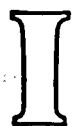
Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1987

Kat./cat.: CA-BF-87-002-2A-C

© CECA — CEEA, Bruxelles-Luxembourg, 1987

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

Printed in Belgium



Månedlig statistik for kød

Monatliche Fleischstatistik

Μηνιαίες στατιστικές κρέατος

Monthly statistics on meat

Statistiques mensuelles de la viande

Statistiche mensili della carne

Maandelijkse statistieken van vlees

**CATTLE (TOTAL)
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION**

BOVINS (TOTAL)
PRODUCTION INDIGENE BRUTE

CATTLE (TOTAL)
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION
BOVINS (TOTAL)
PRODUCTION INDIGENE BRUTE

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	UK	I	
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I		
1000 M.TONS																											1000 TONNES		
1981		7000,5				308,6		238,3		1565,4		92,3		1983,9		441,4		864,0		8,2		449,2		1049,3					
1982		6658,2				264,9		231,1		1508,3		86,3		1892,8		428,4		852,6		7,5		425,3		961,1					
1983		6935,2				284,7		239,9		1527,7		80,9		1937,0		464,6		921,2		8,9		451,2		1019,1					
1984		7541,8				321,6		246,9		1636,2		79,6		2122,8		505,7		987,3		9,6		523,6		1108,5					
1985		7396,0				333,6		236,8		1595,9		74,0		2039,6		533,6		964,7		9,3		509,7		1098,7					
1986		:				336,8		243,5		1739,3		72,9		2069,0		572,3		914,9		9,8		522,8		993,9					
1985	I	1775,6				82,9		55,5		375,6		16,3		508,5		97,6		222,8		2,4		123,3		290,6					
	II	1755,7				83,9		61,8		378,0		18,0		477,3		110,5		230,2		2,3		136,4		257,4					
	III	1785,5				77,1		57,7		383,3		20,2		494,0		140,7		242,9		2,3		110,0		257,4					
	IV	2079,2				89,8		61,8		459,0		19,5		559,8		184,8		268,9		2,4		140,0		293,3					
1986	I	:				86,1		62,1		396,0		17,5		490,1		103,0		213,1		2,4		123,9		259,9					
	II	:				83,7		62,8		426,2		18,0		484,6		107,4		217,0		2,5		134,4		234,4					
	III	:				81,2		56,8		436,0		19,5		533,8		153,3		234,4		2,5		131,5		235,5					
	IV	:				85,7		61,8		481,1		17,8		560,5		208,6		250,5		2,4		133,1		264,1					
1987	I	:				83,8		65,2		430,1		16,4		556,7		116,7		206,5		2,6		130,7		278,3					
	II	:				81,7		54,6		399,2		17,8		497,1		89,6		:		2,1		:		243,9					
	III	:				:		55,2		419,4		:		508,9		144,3		:		:		:		:					
1986	01	:				30,3		23,9		141,7		6,2		174,0		33,1		81,5		0,8		44,8		103,1					
	02	:				26,7		20,2		126,3		5,5		155,7		34,6		66,1		0,8		37,3		80,2					
	03	:				29,1		18,0		128,0		5,8		160,5		35,3		65,5		0,8		41,7		76,6					
	04	:				30,2		22,8		158,5		5,8		180,2		38,5		63,5		0,9		45,5		95,0					
	05	:				26,5		20,1		136,0		5,7		152,1		37,6		82,6		0,7		46,4		71,7					
	06	:				27,1		19,9		131,7		6,5		152,3		31,3		70,9		0,9		42,5		67,7					
	07	:				25,2		15,9		136,5		7,0		171,8		43,7		73,8		0,9		39,9		80,3					
	08	:				26,3		19,8		130,7		6,7		165,7		52,2		72,5		0,7		40,7		73,0					
	09	:				29,7		21,1		168,8		5,9		196,2		57,4		88,1		0,9		50,8		82,2					
	10	:				28,1		22,3		180,5		5,7		192,6		86,8		90,9		0,9		50,7		97,8					
	11	:				27,5		20,8		150,7		5,7		175,8		79,1		75,3		0,8		40,0		86,1					
	12	:				30,1		18,7		149,8		6,4		192,1		42,7		84,3		0,8		42,5		80,2					
1987	01	:				28,1		22,4		145,3		6,2		184,5		35,7		74,4		0,9		41,8		108,1					
	02	:				24,8		20,1		130,7		5,2		170,1		38,6		63,9		0,8		39,1		83,4					
	03	:				30,8		22,7		154,1		5,0		202,1		42,4		68,2		0,9		49,7		86,8					
	04	:				28,5		17,4		133,9		6,3		172,8		27,7		:		0,8		44,5		94,8					
	05	:				26,5		17,6		131,8		5,6		156,8		28,2		:		0,7		:		75,9					
	06	:				26,7		19,6		133,5		5,9		167,5		33,7		:		0,7		:		73,2					
	07	:				22,1		14,9		124,9		:		165,8		37,7		:		0,8		:		88,1					
	08	:				25,5		19,2		135,4		:		158,5		41,9		:		0,8		:		:					
	09	:				21,1		159,0		:		184,6		64,7		:		:		:		:		:					
	10	:				:		19,8		:		:		:		:		:		:		:							
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																											MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE		
	= 100																											= 100	
1981						102,6		96,9		99,4		:		101,0		80,4		93,9		98,8		104,5		96,2					
1982						85,8		97,0		96,4		:		95,4		97,1		98,7		91,0		94,7		91,6					
1983						107,5		103,8		101,3		:		102,3		108,4		108,1		119,0		106,1		106,0					
1984						113,0		102,9		107,1		:		109,6		108,8		107,2		107,3		116,1		108,8					
1985						103,7		95,9		97,5		:		96,1		105,5		97,7		97,6		97,4		99,1					
1986						100,9		102,8		109,0		:		101,4		107,3		94,8		105,0		102,6		90,5					
1985	I	101,3				110,4		86,7		99,1		91,1		100,9		97,8		107,2		102,6		102,4		102,6					
	II	101,8				107,0		97,3		101,4		94,1		97,5		126,9		99,8		105,9		109,3		-					
	III	92,0				97,5		99,3		91,2		92,6		90,5		101,1		87,2		99,2		82,6		98,0					
	IV	98,0				100,7		100,8		98,9		93,6		96,0		102,9		99,5		85,5		96,5		96,1					
1986	I	:				103,8		111,9		105,4		107,3		96,4		105,5		95,6		99,4		100,4		89,4					
	II	:				99,8		101,6		112,8		100,1		101,5		97,2		94,3		110,4		98,6		91,1					
	III	:				105,4		98,4		113,7		96,6		108,0		109,0		96,5		107,7		119,5		91,5		90,0			
	IV	:				100,0		104,8		91,4		100,1		112,9		93,2		102,9		95,1		102,9		90,0					
1987	I	:				97,3		105,0		108,6																			

**ADULT CATTLE
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION**

GROS BOVINS
PRODUCTION INDIGENE BRUTE

	I	II	EUR	10	I	II	EUR	9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I	I
1000 HEAD																												1000 TETES						
1981		20723		:	803,0		1031,9		4989,8		362,2		5250,3		1624,6		1718,7		28,7		1072,7		3840,7											
1982		19288		:	661,1		990,0		4762,9		341,7		4878,9		1535,9		1641,9		26,4		994,5		3454,6											
1983		19964		:	683,7		1011,2		4757,1		318,1		4992,2		1677,6		1826,4		30,9		1023,1		3641,6											
1984		21805		:	767,4		1043,9		5180,8		321,4		5471,9		1753,7		2001,5		33,4		1241,1		3990,2											
1985		21170		:	774,4		985,3		5019,8		283,8		5342,8		1809,0		1819,2		32,5		1145,5		3958,0											
1986		:		753,3		977,3		5351,2		278,4		5410,0		1949,0		1653,6		34,0		1169,6		3604,3												
1985	I	5117,5		:	189,9		228,7		1186,5		63,6		1325,3		340,7		443,0		8,3		288,9		1042,6											
	II	4931,1		:	196,0		256,6		1187,5		70,8		1218,5		376,4		376,5		7,8		313,3		927,8											
	III	5029,4		:	177,9		242,2		1197,8		77,0		1260,8		479,4		425,4		8,1		239,1		921,6											
	IV	6092,4		:	210,6		257,8		1448,0		72,4		1538,3		612,6		574,3		8,3		304,2		1066,0											
1986	I	:		195,9		246,2		1217,5		67,4		1267,1		353,7		407,3		8,3		293,5		941,5												
	II	:		190,0		252,8		1300,8		69,1		1209,8		364,0		320,3		8,6		285,9		851,6												
	III	:		176,7		231,0		1339,5		75,3		1379,1		507,9		410,1		8,6		284,6		853,6												
	IV	:		190,8		247,3		1493,5		66,6		1554,1		723,4		515,8		8,5		305,6		957,6												
1987	I	:		181,8		256,0		1327,1		63,9		1476,1		391,7		311,5		8,9		323,5		1008,4												
	II	:		171,6		216,1		1219,0		68,5		1271,6		323,4		323,4		:		7,3		:		897,9										
	III	:		:	219,7		1291,2		:		1284,2		492,6		:		:		:		:													
1986	01	:		70,4		96,3		440,4		23,2		451,0		111,5		184,8		2,9		107,9		373,7												
	02	:		61,2		80,2		388,6		21,0		404,4		119,7		122,6		2,7		90,8		290,1												
	03	:		64,3		71,7		388,5		23,2		411,6		122,5		100,0		2,7		94,8		277,7												
	04	:		68,9		91,3		485,4		22,2		457,2		130,6		59,4		3,2		98,7		344,2												
	05	:		61,1		80,8		414,9		21,7		377,1		125,9		161,8		2,5		98,5		260,1												
	06	:		59,9		80,7		400,5		25,2		375,5		107,5		99,1		2,9		88,7		247,3												
	07	:		54,7		64,3		419,1		27,3		424,1		145,8		95,5		3,0		82,5		292,6												
	08	:		56,8		80,6		401,8		26,8		423,9		170,3		128,3		2,5		91,1		264,2												
	09	:		65,2		86,1		518,6		21,1		531,1		191,8		186,3		3,2		111,0		296,8												
	10	:		60,4		90,2		558,4		20,5		529,8		287,4		197,2		3,1		117,1		353,8												
	11	:		63,2		83,0		474,4		21,4		500,2		277,8		136,9		2,7		92,5		312,5												
	12	:		67,2		74,1		460,8		24,7		524,0		158,2		181,7		2,7		96,0		291,3												
1987	01	:		62,0		86,7		450,0		24,4		486,0		123,6		133,5		3,0		106,5		393,9												
	02	:		53,4		78,6		402,3		20,9		453,8		123,6		81,8		2,9		95,2		301,4												
	03	:		66,4		90,7		474,8		18,6		536,3		144,5		96,1		3,0		121,7		313,1												
	04	:		60,6		68,9		410,9		25,1		454,4		101,9				2,6		99,4		348,8												
	05	:		54,0		69,6		402,1		21,8		399,5		101,4				2,3				277,1												
	06	:		56,9		77,6		406,0		21,6		417,7		120,1				2,3				272,0												
	07	:		46,3		59,7		385,2		:		405,3		131,3				2,6				321,4												
	08	:		54,7		76,9		415,7		:		390,3		145,1				2,7				:												
	09	:		83,1		490,4		:		488,5		216,2		:		:		:		:		:												
	10	:		78,8						:																								
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																																		
MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE																																		
= 100																																		
1981	:			100,6		97,9		101,0		:		103,6		80,1		87,2		99,9		105,9		96,6												
1982	:			82,3		95,9		95,5		:		92,9		94,5		95,5		91,7		92,7		89,9												
1983	:			103,4		102,1		99,9		:		102,4		109,2		111,2		117,4		102,9		105,6												
1984	:			112,2		103,2		108,9		:		109,6		104,5		109,6		107,9		121,3		109,6												
1985	:			100,9		94,4		96,9		:		97,6		103,2		90,9		97,4		92,3		99,2												
1986	:			97,3		99,2		106,6		:		101,3		107,7		90,9		104,5		102,1		102,1		91,1										
1985	I	102,8		:	106,5		86,1		100,2		87,8		104,5		93,8		128,3		101,9		101,8		103,2											
	II	101,6		:	107,9		95,0		102,2		92,6		100,7		121,6		91,3		105,2		108,7		99,3											
	III	89,2		:	94,7		98,1		89,8		89,3		89,1		102,2		67,2		100,4		75,1		97,9											
	IV	96,2		:	95,9		98,7		96,4		96,4		83,8		97,5		100,2		85,2		86,8		96,5											
1986	I	:		103,2		107,7		102,6		106,0		95,6		103,8		91,9		99,9		101,6		90,3												
	II	:		96,9		98,5		109,5		97,6		99,3		96,7		85,1		110,1		91,3		91,8												
	III	:		99,3		95,4		111,8		97,8		109,6		105,9		96,4		106,1		119,0		92,6												
	IV	:		90,6		95,9		103,1		92,0		101,0		118,1		89,8																		
1987	I	:		92,8		104,0		109,0		94,8		116,5		110,7		76,5		106,5		110,2		107,1												
	II	:		90,3		85,5		93,7		99,0		105,1		88,8		76,0		85,2		85,2		:		105,4										
	III	:		:	95,1		96,4		:		93,1		97,0																					
1986	01	:		103,6		101,1		100,1		:		100,1		95,0		103,3		94,6		100,6		89,2												
	02	:		106,7																														

ADULT CATTLE
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION
GROS BOVINS
PRODUCTION INDIGENE BRUTE

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I	
1000 M.TONS																											1000 TONNES		
1981		6206,9	:	272,6	236,2	1490,3		78,2	1613,6		441,0		724,9		8,2		304,2		1037,7										
1982		5857,9	:	232,0	229,0	1431,2		75,2	1504,3		427,7		719,2		7,5		282,2		949,6										
1983		6107,8	:	248,9	236,7	1451,1		75,1	1539,7		463,8		788,2		8,9		288,4		1006,9										
1984		6640,4	:	281,0	243,4	1551,7		74,1	1704,4		504,8		827,2		9,6		348,5		1095,9										
1985		6497,4	:	289,5	232,8	1512,8		68,5	1652,3		533,5		790,2		9,3		319,5		1089,0										
1986		:		294,3	241,4	1654,3		67,3	1675,3		572,0		740,5		9,8		329,1		984,4										
1985	I	1550,2	:	71,3	54,5	354,1		15,3	407,6		97,6		178,1		2,4		81,4		288,0										
	II	1535,2	:	73,3	60,7	358,1		16,6	384,3		110,3		185,5		2,3		88,4		255,7										
	III	1563,0	:	66,7	56,7	362,4		18,6	395,0		160,7		199,9		2,3		65,7		255,0										
	IV	1849,0	:	78,1	60,9	438,2		18,1	465,4		184,9		226,8		2,4		84,0		290,3										
1986	I	:		74,8	61,6	375,9		16,3	397,7		102,9		171,9		2,4		82,8		258,4										
	II	:		74,6	62,2	405,5		16,7	385,4		107,4		170,1		2,5		80,8		233,0										
	III	:		69,9	56,3	414,8		17,9	430,1		153,1		188,3		2,5		80,6		232,9										
	IV	:		75,0	61,3	458,0		16,5	462,1		208,6		210,1		2,4		84,8		260,1										
1987	I	:		72,9	64,7	411,1		15,2	459,7		116,6		164,4		2,6		89,2		275,6										
	II	:		69,7	54,2	377,2		16,4	400,1		89,4		:		2,1		:		241,9										
	III	:		:	54,8	397,9		:	409,5		144,2		:		:		:		:										
1986	01	:		26,7	23,7	135,2		5,7	141,7		33,0		68,6		0,8		30,3		102,7										
	02	:		23,5	20,1	120,0		5,1	126,6		34,6		53,7		0,8		25,6		79,6										
	03	:		24,6	17,8	120,7		5,6	129,4		35,3		49,7		0,8		26,9		76,1										
	04	:		27,0	22,6	151,4		5,4	144,8		38,5		67,1		0,9		27,9		94,4										
	05	:		23,9	19,9	128,9		5,3	120,7		37,6		67,3		0,7		21,8		71,3										
	06	:		23,7	19,7	125,2		6,0	119,9		31,3		55,8		0,8		25,0		67,3										
	07	:		23,8	15,7	130,0		6,4	137,0		43,6		59,4		0,9		23,3		79,8										
	08	:		22,6	19,6	123,9		6,1	133,7		52,1		57,6		0,7		25,8		72,2										
	09	:		25,5	21,0	160,8		5,3	159,4		57,4		71,3		0,9		31,5		80,9										
	10	:		23,9	22,1	172,5		5,3	158,5		86,8		76,5		0,9		32,4		96,3										
	11	:		24,5	20,6	144,2		5,3	145,6		79,1		62,6		0,8		25,6		84,8										
	12	:		26,6	18,6	141,3		5,9	158,1		42,7		71,1		0,8		26,8		79,0										
1987	01	:		24,6	22,2	138,7		5,9	152,6		35,6		60,3		0,9		29,3		107,1										
	02	:		21,6	19,9	124,8		4,8	140,1		38,6		50,9		0,8		26,5		82,5										
	03	:		26,7	22,6	147,6		4,5	167,0		42,4		53,3		0,9		33,5		86,0										
	04	:		24,4	17,3	126,2		5,9	139,8		27,7		:		0,8		27,9		94,1										
	05	:		22,5	17,5	124,7		5,1	126,2		28,1		:		0,7		:		75,3										
	06	:		22,7	19,4	126,3		5,4	134,1		33,6		:		0,7		:		72,5										
	07	:		18,4	16,8	118,2		:	132,1		37,6		:		0,8		:		87,2										
	08	:		21,7	19,0	128,2		:	126,6		41,9		:		0,8		:		:										
	09	:		21,0	151,4	:	:	150,9		64,7		:		:		:		:											
	10	:		:	19,6	:	:	88,7		:		:		:		:		:											
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																											MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE		
= 100																											= 100		
1981	:	:		101,8	96,9	99,6	:	103,4		80,6		93,3		98,7		105,4		96,4											
1982	:	:		85,1	97,0	96,0	:	93,2		97,0		99,2		90,9		92,8		91,5											
1983	:	:		107,3	103,4	101,4		102,4		108,4		109,6		119,1		102,2		106,0											
1984	:	:		112,9	102,8	106,9		110,7		108,8		104,9		107,3		120,8		108,8											
1985	:	:		103,0	95,6	97,5		96,9		105,7		95,5		97,5		91,7		99,4											
1986	:	:		101,7	103,7	109,4		101,4		107,2		93,7		105,1		103,0		90,4											
1985	I	100,6	:	108,4	86,4	98,3		91,7	101,6		97,9		103,6		102,5		101,9		102,9										
	II	102,3	:	108,5	96,8	102,1		93,1	99,9		127,1		96,7		105,6		109,2		100,2										
	III	91,0	:	96,8	99,1	90,7		92,4	88,8		101,3		84,9		99,1		73,2		98,2										
	IV	98,2	:	99,1	100,8	99,3		92,8	98,3		103,1		99,5		85,5		85,8		96,3										
1986	I	:		105,0	113,0	106,2		106,4	97,6		105,4		96,6		99,5		101,7		89,7										
	II	:		101,7	102,5	113,3		100,5	100,3		97,4		91,7		110,6		91,3		91,1										
	III	:		104,7	99,3	114,4		96,3	108,9		108,8		94,2		107,9		122,8		91,3										
	IV	:		95,9	100,7	104,5		91,2	99,3		112,8		92,6		102,9		101,0		89,6										
1987	I	:		97,4	105,0	109,4		93,4	115,6		113,3		95,6		108,5		107,7		106,7										
	II	:		93,5	87,1	93,0		98,0	103,8		83,2		:		85,8		:		:										

**CALVES
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION**

**VEAUX
PRODUCTION INDIGENE BRUTE**

CALVES
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION

VEAUX
PRODUCTION INDIGENE BRUTE

I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
1000 M.TONS																						1000 TONNES
1981	793,7	:	36,0	2,1	75,1	14,1	370,3	0,4	139,1	0,0	145,0	11,6										
1982	800,3	:	32,9	2,1	77,1	11,0	388,5	0,7	133,4	0,0	143,2	11,5										
1983	827,4	:	35,8	3,2	76,7	5,8	397,2	0,8	133,0	0,0	162,7	12,2										
1984	901,3	:	40,5	3,5	84,5	5,6	418,4	0,9	160,1	0,0	175,1	12,6										
1985	898,6	:	44,1	4,0	83,2	5,5	387,3	0,1	174,5	0,0	190,2	9,7										
1986	:	:	42,5	2,1	85,0	5,6	393,7	0,3	174,4	0,0	193,8	9,5										
1985	I	225,4	:	11,6	1,0	21,6	1,0	100,9	-	44,7	0,0	41,9	2,6									
	II	220,5	:	10,6	1,1	19,9	1,6	93,0	0,2	44,7	0,0	47,9	1,7									
	III	222,5	:	10,3	1,0	20,9	1,6	99,0	-	43,0	0,0	44,3	2,4									
	IV	230,2	:	11,6	0,9	20,8	1,4	94,4	-0,1	42,1	0,0	56,0	3,0									
1986	I	:	11,2	0,5	20,1	1,3	92,4	0,1	41,1	0,0	41,0	1,5										
	II	:	9,2	0,6	20,7	1,3	99,2	-	46,9	0,0	53,7	1,4										
	III	:	11,3	0,5	21,2	1,7	103,7	0,2	46,1	0,0	50,8	2,6										
	IV	:	10,7	0,5	23,0	1,3	98,4	-	40,4	0,0	48,3	4,0										
1987	I	:	10,9	0,5	19,0	1,2	97,0	0,1	42,1	0,0	41,5	2,7										
	II	:	12,0	0,4	22,0	1,4	97,0	0,2	:	0,0	:	:										
	III	:	:	0,4	21,5	:	99,4	0,1	:	0,0	:	:										
1986	01	:	3,5	0,2	6,6	0,5	32,3	0,1	12,9	0,0	14,5	0,4										
	02	:	3,2	0,1	6,3	0,6	29,0	-	12,4	0,0	11,7	0,6										
	03	:	4,5	0,2	7,2	0,6	31,0	-	15,8	0,0	14,8	0,5										
	04	:	3,2	0,2	7,1	0,5	35,4	-	16,4	0,0	17,5	0,6										
	05	:	2,6	0,2	7,0	0,4	31,4	-	15,4	0,0	18,6	0,4										
	06	:	3,4	0,2	6,5	0,5	32,4	-	15,1	0,0	17,5	0,4										
	07	:	3,4	0,2	6,5	0,5	34,8	0,1	14,4	0,0	16,6	0,5										
	08	:	3,6	0,2	6,8	0,6	32,0	0,1	14,9	0,0	14,9	0,8										
	09	:	4,3	0,1	8,0	0,6	36,9	-	16,8	0,0	19,3	1,3										
	10	:	4,2	0,2	8,0	0,4	34,1	-	14,4	0,0	18,3	1,5										
	11	:	3,0	0,2	6,5	0,5	30,2	-	12,8	0,0	14,4	1,3										
	12	:	3,5	0,1	8,5	0,5	34,1	-	13,2	0,0	15,6	1,2										
1987	01	:	3,5	0,2	6,5	0,6	31,9	0,1	16,1	0,0	12,5	1,0										
	02	:	3,2	0,2	5,9	0,6	30,0	-	13,1	0,0	12,6	0,9										
	03	:	4,2	0,1	6,6	0,6	35,0	-	14,9	0,0	16,3	0,8										
	04	:	4,1	0,1	7,6	0,5	33,0	-	0,0	0,0	16,6	0,7										
	05	:	4,0	0,1	7,2	0,5	30,6	0,1	0,0	0,0	0,0	0,6										
	06	:	4,0	0,2	7,1	0,5	33,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,7										
	07	:	3,7	0,1	6,7	:	33,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,9										
	08	:	3,8	0,2	7,2	:	32,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0										
	09	:	:	0,1	7,6	:	33,7	-	0,0	0,0	0,0	0,0										
	10	:	:	0,2	:	:	:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0										
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																						MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE
= 100																						= 100
1981	:	108,7	100,0	96,0	:	91,4	:	97,4	166,7	102,7	82,2											
	:	91,2	100,0	102,7	:	104,9	:	95,9	103,0	98,8	99,2											
	1982	108,9	152,4	99,5	:	102,3	:	99,7	72,7	113,7	106,2											
	1983	113,3	109,4	110,3	:	105,3	:	102,4	120,4	113,5	107,6	103,3										
	1984	108,9	114,3	98,4	:	92,6	:	108,9	170,6	108,6	77,0											
	1985	96,3	52,5	102,2	:	101,6	:	100,0	79,3	101,9	97,9											
1985	I	105,8	:	124,7	111,1	114,6	83,1	98,2	0,0	124,6	166,7	103,3	76,5									
	II	97,9	:	97,8	137,5	90,0	109,4	88,7	66,7	114,8	300,0	109,6	73,9									
	III	99,1	:	102,0	111,1	100,4	94,9	98,0	0,0	99,6	150,0	101,8	80,0									
	IV	96,5	:	112,9	100,0	91,4	105,5	86,0	-50,0	99,7	120,0	118,6	76,9									
1986	I	96,7	50,0	93,2	120,6	91,5	100,0	92,0	80,0	97,9	57,7											
	II	86,9	56,5	103,8	95,1	106,7	0,0	104,7	66,7	112,0	82,4											
	III	110,1	50,0	101,6	100,9	104,9	100,0	107,2	77,8	114,7	108,3											
	IV	92,2	55,6	110,6	94,6	104,2	0,0	96,0	100,0	86,2	133,3											
1987	I	96,9	100,0	94,4	97,4	105,0	100,0	102,4	100,0	101,1	180,0											
	II	130,4	65,7	106,3	105,6	97,8	100,0	100,0	100,0	100,0	142,9											
	III	:	80,0	101,3	:	95,9	50,0	:	:	:	:											
1986	01	104,0	50,0	87,1	:	94,6	:	98,3	100,0	98,4	36,4											
	02	87,9	33,3	97,6	:	87,3	:	89,8	100,0	96,5	75,0											
	03	98,2	66,7	95,3	:	92,6	:	88,9	50,0	98,4	71,4											
	04	81,3	50,0	100,0	:	110,6	:	105,6	100,0	107,5	85,7											
	05	71,5	50,0	96,9	:	100,2	:	100,7	33,3	104,5	80,0											
	06	112,7	66,7	117,9	:	109,6	:	108,3	66,7	126,9	80,0											
	07	101,2	66,7	101,3	:	100,7	:	115,0	75,0	120,6	83,3											
	08	108,1	66,7	102,0	:	114,6	:	114,5	100,0	116,8	118,2											
	09	120,5	25,0	102,2	:	109,6	:	97,8	102,0	100,0	104,8	125,0										
	10	106,4	50,0	109,6	:	105,8	:	99,3	100,0	105,8	130,0											
	11	81,1	66,7	100,6	:	103,6	:	96,8	66,7	100,0	120,6	114,3										
	12	88,3	50,0	120,8	:	110,0	:	87,7	100,0	62,5	150,0											
1987	01	99,2	100,0	99,3	:	98,6	:															

PIGS
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION
PORCS
PRODUCTION INDIGENE BRUTE

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	UK	I						
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I						
1000 HEAD														1000 TETES																				
1981	124399	:	8021,8	14708	36967	2293,7	18239	2137,6	9976,9	123,1	16653	15279																						
1982	123827	:	7814,0	14471	36563	2330,0	17960	2182,0	9935,8	116,6	16893	15563																						
1983	127483	:	7851,5	15207	37512	2284,4	17951	2295,4	10375	134,3	17356	16916																						
1984	127783	:	7772,1	14815	38285	2258,7	18205	2153,6	10823	123,6	18110	15237																						
1985	129025	:	7644,9	15219	38018	2224,5	18320	2070,2	10257	126,5	19711	15434																						
1986	:	7628,3	16117	39983	2345,5	18756	2161,6	9369,6	133,1	21372	15642																							
1985	I	31924	:	1648,3	3583,9	9252,6	559,4	4709,3	526,8	3049,7	29,4	4828,4	3735,7																					
II	31430	:	2238,9	3733,3	9239,5	402,0	4466,7	496,4	2247,4	30,1	4811,3	3784,4																						
III	31896	:	1891,5	3941,5	9371,9	493,2	4542,8	540,3	2136,3	31,5	5091,5	3855,8																						
IV	33775	:	1866,2	10154	769,9	4621,1	506,7	2823,2	35,4	4980,1	4057,8																							
1986	I	:	1791,3	3846,3	9361,6	608,8	4616,7	517,1	2677,6	33,6	5176,9	3808,5																						
II	:	1990,5	3873,4	10213	434,0	4688,5	524,6	1962,5	34,0	5324,0	3824,9																							
III	:	1890,0	4116,1	9785,1	525,0	4608,4	548,1	1993,8	30,5	5482,2	3907,1																							
IV	:	1956,5	4281,2	10623	777,7	4842,7	571,8	2735,6	35,0	5389,3	4101,1																							
1987	I	:	1951,4	4051,6	10159	588,6	4963,0	540,7	2744,1	35,2	5422,9	3864,1																						
II	:	2045,5	3811,4	9700,4	475,8	4643,3	544,2	2744,1	33,7	5422,9	3807,0																							
III	:	4136,2	9651,3	:	4805,1	580,9	:	2744,1	33,7	5422,9	3807,0																							
1986	01	:	625,4	1471,9	3414,5	215,6	1693,0	190,2	1154,8	11,7	1891,5	1433,3																						
02	:	573,6	1219,5	2938,4	237,2	1461,3	157,8	834,0	10,4	1611,2	1189,3																							
03	:	592,3	1154,9	3008,6	156,1	1462,4	169,1	688,9	11,5	1674,2	1185,9																							
04	:	671,1	1381,9	3542,4	147,1	1685,9	187,1	747,2	11,9	1764,3	1476,9																							
05	:	638,6	1255,9	3301,2	122,5	1482,9	173,0	556,9	11,0	1860,9	1150,7																							
06	:	680,8	1235,6	3369,1	164,3	1519,7	164,5	658,5	11,2	1718,8	1197,3																							
07	:	620,0	1378,7	3310,1	172,5	1575,6	188,7	692,1	10,9	1862,7	1469,2																							
08	:	594,6	1323,3	3110,1	174,2	1399,3	169,9	538,8	8,7	1739,1	1184,1																							
09	:	675,3	1414,1	3364,9	178,4	1633,5	189,5	762,8	10,8	1880,5	1253,8																							
10	:	640,5	1545,7	3532,9	189,5	1692,7	199,9	822,7	11,5	1995,5	1558,9																							
11	:	623,6	1403,6	3393,5	214,6	1511,8	186,9	782,7	10,9	1708,3	1308,6																							
12	:	692,3	1331,9	3697,0	373,6	1638,2	185,0	1130,2	12,7	1685,5	1233,6																							
1987	01	:	684,5	1417,4	3546,3	223,1	1730,3	183,6	1080,5	11,7	1855,7	1445,1																						
02	:	586,3	1248,9	3168,4	202,1	1521,8	172,2	810,2	11,0	1642,6	1211,7																							
03	:	680,6	1385,3	3443,9	163,4	1710,9	184,9	853,4	12,6	1924,5	1207,3																							
04	:	666,4	1272,2	3182,0	155,6	1552,6	187,9	:	11,3	1728,4	1451,6																							
05	:	649,7	1204,8	3165,9	166,9	1483,8	171,7	:	11,4	1762,8	1462,8																							
06	:	729,4	1334,4	3352,4	173,3	1606,9	184,6	:	11,0	1792,6	1479,8																							
07	:	644,6	1370,1	3265,3	180,0	1610,8	203,5	:	10,3	1792,6	1479,8																							
08	:	661,1	1332,8	3179,8	:	1546,4	184,4	:	11,0	1792,6	1479,8																							
09	:	1433,3	3206,3	:	1647,9	193,0	:	:	:	1792,6	1479,8																							
10	:	:	1349,1	:	:	:	1647,9	193,0	:	1792,6	1479,8																							
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR														MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE																				
= 100																																		
1981	:	96,8	100,9	99,0	:	101,8	96,2	109,2	100,6	104,3	102,4																							
1982	:	97,4	98,4	98,9	:	98,5	102,1	99,6	94,7	101,4	101,9																							
1983	:	100,5	105,1	102,6	:	99,9	105,2	104,4	115,1	102,7	106,1																							
1984	:	99,0	97,4	102,1	:	101,4	93,8	104,3	92,0	104,3	92,3																							
1985	:	98,4	102,7	109,3	102,7	100,6	100,6	96,1	104,4	102,4	108,8	101,5																						
1986	:	99,8	105,9	105,2	:	102,4	98,0	98,2	87,8	114,1	107,2	101,9																						
1987	I	96,9	85,6	94,5	95,7	100,6	97,7	88,8	96,9	89,3	107,0	95,6																						
II	102,2	115,4	107,4	96,3	90,5	101,1	92,6	94,0	108,8	113,2	102,8																							
III	103,8	100,8	106,3	102,6	101,1	103,9	100,7	97,7	109,4	109,2	103,6	103,6																						
IV	101,2	91,9	103,2	102,7	100,0	100,1	103,9	91,1	103,8	106,4	103,3	103,3																						
1986	I	:	108,7	107,3</																														

**PIGS
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION**

PORCS
PRODUCTION INDIGENE BRUTE

	I	EUR	10	I	EUR	9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I	I	
1000 M.TONS																												1000 TONNES				
1981		10059	:		645,1		999,8		3074,2		154,1		1599,6		136,7		1060,5		8,0		1406,7		964,6									
1982		10056	:		648,7		991,7		3057,2		154,2		1570,9		140,4		1061,6		8,2		1429,2		993,8									
1983		10364	:		669,1		1050,9		3146,1		149,0		1563,7		146,0		1114,9		9,3		1475,8		1039,6									
1984		10418	:		670,3		1038,8		3160,9		148,4		1576,3		137,9		1116,3		8,6		1543,4		966,5									
1985		10524	:		657,9		1085,9		3151,1		141,8		1570,5		131,8		1121,0		8,6		1676,7		978,6									
1986		:			696,1		1146,5		3286,6		152,7		1591,4		237,5		1051,5		9,0		1736,7		992,8									
1985	I	2607,9	:		135,6		253,7		774,3		33,7		410,2		33,6		316,3		2,0		410,8		237,6									
II		2570,4	:		188,2		272,8		770,1		26,6		382,0		31,7		266,9		2,1		408,9		241,1									
III		2583,2	:		167,3		278,7		766,2		32,1		384,4		34,4		239,5		2,2		433,8		244,7									
IV		2762,5	:		166,8		280,7		840,5		49,4		393,9		32,1		318,3		2,4		423,2		255,2									
1986	I	:	:		161,1		274,4		781,1		36,7		401,1		133,0		291,9		2,3		421,6		242,9									
II					179,3		276,5		842,1		29,4		397,3		33,3		235,3		2,3		428,5		244,2									
III					173,4		292,4		790,2		34,9		386,8		34,8		226,7		2,1		443,4		248,4									
IV					182,3		303,2		873,3		51,7		406,1		36,4		297,6		2,3		443,2		257,3									
1987	I	:	:		178,8		290,8		841,1		39,5		404,8		34,9		309,1		2,3		464,0		246,1									
II					187,3		271,0		805,2		31,4		395,9		34,9		:		2,0		:		:									
III							294,9		795,4		:		405,4		37,2		:															
1986	01	:	:		58,2		105,8		284,9		14,2		149,3		12,1		125,0		0,8		154,9		91,7									
02					50,2		86,9		244,1		12,3		126,2		10,1		91,4		0,7		131,0		75,8									
03					52,7		81,7		252,0		10,1		125,6		110,8		75,5		0,8		135,7		75,4									
04					59,4		98,9		295,6		9,6		142,4		11,9		85,0		0,8		140,9		94,2									
05					54,9		89,8		273,2		9,0		127,1		11,0		73,5		0,7		148,1		73,4									
06					65,0		87,8		273,5		10,8		127,8		10,4		76,8		0,8		139,6		76,6									
07					55,6		97,9		264,3		11,4		151,6		11,9		79,1		0,7		150,7		93,4									
08					55,8		93,7		251,6		11,8		118,1		10,9		59,4		0,6		140,0		75,3									
09					62,0		100,8		274,3		11,7		137,1		12,0		88,1		0,7		152,8		79,7									
10					60,4		110,7		286,6		12,8		141,1		12,7		89,5		0,8		162,3		98,2									
11					58,6		99,3		281,7		14,1		126,4		12,0		88,7		0,7		140,5		81,9									
12					63,3		93,2		305,0		24,8		138,6		11,7		119,4		0,8		140,4		77,2									
1987	01	:	:		62,9		102,6		292,4		15,1		137,3		11,8		116,9		0,8		160,5		91,9									
02					53,2		89,6		262,4		13,6		122,6		11,1		94,7		0,7		160,8		77,4									
03					62,7		98,6		286,3		10,9		144,9		12,0		97,5		0,8		162,8		76,8									
04					60,2		90,2		264,8		10,0		132,6		12,1		:		0,7		145,0		92,6									
05					59,5		85,7		263,6		9,6		126,6		11,0		:		0,6		:		74,2									
06					67,5		95,1		276,9		11,7		136,6		11,8		:		0,7		:		76,5									
07					60,8		97,4		267,1		:		136,3		12,9		:		0,7		:		93,4									
08					58,5		95,2		264,3		:		129,6		11,8		:		0,7		:		:									
09							102,3		264,0		:		139,5		12,5		:		:		:		:									
10							96,9		:		:		:		:		:		:		:											
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100																																
MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 100																																
1981		:	:		96,9		102,2		98,0		:		101,9		95,7		107,8		99,9		104,1		102,0									
1982					100,6		99,2		99,4		:		98,2		102,7		100,1		103,3		101,6		103,0									
1983					103,1		106,0		102,9		:		99,5		104,0		105,0		113,2		103,3		104,6									
1984					100,2		98,8		100,5		:		100,8		94,5		104,6		92,7		104,6		93,0									
1985					98,1		104,5		99,7		:		99,6		95,6		96,1		100,3		98,0		108,6		101,3							
1986					105,8		105,6		104,3		:		101,3		180,2		93,8		104,1		103,6		101,5		101,5							
1985	I	96,5	:		82,0		96,0		96,0		88,2		96,7		88,2		96,3		86,2		106,5		95,4									
II		102,5	:		110,7		111,6		97,5		91,6		100,5		92,4		108,4		113,4		102,8		102,8									
III		104,1	:		106,4		107,1		103,0		101,5		103,0		100,3		98,0		107,1		108,8		103,7									
IV		101,3	:		93,9		104,0		102,4		99,7		98,8		102,9		95,9		101,6		106,2		103,3									
1986	I	:	:		118,8		108,2		100,9		108,9		97,8		395,8		92,3		117,1		102,6		102,2									
II					95,3		101,4		109,3		110,6		104,0		105,0		95,3		110,8		104,8		101,3									
III					103,7		104,9		103,1		108,8		100,6		101,2		94,7		95,7		102,2		101,5									
IV					109,3		108,0		103,9		104,6		103,1		113,4		93,5		95,2		104,7		100,8									
1987	I	:	:		111,0		106,0		107,7		107,6		100,9		26,2		105,9		99,0		110,1		101,3									
II					104,4		98,0		95,6		106,7		99,6		104,8		104,9		85,9		:		:		99,6							
III							100,9		100,7				104,8		106,9																	
1986	01				103,7		105,7		104,5		:		101,4		99,2		89,5		110,7		105,9		103,9									
02					106,6		105,7		102,2		:		96,0		95,3		96,6		116,5		103,0		102,7									
03					162,9		114,4		95,9		:		95,5		1025,9		92,0		125,4		98,8		99,9									
04					92,8		109,3		111																							

**SHEEP & GOATS
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION**

**MOUTONS & CHEVRES
PRODUCTION INDIGENE BRUTE**

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	UK	I	
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I		
1000 HEAD																											1000 TETES	
1981		44459		:	155,2		20,9		908,2		11184		9186,6		1569,3		6685,8		:	823,0		13926						
1982		45946		:	185,3		27,1		943,3		11157		10869		1659,1		6348,9		:	754,7		14001						
1983		46554		:	183,1		27,4		1006,1		11198		10305		1629,1		6231,0		:	860,4		15114						
1984		46727		:	135,3		30,3		1054,7		11369		10168		1669,9		6612,8		:	689,1		14998						
1985		47639		:	172,4		35,8		1090,2		11428		9963,4		2130,6		6299,4		:	759,5		15759						
1986		:			147,1		40,2		1040,5		9923,6		9539,7		3636,0		6489,3		:	729,2		15669						
1985	I	11517		:	38,4		3,6		209,1		3255,0		2504,2		369,6		1447,6		:	181,9		3507,6						
	II	12536		:	37,1		4,6		210,3		4552,1		2908,1		522,8		1346,4		:	172,3		2782,2						
	III	10999		:	40,8		13,2		299,9		1817,3		2366,0		677,2		737,9		:	192,2		4856,5						
	IV	12587		:	56,1		14,4		370,9		1804,1		2185,1		561,0		2767,5		:	213,0		4614,7						
1986	I	:			29,3		4,5		221,0		3299,0		2543,5		336,7		1733,9		:	171,8		3249,2						
	II	:			31,0		5,1		193,5		3062,1		2649,0		491,6		1228,3		:	166,2		2451,8						
	III	:			35,9		14,4		276,7		1209,0		2158,2		626,0		687,9		:	195,9		4790,5						
	IV	:			50,9		16,2		349,3		2353,5		2189,0		2181,7		2839,3		:	195,2		4977,2						
1987	I	:			51,2		5,5		233,7		3437,7		2169,4		379,8		1407,9		:	173,4		3559,7						
	II	:			47,6		6,4		257,1		:		2790,7		549,6		:		:			2772,9						
	III	:			:		17,0		321,8		:		2124,5		667,3		:		:			:						
1986	01	:			10,4		1,6		74,1		931,8		725,5		133,8		487,8		:	64,8		1330,6						
	02	:			8,5		1,6		63,4		1057,2		702,4		102,4		357,2		:	52,9		1035,4						
	03	:			10,4		1,3		83,5		1310,0		1115,6		100,5		888,9		:	54,1		883,2						
	04	:			12,7		1,6		65,0		2398,1		1056,5		108,3		698,1		:	50,8		787,9						
	05	:			12,9		1,9		73,0		593,7		869,3		172,1		318,6		:	57,8		692,5						
	06	:			5,5		1,6		55,5		70,3		723,2		211,2		211,6		:	57,6		971,4						
	07	:			12,7		2,0		76,4		197,2		761,8		222,6		186,5		:	62,2		1589,5						
	08	:			14,6		4,6		101,0		441,9		722,2		185,4		215,0		:	67,5		1482,5						
	09	:			8,5		7,8		99,3		569,9		674,2		219,0		286,4		:	66,2		1718,5						
	10	:			22,0		7,6		108,6		672,2		681,0		218,4		432,6		:	63,1		2220,0						
	11	:			14,3		5,2		124,0		679,6		592,8		1776,0		556,9		:	58,3		1517,3						
	12	:			14,6		3,4		116,7		1001,7		915,2		187,3		1849,7		:	73,7		1239,9						
1987	01	:			17,8		2,0		80,2		958,4		606,6		133,8		462,0		:	66,2		1359,3						
	02	:			13,1		1,6		73,4		1136,6		633,6		430,6		44,6		:	44,6		1138,8						
	03	:			20,3		1,9		80,1		1342,7		929,2		110,2		515,4		:	62,7		1061,6						
	04	:			18,0		2,3		107,4		2577,0		1148,2		121,9		204,8		:	66,2		996,5						
	05	:			14,9		2,0		70,6		1108,5		782,1		204,8		204,8		:	782,9		993,5						
	06	:			14,7		2,1		79,1		:		860,4		222,9		222,9		:	993,5		1556,5						
	07	:			18,6		3,0		86,5		:		789,6		258,1		258,1		:	1556,5		1556,5						
	08	:			13,9		6,3		136,5		:		683,2		190,3		190,3		:	190,3		190,3						
	09	:			:		7,7		98,8		:		651,7		218,9		218,9		:	218,9		218,9						
	10	:			:		9,3		:		:		:		:		:		:		:		:		:			
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																											MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE	
	= 100																										= 100	
1981		:			126,2		95,4		105,2		:		102,8		96,9		99,8		:	84,4		95,7						
1982		:			119,4		129,4		103,9		99,8		118,3		103,7		95,0		:	91,7		100,5						
1983		:			98,8		101,3		106,7		100,4		94,8		98,2		98,1		:	114,0		107,9						
1984		:			73,9		110,6		104,8		101,5		98,7		102,5		106,1		:	80,1		99,2						
1985		:			127,5		118,2		103,4		100,5		98,0		127,6		95,3		:	110,2		105,1						
1986		:			85,3		112,3		95,4		86,8		95,7		170,7		103,0		:	96,0		98,2						
1985	I	105,0		:	135,7		120,0		106,4		102,6		96,8		108,9		92,9		:	102,5		121,0						
	II	97,3		:	125,6		107,0		93,8		100,1		99,3		123,9		88,4		:	110,0		91,4						
	III	101,2		:	118,2		123,4		105,6		98,3		101,8		137,0		80,0		:	101,4		101,9						
	IV	104,8		:	130,7		117,1		105,9		100,2		93,9		135,4		106,1		:	128,9		107,6						
1986	I	:			76,3		125,0		105,7		101,4		101,6		91,1		119,8		:	94,5		92,6						
	II	:			83,7		110,9		92,0		102,6		73,5		91,1		94,0		:	96,4		88,1						
	III	:			87,9		109,1		92,3		66,5		91,2		93,4		93,2		:	101,9		98,7						
	IV	:			90,8		112,5		94,2		130,5		100,2		388,9		102,6		:	91,7		107,9						
1987	I	:			174,9		122,2		105,7		104,2		85,3		112,8		81,2		:	100,9		109,6						
	II	:			153,2		125,5		132,9		:		105,3		111,8		:		:			1						

**SHEEP & GOATS
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION**

MOUTONS & CHEVRES
PRODUCTION INDIGENE BRUTE

	I	EUR	10	I	EUR	9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I	I
1000 M.TONS																												1000 TONNES		
1981		696,4	:		4,0		0,5		19,7		119,9		174,5		39,8		55,4		:		20,8		261,8							
1982		701,0	:		5,0		0,5		21,2		118,7		187,8		40,1		44,5		:		18,8		264,4							
1983		726,3	:		4,6		1,1		23,7		119,4		177,7		40,0		50,7		:		21,0		288,1							
1984		728,5	:		1,2		0,8		23,7		128,7		174,3		41,0		53,6		:		16,9		288,3							
1985		741,9	:		4,2		1,0		23,8		121,6		172,2		49,5		47,7		:		18,3		303,6							
1986		:			5,9		0,9		22,6		106,0		162,0		47,0		49,1		:		17,2		291,9							
1985	I	168,5	:		0,9		0,1		4,7		29,5		39,5		9,2		10,6		:		4,8		69,2							
	II	184,4	:		0,8		0,1		4,6		44,8		49,7		12,2		11,5		:		4,1		56,4							
	III	197,4	:		1,0		0,4		6,3		25,8		44,5		15,2		7,5		:		4,3		92,3							
	IV	191,7	:		1,4		0,4		8,1		21,4		38,5		12,9		18,1		:		5,1		85,7							
1986	I	:			1,3		0,1		4,8		30,5		39,5		8,4		13,0		:		4,4		61,8							
	II	:			1,3		0,1		4,3		28,6		44,6		11,5		11,0		:		3,9		49,5							
	III	:			1,4		0,3		5,9		16,7		39,6		14,0		6,0		:		4,3		89,4							
	IV	:			1,9		0,4		7,5		30,3		38,4		13,1		19,0		:		4,7		91,2							
1987	I	:			2,3		0,1		5,3		31,5		35,2		9,6		10,6		:		6,2		69,6							
	II	:			1,9		0,3		5,6		:		48,1		12,3		:		:		:		56,6							
	III	:			:		0,3		6,8		:		39,3		14,8		:		:		:		:							
1986	01	:			0,4		0,1		1,6		8,7		11,9		3,2		3,6		:		1,6		24,8							
02	:				0,4		-		1,4		9,8		11,3		2,6		2,7		:		1,3		19,5							
03	:				0,4		-		1,9		12,0		16,3		2,6		6,7		:		1,4		17,5							
04	:				0,5		-		1,5		22,0		16,8		2,8		5,7		:		1,3		16,6							
05	:				0,4		0,1		1,6		5,8		14,9		4,0		3,0		:		1,4		14,1							
06	:				0,4		-		1,3		0,9		13,0		4,7		2,3		:		1,2		18,8							
07	:				0,5		-		1,6		2,5		14,1		5,0		2,2		:		1,3		30,2							
08	:				0,6		0,1		2,2		6,0		12,8		4,2		1,4		:		1,5		27,7							
09	:				0,4		0,2		2,1		8,1		12,7		4,8		2,4		:		1,5		31,5							
10	:				0,7		0,2		2,3		9,6		12,8		4,9		3,4		:		1,5		40,6							
11	:				0,6		0,1		2,7		9,3		10,9		3,9		4,3		:		1,4		27,6							
12	:				0,6		0,1		2,5		11,4		14,7		4,3		11,3		:		1,8		23,0							
1987	01	:			0,8		0,1		1,8		9,0		10,2		3,3		3,6		:		2,4		25,8							
02	:				0,8		-		1,7		10,0		10,4		3,5		3,1		:		1,6		22,3							
03	:				0,8		-		1,8		12,5		14,6		2,8		3,8		:		2,2		21,5							
04	:				0,7		0,1		2,4		23,2		17,3		2,9		:				2,2		20,9							
05	:				0,6		0,1		1,6		10,8		14,2		4,5		:						16,4							
06	:				0,6		0,1		1,7		:		16,7		4,9		:						19,3							
07	:				0,6		0,1		1,8		:		14,7		5,6		:						30,6							
08	:				0,5		0,1		2,9		:		12,9		4,3		:						:							
09	:				0,1		0,2		:		11,7		4,9		:		:						:							
10	:				0,2		:		0,2		:		11:		:		:													
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																														
MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE																														
= 100																														
1981	:				112,4		125,2		100,6		98,9		100,4		102,0		104,6		:		82,9		92,2							
1982	:				125,2		100,6		107,9		98,9		107,6		100,7		80,2		:		90,4		101,0							
1983	:				90,9		216,1		111,8		100,6		94,6		99,8		113,9		:		112,1		109,0							
1984	:				27,2		72,7		99,9		107,8		98,1		102,5		105,7		:		80,1		100,1							
1985	:				333,8		125,0		100,5		94,5		98,8		120,7		89,1		:		108,7		105,3							
1986	:				142,0		90,0		94,7		87,2		94,1		94,9		102,8		:		93,7		96,1							
1985	I	106,0	:		668,4		100,0		100,9		94,8		98,9		104,5		86,3		:		105,6		120,8							
	II	95,0	:		210,0		100,0		89,2		88,1		101,8		120,8		84,0		:		107,5		92,6							
	III	102,0	:		334,1		133,3		100,3		102,3		101,3		128,8		72,0		:		98,3		101,7							
	IV	105,3	:		345,9		133,3		108,3		100,0		92,6		125,2		105,4		:		124,4		108,1							
1986	I	:			143,3		100,0		102,3		103,1		100,0		91,3		123,2		:		91,1		89,3							
	II	:			157,7		100,0		93,3		63,8		89,8		94,3		95,4		:		93,2		87,8							
	III	:			137,6		75,0		93,0		64,5		88,8		92,1		80,3		:		100,3		96,9							
	IV	:			135,0		100,0		92,5		141,5		99,7		101,6		105,1		:		91,0		106,4							
1987	I	:			182,4		100,0		108,9		103,3		89,3		114,3		81,2		:		142,6		112,6							
	II	:			143,8		300,0		130,1		:		107,8		107,0		:		:		114,3		:							
	III	:			100,0		116,4		:		99,3		105,7		:		:													
1986	01	:			153,6		100,0		95,4		103,7		102,4		106,7		121,5		100,0		85,7		87,0							
02	:				122,7		100,0		94,7		102,8		93,8		92,9		99,6		100,0		107,0		90,3							
03	:				159,1		100,0		116,7		102,9		102,9		76,5		137,3		100,0		85,1		91,6							
04	:				350,0		100,0		81,7		98,8		94,0		90,3		88,1		100,0		89,1		96,0							
05	:				123,9		100,0		98,9		43,6		87,1		90,9		109,0		100,0		90,4		88,1							
06	:				114,7		0,0		103,2		9,3		87,9		100,0		99,3		100,0		101,7		81,4							
07	:				117,4		0,0		94,6		29,3		85,3		90,9		66,9		100,0											

HORSES
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	UK	I						
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I							
1000 HEAD																											1000 TETES						
1981		303,5				16,2		7,4		33,4		8,6		55,9		12,9		108,3		-		34,1		26,5									
1982		250,3				12,4		4,9		37,0		6,2		57,8		10,8		63,6		-		26,1		31,5									
1983		242,0				10,4		4,0		32,5		2,6		47,3		9,4		83,9		-		23,2		28,8									
1984		247,7				8,3		3,6		32,0		2,8		45,2		8,6		95,1		-		24,5		27,6									
1985		195,1				9,2		3,3		30,9		3,0		46,2		7,2		70,6		-		22,5		2,2									
1986	:	:				6,4		3,0		27,8		5,5		54,7		5,6		96,9		-		19,4		0,8									
1985	I	43,6				2,7		0,7		7,4		0,7		11,0		1,5		12,6		-		6,0		0,9									
	II	49,6				1,9		0,8		7,5		0,8		11,5		1,9		19,0		-		5,7		0,5									
	III	60,0				2,5		0,9		7,0		0,7		10,5		1,7		31,0		-		5,4		0,3									
	IV	41,8				2,1		0,9		8,9		0,8		13,2		2,1		8,0		-		5,4		0,5									
1986	I	:				1,5		0,7		6,5		0,4		10,7		1,1		21,9		-		4,7		0,3									
	II	:				2,6		0,8		7,9		2,2		15,6		1,1		29,4		-		5,2		0,2									
	III	:				0,9		0,8		6,3		2,1		8,2		1,2		20,2		-		4,6		0,2									
	IV	:				1,5		0,7		7,1		1,0		20,2		2,2		25,3		-		4,9		0,1									
1987	I	:				1,5		0,7		6,7		0,3		14,0		0,4		16,7		-		4,2		0,3									
	II	:				1,6		0,7		5,9		:		10,5		1,3		:		-		:		:									
	III	:				:		0,8		5,4		:		9,7		1,7		:		-		:		:									
1986	01	:				0,6		0,3		2,5		0,1		4,3		0,6		7,2		-		1,7		0,2									
	02	:				0,5		0,2		2,0		0,2		3,8		0,2		7,7		-		1,5		0,2									
	03	:				0,3		0,2		2,0		-0,0		2,7		0,3		7,0		-		1,5		-0,1									
	04	:				0,6		0,3		3,3		0,2		4,3		0,3		8,3		-		1,7		0,2									
	05	:				1,2		0,3		2,5		0,5		6,7		0,4		11,6		-		1,8		-									
	06	:				0,8		0,2		2,1		1,4		4,6		0,4		9,5		-		1,7		-									
	07	:				0,0		0,2		1,7		1,5		2,6		0,3		9,0		-		1,2		0,1									
	08	:				0,4		0,3		1,8		-0,0		2,2		0,5		8,6		-		1,5		0,2									
	09	:				0,4		0,3		2,8		0,6		3,4		0,4		2,6		-		1,8		-0,1									
	10	:				0,5		0,4		2,0		0,7		3,6		0,9		6,3		-		1,8		-0,2									
	11	:				0,5		0,2		2,7		0,1		5,7		1,1		4,8		-		1,6		-0,5									
	12	:				0,5		0,1		2,4		0,1		10,9		0,2		14,2		-		1,5		0,8									
1987	01	:				0,6		0,2		2,3		0,1		5,7		0,2		8,6		-		1,4		0,2									
	02	:				0,4		0,2		1,9		0,1		3,5		0,3		5,7		-		1,3		0,2									
	03	:				0,4		0,3		2,5		0,1		4,8		-0,1		2,5		-		1,5		-0,1									
	04	:				0,5		0,2		1,9		0,1		3,7		0,4		:		-		1,4		0,1									
	05	:				0,2		0,3		2,2		-		3,2		0,5		:		-		0,2		-									
	06	:				0,9		0,2		1,9		-		3,6		0,4		-		-		0,2		-									
	07	:				0,4		0,2		1,7		-		3,1		0,5		-		-		0,5		-									
	08	:				0,5		0,3		1,5		-		2,7		0,6		-		-		0,5		-									
	09	:				0,3		0,3		2,2		-		3,8		0,6		-		-		0,5		-									
	10	:				0,3		0,3		0,3		-		:		0,5		-		-		0,5		-									
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																											MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE						
																												= 100					
1981						105,2		53,2		126,4		:		98,8		114,2		105,3		100,0		94,7		:									
1982						76,5		66,3		110,8		:		103,3		83,7		58,7		100,0		76,5		:									
1983						83,8		81,6		87,8		:		81,8		87,0		131,8		100,0		88,6		:									
1984						79,8		90,0		98,5		:		95,6		91,5		113,4		100,0		105,7		:									
1985						110,5		91,7		96,5		:		102,2		83,7		74,2		100,0		91,9		:									
1986						69,5		90,9		90,0		:		118,5		77,8		137,2		100,0		86,0		:									
1985	I	72,2				102,7		77,8		91,2		181,5		111,6		88,2		53,1		100,0		97,0		13,2									
	II	70,5				65,3		88,9		103,0		99,4		107,0		95,0		58,1		100,0		92,7		7,2									
	III	80,4				731,2		100,0		98,8		104,3		106,0		89,5		74,3		100,0		95,5		4,6									
	IV	99,3				84,3		100,0		94,5		90,6		89,9		70,0		-259,0		100,0		83,3		6,8									
1986	I	:				54,3		100,0		87,2		48,5		97,2		73,3		173,6		100,0		77,9		33,3									
	II	:				136,5		100,0		104,8		261,8		135,7		57,9		154,8		100,0		90,8		40,0									
	III	:				34,4		88,9		90,1		285,2		78,1		70,6		65,3		100,0		85,4		66,7									
	IV	:				70,7		77,8		79,8		126,1		153,2		104,8		316,4		100,0		90,5		20,0									
1987	I	:				101,3		100,0		103,4		93,8		130,5		36,4		76,3		100,0		89,1		100,0		:							
	II	:				61,1		87,5		74,9		:		67,2		118,2		:		100,0		:		100,0		150,0		:					
	III	:				:		100,0		85,4		:		118,6		141,7		:		100,0		:		100,0		:							
1986	01	:				56,4		100,0		96,5		:		96,6		150,0		106,6		100,0		92,2		:									
	02	:				98,6		100,0		82,5		:		109,3		50																	

**HORSES
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION**

EQUIDES
PRODUCTION INDIGENE BRUTE

	I	EUR	10	I	EUR	9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I	I			
1000 M.TONS																												1000 TONNES						
1981		67,6	:		4,3		2,1		8,6		1,3		17,1		3,4		17,2		-		7,3		6,3											
1982		59,2	:		2,9		1,4		9,6		1,2		16,8		3,1		10,9		-		5,6		7,6											
1983		56,4	:		2,9		1,2		8,5		0,6		14,4		2,3		14,8		-		5,1		6,8											
1984		58,2	:		2,6		1,2		8,4		0,6		14,5		2,5		16,4		-		5,2		6,9											
1985		45,4	:		2,1		1,0		8,3		0,5		14,8		2,1		11,9		-		4,6		0,2											
1986		:			1,9		0,9		7,3		0,8		14,0		1,3		17,3		-		4,0		0,6											
1985	I	9,6	:		0,7		0,2		2,0		0,1		3,5		0,3		1,6		-		1,2		-											
II		11,9	:		0,4		0,3		2,1		0,1		3,8		0,6		3,3		-		1,2													
III		14,4	:		0,6		0,3		1,9		0,1		3,6		0,7		6,1		-		1,0		0,1											
IV		9,5	:		0,4		0,2		2,4		0,1		3,8		0,5		0,8		-		1,2		0,1											
1986	I	:			0,3		0,2		1,7		0,0		3,1		0,2		4,1		-		0,9		0,2											
II		:			0,9		0,2		2,1		0,3		4,5		0,2		5,4		-		1,1		0,1											
III		:			0,3		0,3		1,6		0,3		2,5		0,4		3,0		-		0,9		0,1											
IV		:			0,4		0,2		1,9		0,1		3,8		0,5		4,7		-		1,0		0,2											
1987	I	:			0,4		0,2		1,8		0,0		3,9		0,3		2,8		-		1,5		-											
II		:			0,5		0,2		1,6		0:		3,3		0,5		:		-		:		0,1											
III		:			:		0,3		1,5		:		3,1		0,6		:		-		:		:											
1986	01	:			0,2		0,1		0,7		0,0		1,2		0,1		1,3		-		0,4		0,1											
02		:			0,1		-		0,5		0,0		1,1		0,8		1,6		-		0,2		0,1											
03		:			0,1		0,1		0,5		0,0		1,5		0,1		1,2		-		0,3													
04		:			0,4		0,1		0,9		0,0		1,5		0,2		1,5		-		0,4		0,1											
05		:			0,3		0,1		0,6		0,1		1,9		0,2		2,2		-		0,4		-											
06		:			0,2		-		0,6		0,2		1,5		-		1,7		-		0,4		-											
07		:			0,0		0,1		0,5		0,2		0,9		0,1		1,4		-		0,3		0,1											
08		:			0,1		0,1		0,5		0,1		0,6		0,2		1,6		-		0,3		0,1											
09		:			0,1		0,1		0,5		0,1		1,1		0,1		0,1		-		0,4		-											
10		:			0,1		0,1		0,5		0,1		1,0		0,2		1,2		-		0,4		-											
11		:			0,1		0,1		0,7		0,0		1,4		0,3		0,7		-		0,3		0,2											
12		:			0,1		-		0,6		0,0		1,4		-		2,8		-		0,3		0,2											
1987	01	:			0,2		0,1		0,7		0,0		1,5		-		1,5		-		0,5		-											
02		:			0,1		-		0,5		0,0		1,0		0,2		1,0		-		0,5		-											
03		:			0,1		0,1		0,6		0,0		1,3		0,1		0,1		-		0,5		-											
04		:			0,2		-		0,5		0,0		1,1		0,1		0,1		-		0,5		-											
05		:			0,2		0,1		0,6		0,0		1,0		0,2		0,2		-		0,1		-											
06		:			0,2		0,1		0,5		0,0		1,2		0,2		0,2		-		0,1		-											
07		:			0,1		0,1		0,5		0,0		1,0		0,1		0,1		-		0,1		-											
08		:			0,2		0,1		0,4		0,0		0,9		0,2		0,2		-		0,2		-											
09		:			0,1		0,6		0,0		0,1		1,2		0,3		0,2		-		0,3		-											
10		:			0,1		0,0		76,0		70,3		117,8		33,3		163,7		-		89,4		100,0											
11		:			86,0		100,0		80,7		130,0		100,9		100,0		57,1		-		91,7		100,0											
12		:			86,0		100,0		80,7		130,0		100,9		100,0		573,5		-		86,5		200,0											
1986	I	68,1	:		89,1		66,7		95,6		146,1		109,9		60,0		37,8		100,0		98,3		0,0											
II		70,6	:		49,4		100,0		110,6		100,0		104,9		100,0		50,8		100,0		92,4		0,0											
III		83,0	:		112,3		100,0		99,7		94,8		110,1		-		80,2		100,0		84,3		5,8											
IV		96,5	:		82,8		66,7		94,1		88,7		87,5		71,4		-42,7		100,0		81,0		5,5											
1986	I	:			52,3		100,0		86,3		43,2		87,4		66,7		256,0		100,0		75,7		100,0											
II		:			227,4		66,7		98,7		269,7		117,8		33,3		163,7		100,0		89,4		100,0											
III		:			48,8		100,0		87,1		284,6		70,3		57,1		69,7		100,0		91,7		100,0											
IV		:			86,0		100,0		80,7		130,0		100,9		100,0		573,5		100,0		86,5		200,0											
1987	I	:			112,7		100,0		105,0		102,1		126,8		150,0		68,5		100,0		162,5		0,0											
II		:			54,4		100,0		76,0		73,2		250,0		-		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0									
III		:			100,0		90,5		-		122,0		150,0		-		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0									
1986	01	:			55,8		100,0		98,6		-		89,6		50,0		103,7		100,0		95,8													
02		:			75,5		0,0		78,4		-		94,7		100,0		534,0		100,0		54,8													
03		:			35,4		100,0		81,0		-		77,0		100,0		1368,1		100,0		77,6													
04		:			205,6		100,0		104,0		-		91,9		0,0		361,3		100,0		70,3													
05		:			601,2		100,0		86,6		-		139,6		100,0		83,7		100,0		96,0													
06		:			148,9		0,0		107,1		-		124,7		0,0		597,2		100,0		112,0													
07		:			23,2		100,0		81,6		-		70,3		50,0		40,9		100,0		87,2													
08		:			47,4		100,0		76,5		-		66,1		100,0		251,2		100,0		97,0													
09		:			68,0		100,0		101,2		-		74,3		33,3		4,7		100,0		90,5													
10		:			50,0		100,0		64,2		-		77,2		200,0		95,3		100,0		88,4													
11		:			125,2		100,0		98,0		-		132,1		100,0		100,0		100,0		89,0													
12		:			108,9		100,0		82,6		-		99,3		0,0		-762,7		100,0		82,0													
1987	01	:			109,0		100,0		95,9		-	</td																						

CATTLE (TOTAL)
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)
BOVINS (TOTAL)
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	NL	I	UK	I		
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I			
1000 HEAD																										1000 TETES		
1981	28221	:	1091,0	1057,2	5573,2	458,9	7707,9		1185,3	4912,0		28,9	2205,7		4001,2													
1982	27064	:	963,5	1020,6	5335,8	636,5	7475,3		1235,8	4792,6		26,5	2148,6		3629,0													
1983	27788	:	952,3	1053,1	5330,9	406,6	7643,1		1259,9	4941,7		31,1	2241,7		3928,1													
1984	30007	:	1027,2	1090,8	5847,2	408,5	8252,0		1396,3	5133,9		33,6	2504,3		4312,9													
1985	29348	:	1034,3	1031,8	5684,1	389,7	7715,7		1518,5	5191,0		32,8	2435,2		4256,6													
1986	29376	:	1003,5	1013,2	5935,6	380,1	7777,3		1716,6	5100,9		34,2	2512,7		3902,3													
1985	I	7105,8	7018,3	253,6	241,7	1374,9	87,5	1974,6	276,3	1210,1	8,4	568,7		1110,0														
II	7085,3	6991,4	259,6	268,5	1355,1	93,9	1881,0	292,7	1306,4	7,9	627,3		992,8															
III	7189,0	7083,7	245,5	252,2	1367,6	105,3	1923,6	408,6	1336,9	8,2	535,1		1006,0															
IV	7967,7	7864,7	275,6	269,4	1586,5	103,0	1996,6	540,9	1337,5	8,3	704,1		1145,8															
1986	I	6836,7	6746,0	250,5	254,2	1359,5	90,7	1835,5	310,5	1173,7	8,3	566,0		987,8														
II	7097,3	7007,0	246,1	261,5	1541,9	90,3	1904,9	313,0	1298,9	8,6	633,9		898,1															
III	7430,1	7329,3	253,5	239,9	1589,1	100,8	2033,3	464,2	1290,3	8,7	636,9		913,2															
IV	8012,2	7914,0	253,5	257,6	1645,1	98,2	2003,5	628,9	1338,0	8,5	675,8		1103,2															
1987	I	7322,9	7229,8	252,7	265,9	1467,1	93,1	2040,7	356,7	1164,1	8,9	614,7		1059,0														
II	:	:	259,6	223,7	1399,5	91,7	1903,8	286,3	1222,4	7,4	593,6		945,3															
III	:	:	:	227,2	1462,4	:	1946,8	439,7	1338,0	:	594,3		945,3															
1986	01	2468,5	:	88,3	97,2	488,8	31,7	651,5	109,7	408,3	2,9	205,2		384,8														
02	2133,3	:	77,1	82,5	424,7	29,3	579,8	100,0	364,6	2,7	168,6		303,9															
03	2235,0	:	85,1	74,5	445,9	29,8	604,1	100,8	400,7	2,7	192,2		299,1															
04	2568,5	:	86,0	94,4	535,0	30,6	689,7	114,8	436,4	3,2	213,8		364,5															
05	2294,0	:	76,7	83,3	661,9	29,5	608,4	105,4	435,3	2,5	216,7		274,3															
06	2234,8	:	83,3	83,8	645,0	30,2	606,9	92,8	427,2	2,9	203,3		259,3															
07	2300,4	:	77,6	67,3	463,6	33,7	674,0	130,7	426,9	3,0	194,4		309,2															
08	2322,9	:	81,7	85,0	450,3	35,3	637,0	153,4	405,4	2,5	193,5		280,8															
09	2726,8	:	94,3	89,6	575,2	31,8	722,4	180,1	458,0	3,2	269,0		323,2															
10	2919,4	:	87,2	93,6	612,0	32,4	696,0	269,1	452,4	3,1	255,2		418,5															
11	2536,6	:	78,6	86,6	514,7	31,6	610,1	227,5	415,8	2,7	205,9		363,1															
12	2556,2	:	87,7	77,4	518,4	34,2	697,4	132,3	469,8	2,7	214,8		321,6															
1987	01	2512,4	:	83,4	90,2	495,7	31,7	684,2	117,5	401,8	3,0	195,3		409,9														
02	2237,3	:	75,4	81,9	445,3	31,5	624,3	110,8	366,2	2,9	183,6		315,3															
03	2573,2	:	93,9	93,8	526,4	29,8	732,2	128,4	396,0	3,0	235,8		333,8															
04	:	90,1	71,7	474,3	29,9	648,8	92,1	30,7	2,6	209,7		365,1																
05	:	83,2	71,7	458,9	30,3	603,4	88,2	30,7	2,6	213,3		289,7																
06	:	86,3	80,3	666,3	31,5	651,6	106,0	30,7	2,4	282,1																		
07	:	71,7	61,9	462,3	33,5	653,8	119,0	30,7	2,6	333,1																		
08	:	81,7	79,1	674,0	31,5	619,5	126,5	30,7	2,7	296,6																		
09	:	:	86,2	546,1	30,7	673,5	194,2	30,7	2,7	315,6																		
10	:	:	:	82,1	:	82,1	:	82,1	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7	30,7			
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																										MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE		
																											= 100	
1981	:	:	102,2	97,5	98,9	:	98,2	71,1	95,8	100,1	104,6		93,5															
1982	:	88,3	96,5	95,7	:	97,0	104,3	97,6	91,5	97,4	90,7																	
1983	:	98,8	103,2	99,9	:	102,2	102,0	103,1	117,4	104,3	104,3		108,2															
1984	:	107,9	103,6	109,7	:	108,0	110,8	103,9	108,0	108,0	111,7		109,8															
1985	:	100,7	94,6	97,2	:	96,2	108,8	101,1	97,8	101,1	97,2		98,6		100,4													
1986	01	101,1	101,2	104,3	86,7	103,2	97,3	100,5	101,2	104,5	102,2		99,4		100,4													
II	101,0	101,1	103,2	95,8	100,9	97,1	95,5	127,2	104,3	105,7	106,7		99,9		100,0													
III	94,2	94,1	96,0	97,8	91,4	96,5	91,0	104,4	98,1	100,7	84,6		100,0		100,0													
IV	95,6	95,7	99,5	98,4	94,8	91,4	90,6	107,8	98,4	85,4	98,9		94,8		94,8													
1986	I	96,2	96,1	98,8	105,2	98,9	103,7	93,0	112,4	97,0	99,7		99,5		89,0													
II	100,2	100,2	94,8	97,4	106,4	96,1	101,3	106,9	99,4	109,8	101,0		90,5															
III	103,4	103,5	103,3	95,1	108,9	95,8	105,7	113,6	96,5	105,8	119,0		90,8															
IV	100,6	100,6	92,0	95,6	103,7	95,3	100,3	116,3	92,0	100,0	102,4		96,0		96,0													
1987	I	107,1	107,2	100,																								

CATTLE (TOTAL)
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)
BOVINS (TOTAL)
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	NL	I	I	UK	I						
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I							
1000 M.TONS																											1000 TONNES						
1981		6939,0		:	309,5		237,0		1537,8		93,9		1836,2		322,1		1111,0		8,2		437,4		1046,0										
1982		6662,3		:	274,1		230,3		1477,2		89,8		1745,4		347,5		1104,5		7,5		420,2		965,9										
1983		6923,7		:	282,0		239,4		1494,3		85,9		1811,0		353,2		1147,2		8,9		450,3		1051,7										
1984		7507,2		:	309,6		246,7		1613,5		84,8		1991,7		402,5		1181,9		9,6		514,8		1152,1										
1985		7420,6		:	316,8		236,5		1575,7		82,0		1893,2		449,2		1200,5		9,3		510,9		1146,5										
1986		7529,2		:	316,5		243,1		1695,7		81,7		1910,8		510,6		1175,9		9,8		539,4		1045,8										
1985	I	1779,0		1760,6		77,7		55,5		375,5		18,4		476,1		78,8		274,8		2,4		121,4		298,4									
	II	1781,4		1762,0		79,7		61,7		374,8		19,5		452,3		85,7		302,4		2,3		133,7		269,3									
	III	1807,1		1785,1		74,9		57,7		379,2		22,0		459,6		120,8		307,0		2,3		110,6		273,0									
	IV	2053,0		2030,9		84,5		61,6		446,2		22,1		505,0		163,9		316,3		2,4		145,2		305,8									
1986	I	1759,8		1740,4		79,2		62,0		386,3		19,6		453,7		91,1		275,9		2,4		124,5		265,4									
	II	1804,0		1784,4		79,1		62,7		414,2		19,6		458,0		92,5		298,9		2,5		134,3		242,2									
	III	1897,7		1876,4		78,4		56,8		427,1		21,3		494,9		139,9		295,2		2,5		136,0		245,7									
	IV	2067,8		2046,3		79,9		61,6		468,1		21,4		504,2		187,1		306,0		2,4		144,6		292,5									
1987	I	1910,4		1890,8		80,0		65,3		421,7		19,6		512,7		107,4		279,0		2,6		138,2		283,9									
	II	:		80,7		54,6		395,6		19,6		462,3		79,1		:		:		2,1		:		248,8									
	III	:		:		55,2		415,9		:		477,9		129,2		:		:		:		:		256,7									
1986	01	639,5		:	28,0		23,9		139,2		6,8		161,9		32,5		97,3		0,8		45,4		103,8										
	02	550,8		:	24,7		20,2		121,3		6,3		143,4		29,3		85,6		0,8		37,4		81,8										
	03	569,5		:	26,6		17,9		125,8		6,4		148,3		29,3		93,0		0,8		41,7		79,8										
	04	659,3		:	28,2		22,8		154,6		6,6		168,7		33,9		99,9		0,9		45,7		98,0										
	05	582,7		:	25,0		20,1		131,6		6,4		145,5		31,7		101,7		0,7		45,9		74,1										
	06	562,0		:	25,9		19,8		128,0		6,6		143,8		26,9		97,3		0,9		42,7		70,1										
	07	604,1		:	24,2		15,9		135,3		7,2		161,7		39,1		97,4		0,9		41,0		83,5										
	08	594,2		:	25,5		19,7		128,2		7,3		155,4		47,0		92,7		0,7		41,8		75,9										
	09	699,4		:	28,7		21,2		165,6		6,8		177,7		53,8		105,0		0,9		53,3		86,3										
	10	762,4		:	26,5		22,2		176,1		7,1		175,0		82,3		106,6		0,9		54,5		111,1										
	11	657,4		:	25,3		20,8		146,3		6,9		154,5		67,0		95,1		0,8		44,2		96,4										
	12	648,0		:	28,1		18,6		145,6		7,4		174,6		37,8		104,2		0,8		45,9		85,0										
1987	01	656,8		:	26,7		22,4		142,0		6,9		171,8		33,9		97,7		0,9		45,1		109,4										
	02	583,1		:	23,9		20,1		128,1		6,3		155,8		35,4		87,0		0,8		41,0		84,7										
	03	670,5		:	29,4		22,8		151,6		6,4		185,1		38,1		94,3		0,9		52,1		89,8										
	04	:		27,9		17,4		132,7		6,4		157,8		25,1		:		0,8		44,9		96,8											
	05	:		26,2		17,6		130,1		6,5		146,6		24,6		:		0,7		:		77,5											
	06	:		26,6		19,6		132,7		6,7		157,7		29,4		:		0,7		:		74,5											
	07	:		21,5		14,9		124,6		7,5		158,5		34,0		:		0,8		:		89,4											
	08	:		25,0		19,2		134,7		6,7		151,2		36,7		:		0,8		:		79,5											
	09	:		21,1		156,5		:		168,2		58,5		:		:		:		:		87,8											
	10	:		:		19,8		:		:		:		:		:		:		:		87:											
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																											MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE						
= 100																											= 100						
1981		:		102,4		97,2		97,9		:		99,9		71,0		96,9		98,8		104,5		94,4											
1982		:		88,6		97,2		96,1		:		95,1		107,9		99,4		91,0		95,1		92,3											
1983		:		102,9		104,0		101,2		:		103,8		101,6		103,9		119,0		107,2		108,9											
1984		:		109,8		103,0		108,0		:		110,0		114,0		103,0		107,3		114,3		109,5											
1985		:		102,3		95,9		97,7		:		95,1		98,0		104,0		111,6		101,6		97,6		99,2		99,5							
1986		:		99,9		102,8		107,6		:		107,6		96,6		106,6		105,3		93,8		102,0		89,7									
	I	101,2		101,2		105,7		86,7		100,5		97,9		100,6		104,4		103,8		102,6		103,1		101,4									
	II	102,8		102,9		104,4		97,2		101,5		96,1		97,4		135,2		105,2		105,9		111,6		101,4									
	III	93,9		93,8		98,3		99,7		91,5		96,0		89,0		104,0		96,9		99,2		84,3		100,8									
	IV	98,1		98,2		101,0		100,5		97,8		97,0		93,9		111,2		101,0		85,5		99,4		95,3									
1986	I	98,9		98,9		102,0		111,7		102,9		105,7		95,3		115,6		100,4		99,4		102,5		88,9									
	II	101,3		101,3		99,2		101,6		110,5		100,7		101,3		107,9		98,8		110,4		100,5		89,9									
	III	105,0		105,1		104,7		98,4		112,6		96,5		107,7		115,8		96,1		107,7		123,0		90,0									
</td																																	

ADULT CATTLE
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)
GROS BOVINS
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	UK	I				
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I					
1000 HEAD																											1000 TETES				
1981	21554	:	801,2	1018,9	4938,1	364,8	4660,9	1179,2	3619,3	28,7	1060,0	3882,7																			
1982	20388	:	692,7	981,3	4707,6	357,7	4302,4	1228,0	3553,3	26,4	1003,4	3535,3																			
1983	20930	:	684,2	1002,1	4683,9	349,4	4445,3	1253,8	3627,3	30,9	1043,7	3810,6																			
1984	22701	:	737,6	1034,4	5139,3	351,3	4913,9	1388,8	3675,2	33,4	1246,3	4180,3																			
1985	22261	:	731,1	974,3	4975,7	334,2	4681,6	1515,4	3699,7	32,5	1160,9	4155,8																			
1986	22315	:	703,1	970,0	5228,9	327,7	4698,8	1712,8	3585,6	34,0	1230,0	3824,0																			
1985	I	5346,4	5270,6	177,7	227,3	1191,5	75,9	1185,2	275,5	838,1	8,3	289,7	1077,3																		
	II	5328,5	5248,5	186,2	253,7	1179,9	80,0	1113,9	291,7	925,1	7,8	315,3	975,0																		
	III	5394,8	5305,9	172,1	238,3	1190,4	89,0	1112,3	408,0	952,8	8,1	238,0	985,7																		
	IV	6191,3	6101,9	195,0	255,0	1414,0	89,4	1270,2	540,2	983,8	8,3	317,8	1117,8																		
1986	I	5218,1	5139,3	179,0	243,8	1190,3	78,8	1105,0	309,7	838,1	8,3	299,1	966,1																		
	II	5268,2	5190,2	179,0	250,7	1264,7	78,0	1095,7	312,0	900,1	8,6	296,1	883,4																		
	III	5579,4	5493,6	170,7	229,3	1315,6	85,7	1215,1	463,1	893,5	8,6	301,4	896,2																		
	IV	6249,2	6164,1	174,5	246,2	1458,3	85,1	1283,0	628,0	953,9	8,5	333,4	1078,3																		
1987	I	5644,9	5563,3	173,4	255,0	1303,1	81,6	1273,9	355,4	816,4	8,9	339,9	1037,3																		
	II	:	:	173,8	214,5	1205,8	79,1	1124,0	285,2	:	7,3	:	922,8																		
	III	:	:	:	217,9	1280,7	:	1149,5	438,6	:	:	:	931,2																		
1986	01	1916,0	:	63,6	93,5	434,3	27,5	396,8	109,5	301,0	2,9	110,8	376,0																		
02	1637,8	:	55,8	79,4	373,2	25,4	349,2	99,7	262,1	2,7	92,2	298,0																			
03	1664,3	:	59,6	70,9	382,7	25,8	358,9	100,5	274,9	2,7	96,2	292,1																			
04	1939,5	:	64,1	90,6	474,6	26,4	408,0	114,4	298,6	3,2	102,3	357,3																			
05	1697,8	:	57,6	79,8	401,3	25,6	347,2	105,1	307,4	2,5	101,2	270,1																			
06	1630,9	:	57,2	80,3	388,7	26,0	340,6	92,5	294,1	2,9	92,6	256,0																			
07	1768,6	:	52,3	64,2	410,0	28,8	391,1	130,3	295,6	3,0	88,3	305,1																			
08	1745,9	:	55,2	79,5	395,4	30,1	378,7	153,1	280,0	2,5	95,2	276,1																			
09	2064,8	:	63,2	85,6	510,2	26,8	445,3	179,7	317,9	3,2	117,9	315,0																			
10	2303,6	:	56,5	89,5	56,7,1	28,0	446,4	268,7	330,3	3,1	125,8	408,2																			
11	2015,1	:	56,9	82,7	462,3	27,5	396,5	227,3	300,5	2,7	103,3	355,5																			
12	1930,5	:	61,1	74,0	449,0	29,6	440,1	132,0	323,1	2,7	104,2	314,6																			
1987	01	1966,6	:	58,2	86,5	441,9	27,9	427,3	117,0	291,2	3,0	113,4	400,2																		
02	1709,2	:	51,5	78,5	394,8	27,7	385,8	110,4	248,4	2,9	99,7	309,6																			
03	1969,2	:	64,0	90,0	466,4	26,0	460,8	128,0	276,8	3,0	126,7	327,5																			
04	:	60,8	68,5	406,8	25,7	390,3	91,7	:	2,6	101,1	358,2																				
05	:	55,3	68,7	395,7	26,1	356,0	87,8	:	2,3	97,3	285,7																				
06	:	57,7	77,3	403,3	27,3	377,6	105,7	:	2,3	:	278,9																				
07	:	45,0	59,1	384,0	28,6	376,9	118,6	:	2,6	:	328,5																				
08	:	54,0	76,0	413,5	:	358,8	126,2	:	2,7	:	292,5																				
09	:	:	82,8	483,2	:	413,8	193,8	:	2,7	:	310,2																				
10	:	:	:	78,7	:	:	:	2,7	:	:	:																				
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																															
MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE																															
= 100																															
1981	:	101,1	97,5	99,4	:	102,5	71,0	95,9	99,9	105,3	93,9																				
1982	:	86,5	96,3	95,3	:	92,3	104,1	98,2	91,7	94,7	91,1																				
1983	:	98,8	102,1	99,5	:	103,3	102,1	102,1	117,4	104,0	107,8																				
1984	:	107,8	103,2	109,7	:	110,6	110,8	101,3	107,9	119,4	109,7																				
1985	:	99,1	94,2	96,8	96,8	105,1	95,3	109,1	100,7	97,4	93,1	99,4																			
1986	I	101,1	101,2	101,2	86,1	101,4	97,5	103,2	101,5	102,4	101,9	101,9	101,3																		
II	103,0	103,1	103,9	94,8	102,0	97,2	100,5	127,6	104,3	105,2	110,5	100,5	100,7																		
III	92,8	92,8	95,4	97,5	89,9	96,1	86,4	104,9	96,6	100,4	110,4	74,1	95,7																		
IV	96,3	96,4	96,3	98,6	95,3	90,6	92,7	108,0	100,1	85,2	89,5	95,7																			
1986	I	97,6	97,5	100,7	99,9	103,8	93,2	112,4	100,0	99,9	103,2	89,7	89,7																		
II	98,9	98,9	96,1	98,8	107,2	97,5																									

ADULT CATTLE
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)
GROS BOVINS
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	I	IRL	I	I	I	I	I	L	I	ML	I	UK	I	I	I	I
1000 M.TONS												1000 TONNES											
1981	6183,1	:	273,0	234,9	1469,5	78,5	1503,7	321,1	951,1	8,2	302,1	1040,9											
1982	5900,9	:	241,0	228,2	1408,4	78,2	1393,7	346,3	950,4	7,5	285,9	961,3											
1983	6123,8	:	247,6	236,2	1420,7	79,4	1449,1	352,4	987,0	8,9	296,6	1045,9											
1984	6638,9	:	271,8	243,2	1530,6	78,3	1606,4	401,4	1001,5	9,6	350,6	1145,7											
1985	6548,3	:	276,7	232,5	1492,9	75,8	1537,3	449,1	1006,1	9,3	327,4	1161,2											
1986	6653,8	:	276,7	241,0	1611,3	75,8	1554,4	510,5	982,8	9,8	349,5	1042,0											
1985	I	1563,5	1546,5	67,5	54,5	353,6	17,0	384,3	78,8	227,0	2,4	81,8	296,6										
	II	1566,7	1548,8	70,2	60,6	354,7	17,9	365,6	85,6	252,5	2,3	89,1	268,2										
	III	1586,6	1566,4	65,2	56,7	358,6	20,2	366,3	120,8	257,1	2,3	67,6	271,9										
	IV	1831,5	1810,9	73,8	60,7	426,1	20,6	421,2	163,9	269,5	2,4	88,9	304,5										
1986	I	1559,9	1541,8	69,8	61,5	366,5	18,1	369,5	91,0	231,7	2,4	85,1	264,4										
	II	1577,7	1559,4	70,3	62,1	393,5	18,2	365,9	92,5	246,9	2,5	84,3	241,4										
	III	1665,6	1646,0	67,2	56,3	406,1	19,6	399,5	139,9	243,4	2,5	86,2	244,9										
	IV	1850,7	1830,7	69,4	61,1	445,2	19,9	419,4	187,1	260,9	2,4	93,9	291,3										
1987	I	1702,3	1684,0	69,6	64,8	402,2	18,3	423,4	107,3	233,1	2,6	98,2	282,8										
	II	:	:	69,1	54,2	371,9	18,2	372,2	79,1	:	2,1	:	248,0										
	III	:	:		54,8	393,8	:	383,6	129,2	:	:	:	256,0										
1986	01	571,3	:	24,7	23,7	132,8	6,3	132,4	32,4	83,2	0,8	31,4	103,4										
	02	489,9	:	21,9	20,1	115,3	5,8	116,8	29,3	72,2	0,8	26,2	81,5										
	03	498,7	:	23,2	17,7	118,4	5,9	120,2	29,3	76,2	0,8	27,5	79,5										
	04	581,6	:	25,3	22,6	147,6	6,1	136,4	33,9	82,0	0,9	29,2	97,6										
	05	508,7	:	22,5	19,9	124,5	6,0	115,9	31,7	84,8	0,7	28,8	73,9										
	06	487,4	:	22,5	19,6	121,4	6,2	113,6	26,9	80,1	0,8	26,3	69,9										
	07	527,8	:	20,8	15,7	127,0	6,6	129,1	39,1	80,2	0,9	25,2	83,3										
	08	522,0	:	21,9	19,5	121,5	6,7	125,3	47,0	75,4	0,7	27,1	75,7										
	09	615,8	:	24,5	21,1	157,6	6,2	145,2	53,8	86,8	0,9	33,8	85,9										
	10	684,4	:	22,4	22,0	168,0	6,5	145,5	82,3	93,7	0,9	35,3	110,6										
	11	591,9	:	22,4	20,6	139,9	6,4	129,3	67,0	80,5	0,8	29,0	96,0										
	12	574,3	:	24,5	18,5	137,3	6,9	144,6	37,8	89,7	0,8	29,5	84,7										
1987	01	589,1	:	23,3	22,2	135,7	6,4	142,3	33,8	82,5	0,9	33,1	108,9										
	02	518,5	:	20,7	19,9	122,1	5,9	127,8	35,4	72,6	0,8	28,9	84,4										
	03	594,7	:	25,6	22,7	144,4	6,0	153,4	58,1	78,0	0,9	36,1	89,5										
	04	:	:	24,0	17,3	124,6	5,9	128,0	25,1	:	0,8	28,9	96,4										
	05	:	:	22,4	17,5	122,3	6,0	118,1	24,6	:	0,7	27,3											
	06	:	:	22,7	19,4	125,0	6,3	126,1	29,4	:	0,7	24,3											
	07	:	:	17,9	14,8	117,6	6,9	126,1	34,0	:	0,8	28,2											
	08	:	:	21,4	19,0	127,4	:	120,3	36,7	:	0,8	27,3											
	09	:	:	21,0	148,8	:	137,2	58,5	:	:	:	87,5											
	10	:	:	19,6	:	:	:	:	:	:	:	:											
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR												MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE											
=	100																						
1981	:	:	102,1	97,1	98,2	:	102,5	70,9	96,9	98,7	105,0	94,6											
1982	:	:	88,3	97,1	95,8	:	92,7	107,8	99,9	90,9	94,6	92,4											
1983	:	:	102,7	103,5	100,9	:	104,0	101,8	103,8	119,1	103,7	108,8											
1984	:	:	109,8	103,0	107,7	:	110,9	113,9	101,5	107,3	118,2	109,5											
1985	:	:	101,8	95,6	97,5	:	95,7	111,9	100,5	97,5	93,4	99,6											
1986	:	:	100,0	103,7	107,9	:	101,1	113,7	97,7	105,1	106,7	101,3											
1985	I	100,6	100,6	104,2	86,4	99,5	98,0	101,4	104,8	101,3	102,5	101,9	101,4										
	II	103,5	103,6	105,7	96,7	102,1	96,0	99,9	135,7	104,4	105,6	110,9	101,4										
	III	92,9	92,9	97,7	99,5	90,9	96,2	87,0	104,2	95,6	99,1	74,7	100,9										
	IV	98,2	98,3	99,9	100,5	98,3	97,1	95,7	111,3	101,1	85,5	89,3	95,4										
1986	I	99,8	99,7	103,5	112,8	103,7	105,9	96,1	115,5	102,0	99,5	104,0	89,1										
	II	100,7	100,7	100,1	102,5	110,9	101,9	100,1	108,1	97,8	110,6	94,6	90,0										
	III	105,0	105,1	103,1	99,3	113,3	97,0	109,1	115,8	94,7	107,9	127,5	90,1										
	IV	101,0	101,1	103,9	100,7	104,5	96,7	99,6	114,2	96,8	102,9	105,6	95,7										
1987	I	109,1	109,2	99,7	105,4	109,7	101,3	114,6	117,9	100,6	108,5	115,3	107,0										
	II	:	:	98,3	87,3	94,5	99,6	101,7	85,5	:	85,8	:	102,7										
	III	:	:		97,3	97,0	:	96,0	92,4	:	:	104,5											
1986	01	:	:	105,3	105,8	101,5	:	97,5	106,2	106,5	93,7	103,2	89,9										
	02	:	:	105,1	113,6	108,6	:	96,4	131,4	99,8	113,5	104,4	92,7										
	03	:	:	100,2	122,9	101,6	:	94,4	112,7	99,6	93,8	104,6	84,8										
	04	:	:	98,9	117,1	118,7	:	103,6	121,5	99,4	110,8	69,7	90,2										
	05	:	:	95,8	93,9	96,4	:	93,0	89,3	95,7	96,9	111,1	90,0	</									

**BULLOCKS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)**

BOEufs
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

I	I	EUR	10	I	I	EUR	9	I	B	I	I	DK	I	D	I	GR	I	I	F	I	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I	I
1000 HEAD																													1000 TETES						
1981		3478,7	:			49,5		5,0		74,3		10,4		921,8		474,8		23,4		6,6		9,6		1903,3											
1982		3238,3	:			50,2		4,7		73,6		4,5		768,7		574,5		30,5		5,0		9,7		1716,9											
1983		3331,9	:			44,6		4,5		70,2		1,8		771,0		551,8		40,8		5,6		7,9		1833,7											
1984		3540,3	:			42,9		4,5		63,9		2,5		804,8		661,8		30,8		5,1		7,9		1916,1											
1985		3515,2	:			36,8		4,9		65,9		2,7		696,1		748,3		27,0		4,7		-		1928,9											
1986		3504,4	:			33,0		5,0		67,4		2,1		693,9		923,3		22,5		4,3		-		1752,9											
1985	I	755,4				754,8		11,6		0,5		2,4		0,6		152,3		90,3		7,3		1,3		-		489,0									
	II	747,4				746,6		9,0		0,6		2,3		0,7		150,6		114,4		6,3		1,0		-		462,5									
	III	847,6				846,8		7,1		2,0		14,3		0,9		162,0		197,6		6,8		0,9		-		456,0									
	IV	1164,8				1164,3		9,1		1,8		46,8		0,5		231,2		346,0		6,6		1,4		-		521,4									
1986	I	752,5				752,0		7,6		0,8		2,7		0,5		158,5		126,8		4,8		1,1		-		449,7									
	II	731,7				731,1		7,9		0,6		3,2		0,6		150,4		141,0		5,7		1,0		-		421,3									
	III	889,8				889,2		8,3		1,7		25,6		0,7		175,1		264,1		4,2		0,9		-		409,2									
	IV	1130,4				1130,0		9,2		1,9		35,8		0,4		209,9		391,4		7,8		1,3		-		472,7									
1987	I	813,5				813,0		9,1		0,8		3,3		0,5		171,9		177,9		4,7		1,0		-		444,3									
	II	:				9,0		0,4		3,2		0,6		1,4		12,0		159,9		240,5		0,8		-		395,4									
	III	:				:		1,4																									386,8		
1986	01	280,4	:			2,9		0,3		1,0		0,1		56,6		46,1		1,8		0,3		-		171,3											
	02	237,6	:			2,3		0,3		0,8		0,2		50,4		41,3		1,4		0,4		-		140,7											
	03	234,5	:			2,5		0,2		1,0		0,2		51,6		39,4		1,5		0,4		-		137,7											
	04	280,1	:			2,6		0,3		1,4		0,1		54,0		50,7		1,8		0,4		-		168,7											
	05	242,2	:			2,3		0,2		1,0		0,2		50,9		53,3		2,4		0,3		-		131,6											
	06	209,3	:			3,0		0,1		0,8		0,2		45,5		37,0		1,5		0,3		-		121,0											
	07	258,2	:			2,8		0,1		0,6		0,3		52,8		62,2		1,7		0,2		-		137,5											
	08	288,6	:			2,5		1,2		1,2		0,3		55,7		96,2		1,3		0,3		-		129,9											
	09	343,1	:			3,0		0,4		23,8		0,2		66,6		105,7		1,3		0,4		-		141,8											
	10	487,7	:			3,0		1,3		32,9		0,1		75,9		188,5		3,8		0,6		-		181,6											
	11	370,0	:			3,1		0,4		2,1		0,1		67,6		138,9		1,7		0,5		-		155,7											
	12	272,7	:			3,1		0,2		0,9		0,1		66,5		64,0		2,2		0,3		-		135,4											
1987	01	291,9	:			3,5		0,3		1,0		0,1		61,1		56,7		2,3		0,3		-		166,6											
	02	247,5	:			2,3		0,2		1,0		0,2		51,9		57,7		0,9		0,3		-		133,1											
	03	274,0	:			3,3		0,3		1,4		0,2		58,8		63,5		1,5		0,4		-		144,6											
	04	:				3,2		0,1		1,1		0,1		44,9		32,1									152,1										
	05	:				3,0		0,2		1,1		0,2		43,2		27,6									124,4										
	06	:				2,8		0,1		0,9		0,2		66,5		42,2									118,9										
	07	:				2,7		-		0,4		0,3		49,2		55,2										135,1									
	08	:				3,3		0,2		0,5		0,1		69,0		65,4									118,8										
	09	:				1,2		11,0				61,8		119,9													132,9								
	10	:				0,9																													
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																																			
= 100																																			
1981	:	:				73,7		89,3		90,7		:		100,8		66,8		94,9		101,2		90,3		97,8											
1982	:	:				101,5		94,0		99,0		:		83,4		121,0		130,7		75,8		100,8		90,2											
1983	:	:				88,9		95,7		95,4		:		100,3		96,0		133,4		111,0		81,6		106,8											
1984	:	:				96,1		100,0		91,1		:		104,4		119,9		75,5		90,8		99,8		104,5											
1985	:	:				85,7		108,9		103,0		:		86,5		113,1		87,7		92,7		0,0		100,7											
1986	I	92,8				103,4		100,0		69,4		97,6		85,6		88,6		82,8		91,4		0,0		96,6											
	II	104,4				81,5		120,0		93,0		113,7		89,8		160,4		114,7		106,1		0,0		101,9											
	III	93,2				70,9		166,7		89,0		112,7		71,2		98,6		79,1		97,8		0,0		103,2											
	IV	105,8				85,2		78,3		111,7		107,4		99,7		120,1		84,1		83,2		0,0		101,5											
1986	I	99,6				65,8		160,0		112,7		77,4		104,0		140,4		65,5		81,5		100,0		92,0											
	II	97,9				87,6		100,0		138,3		75,5		99,9		123,3		90,8		98,9		100,0		91,1											
	III	105,0				116,3		85,0		179,1		79,2		108,1		133,7		62,2		95,7		100,0		89,7											
	IV	97,0				101,5		105,6		76,5		69,6		90,8		113,1		117,2		95,7		100,0		90,7											
1987	I	108,1				118,8		100,0		122,1		97,2		108,4		140,3		99,0		96,3		100,0		98,8											
	II	:				114,2		66,7		98,4		100,9		89,5		72,3								83,2											
	III	:				82,4		46,7				91,3		91,1																					
1986	01	:				58,4		150,0		133,4		:		110,6		127,0		80,0		70,6		100,0		92,4											
	02					70,9		150,0		96,8		:		104,6		177,3		72,4		92,6		100,0		96,3											
	03																																		

BULLOCKS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)

BOEufs
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
1000 M.TONS																								1000 TONNES
1981	1098,5	:	17,8	1,5	23,5	2,3	342,5	153,5	6,5	2,0	2,8	546,0												
1982	1034,5	:	18,9	1,4	22,8	0,9	288,2	189,1	8,5	1,4	2,9	500,5												
1983	1070,9	:	16,7	1,4	22,2	0,5	289,2	181,2	11,4	1,7	2,3	544,3												
1984	1144,1	:	15,8	1,5	21,0	0,5	305,1	220,9	8,2	1,5	2,3	567,4												
1985	1145,6	:	15,2	1,5	21,2	0,5	267,9	254,7	7,7	1,4	-	575,5												
1986	1136,1	:	13,5	1,7	21,9	0,4	266,7	309,3	6,6	1,3	-	514,7												
1985	I	247,1	247,0	4,9	0,1	0,7	0,1	59,0	31,6	2,1	0,4	-	148,2											
	II	242,1	242,0	3,7	0,2	0,7	0,1	58,2	40,0	1,8	0,3	-	137,1											
	III	276,3	276,2	2,9	0,6	4,7	0,2	62,1	67,3	1,8	0,3	-	136,5											
	IV	380,0	379,9	3,7	0,6	15,1	0,1	88,6	115,8	2,0	0,4	-	153,7											
1986	I	245,5	245,4	3,2	0,3	0,8	0,1	61,8	44,4	1,4	0,3	-	133,2											
	II	237,4	237,3	3,3	0,2	1,0	0,1	59,1	48,7	1,7	0,3	-	123,0											
	III	289,9	289,8	3,3	0,6	8,4	0,1	66,7	88,8	1,1	0,3	-	120,6											
	IV	363,4	363,3	3,8	0,6	11,7	0,1	79,1	127,4	2,4	0,4	-	137,9											
1987	I	264,1	264,0	3,7	0,3	1,0	0,1	66,3	60,8	1,3	0,3	-	130,2											
	II	:	:	3,7	-	1,0	0,1	52,9	32,9	:	0,3	-	113,6											
	III	:	:	:	0,5	3,9	:	62,3	79,4	:	0,3	-	115,4											
1986	01	91,7	:	1,2	0,1	0,3	0,0	22,0	16,3	0,5	0,1	-	51,1											
	02	77,4	:	0,9	0,1	0,2	0,0	19,6	14,4	0,4	0,1	-	41,6											
	03	76,4	:	1,0	0,1	0,3	0,0	20,1	13,7	0,4	0,1	-	40,5											
	04	90,3	:	1,1	0,1	0,6	0,0	21,2	17,6	0,5	0,1	-	49,2											
	05	79,2	:	0,9	0,1	0,3	0,0	20,0	18,5	0,8	0,1	-	38,4											
	06	67,9	:	1,2	-	0,2	0,0	17,9	12,6	0,4	0,1	-	35,4											
	07	84,2	:	1,2	-	0,2	0,1	20,4	21,4	0,5	0,1	-	40,5											
	08	94,6	:	1,0	0,4	0,4	0,0	21,5	32,4	0,3	0,1	-	38,5											
	09	111,1	:	1,1	0,2	7,8	0,0	24,9	35,0	0,3	0,1	-	41,6											
	10	156,8	:	1,3	0,5	10,8	0,0	28,4	61,6	1,1	0,2	-	53,0											
	11	118,5	:	1,2	0,1	0,6	0,0	25,4	44,9	0,5	0,1	-	45,6											
	12	88,0	:	1,3	-	0,3	0,0	25,3	20,9	0,8	0,1	-	39,3											
1987	01	93,6	:	1,4	0,1	0,3	0,0	23,5	18,6	0,7	0,1	-	48,9											
	02	81,6	:	0,9	0,1	0,3	0,0	19,9	21,1	0,3	0,1	-	38,8											
	03	89,0	:	1,4	0,1	0,6	0,0	22,9	21,1	0,4	0,1	-	42,5											
	04	:	:	1,3	-	0,6	0,0	17,6	10,4	0,1	0,1	-	43,8											
	05	:	:	1,2	-	0,6	0,0	16,9	9,1	0,1	0,1	-	35,7											
	06	:	:	1,2	-	0,3	0,0	18,4	13,4	0,1	0,1	-	34,1											
	07	:	:	1,0	-	0,1	0,0	19,4	18,3	0,1	0,1	-	39,8											
	08	:	:	1,3	0,1	0,2	0,0	19,1	21,3	0,1	0,1	-	35,2											
	09	:	:	0,4	3,6	0,0	0,0	23,7	39,8	0,1	0,1	-	40,4											
	10	:	:	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0											
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																								MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE
= 100																								= 100
1981	:	:	73,7	88,2	91,4	:	100,9	63,9	98,5	101,1	90,5	98,1												
1982	:	:	105,8	93,2	96,8	:	84,1	123,2	130,1	71,6	102,8	91,7												
1983	:	:	88,6	99,9	97,5	:	100,4	95,8	134,6	117,5	80,1	108,8												
1984	:	:	94,4	107,1	94,5	:	105,5	121,9	71,6	91,3	99,3	104,2												
1985	:	:	96,0	100,0	101,1	:	87,8	115,3	94,0	93,8	0,0	101,4												
1986	01	89,1	113,3	103,3	100,0	109,5	121,4	86,2	93,4	100,0	89,4	100,0	89,4											
1985	I	94,8	94,8	118,5	50,0	71,3	99,2	87,0	93,2	94,1	93,4	0,0	98,7											
	II	106,1	106,1	94,7	100,0	94,0	118,8	90,0	168,1	116,2	106,8	0,0	103,5											
	III	92,3	92,2	81,9	150,0	86,7	116,0	72,1	98,5	78,3	97,3	0,0	103,1											
	IV	106,8	106,8	87,3	85,7	109,2	102,2	102,5	122,0	95,5	83,9	0,0	100,9											
1986	I	99,3	99,3	65,2	300,0	115,3	74,2	104,6	140,5	66,2	81,9	100,0	89,9											
	II	98,0	98,0	88,2	100,0	143,3	75,5	101,5	121,7	97,0	100,0	100,0	89,7											
	III	104,9	104,9	111,9	100,0	180,2	79,6	107,5	131,9	61,3	97,2	100,0	88,4											
	IV	95,6	95,6	103,6	100,0	77,3	73,1	89,3	110,0	121,0	97,0	100,0	89,7											
1987	I	107,6	107,6	117,1	100,0	125,7	100,0	107,4	136,9	97,2	97,0	100,0	97,7											
	II	:	:	113,5	0,0	102,3	102,9	89,5	67,6	86,0	86,0	0,0	92,4											
	III	:	:	83,3	46,8	83,3	93,3	89,4	89,4	86,0	86,0	0,0	95,7											
1986	01	:	:	56,4	100,0	138,0	:	107,8	129,4	85,4	70,2	100,0	91,6											
	02	:	:	73,4	100,0	100,0	111,1	99,1	126,9	50,1	92,7	100,0	94,1											
	03	:	:	71,1	100,0	100,0	102,9	130,4	96,2	103,1	100,0	84,0	84,0											
	04	:	:	75,3	100,0	138,7	:	102,9	100,0	99,6	91,0	100,0	89,5											
	05	:	:	80,9	100,0	126,7	:	98,3	100,0	99,6	91,0	100,0	89,5											
	06	:	:	112,7	100,0	185,0	:	103,7	157,5	93,3	108,0	100,0	90,3											
	07	:	:	108,9	10																			

**BULLS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)**

TAUREAUX
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

**BULLS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)**

TAUREAUX
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

**COWS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)**

VACHES
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

I	I	EUR	10	I	I	EUR	9	I	B	I	I	DK	I	D	I	I	GR	I	I	F	I	I	IRL	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I		
1000 HEAD																													1000 TETES							
1981		7366,2	:		300,8		397,0		1665,3		61,1		2233,1		340,5		749,9		7,1		741,8		869,7													
1982		6772,8	:		244,2		373,9		1575,6		60,4		2074,2		305,2		656,6		7,7		689,4		785,5													
1983		6818,3	:		246,1		408,1		1512,2		52,5		2120,8		315,8		636,6		10,0		723,1		795,0													
1984		7847,8	:		292,6		438,5		1814,9		53,7		2399,0		329,1		686,2		12,8		889,3		931,8													
1985		7228,4	:		275,4		392,5		1584,5		49,4		2239,1		341,7		743,2		11,8		756,9		834,0													
1986		7190,9	:		278,9		398,3		1649,9		47,2		2204,6		359,7		726,7		13,1		772,4		740,0													
1985	I	1897,2		1885,0	65,7		96,6		415,7		12,2		622,5		81,5		180,3		3,0		188,9		230,7													
	II	1725,9		1714,1	69,3		91,4		362,7		11,8		532,1		77,5		181,4		2,8		205,6		191,4													
	III	1710,3		1697,4	65,5		93,7		369,0		12,8		517,0		103,3		190,2		3,1		155,2		200,5													
	IV	1895,1		1882,6	74,9		110,8		437,2		12,5		567,6		79,4		191,2		2,8		207,2		211,4													
1986	I	1751,7		1740,3	73,8		106,2		391,4		11,3		535,2		75,2		182,8		3,4		187,8		184,4													
	II	1642,5		1631,8	69,3		86,0		372,9		10,7		506,3		76,0		164,6		3,2		185,9		167,6													
	III	1753,4		1740,6	67,5		93,0		401,7		12,8		553,1		94,9		167,6		3,2		189,3		170,3													
	IV	2043,3		2031,0	68,3		113,1		484,0		12,4		609,9		113,6		211,7		3,3		209,4		217,7													
1987	I	1931,3		1919,7	70,1		111,7		446,6		11,5		621,2		69,1		157,9		3,7		213,4		228,0													
	II	:		:	70,8		75,3		402,1		11,1		560,3		78,4		:		3,0		:		195,1													
	III	:		:	:		88,0		416,1		:		538,2		86,6		:		:		:		214,1													
1986	01	652,3	:		26,3		41,1		148,4		3,9		195,4		24,8		65,9		1,2		69,6		75,6													
02	548,6	:			22,9		35,9		121,3		3,6		169,3		23,9		58,2		1,1		57,9		54,6													
03	550,7	:			24,6		29,2		121,7		3,8		170,6		26,5		58,8		1,1		60,4		54,2													
04	619,7	:			25,4		32,2		146,1		3,7		192,4		28,5		55,6		1,3		64,2		70,2													
05	517,4	:			20,7		27,8		116,9		3,4		160,5		21,7		52,2		0,9		63,5		49,7													
06	505,4	:			23,1		26,0		109,8		3,5		153,4		25,8		56,9		1,0		58,2		47,7													
07	549,3	:			19,3		25,2		125,3		4,1		177,2		34,6		53,4		1,1		55,5		57,6													
08	533,1	:			22,2		29,3		124,0		4,4		169,1		25,8		47,8		1,0		59,8		49,8													
09	671,0	:			26,0		40,5		154,4		4,5		206,7		34,5		66,4		1,2		74,1		62,9													
10	713,0	:			22,7		39,4		172,4		4,1		207,6		38,3		65,7		1,2		79,0		82,6													
11	667,1	:			22,7		39,5		157,8		4,0		187,5		44,8		71,8		1,1		64,9		73,0													
12	663,2	:			22,9		34,2		153,8		4,3		214,8		30,5		74,2		1,0		65,5		62,1													
1987	01	683,6	:		24,7		41,7		159,4		3,9		209,1		24,4		55,8		1,3		71,2		92,0													
02	584,6	:			20,3		35,2		131,3		3,8		194,1		19,8		48,9		1,2		62,6		67,5													
03	663,0	:			25,1		34,8		153,9		3,9		218,1		24,9		53,2		1,2		79,6		68,5													
04	:				25,4		26,1		146,0		3,7		202,7		23,6		:		1,1		63,5		76,6													
05	:				22,6		25,6		129,5		3,6		176,9		25,5		:		0,9		63,4		60,1													
06	:				22,7		23,6		126,6		3,8		180,8		29,3		:		0,9		:		58,4													
07	:				15,9		20,2		131,4		4,4		177,9		28,5		:		1,0		:		75,1													
08	:				20,7		31,0		132,0		:		167,6		25,5		:		1,0		:		69,2													
09	:				36,8		152,7		:		192,7		32,6		:		:		:		:		69,8													
10	:				37,4		:		104,1		:		98,5		105,3		97,8		111,1		102,1		88,7													
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																																				
= 100																																				
1981	:	:			104,7		97,1		98,4		:		102,6		69,3		96,0		112,2		106,6		87,2													
1982	:	:			81,2		94,2		94,6		:		92,9		89,6		87,6		109,2		92,9		90,3													
1983	:	:			100,8		108,6		96,0		:		102,2		103,5		96,9		129,8		104,9		101,2													
1984	:	:			118,9		108,0		120,0		:		113,1		104,2		107,8		127,4		123,0		117,2													
1985	:	:			94,1		89,5		87,3		:		93,3		103,8		108,3		91,9		85,1		89,5													
1986	01	:			101,3		99,0		91,7		:		86,1		77,7		109,6		105,8		98,6		79,5													
02	110,3				112,9		98,8		85,1		86,1		100,8		97,6		123,4		99,8		81,7															
03	107,8				125,3		92,8		86,7		102,3		97,0		108,4		100,0		78,8																	
04	100,9				105,9		111,2		98,2		123,9		97,2		87,2		120,9		66,5		88,1															
05	86,8				88,7		90,1		90,2		98,2		75,9		84,6		104,4		106,3		87,5															
06	114,2				88,7		108,3		97,1		97,1		99,6		101,4		116,6		118,3		86,9															
07	97,0				100,4		106,6		100,7		111,6		84,6		96,1		118,7		84,6																	
08	101,4				86,6		104,5		100,9		100,9		67,5		81,3		116,9		112,3		79,8															
09	110,0				110,4		114,6		119,2		101,2		97,3		101,3		100,8		133,9		89,9															
10	91,3				94,7		113,2		103,4		137,3		101,8		129,6		116,4		100,6																	
11	90,2				99,5		103,6		105,6		142,2		114,4		126,7		101,0		105,																	

COWS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)
VACHES
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

I	EUR	10	I	EUR	9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	NL	I	UK	I					
1000 M.TONS																											1000 TONNES					
1981	2037,2	:		98,7		100,4	460,2		11,6	664,0		81,5		180,0		2,0	211,8		227,1													
1982	1884,2	:		82,1	95,6	434,5	11,7	617,8		74,5		163,7		2,1	196,5		205,7															
1983	1906,4	:		86,2	104,2	422,2	10,5	634,1		78,4		153,9		2,7	205,0		209,2															
1984	2190,8	:		104,5	111,2	497,2	10,6	718,3		84,0		165,2		3,5	250,0		246,3															
1985	2013,0	:		100,3	100,7	434,2	9,7	671,6		88,5		178,4		3,2	207,0		219,4															
1986	2024,4	:		105,1	106,7	459,2	9,3	667,3		94,3		172,8		3,5	211,4		194,8															
1985	I	530,7		528,4	23,5	25,0	114,4		2,3	186,2		21,5		43,7		0,8	51,7		61,5													
	II	482,5		480,2	24,8	23,6	99,7		2,3	160,0		20,6		44,8		0,8	56,2		49,8													
	III	473,4		470,9	24,0	23,7	99,8		2,5	155,3		26,7		44,5		0,8	42,8		53,3													
	IV	526,4		523,9	27,9	28,4	120,3		2,5	170,2		19,7		45,5		0,8	56,4		54,8													
1986	I	698,9		496,7	27,7	28,9	110,5		2,2	165,4		19,8		43,8		0,9	51,4		48,4													
	II	467,6		465,4	26,1	23,2	104,9		2,1	155,0		20,2		39,2		0,9	50,9		45,0													
	III	490,1		487,6	25,5	24,4	109,8		2,5	165,0		25,2		39,3		0,8	52,2		45,4													
	IV	567,7		565,3	25,8	30,2	134,0		2,4	181,9		29,1		50,5		0,9	56,9		56,0													
1987	I	557,3		555,0	27,0	30,6	126,2		2,3	191,2		18,7		39,3		1,0	60,1		61,1													
	II	:		26,6	20,8	113,0		2,2	172,5		20,7		39,3		0,8	52,3		52,3														
	III	:		:	23,6	113,1		2,2	164,5		22,7		39,3		0,8	57,2		57,2														
1986	01	185,2		9,9	11,3	41,7	0,8	60,2		6,5		15,6		0,3	18,9		20,0															
	02	156,7		8,7	9,8	34,4	0,7	52,3		6,3		14,0		0,3	15,9		14,3															
	03	157,0		9,1	7,8	34,4	0,7	52,8		7,0		16,2		0,3	16,6		14,1															
	04	177,6		9,7	8,8	41,5	0,7	59,3		7,5		13,3		0,3	17,5		18,9															
	05	147,0		7,8	7,5	32,8	0,7	49,0		5,7		12,4		0,2	17,5		13,3															
	06	143,0		8,6	6,9	30,6	0,7	46,7		7,0		13,6		0,3	15,9		12,8															
	07	154,4		7,4	6,1	33,9	0,8	53,4		9,4		12,5		0,3	15,2		15,4															
	08	149,6		8,5	7,7	33,8	0,8	50,7		6,9		11,2		0,3	16,4		13,3															
	09	186,1		9,6	10,6	42,1	0,8	60,9		8,9		15,6		0,3	20,5		16,7															
	10	197,2		8,6	10,3	47,5	0,8	61,4		10,1		15,5		0,3	21,4		21,3															
	11	184,1		8,4	10,6	43,5	0,8	55,8		11,3		17,1		0,3	17,6		18,7															
	12	186,4		8,9	9,3	42,9	0,8	64,6		7,7		18,0		0,3	17,9		16,0															
1987	01	196,4		9,5	11,5	45,0	0,8	64,6		6,6		13,8		0,4	20,3		24,2															
	02	169,1		7,8	9,6	37,3	0,7	59,5		6,0		12,0		0,3	17,7		18,2															
	03	191,8		9,6	9,5	43,9	0,8	67,2		6,3		13,4		0,5	22,1		18,7															
	04	:		9,5	7,2	41,3	0,7	62,6		5,9		13,4		0,5	22,1		20,6															
	05	:		8,7	7,1	36,5	0,7	54,5		7,1		13,4		0,3	22,1		16,5															
	06	:		8,5	6,5	35,2	0,7	55,8		7,7		13,4		0,3	22,1		15,2															
	07	:		6,1	5,4	35,8	0,9	55,0		7,4		13,4		0,3	20,0		18,0															
	08	:		7,9	8,3	36,0	:	51,5		6,8		13,4		0,3	20,0		19,2															
	09	:		9,9	41,3	:	57,9		8,5		13,4		0,3	20,0		19,2																
	10	:		9,9	:	:	57,9		8,5		13,4		0,3	20,0		19,2																
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																																
MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE																																
= 100																																
1981	:	:		106,9	95,4	97,4	:	102,0		74,3		95,9		111,4		106,3		87,5														
1982	:	:		83,2	95,2	94,4	:	93,0		91,4		90,9		108,1		92,8		90,6														
1983	:	:		105,0	109,0	97,2	:	102,6		105,2		94,0		128,8		104,3		101,7														
1984	:	:		121,1	106,7	117,8	:	113,3		107,1		107,4		127,5		121,9		117,7														
1985	:	:		96,0	90,6	87,3	:	93,5		105,4		108,0		91,2		82,8		89,1														
1986	:	:		104,8	106,0	105,7	:	99,4		106,6		106,6		96,8		102,1		88,8														
1985	I	100,6		96,9	83,6	100,6	91,0	105,0		123,6		102,4		98,8		87,8		102,8														
	II	95,0		95,1	101,8	86,4	91,2	97,8		116,4		115,8		101,1		98,1		98,7														
	III	86,7		86,7	88,5	92,6	92,2	86,0		113,6		119,8		91,5		68,2		94,0														
	IV	86,3		86,3	97,3	99,6	88,8	86,4		77,6		97,3		77,0		79,3		78,7														
1986	I	94,0		94,0	117,5	96,6	98,5	88,8		92,1		100,1		111,4		99,4		78,7														
	II	96,9		96,9	105,4	98,3	105,2	91,5		96,9		98,1		87,6		116,5		90,5		90,4												
	III	103,5		103,6	106,1	103,0	110,0	97,2		106,3		94,6		88,4		102,1		122,0		85,2												
	IV	107,9		107,9	92,6	106,3	111,4	96,3		106,9		147,7		111,1</td																		

**HEIFERS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)**
**GENISSES
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)**

	I	I	I	I	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	I	I	I	I	NL	I	UK	I	
	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	I	I	I	I	NL	I	UK	I	
1000 HEAD																											1000 TETES		
1981		3717,6		:	193,1		103,2		702,1		38,4		810,8		356,0		351,3		7,1		129,5		1026,1						
1982		3482,8		:	175,6		85,1		669,2		52,6		765,0		340,9		343,7		5,8		113,0		931,9						
1983		3641,6		:	164,6		87,0		690,1		54,2		764,0		378,9		344,2		6,3		107,2		1045,2						
1984		4032,5		:	164,8		100,7		827,2		53,2		855,0		388,7		347,5		7,3		131,4		1156,8						
1985		4140,8		:	170,2		105,2		847,3		48,5		858,9		417,1		373,2		8,0		127,7		1184,6						
1986		4088,0		:	150,2		98,0		882,0		51,5		858,1		419,5		379,4		8,0		125,5		1115,8						
1985	I	1045,8		1034,1		42,3		26,0		223,9		11,7		217,2		102,4		82,9		2,0		31,9		305,5					
	II	976,0		963,8		45,7		30,0		182,9		12,2		207,9		98,3		96,0		1,8		34,7		266,7					
	III	974,7		961,9		38,0		21,2		180,7		12,9		209,4		104,0		97,2		2,0		26,2		283,1					
	IV	1144,2		1132,5		44,2		28,0		259,8		11,7		224,5		112,4		97,1		2,2		35,0		329,3					
1986	I	1001,6		988,9		38,6		25,1		210,6		12,7		209,4		106,7		85,7		2,0		30,5		280,4					
	II	944,2		931,5		38,0		29,7		198,1		12,7		204,7		93,0		96,4		1,9		30,2		239,5					
	III	969,6		956,2		32,3		19,2		195,8		13,4		213,5		100,7		95,9		2,1		30,7		266,0					
	IV	1172,6		1159,9		41,4		24,0		277,5		12,7		230,5		119,1		101,4		2,0		34,0		329,9					
1987	I	1074,7		1064,8		35,5		26,7		244,4		9,9		219,3		107,4		88,1		2,1		34,7		306,7					
	II	:		:		34,1		26,1		218,7		10,2		210,6		103,5		:		1,9		:		270,8					
	III	:		:		16,8		205,9						203,3		107,4		:		:		:		274,9					
1986	01	369,1		:	13,6		9,5		78,5		4,3		75,5		38,4		27,8		0,7		11,3		109,6						
02	312,2		:	12,1		7,9		64,1		4,1		65,6		34,1		27,6		0,6		9,4		86,6							
03	320,3		:	12,8		7,7		68,0		4,3		68,4		34,2		30,3		0,6		9,8		84,2							
04	358,5		:	14,0		10,6		77,3		4,2		75,8		34,4		33,9		0,7		10,4		97,1							
05	302,5		:	12,9		10,7		64,9		4,4		66,5		29,4		31,1		0,5		10,3		71,7							
06	283,2		:	11,0		8,4		55,9		4,1		62,4		29,2		31,4		0,7		9,4		70,7							
07	311,4		:	9,7		5,2		57,5		4,5		69,6		32,7		30,9		0,7		9,0		91,5							
08	297,1		:	10,4		5,9		60,3		4,6		66,9		30,3		27,5		0,6		9,7		80,9							
09	361,1		:	12,2		8,1		77,9		4,3		77,0		37,7		37,4		0,8		12,0		93,6							
10	408,0		:	14,1		8,5		94,6		4,1		77,4		39,4		33,9		0,6		12,8		122,4							
11	385,3		:	13,3		8,4		93,9		4,1		71,8		42,6		32,1		0,6		10,5		107,9							
12	379,3		:	14,0		7,1		89,0		4,4		81,4		37,1		35,4		0,8		10,6		99,6							
1987	01	378,2		:	11,5		8,5		82,4		3,4		77,3		35,5		27,8		0,7		11,6		119,5						
02	323,7		:	10,6		8,5		76,3		3,1		62,2		32,5		28,0		0,7		10,2		91,7							
03	372,8		:	13,4		9,7		85,6		3,4		79,7		39,4		32,3		0,8		12,9		95,5							
04	:			11,9		8,1		81,0		3,4		75,6		35,6		:		0,7		10,3		106,9							
05	:			10,4		10,3		73,0		3,4		64,3		34,2		:		0,6		10,7		81,7							
06	:			11,8		7,7		64,7		3,4		70,7		33,7		:		0,6		:		82,2							
07	:			8,0		4,4		61,1		3,6		68,0		34,0		:		0,7		:		98,2							
08	:			10,0		5,7		66,2		:		64,8		34,1		:		0,8		:		87,4							
09	:			6,7		78,5		:		70,4		39,3		:		:		:		:		89,3							
10	:			7,5		:		88,2		:		70,4		:		:		:		:		89,3							
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																											MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE		
																												= 100	
1981						107,8		103,1		101,1				102,8		83,5		99,3		113,8		97,5		91,7					
1982						90,9		82,5		95,3				94,4		95,8		97,9		82,1		87,2		90,8					
1983						93,8		102,2		103,1				99,9		111,1		100,1		108,5		94,8		112,2					
1984						100,1		115,7		119,9				111,9		102,6		101,0		114,8		122,6		110,7					
1985						103,3		104,5		102,4				100,5		107,3		107,4		110,7		97,2		102,4					
1986						88,3		93,2		104,1				99,9		100,6		101,7		99,6		98,2		94,2					
1985	I	109,0		109,3		103,2		102,0		120,8		91,0		107,1		104,0		110,5		113,6		114,7		105,8					
II	109,6		109,8		115,5		120,5		112,7		90,9		105,5		112,1		109,8		120,2		116,9		107,8						
III	99,0		99,1		103,4		100,5		94,8		90,8		96,5		109,0		109,5		113,1		78,6		99,2						
IV	95,5		95,6		93,1		95,9		89,9		91,6		94,3		104,9		100,9		100,1		88,1		98,3						
1986	I	95,8		95,6		90,9		96,5		94,1		108,0		96,4		104,2		103,4		96,6		95,7		91,8					
II	96,7		96,6		83,2		99,0		108,3		104,1		98,5		94,6		100,4		109,1		87,1		89,8						
III	99,5		99,4		85,1		90,6		108,3		104,5		101,9		96,8		98,6		102,4		117,4		94,0						
IV	102,5		102,4		93,6		85,7		106,8		108,6		102,7		106,0		104,5		92,1		97,3		100,2						
1987	I	10																											

HEIFERS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)
GENISSES
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	UK	I
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
1000 M.TONS														1000 TONNES														
1981		952,6		:		62,6		22,8		179,3		7,6		243,5		83,4		77,4		1,9		31,9		242,3				
1982		902,7		:		58,0		18,8		169,6		10,4		233,7		80,3		76,6		1,5		27,8		226,0				
1983		952,8		:		57,7		19,4		175,9		13,3		235,6		90,4		78,2		1,7		26,1		254,5				
1984		1059,4		:		60,1		22,2		209,3		11,0		266,3		93,4		79,3		1,9		31,6		284,3				
1985		1100,2		:		67,8		23,6		216,2		9,8		268,9		103,0		85,6		2,1		30,0		293,1				
1986		1091,3		:		59,4		22,6		231,8		10,5		271,6		102,9		86,0		2,1		29,5		274,7				
1985	I	283,6		281,2		20,7		5,9		57,1		2,4		67,8		25,4		19,0		0,5		7,4		77,3				
	II	258,5		256,0		17,0		6,8		46,7		2,5		65,1		24,5		21,8		0,5		8,4		65,3				
	III	257,0		254,3		14,2		4,7		46,0		2,6		55,6		25,4		22,0		0,5		6,3		69,6				
	IV	301,2		298,8		15,9		6,2		66,5		2,4		70,3		27,7		22,8		0,6		7,9		80,9				
1986	I	267,4		264,8		14,9		5,9		55,5		2,6		66,6		26,3		19,1		0,5		7,1		69,0				
	II	253,9		251,3		15,0		6,9		52,6		2,6		65,1		22,7		22,5		0,5		7,4		58,7				
	III	258,6		255,8		12,9		4,3		51,0		2,8		67,2		24,7		22,4		0,5		7,4		65,4				
	IV	311,4		308,8		16,7		5,5		72,8		2,6		72,8		29,2		22,1		0,5		7,6		81,6				
1987	I	292,1		290,1		14,3		6,3		65,8		2,0		69,8		27,4		21,0		0,6		8,6		76,2				
	II	:		:		13,7		6,3		58,9		2,1		67,3		24,9		:		0,5		:		65,8				
	III	:		:		:		3,9		54,5		:		65,3		25,9		:		0,5		:		68,3				
1986	01	98,7		:		5,2		2,2		20,6		0,9		23,9		9,5		6,5		0,2		2,7		27,1				
	02	82,6		:		4,7		1,9		16,9		0,8		20,9		8,4		5,5		0,2		2,1		21,3				
	03	86,1		:		5,0		1,8		18,0		0,9		21,8		8,4		7,1		0,2		2,3		20,6				
	04	96,6		:		5,5		2,5		20,6		0,9		24,0		8,5		8,0		0,2		2,6		23,8				
	05	81,3		:		5,1		2,5		17,2		0,8		21,1		7,1		7,3		0,1		2,5		17,6				
	06	76,0		:		4,4		1,9		14,8		0,8		19,9		7,1		7,2		0,2		2,3		17,3				
	07	82,9		:		3,9		1,2		15,1		0,9		21,9		8,0		7,1		0,2		2,2		22,4				
	08	79,4		:		4,2		1,3		15,6		1,0		21,1		7,4		6,6		0,2		2,3		19,9				
	09	96,3		:		4,8		1,8		20,3		0,9		24,3		9,3		8,7		0,2		2,8		23,1				
	10	108,5		:		5,6		1,9		24,7		0,9		24,4		9,7		8,0		0,2		2,8		30,4				
	11	100,4		:		5,5		1,9		24,5		0,8		22,5		10,5		5,7		0,2		2,3		26,6				
	12	102,4		:		5,6		1,7		23,6		0,9		25,9		9,0		8,4		0,2		2,5		24,6				
1987	01	102,7		:		4,6		2,0		22,1		0,7		26,7		8,7		6,6		0,2		2,9		30,1				
	02	87,7		:		4,4		2,0		20,5		0,6		19,8		8,1		5,7		0,2		2,6		22,8				
	03	101,7		:		5,4		2,3		23,1		0,7		25,3		10,6		7,6		0,2		3,2		23,3				
	04	:		:		4,8		2,0		21,8		0,7		23,9		8,6		:		0,2		2,6		25,9				
	05	:		:		4,2		2,5		19,7		0,7		20,7		8,2		:		0,2		:		19,9				
	06	:		:		4,6		1,8		17,4		0,7		22,7		8,1		:		0,2		:		20,0				
	07	:		:		3,1		1,1		16,2		0,7		21,8		8,1		:		0,2		:		24,0				
	08	:		:		4,1		1,3		17,6		0,7		20,9		8,2		:		0,2		:		21,5				
	09	:		:		1,5		20,7		:		22,5		9,6		:		:		:		:		22,8				
	10	:		:		1,7		:		:		:		:		:		:		:		:						
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR														MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE														
= 100														= 100														
1981		:		110,2		102,2		100,4		:		103,5		83,7		100,2		113,3		97,0		91,3						
1982		:		92,6		82,5		94,6		:		96,0		96,3		99,1		82,6		87,1		93,3						
1983		:		99,5		103,2		103,7		:		100,8		112,6		102,0		108,0		94,2		112,6						
1984		:		104,1		114,4		119,0		:		113,0		103,3		101,4		114,4		120,8		111,7						
1985		:		112,9		106,3		103,3		:		101,0		110,3		108,0		111,4		95,1		103,1						
1986		:		87,6		95,8		107,2		:		101,0		99,9		100,4		100,1		98,3		93,7						
1985	I	112,1		112,3		139,9		103,5		120,6		90,6		106,4		108,1		110,8		117,5		111,4		108,9				
	II	110,3		110,5		115,5		125,9		113,2		87,9		105,6		105,6		116,7		121,5		118,2		108,8				
	III	99,4		99,6		105,6		102,2		95,2		87,8		97,2		110,9		110,3		111,9		78,3		99,1				
	IV	96,1		96,1		93,1		95,4		91,7		89,6		95,9		106,5		103,6		99,5		80,8		97,4				
1986	I	94,3		94,2		71,9		100,0		97,1		109,0		98,1		103,5		100,3		96,3		95,8		89,3				
	II	98,2		98,2		88,3		101,5		112,8		103,8		99,9		92,7		103,2		108,6		87,7		89,9				
	III	100,6		100,6		90,3		91,5		110,9		106,8		102,4		97,2		101,8		103,8		117,3		94,0				
	IV	103,4		103,3		104,7		88,7		109,4		111,3		103,5		105,4		96,7		93,4		100,9						
1987	I	109,2		109,5		96,5		106,8		118,6		78,7		104,9		104,2		109,8		110,5		121,2		110,4				
	II	:		:		91,2		91,3		112,0		81,7		103,5		109,7		:		100,2		:		112,1				
	III	:		:		90,7		107,0		:		97,1		104,9		:		113,7		108,4		84,0		102,9				
1986	01	:		96,1		95,7		92,7		:		101,6		101,1		101,5		96,0		95,0		89,4						
	02	:		4																								

CALVES
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)
VEAUX
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

	I	EUR	10	I	EUR	9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	UK	I				
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I					
1000 HEAD																												1000 TETES						
1981		6667,5	:		289,8		38,3		635,1		94,1		3047,0		6,1		1292,7		0,2		1145,7		118,5											
1982		6676,0	:		270,8		39,3		628,2		78,8		3172,9		7,8		1239,3		0,1		1145,2		93,7											
1983		6858,2	:		268,1		51,0		646,9		57,2		3198,8		6,1		1314,4		0,1		1198,0		117,5											
1984		7305,9	:		289,6		56,4		707,9		57,1		3338,1		7,5		1458,6		0,2		1257,9		132,6											
1985		7086,6	:		303,3		57,5		708,4		55,5		309%,1		3,1		1491,3		0,3		1274,3		98,8											
1986		7061,4	:		300,4		43,2		706,7		52,4		3078,4		3,8		1515,3		0,2		1282,7		78,3											
1985	I	1759,3		1747,7		75,9		14,4		183,4		11,7		789,3		0,8		372,1		0,1		279,0		32,7										
	II	1756,8		1742,9		73,4		14,8		175,3		13,9		767,1		1,0		381,3		0,1		312,0		17,8										
	III	1794,2		1777,9		73,3		13,9		177,2		16,3		811,3		0,6		384,1		0,1		297,1		20,3										
	IV	1776,4		1762,7		80,7		14,4		172,5		13,6		726,4		0,7		353,8		0,1		386,2		28,0										
1986	I	1618,6		1606,6		71,5		10,4		169,2		12,0		730,5		0,8		335,5		0,0		266,9		21,7										
	II	1829,1		1816,8		67,1		10,8		177,3		12,3		809,2		1,0		398,8		0,1		337,8		16,7										
	III	1850,7		1835,6		82,8		10,6		173,5		15,1		818,2		1,1		396,8		0,1		335,5		17,0										
	IV	1763,0		1749,9		79,0		11,4		186,7		13,0		720,5		0,9		384,1		0,1		342,4		24,9										
1987	I	1678,0		1666,5		79,3		10,9		164,0		11,4		766,8		1,3		347,7		0,0		274,8		21,7										
	II	:		:	85,8		9,2		193,7		12,6		779,8		1,1		:		:		0,1		:		14,1									
	III	:		:	:	9,3		181,7						797,3		1,1		:		:		:		14,1										
1986	01	552,5	:		24,7		3,7		54,5		4,2		254,7		0,2		107,3		0,0		94,4		8,8											
	02	495,5	:		21,3		3,1		51,4		3,8		230,6		0,3		102,5		0,0		76,5		5,9											
	03	570,6	:		25,5		3,6		63,2		4,0		245,2		0,3		125,8		0,0		96,1		7,0											
	04	629,0	:		22,0		3,8		60,4		4,2		281,7		0,4		137,8		0,0		111,5		7,2											
	05	596,3	:		19,0		3,5		60,6		3,9		261,2		0,3		127,9		0,0		115,6		4,2											
	06	603,8	:		26,1		3,5		56,2		4,2		266,3		0,3		133,1		0,0		110,7		3,3											
	07	611,7	:		25,3		3,1		53,6		4,9		282,9		0,4		131,3		0,0		106,1		4,1											
	08	577,0	:		26,4		3,5		55,0		5,1		258,3		0,3		125,4		0,0		98,3		4,7											
	09	662,0	:		31,1		4,0		64,9		5,0		277,1		0,4		140,1		0,0		131,1		8,2											
	10	615,8	:		30,6		4,1		64,9		4,4		249,6		0,4		122,1		0,0		129,3		10,3											
	11	521,4	:		21,7		3,9		52,4		4,0		213,6		0,2		115,3		0,0		102,5		7,6											
	12	625,7	:		26,6		3,4		69,4		4,6		257,2		0,3		146,7		0,0		110,5		7,0											
1987	01	545,9	:		25,2		3,7		53,4		3,8		256,9		0,5		110,7		0,0		81,9		9,7											
	02	528,1	:		24,1		3,4		50,5		3,8		238,5		0,4		117,7		0,0		83,9		5,7											
	03	604,0	:		29,9		3,8		60,1		3,8		271,4		0,4		119,3		0,0		109,1		6,3											
	04	:			29,3		3,2		67,5		4,2		258,5		0,4		:		0,0		108,6		6,9											
	05	:			27,9		3,0		63,3		4,2		247,4		0,4		:		0,0		116,0		4,0											
	06	:			28,6		3,0		63,0		4,3		279,0		0,3		:		0,0		:		3,2											
	07	:			26,8		2,8		58,3		4,9		276,9		0,4		:		0,0		:		4,6											
	08	:			27,7		3,1		60,5		5,7		260,6		0,3		:		0,0		:		4,1											
	09	:			3,4		62,9		:		259,7		0,4		:		0,0		:		0,0		5,4											
	10	:			:		3,4		:		259,7		0,4		:		0,0		:		0,0		:		5,4									
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																																		
= 100																																		
1981					105,3		98,5		95,2		:		92,3		88,4		95,7		136,9		104,0		81,3											
1982					93,5		102,6		98,9		:		104,1		127,9		95,9		52,0		99,9		79,1											
1983					99,0		129,8		103,0		:		100,8		78,2		106,1		134,9		104,6		125,4											
1984					108,0		110,6		109,4		:		104,4		123,0		111,0		128,7		105,0		112,9											
1985					104,7		102,0		100,1		:		92,7		41,3		102,2		157,1		101,3		76,5											
1986					99,0		75,1		99,8		:		99,5		122,6		101,6		82,0		100,7		79,3											
1985	I	101,0		101,1		112,4		96,6		116,0		96,2		96,6		47,1		109,4		171,9		96,9		77,3										
	II	95,4		95,4		101,4		115,6		94,0		96,1		89,1		62,5		104,2		207,5		103,1		75,4										
	III	98,4		98,4		97,6		102,2		102,2		99,0		98,1		24,0		102,0		147,6		95,5		74,9										
	IV	93,5		93,4		108,2		95,4		90,8		97,1		87,2		41,2		94,1		118,4		1												

CALVES
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)

VEAUX
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I		
1000 M.TONS																											1000 TONNES			
1981		756,0		:	36,5		2,1		68,2		15,4		332,5		1,0		159,8		0,0		135,2		5,1							
1982		761,4		:	33,1		2,1		68,9		11,5		351,7		1,2		154,1		0,0		134,2		4,6							
1983		799,9		:	34,4		3,2		73,6		6,4		361,8		0,8		160,2		0,0		153,6		5,8							
1984		868,3		:	37,9		3,5		82,9		6,5		385,4		1,1		180,4		0,0		164,2		6,4							
1985		872,2		:	40,1		4,0		82,8		6,3		355,8		0,1		194,4		0,0		183,4		5,3							
1986		875,4		:	39,8		2,1		84,3		5,9		356,4		0,1		193,1		0,0		189,9		3,8							
1985	I	215,5		214,2		10,2		1,0		22,0		1,3		91,9		-		47,8		0,0		39,6		1,8						
	II	214,7		213,1		9,5		1,1		20,2		1,6		86,7		0,1		49,9		0,0		44,5		1,1						
	III	220,5		218,7		9,7		1,0		20,6		1,8		93,4		-		49,9		0,0		43,0		1,1						
	IV	221,5		220,0		10,7		0,9		20,1		1,5		83,9		-		46,8		0,0		56,3		1,3						
1986	I	199,9		198,6		9,4		0,5		19,8		1,3		84,2		0,1		44,2		0,0		39,3		1,0						
	II	226,3		225,0		8,7		0,6		20,8		1,4		92,1		-		52,0		0,0		50,0		0,8						
	III	232,1		230,4		11,1		0,5		21,0		1,7		95,3		-		51,8		0,0		49,8		0,8						
	IV	217,1		215,6		10,5		0,5		22,8		1,5		84,7		-		45,1		0,0		50,8		1,2						
1987	I	208,2		206,8		10,4		0,5		19,5		1,3		89,3		0,1		45,9		0,0		40,1		1,1						
	II	:		:	11,6		0,4		23,7		1,4		90,2		-		:		0,0		:		0,8							
	III	:		:		0,4		22,1				94,3		-		:		0,0		:		0,7								
1986	01	68,2		:	3,2		0,2		6,3		0,5		29,5		0,1		14,0		0,0		13,9		0,4							
	02	60,9		:	2,8		0,1		6,0		0,4		26,6		-		13,4		0,0		11,3		0,3							
	03	70,8		:	3,4		0,2		7,4		0,4		28,1		-		16,8		0,0		14,1		0,3							
	04	77,7		:	2,8		0,2		7,1		0,5		32,3		-		17,9		0,0		16,4		0,4							
	05	74,0		:	2,5		0,2		7,1		0,4		29,6		-		16,9		0,0		17,1		0,2							
	06	74,6		:	3,4		0,2		6,6		0,5		30,2		-		17,1		0,0		16,4		0,2							
	07	76,3		:	3,4		0,2		6,3		0,5		32,6		-		17,2		0,0		15,7		0,2							
	08	72,2		:	3,6		0,2		6,6		0,6		30,1		-		16,3		0,0		14,6		0,2							
	09	83,6		:	4,2		0,1		8,0		0,6		32,6		-		18,2		0,0		19,5		0,4							
	10	77,9		:	4,0		0,2		8,1		0,5		29,5		-		15,9		0,0		19,2		0,5							
	11	65,5		:	2,9		0,2		6,4		0,5		25,2		-		14,7		0,0		15,2		0,4							
	12	73,7		:	3,5		0,1		8,3		0,5		30,0		-		14,5		0,0		16,4		0,3							
1987	01	67,7		:	3,4		0,2		6,3		0,5		29,6		0,1		15,2		0,0		12,0		0,5							
	02	64,6		:	3,2		0,2		6,0		0,4		28,0		-		14,4		0,0		12,1		0,3							
	03	75,9		:	3,8		0,1		7,3		0,4		31,7		-		16,3		0,0		16,0		0,4							
	04	:			3,9		0,1		8,2		0,5		29,9		-		:		0,0		16,0		0,4							
	05	:			3,8		0,1		7,8		0,5		28,7		-		:		0,0		:		0,2							
	06	:			3,9		0,2		7,7		0,5		31,6		-		:		0,0		:		0,2							
	07	:			3,6		0,1		7,1		0,6		32,4		-		:		0,0		:		0,2							
	08	:			3,6		0,2		7,3		0,5		30,9		-		:		0,0		:		0,2							
	09	:			0,1		7,7				0,0		31,0		-		:		0,0		:		0,3							
	10	:			0,2		0,2				0,0				-		:		0,0		:		0,2							
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																											MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE			
= 100																											= 100			
1981	:	:			104,3		100,0		93,6		:		89,9		90,8		97,4		166,7		103,3		91,1							
	:	:			90,6		100,0		100,9		:		105,8		120,0		96,4		103,0		99,3		90,2							
	:	:			103,9		152,4		106,8		:		102,9		66,7		103,9		72,7		114,5		126,1							
	:	:			110,1		109,4		112,7		:		106,5		137,5		112,6		113,5		106,9		110,3							
	:	:			105,9		114,3		99,9		:		92,3		91,1		107,7		170,6		111,7		82,8							
	:	:			99,2		52,5		101,8		:		100,2		100,0		99,3		79,3		103,5		71,7							
1985	I	105,8		105,9		117,6		111,1		120,4		96,5		97,6		0,0		117,8		166,7		105,6		90,0						
	II	98,0		98,0		95,8		137,5		91,9		97,2		88,2		33,3		109,6		300,0		112,8		91,7						
	III	101,2		101,3		103,0		111,1		102,1		94,6		98,2		0,0		104,1		150,0		105,8		78,6						
	IV	97,3		97,3		108,6				100,0		89,1		96,2		0,0		100,9		120,0		72,2								
1986	I	92,8		92,7		91,9		50,0		90,1		102,6		91,7		100,0		92,6		80,0		99,4		55,6						
	II	105,4		105,5		91,9		56,5		102,9		86,5		106,2		0,0		104,2		66,7		112,2		72,7						
	III	105,2		105,3		115,3		50,0		101,7		92,0		102,1		100,0		103,7		77,8		115,9		72,7						
	IV	98,0		98,0		55,6		113,6				99,2		101,0		100,0		96,3		100,0		90,2		92,3						
1987	I	104,1		104,2		110,9		100,0		98,7		98,1		106,0		100,0		103,7		100,0		101,8		110,0						
	II	:		:	132,2		66,7		114,1		105,3		97,9		100,0		100,0	</												

PIGS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)
PORCS
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	UK	I				
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I					
1000 HEAD																											1000 TETES				
1981	124848	:	8228,2	14611	37914	2294,0	20032	2335,1	10522	123,1	14065	14724																			
1982	123923	:	7967,8	14416	37379	2330,7	19468	2363,0	10549	116,6	14349	14991																			
1983	127483	:	8017,6	15124	38087	2286,7	19510	2501,9	10999	134,3	14833	15989																			
1984	127971	:	8328,9	14785	38652	2261,7	19698	2224,5	11447	123,6	15511	14938																			
1985	129417	:	8263,1	15203	38732	2226,7	19531	2118,8	11239	126,5	16718	15260																			
1986	132959	:	8483,6	16101	39443	2347,4	19743	2158,4	11073	133,1	17905	15573																			
1985	I	32010	31449	1843,6	3582,3	9428,8	560,6	4912,5	523,6	3360,1	29,4	4058,4	3710,9																		
II	31539	31137	2321,5	3727,1	9527,6	402,2	4766,9	495,8	2444,5	30,1	4078,8	3744,6																			
III	32006	31512	2048,1	3936,8	9613,6	493,5	4960,3	551,6	2263,2	31,5	4302,0	3804,9																			
IV	33862	33092	2049,9	3956,4	10162	770,4	4890,9	547,8	3171,3	35,4	4278,9	3999,6																			
1986	I	32532	31923	2007,9	3841,5	9374,9	609,2	4838,2	533,5	3179,1	33,6	4338,8	3775,6																		
II	32716	32281	2234,5	3869,0	10110	434,7	4936,7	528,4	2355,1	34,0	4409,3	3803,8																			
III	32644	32118	2132,3	4112,4	9640,1	525,3	4976,9	545,4	2252,8	30,5	4530,0	3897,9																			
IV	35068	34290	2108,9	4277,7	10318	778,2	4991,1	551,1	3285,6	35,0	4626,4	4096,1																			
1987	I	34123	33534	2232,2	4049,3	9973,5	589,3	5080,9	521,2	3264,3	35,2	4509,6	3867,5																		
II	:	:	2329,4	3810,0	9690,9	475,9	4921,7	532,3	:	:	33,7	:	3803,1																		
III	:	:	:	4135,0	9718,7		5200,5	567,2	:	:	3916,9																				
1986	01	12125,1	:	732,0	1470,1	3397,5	215,7	1792,0	199,8	1307,6	11,7	1580,5	1418,3																		
02	10272,6		625,1	1218,0	2958,0	237,2	1512,5	162,1	1035,8	10,4	1333,7	1179,9																			
03	10134,6		650,8	1153,4	3019,5	156,4	1533,7	171,6	835,6	11,5	1424,7	1177,4																			
04	11548,2		777,9	1380,1	3533,2	147,7	1733,9	190,5	885,3	11,9	1418,1	1469,7																			
05	10532,0		701,7	1254,4	3282,0	122,6	1579,0	174,8	746,5	11,0	1517,2	1142,9																			
06	10635,3		755,0	1234,5	3294,9	164,4	1623,8	163,1	723,3	11,2	1474,0	1191,2																			
07	11135,8		681,5	1377,8	3229,2	172,6	1723,1	187,4	756,7	10,9	1531,9	1464,7																			
08	10181,0		690,3	1322,2	3069,3	174,2	1527,4	172,1	610,5	8,7	1424,6	1181,7																			
09	11326,8		760,6	1412,4	3341,6	178,4	1726,4	185,9	885,6	10,8	1573,4	1251,5																			
10	12084,6		729,7	1544,2	3426,6	189,7	1744,1	193,8	988,3	11,5	1698,4	1558,2																			
11	11047,5		662,6	1402,4	3300,5	214,7	1551,2	178,3	970,5	10,9	1448,2	1308,2																			
12	11935,8		716,6	1331,1	3590,6	237,3	1695,8	179,0	1326,8	12,7	1479,8	1229,7																			
1987	01	12041,2	:	750,0	1416,4	3428,6	223,4	1772,2	175,2	1285,1	11,7	1533,4	1445,5																		
02	10511,7		670,0	1248,2	3109,6	202,2	1596,8	167,4	985,5	11,0	1348,8	1212,1																			
03	11570,0		812,2	1384,7	3435,5	183,6	1751,9	178,6	993,7	12,6	1627,3	1209,9																			
04	:		756,3	1271,7	3171,6	195,6	1632,1	182,9	:	11,3	1431,3	1450,4																			
05	:		746,9	1204,4	3169,6	147,0	1572,7	168,6	:	11,4	1504,5	1161,2																			
06	:		826,1	1333,9	3349,6	173,3	1716,9	180,8	:	11,0	:	1191,5																			
07	:		693,8	1369,8	3243,2	177,5	1758,4	199,4	:	10,3	:	1477,4																			
08	:		709,6	1332,4	3242,5	177,5	1677,9	179,6	:	11,0	:	1213,5																			
09	:		1432,8	3233,0	:	1764,2	188,2	:	:	1226,0	:																				
10	:		:	1348,8	:	:	:	:	:	:	:																				
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																												MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE			
= 100																												= 100			
1981	:	:	101,0	100,9	99,8	:	102,2	98,3	102,3	100,6	106,2	100,6																			
1982	:		96,8	98,7	98,6	:	97,2	101,2	100,2	94,7	102,0	101,8																			
1983	:		100,6	104,9	101,9	:	100,2	105,9	104,3	115,1	103,4	106,7																			
1984	:		103,9	97,8	101,5	:	101,0	88,9	104,1	92,0	104,6	93,4																			
1985	:		99,2	107,2	100,9	:	100,7	95,8	82,9	101,0	89,3	105,2	97,8																		
1986	I	97,2	97,2	88,6	94,7	96,9	100,7	95,8	82,9	101,0	89,3	105,2	97,8																		
II	102,4	102,6	110,1	107,4	99,0	90,5	99,6	88,7	97,3	108,8	111,5	104,0																			
III	104,0	104,1	101,7	106,4	103,6	104,9	103,0	98,6	99,1	109,4	108,9	104,4																			
IV	101,1	101,1	96,4	103,2	101,4	99,9	98,5	115,4	95,4	103,8	105,8	102,6																			
1986	I	101,6	101,5	108,9	107,2	99,4	108,7	98,5	101,9	94,6	114,1	106,9	101,7			</															

**PIGS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)**

PORCS
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

I	I	I	I	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	I	F	I	I	IRL	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I	I
1000 M.TONS																											1000 TONNES		
1981	10093	:	671,9	987,0	3171,2	156,1	1720,1	149,9	1105,8	8,0	1194,1	930,5																	
1982	10064	:	672,1	985,5	3140,2	154,2	1674,5	153,3	1108,1	8,2	1211,2	957,1																	
1983	10368	:	697,5	1043,0	3210,9	149,1	1675,8	160,9	1166,0	9,3	1248,3	1007,0																	
1984	10432	:	719,1	1034,4	3221,9	148,6	1684,1	143,6	1218,1	8,6	1306,3	946,9																	
1985	10549	:	708,9	1083,5	3242,5	141,9	1661,6	135,6	1188,2	8,6	1410,8	967,8																	
1986	10902	:	740,3	1144,1	3335,5	152,9	1676,9	237,1	1172,2	9,0	1444,4	989,3																	
1985	I	2616,8	2583,0	152,7	253,4	794,7	33,8	425,1	33,4	342,8	2,0	342,6	236,3																
II	2580,9	2554,3	201,1	271,9	797,3	26,6	404,6	31,8	260,8	2,1	345,9	238,8																	
III	2588,9	2556,8	177,5	278,0	794,6	32,1	417,7	35,3	246,6	2,2	363,6	241,3																	
IV	2762,7	2713,3	177,6	280,0	855,9	49,5	414,2	35,1	337,9	2,4	358,7	251,4																	
1986	I	2754,5	2717,8	175,8	273,7	793,7	36,8	418,3	134,0	328,1	2,3	351,1	240,8																
II	2663,8	2634,4	194,5	275,8	857,1	29,6	417,1	33,4	255,0	2,3	356,1	243,1																	
III	2628,8	2593,9	183,8	291,9	805,1	34,9	418,5	34,6	245,5	2,1	364,5	248,0																	
IV	2854,6	2802,7	186,2	302,7	879,6	51,8	423,1	35,1	343,7	2,3	372,7	257,4																	
1987	I	2791,4	2751,9	195,4	290,5	851,1	39,5	419,0	33,7	349,0	2,3	364,4	246,4																
II	:	:	203,4	270,9	827,1	31,4	416,0	34,1	:	2,0	:	243,2																	
III	:	:		294,7	821,5	:	436,1	36,3	:			246,9																	
1986	01	999,2	:	64,6	105,5	288,6	14,3	156,7	12,8	137,2	0,8	127,9	90,7																
02	832,1	:	53,7	86,7	249,6	12,3	130,2	10,3	105,4	0,7	107,9	75,2																	
03	923,3	:	57,4	81,5	255,5	10,2	131,3	110,9	85,5	0,8	115,3	74,9																	
04	939,5	:	68,1	98,6	301,3	9,6	167,4	12,1	93,1	0,8	114,6	93,9																	
05	858,7	:	59,2	89,6	278,7	9,0	133,7	11,0	81,3	0,7	122,5	73,0																	
06	863,5	:	67,3	87,6	277,0	10,8	156,0	10,3	80,5	0,8	119,1	76,2																	
07	891,8	:	58,0	97,8	268,7	11,4	143,9	11,8	83,1	0,7	123,2	93,2																	
08	815,2	:	59,3	93,5	256,0	11,8	128,5	11,0	64,7	0,6	114,6	75,2																	
09	921,8	:	66,5	100,6	280,5	11,7	146,1	11,8	97,6	0,7	126,6	79,6																	
10	976,4	:	64,5	110,5	290,1	12,8	147,6	12,4	102,6	0,8	136,9	98,3																	
11	901,9	:	59,1	99,1	283,5	14,1	130,9	11,4	104,4	0,7	116,7	82,0																	
12	976,3	:	62,7	93,1	306,0	24,9	144,5	11,3	136,7	0,8	119,1	77,1																	
1987	01	982,6	:	65,6	102,5	293,7	15,2	143,0	11,3	134,5	0,8	124,0	92,0																
02	858,0	:	58,1	89,5	265,2	13,4	127,0	10,8	107,0	0,7	109,0	77,4																	
03	950,7	:	71,7	98,5	292,2	10,9	149,0	11,6	107,5	0,8	131,4	77,0																	
04	:	:	66,2	90,1	270,6	10,0	138,5	11,8	107,5	0,7	115,4	92,6																	
05	:	:	64,9	85,7	271,7	9,6	132,9	10,8	:	0,6	115,4	92,6																	
06	:	:	72,3	95,1	284,8	11,7	144,6	11,5	:	0,7	115,4	76,5																	
07	:	:	60,7	97,4	274,2	12,0	167,0	12,6	:	0,7	107,5	93,3																	
08	:	:	60,5	95,1	274,0	:	140,3	11,5	:	0,7	107,5	76,5																	
09	:	:	:	102,2	273,4	:	148,8	12,2	:	:	115,4	77,1																	
10	:	:	:	96,9	97,1	104,1	99,7	97,5	115,1	95,8	106,0	102,6																	
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100																													
MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 100																													
1981	:	:	101,7	102,1	98,9	:	102,2	97,7	101,9	99,9	106,1	100,3																	
1982	:	:	100,0	99,8	99,0	:	97,3	102,3	100,2	103,3	101,4	102,9																	
1983	:	:	103,8	105,8	102,3	:	100,1	105,0	105,2	113,2	103,1	105,2																	
1984	:	:	103,1	99,2	100,3	:	100,5	89,2	104,5	92,7	104,6	94,0																	
1985	:	:	103,1	98,6	104,7	100,6	98,7	99,7	94,4	97,5	100,3	98,0																	
1986	01	:	105,3	105,2	115,1	108,0	99,9	108,9	98,4	101,2	95,7	102,5	101,9																
II	103,2	103,1	96,7	101,4	107,5	110,6	103,1	105,0	105,0	97,7	110,8	103,0	101,8																
III	101,5	101,4	103,6	105,0	101,3	108,8	100,2	98,0	99,5	95,7	102,0	100,2	102,8																
IV	103,3	103,3	104,9	108,1	102,8	104,8	102,1	100,0	101,7	95,2	103,9	103,9	102,4																
1987	I	101,3	101,3	111,2	106,1	107,2	107,5	100,2	102,1	106,4	106,3	103,8	102,3																
II	:	:	104,5	98,2	96,5	106,6	99,7	102,1	101,2	104,9	104,9	100,0	100,0																
III	:	:		101,0	102,0		104,2	104,9	101,7	105,3	103,7	105,9	96,5																
1986	01	:	107,0	105,5	103,0	:	101,4	105,8	94,9	110,7	106,3	102,5	103,1																
02	:	:	100,2	105,6	101,9	:	96,2	98,1	98,0	116,5	101,2	102,5	102,5																
03	:	:	148,3	114,3	94,7	:	97,1	1026,9	94,3	125,4	99,7	100,0	100,0																
04	:	:	93,9	109,3	110,0	:	103,6	112,0	99,1	119,9	100,2	102,2	102,2																
05	:	:	88,0	90,1	101,2	:	98,7	99,1	92,4	104,9	101,9	101,2	101,2																
06	:	:	109,8	106,4	111,8	:	107,2	104,0	102,0	107,9	107,9	107,0	107,0																
07	:	:	95,3	104,2	98,7	:	99,0	98,3	91,0	88,7	101,0	102,1	102,1																
08	:	:	104,0	98,3	101,2	:	95,8	97,3	100,7	101,7	101,7	94,3	94,3																
09	:	:	111,6	113,0	104,1	:	105,6	98,3	107,3	98,7	105,4	105,4	105,4																
10	:	:	105,4	108,7	102,6	:	99,6	100,0	101,2	1																			

**SHEEP & GOATS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)**

**MOUTONS & CHEVRES
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)**

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	I	F	I	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I	
1000 HEAD																												1000 TETES			
1981		46462	:	243,2		16,4		1288,8		11274		9633,3		1811,0		7691,3		-		646,5		13857									
1982		47674	:	306,4		22,9		1268,7		11287		11164		1676,3		7526,9		-		522,3		13859									
1983		48528	:	381,5		19,5		1322,7		11366		10551		1623,6		7638,0		-		458,1		15068									
1984		48647	:	342,9		24,7		1339,2		11499		10360		1682,9		8047,5		-		391,1		14959									
1985		49835	:	369,0		28,7		1321,6		11509		10189		2081,3		8107,0		-		463,7		15765									
1986		48737	:	315,4		35,5		1249,4		9960,2		9809,6		3600,0		7959,1		-		473,2		15335									
1985	I	11935	8675,3	83,9	3,5	268,4		3260,0		2500,2		366,4		1855,6		-		94,5		3502,7											
	II	13259	8655,9	96,1	4,4	298,4		4603,4		2965,9		512,2		1877,9		-		112,1		2788,9											
	III	11491	9658,9	87,9	9,4	333,4		1832,3		2463,6		655,8		1117,1		-		122,8		4869,0											
	IV	13149	11336	101,1	11,4	421,4		1812,8		2259,6		546,9		3256,4		-		134,3		4604,8											
1986	I	12164	8844,4	80,0	3,9	279,3		3319,3		2538,5		343,3		2259,6		-		102,4		3237,5											
	II	10582	7504,0	79,2	5,1	273,7		3077,6		2726,5		489,7		1570,8		-		111,4		2447,6											
	III	10497	9287,6	75,2	12,7	297,8		1209,0		2330,4		600,0		1096,0		-		126,6		4748,9											
	IV	15695	13141	80,9	13,8	398,6		2354,3		2214,2		2167,0		3232,8		-		132,7		4900,7											
1987	I	11888	8450,0	88,9	5,1	276,8		3438,2		2241,8		381,0		1828,0		-		97,1		3531,2											
	II	:	:	98,0	6,4	336,3		:		2933,6		553,8		-		2318,6		639,1		:		2770,4									
	III	:	:	:	13,1	355,7		:		2318,6		639,1		-		:		:		:		4644,2									
1986	01	3822,9	:	27,3	1,5	87,3		933,0		701,7		136,4		571,9		-		37,2		1326,6											
02		3558,3	:	24,0	1,1	81,4		1068,2		709,0		104,1		486,2		-		32,1		1032,2											
03		4802,5	:	28,8	1,3	110,6		1318,1		1127,8		102,8		1201,4		-		33,1		878,7											
04		5276,9	:	26,2	1,6	100,8		2400,3		1081,1		109,1		738,3		-		34,0		785,5											
05		2868,6	:	27,6	1,9	93,0		602,5		882,0		173,1		358,8		-		39,1		690,7											
06		2436,1	:	25,4	1,6	79,9		74,8		763,4		207,5		273,7		-		38,3		971,4											
07		3262,4	:	23,7	2,0	74,7		197,2		832,9		220,1		292,8		-		37,7		1581,2											
08		3441,9	:	26,5	4,2	107,7		441,9		781,0		176,2		383,1		-		44,2		1477,1											
09		3792,3	:	24,9	6,5	115,4		569,9		716,5		203,7		420,1		-		44,7		1690,6											
10		4518,5	:	26,3	6,4	123,6		672,9		706,0		209,5		533,8		-		46,3		2193,7											
11		5409,1	:	26,0	4,4	139,4		679,6		622,4		1772,9		627,9		-		38,5		1497,9											
12		5567,4	:	28,6	3,0	135,6		1001,7		885,8		184,6		2071,1		-		47,9		1209,1											
1987	01	3771,1	:	30,1	1,6	89,9		958,5		608,6		133,8		569,5		-		35,9		1343,2											
02		3741,8	:	28,2	1,6	85,1		1136,6		672,6		135,8		530,1		-		22,0		1129,8											
03		4375,2	:	30,6	1,9	101,9		1343,0		960,6		111,4		728,4		-		39,3		1058,2											
04		:	:	35,3	2,3	139,4		2578,1		1199,3		122,2		-		43,0		997,5													
05		:	:	33,0	2,0	104,1		1108,5		838,3		206,5		-		39,9		780,7													
06		:	:	29,7	2,1	92,8		:		896,0		225,1		-		:		992,2													
07		:	:	30,1	2,5	89,3		:		851,6		257,3		-		:		1551,5													
08		:	:	24,8	4,8	145,9		:		755,7		176,4		-		:		1417,4													
09		:	:	5,8	120,5	:		713,3		205,4		205,4		-		:		1675,3													
10		:	:	5,9	5,9	:		5,9		5,9		5,9		-		:		:		:		1675:									
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																															
= 100																															
1981		:	:	122,7	89,1	96,7		100,4		103,0		102,0		96,6		100,0		79,0		97,2											
1982		:	:	126,0	139,7	98,4		100,1		115,9		92,6		97,5		100,0		80,8		100,3											
1983		:	:	124,5	85,1	104,3		100,7		94,5		96,9		101,5		100,0		87,7		108,4											
1984		:	:	89,9	126,7	101,2		101,2		98,2		103,7		105,4		100,0		85,4		99,3											
1985		:	:	107,6	116,2	98,7		100,1		98,3		123,7		100,7		100,0		118,6		105,4											
1986		:	:	85,5	123,7	94,5		94,5		96,3		173,0		98,2		100,0		102,0		97,3											
1985	I	105,1	106,3	102,2	120,7	99,1		101,8		95,9		104,3		99,0		100,0		107,0		121,6											
	II	98,9	97,9	110,1	102,3	92,5		100,7		98,9		120,2		100,2		100,0		119,7		91,9											
	III	102,1	103,3	105,0	122,1	98,6		96,0		102,3		137,0		96,7		100,0		115,9		102,0											
	IV	104,2	105,0	112,7	116,3	103,4		99,6		96,3		128,1		103,6		100,0		130,4		107,8											
1986	I	101,9	101,9	95,3	111,4	104,1		101,8		95,9		104,3		99,0		100,0		108,3		92,4											
	II	79,8	86,7	82,4	115,9	91,7		66,9		91,9		95,6		73,0		100,0		99,4		87,8											
	III	91,3	96,2	85,5	135,1	89,3		66,0		94,6		91,5		98,1		100,0		103,1		97,5											
	IV	117,8	115,9	80,1</																											

SHEEP & GOATS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)

MOUTONS & CHEVRES
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	UK	I
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
1000 M.TONS														1000 TONNES													
1981		724,9		:		5,7		0,4		27,7		120,8		182,6		44,0		68,7		-		16,1		259,0			
1982		731,1		:		7,5		0,4		27,3		120,0		192,8		40,5		67,7		-		12,7		262,1			
1983		747,4		:		8,5		0,4		29,4		121,1		182,9		39,8		67,4		-		11,2		286,8			
1984		752,0		:		5,2		0,6		28,3		130,1		178,8		41,0		70,4		-		9,5		288,0			
1985		768,9		:		8,2		0,8		27,2		122,4		177,6		48,2		69,7		-		10,7		304,1			
1986		724,9		:		9,0		0,8		25,5		106,5		169,1		46,2		66,4		-		10,9		290,5			
1985	I	173,2		143,6		1,9		0,1		5,7		29,6		40,3		9,1		14,9		-		2,5		69,1			
	II	192,6		147,2		2,0		0,1		6,0		45,4		50,8		11,8		17,3		-		2,6		56,7			
	III	204,3		178,3		2,0		0,3		6,6		25,9		46,2		14,7		13,3		-		2,6		92,7			
	IV	198,9		177,4		2,3		0,3		8,8		21,5		40,3		12,6		24,3		-		3,1		85,6			
1986	I	170,0		139,3		2,3		0,1		5,8		30,8		40,1		8,5		18,0		-		2,6		61,8			
	II	159,1		130,4		2,1		0,1		5,5		28,8		46,1		11,4		13,0		-		2,5		49,6			
	III	184,5		167,8		2,1		0,3		6,0		16,7		42,6		13,5		11,5		-		2,7		89,1			
	IV	211,3		181,0		2,5		0,3		8,2		30,3		40,3		12,8		23,9		-		3,1		90,0			
1987	I	174,5		143,0		3,0		0,1		5,9		31,5		37,2		9,6		15,5		-		2,6		69,1			
	II	:		:		2,8		0,3		6,8		:		50,6		12,5		:				:		56,6			
	III	:		:		:		0,3		7,2		:		43,5		14,2		:				:		88,1			
1986	01	56,9		:		0,8		0,1		1,8		8,7		12,0		3,3		4,4		-		0,9		24,8			
	02	50,8		:		0,7		-		1,7		9,9		11,6		2,6		4,0		-		0,8		19,5			
	03	62,4		:		0,7		-		2,3		12,2		16,5		2,6		9,6		-		0,8		17,5			
	04	68,4		:		0,7		-		2,1		22,0		17,1		2,8		6,2		-		0,8		16,6			
	05	46,3		:		0,7		0,1		1,9		5,9		15,2		4,0		3,6		-		0,9		14,1			
	06	44,5		:		0,7		-		1,6		0,9		13,8		4,6		3,2		-		0,8		18,9			
	07	59,3		:		0,6		-		1,5		2,5		15,2		4,9		3,7		-		0,8		30,1			
	08	59,2		:		0,8		0,1		2,2		6,0		13,8		4,0		3,6		-		0,9		27,7			
	09	66,0		:		0,7		0,2		2,3		8,1		13,5		4,6		4,2		-		1,0		31,3			
	10	77,5		:		0,8		0,2		2,5		9,6		13,4		4,7		4,9		-		1,1		40,3			
	11	62,1		:		0,8		0,1		2,9		9,3		11,6		3,9		5,3		-		0,9		27,3			
	12	71,7		:		0,9		-		2,8		11,4		15,3		4,2		13,6		-		1,1		22,4			
1987	01	57,5		:		1,0		0,1		1,9		9,0		10,8		3,3		4,9		-		1,0		25,5			
	02	54,6		:		1,0		0,1		1,9		10,0		11,2		3,5		4,4		-		0,6		22,1			
	03	62,4		:		1,0		-		2,1		12,5		15,2		2,8		6,2		-		1,1		21,5			
	04	:		:		1,0		0,1		2,8		23,2		18,1		3,0		:		-		1,1		20,9			
	05	:		:		1,0		0,1		2,1		10,8		15,1		4,6		:		-		1,1		16,4			
	06	:		:		0,9		0,1		1,9		-		17,4		4,9		:		-		1,1		19,3			
	07	:		:		0,8		0,1		1,8		-		15,8		5,6		:		-		1,1		30,5			
	08	:		:		0,8		0,1		3,0		-		14,2		4,0		:		-		1,1		26,7			
	09	:		:		0,1		-		2,4		-		13,5		4,6		:		-		1,1		30,9			
	10	:		:		0,1		-		2,4		-		10,5		4,6		:		-		1,1		30,9			
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR														MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE													
= 100														= 100													
1981		:		121,4		100,5		93,7		:		100,3		104,8		97,0		100,0		78,6		93,0					
1982		:		131,8		103,0		98,6		99,3		105,6		92,0		98,6		100,0		79,1		101,2					
1983		:		114,2		95,7		107,4		100,9		94,8		98,3		99,5		100,0		88,0		109,4					
1984		:		60,9		150,0		96,5		107,4		97,8		103,0		104,6		100,0		85,2		100,4					
1985		:		159,0		133,3		95,9		94,1		99,3		117,6		98,9		100,0		112,5		105,6					
1986		:		109,6		100,0		93,9		87,0		95,2		95,9		95,4		100,0		101,5		95,5					
1985	I	105,8		108,6		155,7		100,0		94,0		94,3		98,6		100,0		95,2		100,0		109,3		121,2			
	II	96,3		98,9		149,0		100,0		87,3		88,7		101,5		115,7		99,8		100,0		113,5		93,4			
	III	103,1		103,5		146,6		150,0		94,0		100,1		101,9		130,1		98,5		100,0		102,5		101,6			
	IV	104,6		105,2		166,6		150,0		105,8		99,3		94,7		121,2		100,9		100,0		124,2		108,2			
1986	I	98,2		97,0		118,0		100,0		101,7		103,9		99,6		93,4		121,2		100,0		105,9		89,4			
	II	82,6		88,5		106,8		100,0		91,3		63,4		90,8		96,6		75,4		100,0		97,9		87,5			
	III	90,3		94,1		108,1		100,0		90,6		64,2		92,1		91,8		86,8		100,0		104,4		96,1			
	IV	106,3		102,1		106,3		100,0		93,0		140,9		99,9		101,6		98,4		100,0		98,5		105,1			
1987	I	102,6		102,7		132,2		100,0		102,0		102,3		92,7		112,9		85,7		100,0		100,1		111,8			
	II	:		131,0		300,0		122,4		100,0		109,8		109,6		100,0		100,0		100,0		100,0		114,1			
	III	:		:		100,0		119,7		:		102,1		105,2		:		:						98,9			
1986	01	:		117,1		100,0		96,0		103,3		101,8		106,5		105,4		100,0		110,3		87,3					
	02	118,0		100,0																							

**HORSES
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)**

EQUIDES
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

HORSES
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)
EQUIDES
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

I	I	I	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	L	I	NL	I	UK	I
I	EUR 10	I	EUR 9	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
1000 M.TONS																							
1981	103,6	:	6,2	1,8	6,4	-	30,5	2,7	47,6	-	2,6	6,0											
1982	97,7	:	5,0	1,4	6,5	-	28,4	2,6	44,7	-	1,9	7,1											
1983	98,5	:	5,1	1,2	6,7	-	27,3	2,0	47,7	-	1,9	6,5											
1984	105,1	:	6,2	1,2	7,1	-	28,6	1,9	51,5	-	2,0	6,5											
1985	100,5	:	5,6	1,0	6,6	-	28,0	1,6	55,1	-	2,6	-											
1986	87,3	:	4,1	0,9	5,0	-	20,3	0,6	54,5	-	1,9	-											
1985	I	23,6	23,6	1,5	0,2	1,8	-	7,1	0,5	12,0	-	0,6	-										
	II	25,7	25,7	1,4	0,3	1,8	-	7,3	0,4	13,8	-	0,6	-										
	III	24,8	24,8	1,4	0,3	1,5	-	6,9	0,4	13,7	-	0,6	-										
	IV	26,4	26,4	1,3	0,2	1,5	-	6,8	0,3	15,7	-	0,7	-										
1986	I	22,2	22,2	1,2	0,2	1,3	-	5,3	0,2	13,5	-	0,6	-										
	II	20,9	20,9	1,1	0,2	1,2	-	6,9	0,1	12,9	-	0,6	-										
	III	20,4	20,4	0,9	0,3	1,1	-	6,7	0,1	12,8	-	0,5	-										
	IV	23,9	23,9	1,0	0,2	1,4	-	5,4	0,2	15,2	-	0,5	-										
1987	I	21,1	21,1	0,9	0,2	1,1	-	5,3	0,1	13,1	-	0,4	-										
	II	:	:	0,9	0,2	1,1	-	5,1	0,2	-	-	:	-										
	III	:	:	0,3	1,1	-		4,5	0,2	-	-	:	-										
1986	01	7,6	:	0,5	0,1	0,5	-	1,9	0,1	4,4	-	0,2	-										
	02	7,4	:	0,3	-	0,4	-	1,6	0,1	4,8	-	0,2	-										
	03	7,2	:	0,4	0,1	0,4	-	1,8	-	4,3	-	0,2	-										
	04	7,8	:	0,4	0,1	0,5	-	2,0	-	4,7	-	0,2	-										
	05	6,7	:	0,4	0,1	0,4	-	1,5	0,1	4,1	-	0,1	-										
	06	6,3	:	0,3	-	0,4	-	1,4	-	4,1	-	0,1	-										
	07	6,7	:	0,3	0,1	0,3	-	1,6	-	4,5	-	0,1	-										
	08	6,3	:	0,3	0,1	0,3	-	1,4	0,1	3,9	-	0,2	-										
	09	7,4	:	0,3	0,1	0,4	-	1,9	-	4,5	-	0,2	-										
	10	7,7	:	0,3	0,1	0,5	-	1,9	0,1	4,6	-	0,2	-										
	11	7,1	:	0,3	0,1	0,4	-	1,7	0,1	4,3	-	0,2	-										
	12	9,1	:	0,3	-	0,5	-	1,8	-	6,4	-	0,1	-										
1987	01	7,0	:	0,3	0,1	0,4	-	1,7	-	4,3	-	0,1	-										
	02	6,9	:	0,3	-	0,4	-	1,6	0,1	4,5	-	0,1	-										
	03	7,2	:	0,3	0,1	0,4	-	1,9	-	4,3	-	0,1	-										
	04	:	:	0,3	-	0,4	-	1,8	-	-	-	0,1	-										
	05	:	:	0,3	0,1	0,4	-	1,6	0,1	-	-	0,1	-										
	06	:	:	0,3	0,1	0,4	-	1,8	0,1	-	-	0,1	-										
	07	:	:	0,3	0,1	0,3	-	1,4	-	-	-	0,1	-										
	08	:	:	0,3	0,1	0,4	-	1,4	0,1	-	-	0,1	-										
	09	:	:	0,1	0,1	0,4	-	1,7	0,1	-	-	0,1	-										
	10	:	:	0,1	0,1	0,4	-	-	-	-	-	-	-										
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																							
= 100																							
MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE																							
= 100																							
1981	:	99,7	66,7	100,6	:	84,7	96,4	90,9	100,0	78,2	:												
1982	:	80,0	77,8	101,2	:	93,1	96,3	94,3	100,0	74,5	:												
1983	:	102,8	85,7	103,0	:	96,3	76,9	106,8	100,0	98,8	:												
1984	:	121,9	100,0	106,5	:	104,7	95,0	107,9	100,0	104,3	:												
1985	:	90,4	83,3	92,8	:	98,0	84,2	107,0	100,0	127,9	:												
1986	:	73,8	90,0	75,1	:	72,5	37,5	98,8	100,0	76,1	:												
1985	I	92,5	92,5	88,4	66,7	102,5	100,0	100,6	83,3	98,6	100,0	147,8	0,0										
	II	95,9	95,9	89,3	100,0	106,7	100,0	96,9	80,0	105,5	100,0	140,9	0,0										
	III	101,0	101,0	99,2	100,0	92,9	100,0	105,8	133,3	111,2	100,0	127,3	0,0										
	IV	93,7	93,7	85,5	66,7	73,0	100,0	89,8	60,0	111,9	100,0	106,5	0,0										
1986	I	93,9	93,9	78,6	100,0	71,0	100,0	80,4	81,4	50,0	110,7	100,0	92,5	:									
	II	81,4	81,4	77,8	66,7	66,7	100,0	67,7	72,4	25,0	93,4	100,0	68,4	100,0	:								
	III	82,2	82,2	64,2	100,0	73,8	100,0	68,1	80,2	25,0	93,7	100,0	74,6	100,0	:								
	IV	90,3	90,3	74,5	100,0	91,3	100,0	79,4	62,4	25,0	97,4	100,0	71,8	100,0	:								
1987	I	95,2	95,2	78,0	100,0	91,4	100,0	99,4	99,4	50,0	97,2	100,0	65,3	100,0	:								
	II	:	:	86,9	100,0	92,1	:	103,9	200,0	200,0	:	100,0	:	100,0	:								
	III	:	:	100,0	97,7	97,7	:	96,4	200,0	200,0	:	100,0	:	100,0	:								
1986	01	:	:	97,1	100,0	80,4	:	81,4	50,0	110,7	100,0	92,5	:										
	02	:	:	77,3	0,0	67,9	:	71,8	100,0	113,2	100,0	96,7	:										
	03	:	:	64,6	100,0	65,4	:	72,4	0,0	113,8	100,0	83,3	:										
	04	:	:	74,4	100,0	69,7	:	80,2	0,0	108,5	100,0	80,4	:										
	05	:	:	96,9	100,0	53,0	:	59,1	100,0	87,6	100,0	59,2	:										
	06	:	:	64,4	0,0	83,5	:	63,3	0,0	85,6	100,0	66,7	:										
	07	:	:	60,4	100,0	74,6	:	62,4	0,0	85,7	100,0	70,1	:										
	08	:	:	61,5	100,0	59,2	:	66,7	100,0	101													

**CATTLE (TOTAL)
EXTERNAL TRADE**

**BOVINS (TOTAL)
COMMERCE EXTERIEUR**

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	I	GR	I	I	F	I	I	IRL	I	I	I	NL	I	I	UK	I		
1000 HEAD																											1000 TETES		
IMPORT OF LIVE ANIMALS																											IMPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS		
1981		354,2			99,0		0,1	297,1		18,8		207,9		108,2		2340,7		116,3		137,3									
1982		430,1			125,3		0,1	304,0		23,1		241,5		63,4		2366,1		123,9		136,9									
1983		594,3			105,7		0,1	350,1		39,7		255,8		24,2		2273,1		145,0		189,9									
1984		542,7			95,4		0,3	398,3		45,5		274,3		33,6		2126,8		145,5		215,7									
1985		542,7			107,4		0,6	365,6		61,1		253,0		24,5		2326,4		251,2		221,1									
1986		:			135,6		1,0	305,9		54,9		320,4		83,8		2349,8		405,4		231,9									
1985	I	145,4			22,6		0,1	118,2		15,5		37,1		7,3		478,3		39,4		39,9									
	II	246,8			28,9		0,1	98,1		11,9		76,2		3,1		657,1		40,6		53,2									
	III	313,8			34,0		0,1	74,7		14,7		83,2		3,5		668,9		64,0		69,4									
	IV	113,0			21,9		0,3	74,5		18,8		56,5		10,6		522,1		107,2		58,6									
1986	I	:			20,4		0,2	86,3		12,3		56,8		6,9		510,7		67,4		28,5									
	II	:			33,4		0,3	78,5		9,4		93,1		2,5		686,2		55,0		33,7									
	III	:			38,8		0,3	65,8		10,8		105,3		1,1		605,1		91,2		44,6									
	IV	:			43,1		0,2	75,3		22,3		65,3		73,3		547,8		191,9		125,1									
1987	I	:			33,3		0,3	90,7		19,8		68,8		5,0		588,0		91,4		31,7									
	II	:			47,6		-	109,5		11,1		98,1		3,8		:		:		:									
	III	:			39,0		-	84,3		127,2		2,5																	
1986	01	:			6,6		-	30,1		4,3		19,6		3,0		142,3		23,2		3,3									
02		5,5			0,1		24,8		5,1		18,6		2,3		173,1		21,0		9,9										
03		8,3			0,1		31,5		2,9		18,6		1,6		195,3		23,2		15,3										
04		10,7			0,1		28,8		4,3		27,0		1,0		271,3		19,2		13,6										
05		11,1			0,2		27,1		4,1		35,4		1,0		177,5		16,0		10,4										
06		11,6			-		22,7		1,0		30,7		0,5		237,4		19,7		9,7										
07		11,6			0,1		21,9		1,6		37,7		0,2		257,5		23,3		13,0										
08		13,1			-		19,6		3,4		37,2		0,6		183,5		25,1		12,6										
09		14,1			0,2		24,2		5,8		30,4		0,3		164,1		42,8		19,0										
10		14,3			0,1		27,5		11,0		28,8		2,3		168,4		71,0		55,9										
11		12,5			0,1		25,3		6,2		17,3		2,5		207,5		62,7		44,4										
12		16,3			-		22,5		5,1		19,1		2,0		171,9		58,1		24,8										
1987	01	:			8,9		0,1	21,7		4,4		21,8		1,3		182,5		25,1		6,9									
02		11,7			0,1		26,9		7,9		26,1		1,9		196,9		28,4		9,4										
03		12,8			0,1		42,2		7,4		21,0		1,8		208,6		37,9		15,4										
04		15,5			-		36,8		0,8		27,9		1,8		:		30,6		10,4										
05		14,1			-		35,0		4,5		32,0		1,2		:		9,7												
06		17,8			-		37,7		5,8		38,3		0,8		:		7,9												
07		13,3			-		28,8		5:		40,0		0,4		:		7,8												
08		12,5			-		25,1		5:		47,2		0,7		:		6,0												
09		13,2			-		30,3		5:		40,0		1,4		:		5,0												
10		:			:		-	:	:	:		:		:		:													
EXPORT OF LIVE ANIMALS																											EXPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS		
1981		491,1			115,4		13,1	540,2		-		1633,3		536,0		-		303,6		320,7									
1982		312,3			91,6		8,8	593,0		-		1610,6		359,1		3,7		312,2		287,5									
1983		526,2			125,8		9,2	563,2		0,0		1612,1		441,6		9,2		313,1		241,1									
1984		508,6			173,0		9,8	519,0		0,2		1562,6		387,7		20,3		395,3		233,6									
1985		142,6			244,9		11,7	468,3		-		1609,0		311,8		4,8		386,9		173,3									
1986		:			260,4		8,5	507,8		-		1798,1		322,2		2,0		402,8		213,6									
1985	I	161,4			73,3		1,5	103,7		-		397,0		68,5		4,1		96,3		30,1									
	II	19,5			63,0		3,0	109,9		-		324,6		89,3		-		126,3		25,9									
	III	18,1			49,9		4,1	107,5		-		331,7		76,7		0,3		96,1		50,6									
	IV	219,9			58,7		3,1	147,3		-		555,8		77,3		0,4		68,2		66,7									
1986	I	:			73,8		2,7	128,8		-		408,6		46,7		1,3		100,3		30,0									
	II	:			62,9		2,5	124,3		-		359,2		54,8		0,5		137,4		19,9									
	III	:			54,7		2,0	115,0		-		411,2		53,4		0,0		90,5		63,0									
	IV	:			69,0		1,3	139,8		-		619,1		167,3		0,2		74,7		100,7									
1987	I	:			64,3		1,4	113,0		-		434,0		38,8		0,1		91,9		52,8									
	II	:			63,0		1,6	94,0		-		376,4		51,2		-		:		42,1									
	III	:			44,1		1,8	96,0		-		315,9		58,8		-		:		:									
1986	01	:			22,2		0,8	44,6		-		140,8		3,4		0,2		32,3		11,7									
02		23,1			1,0		48,4		-		129,8		20,9		1,1		30,9		11,4										
03		28,6			0,9		35,8		-		138,0		22,4		-		37,1		6,9										
04		24,6			0,9		44,6		-		144,4		16,5		0,4		45,8		5,8										
05		21,8			1,2		41,1		-		106,0		21,6		-		51,2		5,9										
06		16,4			0,4		38,6		-		108,9		16,7		0,1		40,4		8,2										
07		18,2			0,2		40,0		-		109,5		19,5		0,0		38,0		11,0										
08		16,4			1,1		34,6		-		107,4		19,5		-		26,7		21,6										
09		20,1			0,7		40,6		-		194,3		14,4		-		25,8		30,4										
10		23,6			0,8		48,9		-		200,9		42,3		-		27,5		35,6										
11		22,3			0,4		46,5		-		227,9																		

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	GR	I	I	F	I	I	IRL	I	I	I	I	NL	I	I	UK	I	I
1000 M.TONS																											1000 TONNES	
IMPORT OF LIVE ANIMALS																											IMPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS	
1981 66,9 : 16,3 - 43,4 1,6 13,4 23,3 247,0 10,1 28,1 1982 76,8 : 20,8 0,0 44,8 3,5 14,2 14,3 252,4 15,5 27,0 1983 95,8 : 15,2 - 45,7 4,9 17,5 4,1 229,2 18,9 43,8 1984 76,0 : 12,0 0,1 49,7 5,2 20,1 5,5 201,2 13,1 56,0 1985 82,2 : 11,3 0,1 48,2 8,0 20,4 3,6 237,0 23,0 57,2 1986 : : 13,2 0,1 36,2 8,9 29,4 25,0 261,5 37,5 60,4																												
1985 I 21,4 : 2,7 - 14,1 2,0 4,0 0,9 53,0 3,7 10,0 II 32,8 : 3,1 - 12,0 1,5 5,5 0,6 72,2 3,8 13,4 III 29,0 : 3,2 0,1 10,6 1,8 5,1 0,9 64,2 5,6 17,9 IV 18,2 : 2,3 - 11,4 2,7 5,7 1,2 47,5 9,9 15,9																												
1986 I : 1,9 - 10,4 1,9 6,3 0,6 63,3 6,7 6,9 II : : 3,8 - 8,4 1,6 8,2 0,2 81,9 6,5 8,8 III : : 4,1 0,1 7,7 1,7 7,8 0,4 60,8 8,7 12,5 IV : : 3,3 - 9,7 3,7 7,1 23,8 55,5 15,5 32,2																												
1987 I : 3,0 0,1 9,9 3,2 5,9 0,5 72,5 16,2 7,9 II : : 5,0 - 10,6 1,9 6,1 0,3 : : 6,8 III : : 3,3 - 9,5 : 6,1 0,4 : : :																												
1986 01 : 0,7 - 4,1 0,6 2,2 0,3 15,8 2,5 0,9 02 : : 0,5 - 3,0 0,7 2,0 0,2 19,9 2,2 2,4 03 : : 0,7 - 3,3 0,6 2,1 0,1 27,6 2,0 3,6 04 : : 1,1 - 3,2 0,7 2,7 0,1 36,5 2,5 3,3 05 : : 1,4 - 2,8 0,7 3,1 0,1 19,0 2,0 2,7 06 : : 1,3 - 2,4 0,1 2,5 : 26,4 2,0 2,8 07 : : 1,2 - 2,4 0,2 2,6 0,1 23,6 2,7 3,6 08 : : 1,3 - 2,2 0,6 2,5 0,2 20,2 2,3 3,7 09 : : 1,6 0,1 3,1 0,9 2,7 0,1 17,0 3,7 5,2 10 : : 1,3 - 3,7 1,4 2,8 7,3 15,8 5,2 14,6 11 : : 0,9 - 3,3 1,2 2,2 8,2 19,8 5,5 11,5 12 : : 1,1 - 2,7 1,0 2,0 8,3 20,0 4,8 6,1																												
1987 01 : 0,8 - 2,8 0,6 1,9 0,2 23,3 5,4 1,9 02 : : 1,1 - 3,2 1,2 2,0 0,2 23,0 4,7 2,2 03 : : 1,2 0,1 4,0 1,4 1,9 0,1 26,1 6,0 3,8 04 : : 1,7 - 3,5 0,1 2,0 0,1 : 3,9 2,5 05 : : 1,7 - 3,5 0,9 1,9 0,1 : : 2,3 06 : : 1,7 - 3,6 0,9 2,1 0,1 : : 2,0 07 : : 1,1 - 3,1 : 1,9 0,1 : : 2,2 08 : : 1,1 - 2,9 : 2,2 0,1 : : : 09 : : 1,2 - 3,5 : 2,0 0,2 : : : 10 : : : - :																												
EXPORT OF LIVE ANIMALS																											EXPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS	
1981 128,4 : 15,4 1,3 71,0 - 161,1 142,6 - 22,0 31,4 1982 72,7 : 11,6 0,8 75,9 - 161,6 95,2 0,4 20,6 22,2 1983 107,4 : 17,9 0,5 79,2 0,0 143,6 115,5 3,2 19,8 11,2 1984 110,6 : 23,9 0,3 72,4 0,0 151,2 108,7 6,7 21,9 12,4 1985 57,6 : 28,1 0,4 68,3 - 166,9 88,0 1,2 21,8 9,6 1986 : : 33,5 0,5 79,8 - 187,6 86,7 0,5 20,9 8,5																												
1985 I 18,1 : 7,9 - 14,3 - 36,4 19,7 1,0 5,6 2,2 II 7,1 : 7,3 0,1 15,2 - 30,5 25,4 - 6,5 1,5 III 7,4 : 5,4 0,1 14,7 - 39,5 20,8 0,1 5,0 2,3 IV 44,3 : 7,5 0,2 24,2 - 60,5 22,1 0,1 4,7 3,4																												
1986 I : 8,8 0,1 20,1 - 42,7 12,5 0,4 6,1 1,4 II : : 8,5 0,1 20,4 - 34,8 15,1 0,1 6,6 1,0 III : : 7,0 0,1 16,6 - 46,7 13,8 0,0 4,2 2,3 IV : : 9,1 0,2 22,7 - 63,4 45,3 0,0 3,9 3,8																												
1987 I : 6,8 - 18,4 - 49,9 9,8 - 8,6 2,3 II : : 6,1 - 14,2 - 40,8 10,8 : 8,6 1,9 III : : 4,9 - 13,0 : 37,1 15,5 : : :																												
1986 01 : 3,0 - 6,6 - 14,3 0,9 0,1 2,0 0,2 02 : : 2,6 - 8,0 - 14,2 5,5 0,3 2,1 0,8 03 : : 3,3 0,1 5,5 - 14,3 6,1 - 2,1 0,4 04 : : 3,1 - 7,1 - 14,2 4,7 0,0 2,3 0,3 05 : : 3,0 - 7,2 - 9,6 6,0 - 2,5 0,3 06 : : 2,4 0,1 6,1 - 10,9 4,4 0,0 1,8 0,4 07 : : 2,2 - 5,7 - 12,7 4,7 0,0 1,7 0,4 08 : : 2,2 0,1 4,7 - 12,8 5,4 - 1,3 0,8 09 : : 2,6 - 6,3 - 21,1 3,7 - 1,2 1,1 10 : : 2,9 0,1 8,1 - 20,3 11,8 - 1,3 1,3 11 : : 3,1 - 7,6 - 23,5 20,3 - 1,2 1,2 12 : : 3,1 0,1 6,9 - 19,6 13,2 0,0 1,4 1,3																												
1987 01 : 2,1 - 6,0 - 14,6 2,0 - 2,1 0,6 02 : : 2,0 - 5,8 - 16,3 3,4 - 2,9 0,9 03 : : 2,7 - 6,5 - 19,0 4,4 - 3,6 0,8 04 : : 2,3 - 4,6 - 17,0 2,7 - 3,5 0,5 05 : : 2,0 - 5,3 - 11,9 3,7 - 0,7 0,7 06 : : 1,8 - 4,3 - 11,9 4,4 - 0,7 0,7 07 : : 1,7 - 3,4 - 9,2 3,8 - 0,9 0,9 08 : : 1,6 - 3,7 - 9,5 5,3 - 0,7 0,7 09 : : 1,7 - 6,0 - 18,4 6,4 - 0,7 0,7 10 : : : - :																												

ADULT CATTLE
EXTERNAL TRADE
GROS BOVINS
COMMERCE EXTERIEUR

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	HL	I	I	UK	I			
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I				
1000 HEAD																												
1000 TETES																												
IMPORT OF LIVE ANIMALS																												
IMPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																												
1981		831,1				44,1		0,1	141,2		2,6	28,5		85,1	1900,6		23,5		136,1									
1982		1100,2				59,6		0,1	143,0		16,0	25,1		47,0	1912,7		40,0		134,5									
1983		966,2				45,4		0,1	135,4		31,3	30,7		15,4	1808,5		51,3		187,7									
1984		895,3				31,1		0,3	150,6		30,1	37,8		21,3	1691,7		32,3		214,2									
1985		1090,7				28,9		0,6	148,7		50,4	43,2		13,3	1883,9		54,9		218,6									
1986		:				33,4		1,0	101,7		49,3	66,5		76,6	1933,7		84,7		231,9									
1985	I	229,0				7,0		0,1	43,6		12,3	9,2		3,3	397,9		8,9		39,8									
	II	397,4				8,7		0,1	34,8		9,2	10,7		2,1	548,6		9,5		51,5									
	III	365,5				7,7		0,1	32,8		12,0	9,0		3,0	527,7		13,0		68,7									
	IV	138,5				5,6		0,3	37,5		17,0	14,3		4,9	409,7		23,5		58,6									
1986	I	:				4,9		0,2	29,5		11,4	16,4		2,7	432,1		16,1		28,5									
	II	:				10,5		0,3	22,1		8,9	18,2		0,9	579,9		16,4		33,7									
	III	:				10,8		0,3	21,4		10,5	15,4		1,1	483,4		19,7		44,6									
	IV	:				7,2		0,2	28,8		18,5	16,5		71,9	438,2		32,6		125,1									
1987	I	:				8,1		0,3	27,7		17,7	12,4		1,7	505,0		23,3		31,7									
	II	:				15,0		-	27,9		10,6	10,4		1,6	:	:	:	:	28,0									
	III	:				8,4		-	25,6		7,8	7,8		1,5	:	:	:	:	:									
1986	01	:				1,5		-	11,9		4,2	5,8		1,4	116,5		6,2		3,3									
02		1,3				0,1		8,3	4,5		5,1	0,9		140,7		5,3		9,9										
03		2,1				0,1		9,2	2,7		5,5	0,4		175,0		4,6		15,3										
04		3,3				0,1		8,9	4,2		6,5	0,3		239,3		6,6		13,6										
05		3,9				0,2		7,2	3,9		6,8	0,4		145,6		5,0		10,4										
06		3,3				-		5,9	0,8		4,8	0,2		194,9		4,7		9,7										
07		2,8				0,1		6,3	1,5		5,0	0,2		200,2		6,7		13,0										
08		3,5				-		5,9	3,4		4,8	0,6		151,7		5,2		12,6										
09		4,5				0,2		9,2	5,6		5,7	0,3		131,6		7,9		19,0										
10		3,3				0,1		11,6	7,5		6,2	23,6		133,0		10,1		55,9										
11		1,8				0,1		9,5	6,1		5,5	24,8		163,6		12,2		44,4										
12		2,1				-		7,7	4,9		4,8	23,5		141,6		10,2		24,8										
1987	01	:				1,9		0,1	7,9		3,5	4,1		0,6	157,6		8,1		6,9									
02		2,8				0,1		9,1	6,8		4,2	0,6		166,6		6,7		9,4										
03		3,4				0,1		10,7	7,4		4,2	0,5		180,8		8,4		15,4										
04		5,0				-		9,2	0,6		4,1	0,6		:	5,3		10,4											
05		5,4				-		9,2	4,3		3,1	0,6		:	9,7													
06		4,5				-		9,5	5,7		3,2	0,4		:	7,9													
07		2,5				-		7,7	..		2,4	0,2		:	7,8													
08		2,9				-		7,6	..		2,6	0,5		:	..													
09		3,0				-		10,3	..		2,7	0,8		:	..													
10		:				-			:	..													
EXPORT OF LIVE ANIMALS																												
EXPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																												
1981	-					45,9		13,1	193,0		-	617,9		530,5	-		36,1		94,1									
1982	-					28,0		8,8	198,4		-	601,7		354,9	1,3		31,1		53,8									
1983	-					44,8		9,2	208,6		0,0	580,6		439,2	7,6		30,7		18,7									
1984	-					60,8		9,8	192,1		0,2	595,8		386,2	18,0		27,0		24,1									
1985	-					72,3		11,6	192,9		-	704,5		307,0	3,4		39,5		20,8									
1986						83,5		8,3	224,1		-	777,7		312,8	1,6		24,4		12,2									
1985	I	-				19,1		1,5	38,7		-	149,3		68,5	2,8		8,1		5,1									
II	-					18,4		3,0	42,4		-	115,3		86,8	-		7,5		4,3									
III	-					13,5		4,0	40,3		-	157,5		74,4	0,3		14,0		4,6									
IV		39,6				21,2		3,1	71,5		-	282,4		77,3	0,3		9,8		6,8									
1986	I	:				21,8		2,6	56,6		-	178,5		46,7	1,3		10,5		3,9									
II	:					21,6		2,4	58,2		-	132,2		52,9	0,1		6,2		1,9									
III	:					16,7		2,0	45,3		-	179,4		45,9	-		2,9		2,0									
IV	:					23,5		1,3	64,0		-	287,6		167,3	0,2		4,7		4,4									
1987	I	:				16,5		1,3	51,6		-	214,6		38,0	0,1		6,8		2,8									
II	:					12,7		1,6	41,1		-	158,0		39,8	-		3,1		3,1									
III	:					11,4		1,8	36,2		-	142,4		55,5	-										
1986	01	:				8,3		0,8	18,0		-	60,0	</td															

21.12.87

TAB - 036

ADULT CATTLE
EXTERNAL TRADE

GROS BOVINS
COMMERCE EXTERIEUR

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	GR	I	I	F	I	I	IRL	I	I	I	NL	I	I	UK	I
1000 M.TONS																										
1000 TONNES																										
IMPORT OF LIVE ANIMALS																										
IMPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																										
1981	63,7	:		12,6		-	35,3	0,3	7,8	22,6	226,3	7,1		28,1												
1982	73,1	:		17,8	0,0	35,8	5,0	7,2	13,8	231,6	12,4		27,0													
1983	87,3			12,3	-	33,9	4,5	9,7	4,1	201,5	15,9		43,8													
1984	69,8	:		8,8	0,1	37,4	4,3	12,4	5,3	180,8	9,4		56,0													
1985	77,7	:		8,3	0,1	37,1	7,3	13,9	3,5	216,9	16,9		57,2													
1986	:			8,9	0,1	25,3	8,5	21,9	25,0	242,8	27,4		60,4													
1985	I	20,4	:	2,0	-	10,9	1,8	3,1	0,9	49,8	2,6		10,0													
II	36,3	:		2,4	-	9,0	1,3	3,5	0,6	67,0	2,9		13,6													
III	28,6	:		2,3	0,1	8,2	1,6	2,9	0,9	57,3	4,0		17,9													
IV	17,3	:		1,7	-	9,0	2,6	4,4	1,1	42,8	7,4		15,9													
1986	I	:		1,6	-	7,6	1,8	5,0	0,6	60,1	5,2		6,9													
II	:			2,8	-	5,5	1,5	6,1	0,2	76,8	5,4		8,8													
III	:			2,9	0,1	5,3	1,7	5,2	0,4	55,1	6,5		12,5													
IV	:			1,8	-	6,8	3,5	5,5	23,8	50,9	10,4		32,2													
1987	I	:		2,1	0,1	6,8	3,1	4,2	0,5	68,7	12,7		7,9													
II	:			3,7	-	6,8	1,8	3,5	0,3	:	2,6	0,4	:	:												
III	:			2,3	-	6,5	:	2,6	0,4	:	2,6	0,4	:	:												
1986	01	:		0,5	-	3,1	0,6	1,8	0,3	14,7	2,0		0,9													
02	:			0,4	-	2,2	0,7	1,6	0,2	18,8	1,7		2,6													
03	:			0,5	-	2,3	0,5	1,7	0,1	26,6	1,5		3,6													
04	:			0,9	-	2,2	0,7	2,1	0,1	34,9	2,1		3,3													
05	:			1,0	-	1,8	0,7	2,2	0,1	17,5	1,7		2,7													
06	:			0,9	-	1,5	0,1	1,7	-	24,3	1,6		2,8													
07	:			0,8	-	1,6	0,2	1,7	0,1	20,8	2,2		3,6													
08	:			1,0	-	1,5	0,6	1,6	0,2	18,8	1,7		3,7													
09	:			1,1	0,1	2,2	0,9	1,9	0,1	15,5	2,6		5,2													
10	:			0,9	-	2,7	1,3	2,1	7,3	14,3	3,3		14,6													
11	:			0,4	-	2,3	1,1	1,8	8,2	17,9	3,8		11,5													
12	:			0,5	-	1,9	1,0	1,6	8,3	18,7	3,3		6,1													
1987	01	:		0,5	-	2,0	0,5	1,4	0,2	22,2	4,6		1,9													
02	:			0,7	-	2,3	1,1	1,4	0,2	21,7	3,6		2,2													
03	:			0,8	0,1	2,6	1,4	1,5	0,1	24,8	4,5		3,8													
04	:			1,2	-	2,2	0,1	1,4	0,1	:	2,6		2,5													
05	:			1,3	-	2,3	0,9	1,1	0,1	:	2,3		2,3													
06	:			1,2	-	2,3	0,9	1,1	0,1	:	2,3		2,0													
07	:			0,7	-	2,0	:	0,8	0,1	:	2,2		2,2													
08	:			0,8	-	2,0	:	0,9	0,1	:	2,2		2,2													
09	:			0,8	-	2,5	:	0,9	0,2	:	2,2		2,2													
10	:			:	-	:	:	:	:	:	:		:													
EXPORT OF LIVE ANIMALS																										
EXPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																										
1981	87,5	:		12,1	1,3	56,0	-	117,7	142,5	-	9,2		24,9													
1982	30,0	8,8	0,8	58,6	-	117,8	95,2	0,3	8,6		15,3															
1983	71,3	13,7	0,5	64,3	0,0	100,3	115,5	2,8	7,7		4,8															
1984	71,4	18,1	0,3	58,5	0,0	110,4	108,7	6,5	7,3		6,2															
1985	26,8	21,1	0,4	57,0	-	128,8	87,9	1,0	9,0		5,0															
1986	:	26,5	0,5	68,2	-	142,8	86,5	0,5	6,9		6,9															
1985	I	7,1	:	5,7	-	11,4	-	26,4	19,7	0,9	2,2		1,6													
II	4,8	:		5,5	0,1	12,4	-	22,2	25,3	-	2,2		0,9													
III	5,0	:		3,9	0,1	12,0	-	31,6	20,8	0,1	2,1		1,0													
IV	34,7	:		6,0	0,2	21,1	-	48,6	22,1	0,1	2,5		1,7													
1986	I	:		6,4	0,1	17,0	-	33,3	12,5	0,4	3,0		0,9													
II	:			7,0	0,1	17,6	-	25,5	15,1	0,0	1,8		0,4													
III	:			5,6	0,1	13,9	-	35,8	13,6	-	0,9		0,5													
IV	:			7,4	0,2	19,6	-	48,2	45,3	0,0	1,3		1,0													
1987	I	:		5,3	-	15,8	-	40,5	9,8	-	3,8		0,7													
II	:			4,3	-	12,1	-	31,4	10,6	-	3,7		0,7													
III	:			3,5	-	10,6	-	28,5	15,4	-	3,3		0,7													
1986	01	:		2,4	-	5,5	-	11,0	0,9	0,1	0,9		0,2													
02	:			2,0	-	6,9	-	11,4	5,5	0,3	1,1		0,5													
03	:			2,0	0,1	4,6	-	10,9	6,1	-	0,9		0,2													
04	:			2,5	-	6,0	-	10,5	4,7	0,0	0,8		0,1													
05	:			2,4	-	6,3	-	7,0	6,0	-	0,7		0,1													
06	:			2,1	0,1	5,3																				

CALVES
EXTERNAL TRADE

VEAUX
COMMERCE EXTERIEUR

I I	EUR 10 I	I I	EUR 9 I	I I	B L I	I I	DK I	I I	D I	I I	GR I	I I	F I	I I	IRL I	I I	I I	I I	NL I	I I	UK I	I I		
1000 HEAD																								
1000 TETES																								
IMPORT OF LIVE ANIMALS																								
1981	27,3	:	54,9	-	155,9	16,2	179,4	23,1	440,1	92,8	1,2													
1982	44,9	:	65,7	0,0	160,9	7,1	216,4	16,4	453,4	83,9	2,4													
1983	112,4	:	60,3	-	214,6	8,4	225,0	8,8	464,6	93,7	2,2													
1984	107,3	:	64,3	-	247,8	15,4	236,5	12,3	435,1	113,2	1,5													
1985	79,3	:	78,4	-	216,8	10,6	209,8	11,2	442,5	196,3	2,5													
1986	:	:	102,2	-	204,2	5,6	254,0	7,2	416,2	320,7	-													
IMPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																								
1985 I	17,3	:	15,6	-	74,6	3,3	27,8	4,0	80,4	30,5	0,1													
II	23,3	:	20,2	-	63,3	2,7	65,5	1,0	108,6	31,1	1,7													
III	23,8	:	26,3	-	41,9	2,8	74,2	0,5	141,1	51,0	0,7													
IV	14,9	:	16,3	-	37,0	1,9	42,2	5,7	112,4	83,7	-													
1986 I	:	:	15,5	-	56,8	1,0	40,4	4,2	78,6	51,3	-													
II	:	:	22,8	-	56,4	0,5	74,9	1,6	106,3	38,6	-													
III	:	:	28,0	-	44,4	0,4	89,9	-	121,7	71,5	-													
IV	:	:	35,9	-	46,5	3,8	48,8	1,4	109,6	159,3	-													
1987 I	:	:	25,2	-	63,1	2,0	56,4	3,3	83,0	68,2	-													
II	:	:	32,4	-	81,6	0,5	87,7	2,2	:	:	-													
III	:	:	30,6	-	58,7	:	119,5	1,0	:	:	-													
1986 01	:	:	5,1	-	18,2	0,1	13,8	1,6	25,8	17,0	-													
02	:	:	4,2	-	16,4	0,6	13,5	1,4	32,5	15,7	-													
03	:	:	6,3	-	22,2	0,2	13,1	1,2	20,3	18,6	-													
04	:	:	7,5	-	19,8	0,1	20,5	0,7	32,0	12,6	-													
05	:	:	7,1	-	19,8	0,2	28,6	0,6	32,0	11,0	-													
06	:	:	8,2	-	16,7	0,2	25,9	0,3	42,4	15,0	-													
07	:	:	8,8	-	15,6	0,1	32,7	-	57,3	16,7	-													
08	:	:	9,6	-	13,8	0,0	32,4	-	31,9	19,9	-													
09	:	:	9,6	-	15,0	0,2	24,7	-	32,5	34,9	-													
10	:	:	11,0	-	15,9	3,5	22,7	0,2	35,4	60,9	-													
11	:	:	10,7	-	15,8	0,1	11,8	0,7	43,9	50,5	-													
12	:	:	14,2	-	14,8	0,1	14,3	0,5	30,2	47,9	-													
1987 01	:	:	7,0	-	13,8	0,9	17,7	0,7	24,9	17,0	-													
02	:	:	8,9	-	17,8	1,1	21,9	1,3	30,2	21,7	-													
03	:	:	9,4	-	31,5	-	16,8	1,3	27,8	29,5	-													
04	:	:	10,5	-	27,6	0,2	23,8	1,2	:	25,3	-													
05	:	:	8,7	-	25,9	0,2	28,8	0,6	:	:	-													
06	:	:	13,3	-	28,1	0,1	35,1	0,4	:	:	-													
07	:	:	10,8	-	21,1	-	37,6	0,2	:	:	-													
08	:	:	9,6	-	17,5	-	44,6	0,2	:	:	-													
09	:	:	10,2	-	20,0	-	37,3	0,6	:	:	-													
10	:	:	:	-	:	-	:	:	:	:	-													
EXPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																								
1981	995,3	:	69,5	-	347,2	-	1015,4	5,5	-	267,4	226,6	-												
1982	1027,4	:	63,6	0,0	394,6	-	1009,0	4,2	2,4	281,1	233,7	-												
1983	1010,6	:	81,0	-	354,6	-	1031,5	2,4	1,6	282,4	222,4	-												
1984	968,5	:	112,1	-	326,9	-	966,7	1,5	2,3	368,3	209,5	-												
1985	769,9	:	172,6	0,1	275,4	-	904,5	4,8	1,4	347,4	152,5	-												
1986	:	:	176,8	0,2	283,7	-	1020,4	9,4	0,4	378,4	201,4	-												
1985 I	262,3	:	54,2	-	65,0	-	247,7	-	1,3	88,2	25,0	-												
II	193,4	:	44,6	-	67,5	-	209,3	2,5	-	118,8	21,6	-												
III	93,5	:	36,4	0,1	67,2	-	179,2	2,3	-	82,1	46,0	-												
IV	220,7	:	37,4	-	75,8	-	273,4	-	0,1	58,3	59,9	-												
1986 I	:	:	52,0	0,1	72,1	-	230,1	-	-	89,7	26,1	-												
II	:	:	41,3	0,1	66,1	-	227,0	1,9	0,3	131,2	18,0	-												
III	:	:	38,0	0,1	69,7	-	231,8	7,5	0,0	87,5	61,0	-												
IV	:	:	45,5	-	75,8	-	331,5	-	-	69,9	96,3	-												
1987 I	:	:	47,8	0,1	61,3	-	219,4	0,8	-	85,1	50,0	-												
II	:	:	50,3	-	52,8	-	218,3	11,4	-	:	39,0	-												
III	:	:	32,7	-	59,9	-	173,5	3,3	-	:	:	-												
1986 01	:	:	13,9	-	26,6	-	80,8	-	-	29,0	10,7	-												
02	:	:	16,3	0,1	24,7	-	69,4	-	-	27,0	9,4	-												
03	:	:	21,7	-	20,9	-	79,9	-	-	33,8	6,0	-												
04	:	:	16,5	0,1	24,9	-	88,6	-	0,3	42,8	5,3	-												
05	:	:	14,4	-	20,2	-	69,3	0,4	-	48,9	5,5	-												
06	:	:	10,4	-	21,0	-	69,1	1,5	0,0	39,5	7,2	-				</td								

21.12.87

TAB - 042

CALVES
EXTERNAL TRADE

VEAUX
COMMERCE EXTERIEUR

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	NL	I	I	UK	I
1000 M.TONS																								
1000 TONNES																								
IMPORT OF LIVE ANIMALS																								
IMPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																								
1981	3,2	:	3,8	-	8,2	1,3	5,6	0,7	20,7	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1982	3,7	:	3,0	0,0	9,0	0,5	7,0	0,5	20,8	3,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1983	8,5	:	2,8	-	11,8	0,7	7,8	-	27,6	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1984	6,2	:	3,2	-	12,3	0,9	7,8	0,2	20,5	3,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1985	4,4	:	2,9	-	11,0	0,8	6,6	0,1	20,0	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1986	:	:	4,3	-	10,9	0,4	7,6	-	18,7	10,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1985	I	1,0	:	0,7	-	3,2	0,3	0,9	-	3,2	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	II	1,2	:	0,7	-	3,0	0,2	2,0	-	5,1	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	III	1,9	:	0,9	-	2,4	0,2	2,2	-	6,9	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	IV	0,9	:	0,6	-	2,4	0,1	1,3	0,1	4,8	2,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1986	I	:	0,6	-	2,8	0,1	1,2	-	3,1	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	II	:	1,0	-	2,8	0,0	2,2	-	5,1	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	III	:	1,2	-	2,4	0,0	2,6	-	5,7	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	IV	:	1,5	-	2,8	0,2	1,5	-	4,7	5,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1987	I	:	1,0	-	3,1	0,1	1,6	-	3,8	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	II	:	1,3	-	3,8	0,0	2,5	-	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	III	:	1,0	-	3,0	0,1	3,5	-	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1986	01	:	0,2	-	0,9	0,0	0,4	-	1,1	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	02	:	0,1	-	0,8	0,1	0,4	-	1,0	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	03	:	0,2	-	1,1	0,0	0,4	-	1,0	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	04	:	0,3	-	1,0	0,0	0,6	-	1,5	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	05	:	0,4	-	0,9	0,0	0,8	-	1,5	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	06	:	0,4	-	0,9	0,0	0,8	-	2,1	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	07	:	0,4	-	0,8	0,0	0,9	-	2,9	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	08	:	0,4	-	0,7	0,0	0,9	-	1,4	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	09	:	0,4	-	0,9	0,0	0,7	-	1,5	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	10	:	0,4	-	1,0	0,2	0,7	-	1,5	1,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	11	:	0,5	-	1,0	0,0	0,4	-	1,9	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	12	:	0,6	-	0,8	0,0	0,4	-	1,3	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1987	01	:	0,3	-	0,8	0,1	0,5	-	1,1	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	02	:	0,4	-	0,9	0,0	0,6	-	1,3	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	03	:	0,4	-	1,4	-	0,5	-	1,4	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	04	:	0,5	-	1,3	0,0	0,7	-	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	05	:	0,3	-	1,2	0,0	0,8	-	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	06	:	0,5	-	1,3	0,0	1,0	-	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	07	:	0,4	-	1,1	-	1,1	-	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	08	:	0,3	-	0,9	-	1,3	-	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	09	:	0,3	-	1,0	-	1,1	-	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	10	:	:	-	:	-	:	-	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORT OF LIVE ANIMALS																								
EXPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																								
1981	40,9	:	3,3	-	15,0	-	43,4	0,1	-	12,8	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1982	42,6	:	2,8	0,0	17,2	-	43,8	0,0	0,1	12,0	6,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1983	36,1	:	2,2	-	15,0	-	43,2	-	0,5	12,1	6,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1984	39,2	:	5,9	-	13,9	-	40,8	-	0,2	14,6	6,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1985	30,8	:	7,0	-	11,4	-	38,1	0,1	0,2	12,8	4,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1986	:	:	7,0	-	11,6	-	44,8	0,2	0,0	14,0	5,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1985	I	10,9	:	2,1	-	2,8	-	10,0	-	0,1	3,4	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	II	7,0	:	1,8	-	2,8	-	8,3	0,1	-	4,3	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	III	3,9	:	1,6	-	2,7	-	7,9	-	-	2,9	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	IV	9,6	:	1,5	-	3,1	-	11,9	-	0,0	2,2	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1986	I	:	2,4	-	3,1	-	9,4	-	-	3,2	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	II	:	1,5	-	2,7	-	9,3	-	0,0	4,8	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	III	:	1,4	-	2,7	-	10,9	0,2	0,0	3,3	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	IV	:	1,7	-	3,0	-	15,2	-	-	2,6	2,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1987	I	:	1,5	-	2,6	-	9,4	-	-	4,9	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	II	:	1,8	-	2,1	-	9,4	0,2	0,1	4,9	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	III	:	1,4	-	2,4	-	8,6	0,1	-	4,9	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1986	01	:	0,5	-	1,2	-	3,3	-	-	1,1	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	02	:	0,6	-	1,1	-	2,8	-	-	1,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	03	:	1,3	-	0,9	-	3,3	-	-	0,0	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	04	:	0,6	-	1,1	-	3,7	-	-	1,8	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	05	:	0,5	-	0,8	-	2,6	-	-	0,0	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	06	:	0,4	-	0,8	-	2,9	-	-	0,0	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	07	:	0,4	-	0,8	-	2,8	0,1	0,0	0,9	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	08	:	0,5	-	0,9	-	2,8	0,1	0,0	0,9	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	09	:	0,5	-	1,0	-	5,0	-	-	1,0														

PIGS
EXTERNAL TRADE
PDRCS
COMMERCE EXTERIEUR

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	NL	I	I	UK	I
1000 HEAD																									
1000 TETES																									
IMPORT OF LIVE ANIMALS																									
1981	824,1	:	999,5	-	1326,0	0,3	2014,9	249,9	545,5	6,3	51,6														
1982	528,3	:	895,9	-	1143,0	0,8	1690,7	226,0	611,9	8,2	46,3														
1983	331,5	:	1014,0	-	974,7	2,3	1798,0	250,0	623,7	28,5	44,0														
1984	378,3	:	1320,5	-	971,6	3,0	1759,6	117,9	626,2	24,6	46,8														
1985	399,8	:	1148,6	-	1303,0	2,2	1471,3	109,3	982,6	20,3	60,2														
1986			1627,0	-	984,0	1,9	1614,1	62,0	1703,0	69,5	64,9														
IMPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																									
1985	I	161,3	:	330,7	-	290,8	1,1	274,2	16,2	310,4	5,9	18,4													
	II	136,6	:	187,2	-	374,3	0,2	348,5	18,2	197,1	5,3	18,4													
	III	128,1	:	285,7	-	388,2	0,3	485,8	23,6	126,9	4,8	12,3													
	IV	149,8	:	345,1	-	249,7	0,5	362,8	51,3	348,2	4,3	11,1													
1986	I	:	374,0	-	216,7	0,4	325,5	34,3	501,5	4,4	16,2														
	II	:	427,7	-	281,3	0,7	391,6	17,6	392,5	4,0	14,8														
	III	:	429,8	-	272,2	0,3	521,9	8,1	259,0	3,8	15,2														
	IV	:	395,4	-	213,9	0,5	375,1	2,0	550,0	57,3	18,7														
1987	I	:	473,9	-	237,9	0,6	328,3	0,8	520,2	6,1	18,8														
	II	:	465,7	-	365,6	0,1	388,6	1,2	:	:	12,5														
	III	:	420,1	-	389,9	0,8	517,6	0,8	:	:	12,5														
1986	01	:	166,1	-	71,2	0,1	133,2	16,0	152,9	1,7	5,6														
	02	:	106,0	-	83,6	0,0	85,4	10,0	201,8	1,3	6,0														
	03	:	101,9	-	61,9	0,3	106,9	8,3	146,8	1,5	4,6														
	04	:	162,3	-	104,6	0,6	111,7	6,3	138,1	1,0	5,3														
	05	:	127,0	-	96,2	0,1	130,2	7,0	189,6	1,4	4,0														
	06	:	138,4	-	82,5	0,1	149,7	4,3	64,8	1,6	5,5														
	07	:	128,5	-	89,2	0,2	194,1	3,8	64,5	1,4	4,8														
	08	:	147,9	-	82,4	-	167,3	2,8	71,7	1,1	5,1														
	09	:	153,5	-	100,5	0,1	160,5	1,5	122,8	1,3	5,3														
	10	:	155,2	-	89,5	0,2	136,2	1,1	165,6	2,5	7,1														
	11	:	121,8	-	62,9	0,1	114,0	0,5	187,8	6,6	5,8														
	12	:	118,4	-	61,5	0,1	124,9	0,4	196,6	48,2	5,8														
1987	01	:	145,6	-	66,5	0,3	120,8	0,2	204,6	3,2	6,3														
	02	:	143,9	-	70,5	0,1	102,8	0,2	175,3	1,6	5,4														
	03	:	184,4	-	100,9	0,2	104,7	0,4	140,3	1,3	7,1														
	04	:	146,5	-	100,5	-	121,5	0,2	:	2,2	4,5														
	05	:	152,7	-	135,5	0,1	121,0	0,5	:	:	3,8														
	06	:	164,6	-	129,6	0,0	146,1	0,5	:	:	4,2														
	07	:	134,2	-	114,8	0,0	180,1	0,3	:	:	4,4														
	08	:	125,9	-	134,6	-	171,2	0,1	:	:	:														
	09	:	159,9	-	140,5	0,0	166,3	0,4	:	:	:														
	10	:	:	-	:	:	:	:	:	:	:														
EXPORT OF LIVE ANIMALS																									
1981	374,2	:	793,2	97,4	379,5	-	222,2	52,4	0,2	2593,6	605,8														
1982	433,1	:	742,0	55,0	326,8	-	182,2	45,0	5,8	2552,3	618,4														
1983	331,4	:	847,9	82,5	399,5	-	238,9	43,5	-	2551,3	571,4														
1984	190,9	:	763,6	29,5	604,9	-	266,8	47,0	1,6	2623,3	346,1														
1985	8,0	:	530,4	16,9	589,6	-	260,6	60,7	0,1	3013,4	233,9														
1986			771,7	16,4	1523,7	-	627,5	65,2	-	3537,4	133,1														
EXPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																									
1985	I	74,9	:	135,6	1,6	114,7	-	71,0	19,4	0,0	775,9	43,2													
	II	27,4	:	104,6	6,2	86,2	-	28,3	18,8	-	737,8	58,2													
	III	18,9	:	129,1	4,7	146,5	-	68,3	12,3	-	794,3	63,2													
	IV	62,9	:	161,3	4,4	242,3	-	93,0	10,2	0,1	705,4	69,3													
1986	I	:	157,5	4,8	203,2	-	104,0	17,9	-	842,5	49,1														
	II	:	183,7	4,4	383,8	-	143,4	13,8	-	918,6	35,9														
	III	:	187,5	3,7	417,2	-	153,4	10,8	-	956,1	24,4														
	IV	:	243,1	3,5	519,5	-	226,7	22,7	-	820,2	23,7														
1987	I	:	193,1	2,3	423,0	-	210,4	20,3	-	919,4	15,4														
	II	:	179,9	1,4	375,1	-	110,2	13,1	-	:	16,4														
	III	:	245,0	1,2	322,6	-	122,2	14,5	-	:	:														
1986	01	:	59,6	1,8	88,2	-	34,2	6,4	-	312,7	20,6														
	02	:	54,5	1,5	64,1	-	34,2	5,7	-	278,8	15,4														
	03	:	43,4	1,5	50,9	-	33,6	5,8	-	251,0	13,1														
	04	:	55,5	1,8	113,8	-	63,7	2,9	-	347,2	12,5														
	05	:	64,0	1,5	113,3	-	34,1	5,2	-	325,0	11,8														
	06	:	64,2	1,1	156,7	-	45,6	5,7	-	246,4	11,6			</td											

PIGS
EXTERNAL TRADE

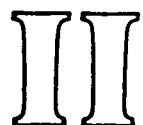
PORCS
COMMERCE EXTERIEUR

I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I												
I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	NL	I	UK	I	I												
1000 M.TONS												1000 TONNES																								
IMPORT OF LIVE ANIMALS																																				
IMPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																																				
1981	28,5	:	3,7	-	11,2	0,8	8,8	5,8	13,4	0,2	0,8																									
1982	35,0	:	4,5	-	8,8	1,3	6,8	1,0	23,5	0,2	0,4																									
1983	28,4	:	7,5	-	9,9	1,7	6,8	0,6	16,7	0,1	0,6																									
1984	24,7	:	6,4	-	9,0	1,5	6,4	1,1	16,9	0,4	1,1																									
1985	26,9	:	7,5	-	9,5	1,0	8,1	0,7	21,9	0,7	1,8																									
1986	:	:	6,1	-	8,6	0,5	11,1	0,3	17,3	0,4	0,9																									
1985	I	5,1	:	1,6	-	1,9	0,1	1,7	0,1	4,3	0,2	0,2																								
	II	8,4	:	2,2	-	3,1	0,6	1,8	-	5,7	0,2	0,4																								
	III	7,3	:	1,9	-	2,2	0,2	2,2	0,3	5,7	0,2	0,8																								
	IV	7,4	:	1,8	-	2,3	0,2	2,5	0,3	6,1	0,2	0,4																								
1986	I	:	:	1,5	-	1,9	0,3	1,5	0,1	5,1	0,1	-																								
	II	:	:	1,6	-	2,6	0,2	2,1	-	2,0	0,1	0,1																								
	III	:	:	1,5	-	2,1	0,0	3,9	0,1	5,5	0,1	0,5																								
	IV	:	:	1,4	-	2,1	0,0	3,6	0,1	4,8	0,1	0,3																								
1987	I	:	:	1,4	-	2,0	0,0	3,0	-	4,9	0,1	-																								
	II	:	:	1,4	-	2,3	0,0	3,0	0,3	-	:	:																								
	III	:	:	1,1	-	2,0	:	5,3	0,5	-	:	:																								
1986	01	:	:	0,6	-	0,6	0,0	0,6	0,1	0,8	0,0	-																								
	02	:	:	0,5	-	0,5	0,1	0,4	-	1,3	0,0	-																								
	03	:	:	0,5	-	0,8	0,2	0,5	-	3,0	0,0	-																								
	04	:	:	0,5	-	0,8	0,0	0,6	-	0,6	0,0	-																								
	05	:	:	0,5	-	0,6	0,1	0,5	-	0,6	0,0	-																								
	06	:	:	0,6	-	1,1	0,1	0,9	-	0,9	0,0	-																								
	07	:	:	0,5	-	0,7	0,0	1,3	-	1,4	0,0	-																								
	08	:	:	0,5	-	0,6	-	1,2	-	2,2	0,0	-																								
	09	:	:	0,5	-	0,8	-	1,4	0,1	1,8	0,0	-																								
	10	:	:	0,3	-	0,5	0,0	1,0	-	1,5	0,0	-																								
	11	:	:	0,5	-	0,7	0,1	1,1	0,1	1,0	0,0	-																								
	12	:	:	0,6	-	0,9	-	1,5	-	2,3	0,0	-																								
1987	01	:	:	0,6	-	0,8	0,0	1,1	-	1,3	0,0	-																								
	02	:	:	0,5	-	0,6	-	1,0	-	1,3	0,0	-																								
	03	:	:	0,3	-	0,6	0,0	0,8	-	2,4	0,1	-																								
	04	:	:	0,5	-	0,8	0,0	1,1	0,1	-	0,1	-																								
	05	:	:	0,5	-	0,8	-	1,1	0,1	-	0,1	-																								
	06	:	:	0,4	-	0,6	0,1	0,8	-	-	0,1	-																								
	07	:	:	0,4	-	0,6	0,7	0,7	0,0	-	0,1	-																								
	08	:	:	0,3	-	0,7	0,0	1,7	0,2	-	0,2	-																								
	09	:	:	0,3	-	0,7	0,0	2,3	0,2	-	0,2	-																								
	10	:	:	0,3	-	0,7	0,0	2,3	0,2	-	0,2	-																								
EXPORT OF LIVE ANIMALS												EXPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																								
EXPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																																				
1981	-	:	2,1	0,1	3,1	-	0,7	1,6	0,2	4,8	3,6																									
1982	4,9	:	2,1	0,1	2,7	-	1,8	0,6	0,3	6,3	2,7																									
1983	7,3	:	3,5	0,7	4,3	0,0	1,6	0,8	0,0	9,9	1,9																									
1984	1,2	:	2,5	0,2	4,3	0,2	1,9	1,1	0,1	7,7	1,4																									
1985	-	:	3,5	0,2	6,2	0,2	2,7	2,0	0,0	8,3	1,3																									
1986	:	:	2,9	0,1	5,7	-	4,0	1,1	0,0	6,7	2,3																									
1985	I	0,4	:	0,6	-	1,0	0,0	0,9	0,2	0,0	2,5	0,3																								
	II	0,2	:	1,0	-	1,7	0,0	0,7	0,4	0,0	1,8	0,1																								
	III	0,4	:	0,9	0,1	2,0	0,1	0,5	0,8	0,0	1,9	0,4																								
	IV	0,2	:	0,9	0,1	1,6	0,1	0,7	0,6	0,0	2,1	0,5																								
1986	I	:	:	0,5	-	0,9	-	0,9	-	0,0	1,9	-																								
	II	:	:	0,7	-	1,4	-	0,6	0,1	1,5	-																									
	III	:	:	0,8	-	1,9	-	0,9	0,6	1,7	0,8																									
	IV	:	:	0,8	0,1	1,4	-	1,7	0,4	1,7	0,7																									
1987	I	:	:	0,7	-	1,4	-	1,0	-	-	3,7	0,5																								
	II	:	:	0,5	-	1,2	-	0,5	0,1	-	3,7	0,5																								
	III	:	:	0,5	-	1,6	0,0	1,1	1,1	-	-	3,7	0,5																							
1986	01	:	:	0,2	-	0,4	-	0,4	-	0,4	0,5	-	0,7	0,5	-	0,0	0,5	-	0,5	-	0,5	-	0,5													
	02	:	:	0,1	-	0,3	-	0,3	-	0,3	0,3	-	0,6	0,5	-	0,0	0,6	-	0,5	-	0,5	-	0,5													
	03	:	:	0,2	-	0,3	-	0,2	-	0,2	0,2	-	0,5	0,5	-	0,0	0,5	-	0,5	-	0,5	-	0,5													
	04	:	:	0,2	-	0,4	-	0,4	-	0,4	0,2	-	0,6	0,2	-	0,0	0,6	-	0,2	-	0,2	-	0,2													
	05	:	:	0,2	-	0,4	-	0,4	-	0,4	0,1	-	0,5	0,1	-	0,0	0,5	-	0,5	-	0,5	-	0,5													
	06	:	:	0,2	-	0,4	-	0,4	-	0,4	0,1	-	0,5	0,1	-	0,0	0,5	-	0,5	-	0,5	-	0,5													
	07	:	:	0,2	-	0,6	-	0,6	-	0,6	0,2	-	0,5	0,2	-	0,0	0,5	-	0,5	-	0,5	-	0,5													
	08	:	:	0,1	-	0,6	-	0,6	-	0,6	0,1	-	0,5	0,5	-	0,0	0,5	-	0,5	-	0,5	-	0,5													
	09	:	:	0,1	-	0,4	-	0,4	-	0,4	0,1	-	0,5</td																							

HORSES
EXTERNAL TRADE
EQUIDES
COMMERCE EXTERIEUR

	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	NL	I	I	UK	I
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
1000 HEAD																									
1000 TETES																									
IMPORT OF LIVE ANIMALS																									
IMPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																									
1981	176,9	:	19,4	-	8,1	0,0	61,9	2,6	155,1	0,9	7,0														
1982	184,1	:	17,3	-	6,0	0,2	55,4	2,8	168,3	2,0	6,3														
1983	194,7	:	17,0	-	9,5	0,0	58,1	2,9	156,9	2,1	6,1														
1984	211,0	:	22,9	-	10,6	0,0	63,9	3,3	160,6	3,4	7,2														
1985	249,0	:	19,8	-	9,5	0,0	61,9	3,8	201,1	5,8	6,8														
1986	:	16,2	-	8,2	0,1	42,4	2,3	165,9	3,0	7,9															
1985	I	60,2	:	4,8	-	3,0	0,0	16,8	0,9	47,8	1,2	0,9													
	II	64,6	:	5,5	-	3,4	0,0	16,1	0,5	48,9	1,9	1,1													
	III	48,2	:	4,6	-	2,0	-	14,5	1,2	35,5	1,5	2,0													
	IV	78,0	:	4,8	-	1,2	0,0	14,5	1,2	69,0	1,3	2,8													
1986	I	:	4,5	-	1,6	0,0	12,8	0,6	40,7	1,1	1,1														
	II	:	3,7	-	1,9	0,0	8,5	0,3	33,5	0,6	1,6														
	III	:	4,0	-	2,6	0,0	9,8	0,4	44,4	0,7	1,9														
	IV	:	3,9	-	2,2	0,0	11,2	1,0	47,3	0,5	3,3														
1987	I	:	3,5	-	1,8	0,0	11,8	0,9	43,7	0,6	1,3														
	II	:	3,9	-	1,8	0,0	11,2	0,2	:	:	:														
	III	:	2,9	-	1,6	0,0	9,2	0,3	:	:	:														
1986	01	:	1,8	-	0,4	0,0	4,5	0,2	13,6	0,4	0,3														
	02	:	1,3	-	0,6	0,0	3,6	0,3	13,7	0,3	0,4														
	03	:	1,5	-	0,6	0,0	4,8	0,1	13,4	0,4	0,4														
	04	:	1,3	-	0,6	0,0	4,0	0,1	14,2	0,3	0,4														
	05	:	1,3	-	0,4	0,0	2,5	0,1	8,2	0,2	0,5														
	06	:	1,1	-	0,8	0,0	2,1	0,1	11,1	0,1	0,7														
	07	:	1,4	-	1,1	0,0	2,8	0,1	13,6	0,2	0,7														
	08	:	1,2	-	0,6	0,0	3,0	0,1	10,7	0,2	0,4														
	09	:	1,5	-	0,9	0,0	4,0	0,2	20,1	0,2	0,8														
	10	:	1,5	-	1,0	0,0	4,2	0,3	15,6	0,2	1,1														
	11	:	1,3	-	0,5	-	3,4	0,3	15,8	0,2	1,6														
	12	:	1,1	-	0,7	0,0	3,7	0,4	15,8	0,2	0,6														
1987	01	:	1,1	-	0,6	0,0	3,8	0,2	11,9	0,1	0,4														
	02	:	1,2	-	0,5	-	3,9	0,1	14,2	0,2	0,4														
	03	:	1,2	-	0,6	0,0	4,0	0,6	17,7	0,2	0,5														
	04	:	1,2	-	0,6	0,0	3,8	-	:	0,2	0,3														
	05	:	1,5	-	0,4	-	4,0	0,1	:	:	0,3														
	06	:	1,1	-	0,7	-	3,4	0,1	:	:	0,7														
	07	:	1,0	-	0,5	-	2,9	0,1	:	:	0,6														
	08	:	0,9	-	0,4	-	3,0	-	:	:	0,2														
	09	:	1,0	-	0,6	-	3,3	0,2	:	:	0,2														
	10	:	:	-	-	-	-	-	:	:	0,2														
EXPORT OF LIVE ANIMALS																									
EXPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																									
1981	1,5	:	10,0	1,3	16,7	8,6	7,3	4,5	0,1	21,6	9,5														
1982	-		7,5	0,0	18,7	6,4	10,6	3,8	0,1	18,0	9,2														
1983	3,9	:	5,0	-	16,9	2,6	8,3	4,1	0,1	16,1	8,9														
1984	5,2	:	5,3	-	16,5	2,8	8,7	4,9	0,2	18,8	8,8														
1985	7,2	:	5,3	-	16,6	3,1	11,4	4,9	0,3	16,3	9,0														
1986	:	5,4	-	17,5	5,6	26,7	5,3	5,3	0,2	13,3	8,7														
1985	I	0,2	:	1,2	-	4,0	0,7	2,9	0,5	0,1	4,2	1,8													
	II	3,8	:	1,6	-	4,5	0,8	2,8	0,7	0,1	4,6	1,6													
	III	1,9	:	1,1	-	3,6	0,7	1,8	1,4	0,1	4,0	2,3													
	IV	3,2	:	1,5	-	4,6	0,8	4,1	2,3	0,1	3,5	3,3													
1986	I	:	1,2	-	3,5	0,4	4,9	0,6	0,0	3,2	1,4														
	II	:	1,8	-	5,2	2,2	7,2	0,8	0,1	3,8	1,8														
	III	:	1,2	-	4,7	2,1	1,9	1,2	0,0	3,1	2,1														
	IV	:	1,3	-	4,2	1,0	12,7	2,7	0,0	3,1	3,4														
1987	I	:	1,3	-	4,3	0,4	7,3	0,7	0,0	3,1	1,6														
	II	:	1,7	-	3,4	0,1	4,3	0,9	0,9	0,9	0,9														
	III	:	0,9	-	3,1	-	3,6	1,4	0,0	0,0	0,0														
1986	01	:	0,5	-	1,3	0,1	2,1	0,2	0,0	0,0	1,0														
	02	:	0,4	-	1,2	0,2	1,6	0,2	0,0	0,0	1,0														
	03	:	0,4	-	1,0	-	1,2	0,2	0,0	0,0	1,0														
	04	:	0,5	-	2,1	0,2	1,3	0,2	0,0	0,0	1,3														
	05	:	0,8	-	1,5	0,5	4,0	0,3	0,0	0,0	1,3														
	06	:	0,6	-	1,5	1,5	1,8	0,3	0,0	0,0	1,2														
	07	:	0,4	-	1,6	1,5	0,5	0,3	0,0																

I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	NL	I	UK	I										
1000 M.TONS											1000 TONNES																					
IMPORT OF LIVE ANIMALS																																
IMPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																																
1981	36,2	:		5,0		-		1,9		0,0	14,9		0,4		30,2		0,2		1,6													
1982	38,5			4,2		-		1,4		0,0	13,7		0,4		33,8		0,4		1,5													
1983	43,1			3,5		-		2,3		0,0	14,6		0,6		32,9		0,5		1,4													
1984	47,7			5,1		-		2,7		0,0	16,1		0,7		35,1		0,8		1,6													
1985	55,7			5,0		-		2,4		0,0	15,8		0,7		43,3		1,4		1,7													
1986	:			3,7		-		2,0		0,0	10,9		0,6		37,2		0,8		1,2													
1985	I	14,0			1,2		-	0,8		0,0	4,2		0,3		10,4		0,3		0,3													
	II	14,0			1,5		-	0,9		0,0	4,1		-		10,5		0,5		0,3													
	III	11,0			1,2		-	0,5		-	3,7		0,1		7,6		0,3		0,5													
	IV	17,4			1,2		-	0,3		0,0	3,8		0,3		14,8		0,3		0,6													
1986	I	:			1,2		-	0,4		0,0	3,3		0,2		9,4		0,3		-													
	II	:			0,6		-	0,4		0,0	2,2		0,1		7,5		0,1		0,3													
	III	:			1,0		-	0,6		0,0	2,5		-		9,8		0,2		0,4													
	IV	:			0,9		-	0,5		0,0	2,9		0,3		10,5		0,1		0,5													
1987	I	:			0,9		-	0,4		0,0	3,0		-		10,3		0,3		0,3													
	II	:			0,9		-	0,4		0,0	2,8		-		:		:		0,2													
	III	:			0,7		-	0,4		:	2,3		-		:		:		:													
1986	01	:			0,5		-	0,1		0,0	1,1		0,1		3,1		0,1		-													
	02	:			0,3		-	0,2		0,0	0,9		0,1		3,2		0,2		-													
	03	:			0,4		-	0,1		-	1,2		-		3,1		0,1		-													
	04	:			-		-	0,2		0,0	1,0		-		3,1		0,1		-													
	05	:			0,3		-	0,1		0,6	-			2,0		0,0		0,1		-												
	06	:			0,3		-	0,2		0,0	0,5		0,1		2,4		0,0		0,2													
	07	:			0,3		-	0,3		0,0	0,7		-		3,1		0,0		0,1													
	08	:			0,3		-	0,1		0,0	0,8		-		2,3		0,1		0,1													
	09	:			0,3		-	0,2		0,0	1,0		-		4,4		0,1		0,2													
	10	:			0,4		-	0,2		0,0	1,1		0,1		3,4		0,0		0,2													
	11	:			0,3		-	0,1		-	0,9		0,1		3,6		0,0		0,2													
	12	:			0,3		-	0,2		0,0	0,9		0,1		3,6		0,0		0,1													
1987	01	:			0,3		-	0,1		0,0	1,0		-		2,8		0,0		0,1													
	02	:			0,3		-	0,1		-	1,0		-		3,4		0,1		0,1													
	03	:			0,3		-	0,2		0,0	1,0		-		4,1		0,1		0,1													
	04	:			0,3		-	0,1		0,0	1,0		-		:		0,1		-													
	05	:			0,3		-	0,1		-	1,0		-		:		:		-													
	06	:			0,3		-	0,2		-	0,8		-		:		:		0,2													
	07	:			0,2		-	0,1		-	0,7		-		:		:		0,2													
	08	:			0,2		-	0,1		-	0,8		-		:		:		0,2													
	09	:			0,2		-	0,1		-	0,8		-		:		:		0,2													
	10	:			:		-	:		-	:		-		:		:		0,2													
EXPORT OF LIVE ANIMALS																																
EXPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																																
1981	0,1	:		3,0		0,3		4,1		1,3	1,5		1,1		0,0		4,9		1,7													
1982	-			2,1		0,0		4,5		1,2	2,1		0,9		0,0		4,1		2,0													
1983	1,0	:		1,1		-		4,1		0,4	1,7		0,9		0,0		3,6		1,7													
1984	0,8			1,5		-		3,9		0,4	2,0		1,3		0,0		4,0		2,0													
1985	0,6			1,5		-		4,1		0,5	2,6		1,2		0,0		3,6		1,9													
1986	:			1,5		-		4,3		0,8	4,5		1,3		0,0		2,8		1,8													
1985	I	-		0,4		-		1,0		0,1	0,7		0,1		0,0		0,9		0,3													
	II	0,2		0,5		-		1,1		0,1	0,7		0,2		0,0		1,1		0,3													
	III	0,6		0,3		-		0,9		0,1	0,4		0,4		0,0		0,7		0,6													
	IV	0,4		0,4		-		1,1		0,1	0,8		0,5		0,0		0,8		0,7													
1986	I	:		0,4		-		0,8		0,0	1,0		0,2		0,0		0,7		0,2													
	II	:		0,4		-		1,3		0,3	1,8		0,2		0,0		0,8		0,4													
	III	:		0,3		-		1,2		0,3	0,3		0,3		0,0		0,6		0,5													
	IV	:		0,4		-		1,0		0,1	1,4		0,6		0,0		0,6		0,7													
1987	I	:		0,4		-		1,1		0,1	1,6		0,2		0,0		1,4		0,3													
	II	:		0,5		-		0,9		0,0	1,0		0,3		0,0		1,4		0,3													
	III	:		0,3		-		0,8		:	0,9		0,4		0,0		1,4		0,3													
1986	01	:			0,1		-	0,3		0,0	0,4		0,1		0,0		0,3		0,1													
	02	:			0,1		-	0,3		0,0	0,3		0,3		0,0		0,2		0,1													
	03	:			0,1		-	0,3		-	0,2		0,1		0,0		0,2		-													
	04	:			-		-	0,5		0,0	0,3		-		0,0		0,3		0,1													
	05	:			0,3		-	0,4		0,1	1,0		0,1		0,0		0,3		0,1													
	06	:			0,2		-	0,4		0,2	0,5		0,1		0,0		0,3		0,2													
	07	:			0,1		-	0,4		0,2	0,1		0,1		0,0		0,2		0,2													
	08	:			0,1		-	0,3		-	0,0		0,1		0,0		0,2		0,1													
	09	:			0,1		-	0,5		0,1	0,2		0,1		0,0		0,2		0,2													
	10	:			0,1		-	0,3		0,1	0,2		0,2		0,0		0,3		0,2													
	01	:			0,1		-	0,3		0,0	0,5		0,1		0,0		0,2		0,3													
	02	:			0,2		-	0,3		0,4	0,4		0,1		0,0		0,5		0,1													
	03	:			0,1		-	0,4		0,0	0,4		0,1		0,0		0,5		0,1													
	04	:			0,1		-	0,2		0,0	0,3		0,3		0,1		0,5		0,1													
	05	:			0,1		-	0,3		-	0,4		0,1		0,0		0,5		0,1													
	06	:			0,2		-	0,3		-	0,2		0,1		0,0		0,2		0,2													
	07	:			0,1		-	0,3		-	0,3		0,1		0,0		0,1		0,2													
	08	:			0,1		-	0,2		-	0,2		0,3		0,1		0,1		0,2													
	09	:			0,1		-	0,3		-	0,3		0,3		0,2		0,2		0,2													
	10	:			:	</td																										



Månedlig statistik for æg og fjerkræ

Monatliche Eier- und Geflügelstatistik

Μηνιαίες στατιστικές αυγών και πουλερικών

Monthly statistics on eggs and poultry

Statistiques mensuelles des œufs et volaille

Statistiche mensili delle uova e del pollame

Maandelijkse statistieken van eieren en pluimvee

CHICKS PLACED

LAYING STOCK & MIXED STOCK
(FEMALES FOR LAYING)

POUSSINS MIS EN PLACE

**POULETTES (R.PONTE & R.MIXTE)
(UTILISATION PONTE)**

CHICKS PLACED

**MEAT STOCK, MIXED STOCK & COCKERELS
(CHICKS FOR FATTENING)**

POUSSINS MTS EN PLACE

POUSSINS (R.CHAIR, R.MIXTE & COQUELETS)
(UTILISATION CHAIR)

SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR
= 100

MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE
= 100

21.12.87

TAB - 003

CHICKS PLACED

LAYING STOCK
(GRANDPARENT & PARENT FEMALES)

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	NL	I	I	UK	I
I	I		I		I		I		I		I		I		I		I	I	I	I	I	I	I	I	I
-----1000-----																									

1981	:	3972		177		59		1096		122		713		112		445		722		998					
1982	:	3982		215		84		773		87		823		20		564		763		794					
1983	:	3939		226		59		1052		41		741		21		670		717		670					
1984	:	3862		191		1		1001		68		688		17		770		853		668					
1985	:	3722		211		5		847		352		770		16		795		748		712					
1986	:	2899		192		5		394		74		689		17		5		665		647					
1985	I	891		877		23		30		236		39		203		5		171		193		170			
II	1136			1064		67		5		217		135		211		3		254		201		174			
III	1272			1245		59		17		316		125		325		3		264		172		176			
IV	558			536		62		5		78		53		32		10		106		182		192			
1986	I	827		815		35		5		109		19		192		3		187		223		179			
II	611			595		57		9		20		199		5		43		109		143					
III	861			821		44		5		190		36		229		4		5		160		151			
IV	725			669		56		5		86		-		70		10		281		173		174			
1987	I	:		:		42		5		259		10		165		8		241		173		:			
II	:			30		303		75		173		12		200		179									
III	:			39		336		26		221		0		483		1128									
1986	01	306		306		15		5		61		-		42		5		72		65		78			
02	357			357		5		16		93		14		60		3		77		70		50			
03	165			152		15		5		5		4		90		5		38		88		51			
04	127			123		25		6		5		4		46		5		12		21		40			
05	246			242		20		5		71		4		33		2		59		65					
06	237			229		12		5		5		12		120		5		29		29		38			
07	300			296		26		3		100		14		27		5		28		62					
08	255			238		18		5		12		22		122		5		123		97		48			
09	286			286		-		5		78		-		80		5		35		41					
10	186			130		19		5		4		-		61		5		40		77		74			
11	251			251		29		-		61		-		9		5		53		47		46			
12	288			288		8		5		22		-		5		5		188		49		54			
1987	01	109		108		9		5		32		-		12		5		42		46		70			
02	363			362		6		5		104		-		100		5		99		56		40			
03	:			27		5		5		123		10		53		8		100		71					
04	:			11		5		5		93		4		51		2		73		68					
05	:			19		5		5		82		24		24		5		54		62					
06	:			-		5		5		128		47		97		10		73		49					
07	:			4		5		5		146		14		74		5		76		105					
08	:			15		5		5		106		12		53		0		238		88					
09	:			20		5		5		84		-		94		5		169		935					
10	:			35		5		5		61		-		5		5		:		:					

SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR												MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE													
= 100												= 100													
1981	:	105,8		:		:		:		:		:		:		:		:		:					
1982	:	100,2		:		:		:		:		:		:		:		:		:					
1983	:	98,9		:		:		:		:		:		:		:		:		:					
1984	:	98,0		:		:		:		:		:		:		:		:		:					
1985	:	96,4		:		:		:		:		:		:		:		:		:					
1986	:	77,9		:		:		:		:		:		:		:		:		:					
1985	I	76,3		77,3		46,9		129,1		113,9		167,2		104,1		0,0		63,8		73,1		76,2			
II	111,6		105,1		142,6		17,2		65,5		1592,9		102,3		34595****		138,0		97,6		122,5				
III	120,2		115,4		81,9		-378,8		101,5		348,1		144,5		34595****		134,1		85,1		89,3				
IV	87,2		84,2		269,6		-366,9		51,7		100,0		51,0		3****		87,6		100,6		223,3				
1986	I	92,9		92,9		152,2		-115,2		46,1		48,2		94,5		1*****		109,3		115,5		105,3			
II	53,7		55,9		85,1		431,3		4,4		14,8		94,5		0,0		16,8		54,2		82,2				
III	66,2		65,9		74,6		-923,7		60,0		28,4		70,3		127,3		-322,6		93,0		85,8				
IV	130,1		124,8		90,3		132,1		110,5		0,0		220,9		101,0		265,3		95,1		90,6				
1987	I	:		:		120,0		1275,1		237,3		53,5		86,2		251,5		129,0		77,6		:			
II	:			52,6		5		3191,6		375,0		86,7		3****		468,4		164,2							
III	:			88,6		5		177,0		73,0		96,6		4,8		-56,7		705,0							
1986	01	:	123,1		166,7		-81,9		109,5		0,0		104,5		953674,1*		100,0		92,9		95,1				
02	117,8		35,7		100,0		-357,6		-37,2		14,4		145,2		59,5		3****		79,7		102,9		86,2		
03	46,8		100,0		-357,6		-273,6		227,3		59,0		100,0		145,2		59,5		160,0		170,0				
04	40,1		108,7		29,6		-76,9		8,3		93,3		100,0		18,6		60,0		61,5						
05	65,4		80,0		-4333,3		107,4		8,1		53,6		100,0		2,6		64,8		151,2						
06	59,3		63,2		57,8		-1																		

CHICKS PLACED

LAYING STOCK
(FEMALES FOR LAYING)

POUSSINS MIS EN PLACE

POULETTES DE RACE PONTE
(UTILISATION)

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	I	GR	I	F	I	I	IRL	I	I	I	I	NL	I	I	UK	I	
I	I		I		I		I		I		I		-1000-						I	I	I	I	I	I	I	I	I	I

1981		211425		207432		10407		4216		40569		3993		46911		1594		32745		31362		39413						
1982		207503		203598		9439		4402		39314		3904		51402		2128		28059		29900		38390						
1983		190501		187409		9903		4006		37932		3091		42464		1796		24834		32489		33617						
1984		186143		183134		9622		4016		38051		3008		43249		2111		20838		30400		34356						
1985		184239		181231		9481		4058		35380		3008		42248		1629		22007		30134		35351						
1986		175119		171198		8391		3843		33638		3921		38317		1749		21281		28237		35301						
1985	I	43067		42042		2424		964		8470		1025		9358		395		4731		6946		8320						
	II	52348		50969		2621		1254		10000		1379		12982		496		5723		8287		9499						
	III	46239		45914		2519		966		9570		325		9512		291		6796		7383		8578						
	IV	42585		42306		1917		874		7340		279		10396		446		4756		7518		8954						
1986	I	45241		43837		2425		1009		9134		1404		9371		473		4729		7813		8706						
	II	49444		48587		2425		1212		9634		857		11373		391		6376		7367		9615						
	III	38603		38117		1712		738		8305		486		7584		376		5077		5980		8297						
	IV	41831		40657		1829		884		6565		1174		9938		509		5100		7077		8683						
1987	I	43808		42300		1949		918		8152		1109		9596		415		6028		8122		:						
	II	:		2408		:		9692		797		11709		488		7620		8269		:								
	III	:		:		1965		:		8954		464		9715		275		7532		7804		:						
1986	01	13529		13392		827		388		2086		137		3040		119		818		2676		3352						
02		15822		15220		724		263		3263		602		2844		168		2270		2758		2861						
03		15891		15226		874		358		3785		665		3488		187		1640		2379		2493						
04		18117		17769		875		381		3812		348		3336		179		2308		2745		3940						
05		16759		16476		912		424		3485		283		3780		111		2306		2634		2787						
06		14568		14342		638		407		2337		226		4257		101		1762		1988		2888						
07		12137		11939		643		269		2112		198		2212		127		1689		1409		3463						
08		12158		11979		551		215		2858		179		2331		105		1664		2066		2085						
09		14308		14199		518		254		3335		109		3041		144		1724		2505		2749						
10		15648		15091		685		374		2595		557		3588		193		1740		2422		3490						
11		13081		12669		580		276		1785		412		3139		162		1760		2268		2629						
12		13101		12896		564		234		2185		205		3261		154		1599		2387		2564						
1987	01	14466		14167		632		339		2022		297		2728		154		2162		2936		3220						
02		13949		13491		586		216		2527		658		2662		128		1854		2502		2979						
03		15395		14643		731		365		3603		354		4206		134		2012		2684		:						
04		:		1063		468		3761		370		370		3720		200		2098		2702		:						
05		:		689		403		3018		155		3727		101		2786		2965										
06		:		656		2913		272		4262		187		2736		2602												
07		:		748		2571		135		2953		132		1988		2769												
08		:		566		2830		193		2883		37		2311		2579												
09		:		651		3553		136		3880		106		3233		2456												
10		:		633		2449		:		:		:		:		:		:		:								

SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR												MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE																
= 100												= 100																
1981	:	103,5	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1982	:	103,5	:	103,5	:	103,5	:	103,5	:	103,5	:	103,5	:	103,5		
1982	:	98,2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1983	:	92,0	:	92,0	:	92,0	:	92,0	:	92,0	:	92,0	:	92,0		
1983	:	92,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1984	:	97,7	:	97,7	:	97,7	:	97,7	:	97,7	:	97,7	:	97,7		
1984	:	97,7	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1985	:	99,0	:	99,0	:	99,0	:	99,0	:	99,0	:	99,0	:	99,0		
1985	:	99,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1986	I	86,7		86,7		88,4		85,3		94,2		84,9		82,4		91,8
	II	98,1		97,5		86,3		98,3		90,1		125,6		94,5		51,5		108,8		106,4		105,2						
	III	112,5		112,8		113,2		113,5		119,5		82,8		113,3		77,6		135,6		91,1		113,8						
	IV	101,3		101,5		100,8		105,3		86,4		77,9		102,4		126,6		95,3		123,7		102,7						
1986	I	105,1		104,3		100,0		104,6		107,8		137,0		100,1		119,8		99,9		112,5		104,6						
	II	94,5		95,3		92,5		96,7		96,3		62,1		87,6		78,8		111,4		88,9		101,2						
	III	83,5		83,0		68,0		76,4		86,8		149,5		79,7		129,0		74,7		81,0		96,7						
	IV	98,2		96,1		95,4		101,2		89,4		420,8		96,1		114,0		107,2		94,1		97,0						
1987	I	96,8		96,5		80,4		91,0		89,3		79,0		102,4		87,8		127,5		104,0		:						
	II	:		99,3		100,6		100,6		93,0		103,0		128,1		73,1		119,5		112,2								
	III	:		114,8		:		1																				

CHICKS PLACED

POUSSINS MIS EN PLACE

MEAT STOCK
(GRANDPARENT & PARENT FEMALES)

POULETTES DE RACE CHAIR
(SELECTION & MULTIPLICATION)

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	I	GR	I	I	F	I	I	IRL	I	I	I	I	I	NL	I	I	UK	I	I	
I	I		I		I		I		I		I		1000																		
1981	:	28143		1045		672		1084		713		7231		244		4916		5898		5163											
1982	:	28433		785		629		859		705		6855		237		6063		6037		5090											
1983	:	27625		759		718		892		623		6473		183		5046		5512		5290											
1984	:	27218		694		666		1380		439		6389		257		3948		5800		5401											
1985	:	28553		852		798		1669		891		6821		126		4461		6441		5706											
1986	:	29623		1097		817		2201		938		6479		354		3498		6442		6190											
1985	I	7213		7103		230		177	S	251		1911		50		1033		1756		1358											
	II	7449		7311		223		214		422		216		1666		60		1238		1462		1374									
	III	7490		7379		214		216		326		194		1753	S	1503		1771		1514											
	IV	6887		6760		185		191		945		230		1490		65		687		1452		1460									
1986	I	6963		6866		250		265		442		152		1756	69	643		1640		1374											
	II	8034		7925		299		183		736		259		1669	86	1132		1532		1689											
	III	7623		7559		236		162		380		144		1723	68	1165		1617		1515											
	IV	7425		7273		312		207		642		383		1332	132			557		1653		1612									
1987	I	:	:	270		196		473		170		1968		171		1040		1524		:											
	II	:	:	263		:		672		358		1788		92		1350		1509		:											
	III	:	:	269		:		524		206		1766		95		2608		1424		:											
1986	01	2535		2522		73		87		43		44		554	30	288		701		634											
	02	2251		2221		63		159		105		38		649	24	188		439		403											
	03	2177		2122		114		19		295		70		553	15	168		500		337											
	04	2411		2387		62		76		373		38		369	29	264		481		541											
	05	2771		2752		111		52		223		88		547	30	521		477		660											
	06	2852		2786		126		55		141		133		754	26	347		574		488											
	07	2866		2823		65		70		192		75		632	22	410		573		593											
	08	2515		2512		79		69		27		20		608	28	379		585		469											
	09	2242		2224		92		23		161		50		483	17	376		459		453											
	10	2696		2613		82		110		305		167		495	29	5		442		648											
	11	2180		2121		94		55	S	174		365		47		364		548		509											
	12	2549		2539		136		42		353		42		471	56	354		663		455											
1987	01	2870		2811		88		99		222		75		687	107	224		566		673											
	02	1905		1847		112		44		80		83		559	46	253		412		165											
	03	:	:	70		53		172		12		722		18		563		546													
	04	:	:	96		89		138		163		550		39		327		491													
	05	:	:	73		54		290		45		556		31		487		478													
	06	:	:	94		244		150		681		22		536		540															
	07	:	:	119		324		31		588		31		465		570															
	08	:	:	84		S		74		649		25		992		455															
	09	:	:	66		237		101		529		38		1151		399															
	10	:	:	74		313		:		313		:		:		:		1151		399											

SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR												MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDEENTE																	
= 100												= 100																	
1981	:	107,3		:		:		:		:																			
1982	:	101,0		:		:		:		:																			
1983	:	97,2		:		:		:		:																			
1984	:	98,5		:		:		:		:																			
1985	I	110,0		102,9		133,7		118,8		-12,2		-101,0		112,4	74,6	106,3		102,9		105,7									
	II	103,1		102,2		153,8		111,2		80,6		113,0		104,7	376,7	119,7		99,8		95,7									
	III	111,4		110,5		93,9		187,1		408,0		136,0		104,7	-56,5	151,6		123,4		114,7									
	IV	103,8		104,2		124,2		91,7		160,9		65,2		104,7	74,9	72,3		121,6		107,4									
1986	I	96,5		96,7		108,7		149,8		-1897,4		60,7		91,9	136,5	62,3		93,4		101,2									
	II	107,9		108,4		134,1		85,6		174,7		119,8		100,2	102,9	91,4		104,8		122,9									
	III	101,8		102,4		110,3		74,8		116,8		74,3		98,3	-138,5	77,5		91,3		100,1									
	IV	107,8		107,6		168,6		108,3		68,0		166,5		89,4	203,2	81,2		115,8		110,4									
1987	I	:	:	108,0		74,0		107,1		111,6		112,1		248,1		161,6		92,9											
	II	:	:	88,0		:		91,3		138,4		107,1		107,8		119,2		98,5											
	III	:	:	113,8		:		137,6		142,6		102,5		140,1		223,8		88,1											
1986	01	:	114,1		76,8		11																						

CHICKS PLACED

POUSSINS MIS EN PLACE

MEAT STOCK
(CHICKS FOR FATTENING)

POUSSINS DE RACE CHAIR
(UTILISATION)

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	I	NL	I	UK	I	I		
I	I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I	
-1000-																												
1981	2239548	2172360	78545	78734	256818	65855	614185	24694	369077	314552	425690																	
1982	2299938	2234229	82479	82930	243096	64724	622627	25976	390451	300765	440612																	
1983	2153034	2088966	76981	80314	212442	63479	613813	25320	359181	273084	442044																	
1984	2093181	2025909	76902	80118	211984	66624	594999	27292	289510	272298	465742																	
1985	2138763	2070811	80690	83193	207559	67487	606453	28585	292165	276364	488606																	
1986	2228817	2162556	85818	82893	212223	67687	622333	32192	286851	297339	529600																	
1985	I	516304	499815	18793	21122	49766	16343	155281	7086	60573	65656	120222																
	II	565596	546584	21969	54094	19059	162506	6933	84289	69141	124243																	
	III	563193	546294	20731	22331	54922	16681	154916	7270	83407	74145	126566																
	IV	493674	478123	19197	18596	15404	133750	7295	63896	67422	117575																	
1986	I	539864	524636	20063	20735	48887	15464	155840	7465	72954	69318	126100																
	II	581475	564335	23615	20567	55879	17492	158580	8150	85650	73950	134432																
	III	567691	550962	21088	21448	55933	17118	156208	8367	66954	79191	138639																
	IV	539790	522626	21052	20144	51525	17613	151434	8210	61294	74880	130429																
1987	I	559557	543475	21621	21235	53826	16973	163225	10050	64930	73211	:																
	II	:	:	24411	:	56153	17578	169629	9183	85539	74695	:																
	III	:	:	23072	:	56566	17134	163564	9360	82262	77888	:																
1986	01	186789	181522	6621	7802	16523	5317	49113	2869	24990	23382	49289																
	02	170923	166218	6240	6446	15643	4788	48648	2341	24166	23613	37988																
	03	182152	176896	7202	6486	16720	5359	58078	2256	23798	22323	38823																
	04	195684	190187	7801	6535	18702	5624	50391	3092	27171	24865	50283																
	05	191237	185223	7831	8425	18854	6164	51319	2488	29167	24703	41612																
	06	194554	188925	7983	5607	18323	5704	57140	2570	29311	24382	42557																
	07	190474	184648	7289	8333	18460	6006	45637	3168	22947	26250	51689																
	08	187204	182138	6931	6450	18332	5153	50999	2623	25843	26787	43445																
	09	190013	184176	6868	6665	19141	5959	59572	2577	18164	26154	43505																
	10	201243	195694	7418	8473	19509	5784	53030	3238	24302	25523	52412																
	11	150953	145539	6113	4330	11745	5514	42330	2279	18012	24386	35223																
	12	187594	181393	7521	7341	20271	6315	56075	2693	18980	24971	42794																
1987	01	186995	181676	6786	7886	18068	5478	50141	3354	15872	24623	54223																
	02	185500	180443	6873	6956	17785	5247	51263	3984	25538	24703	43104																
	03	187062	181356	7962	6393	17973	6248	61821	2711	23520	23825	:																
	04	:	:	8761	:	18198	6237	56001	3450	23384	26711	:																
	05	:	:	7574	:	18337	4740	56251	2848	34503	25194	:																
	06	:	:	8076	:	19618	6601	57376	2875	27652	22790	:																
	07	:	:	8339	:	19397	6167	51288	3643	25360	24823	:																
	08	:	:	7763	:	18991	5283	51797	2843	27599	27322	:																
	09	:	:	6970	:	18179	5684	60480	2874	29303	25743	:																
	10	:	:	7959	:	18541	:	:	:	:	:	:																
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100																												
MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 100																												
1981	:	105,8	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:																
1982	102,7	102,8	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:																
1983	93,6	93,5	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:																
1984	97,2	97,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:																
1985	102,2	102,2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:																
1986	I	99,9	99,8	100,0	107,5	97,6	106,3	101,9	113,0	82,6	102,3	106,0	104,7															
	II	104,0	103,7	106,3	109,8	98,8	115,1	106,8	93,1	101,0	100,6	100,6	104,7															
	III	105,4	105,5	109,9	112,5	102,2	102,4	104,2	103,5	105,5	105,4	105,4	103,6															
	IV	99,0	99,6	103,4	87,0	92,9	83,7	94,2	111,3	111,4	97,7	97,7	105,5															
1986	I	104,6	105,0	106,8	98,2	98,2	94,6	100,4	105,3	120,4	105,6	104,9																
	II	102,8	103,2	107,5	97,3	103,3	91,8	117,5	101,6	107,0	107,0	108,2																
	III	100,8	100,9	101,7	96,0	101,8	102,6	100,8	115,1	80,3	80,3	106,8	109,5															
	IV	109,3	109,3	109,7	108,3	105,6	114,3	104,2	112,5	95,9	95,9	111,1	111,1	111,1														
1987	I	103,6	103,6	107,8	102,4	110,1	109,3	103,0	102,1	116,9	63,5	105,3	110,0															
	II	:	:	103,4	:	100,5	1																					

21.12.87

TAB - 007

CHICKS PLACED

TURKEYS
(CHICKS FOR FATTENING)

POUSSINS MIS EN PLACE

DINDONNEAUX
(UTILISATION)

	I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	GR	I	I	F	I	I	IRL	I	I	I	I	NL	I	I	UK	I
	I	I		I	I		I	I		I	I		I	I		I	I		I	I	I	I	I	I	I	I	I	
-----1000-----																												
1981	:	117758	:	68	5194	64	55279	1837	26230	2364	23512																	
1982	:	127582	:	83	5807	55	59271	1858	29273	2491	26097																	
1983	:	123844	:	90	6342	78	57718	2188	24877	2214	27613																	
1984	:	117136	:	63	6540	82	55185	2075	19693	2221	28726																	
1985	:	126540	:	61	7362	70	60006	2207	22326	2665	29268																	
1986	:	138911	:	70	8300	49	65903	2419	21892	2821	33009																	
1985	I	26672	26672	137	166	1630	44	12009	521	5014	498	6611																
	II	32114	31920	325	145	1819	497	15971	466	5378	633	6843																
	III	35400	35293	257	289	2171	299	16606	843	4923	786	9042																
	IV	32656	32655	160	127	1742	2	15421	377	7011	748	6752																
1986	I	31857	31856	154	153	1956	47	13905	360	6882	610	7418																
	II	36655	36355	362	406	2251	407	17557	578	5851	675	7918																
	III	37610	37573	204	242	2301	120	17297	1087	4772	821	10112																
	IV	33145	33127	173	44	1792	18	17145	394	4387	715	7561																
1987	I	29544	29532	106	77	2064	31	13902	632	4126	743	:																
	II	:	:	294	:	2331	238	17812	412	8166	807	:																
	III	:	:	239	:	2707	122	19067	1242	6391	956	:																
1986	01	10933	10933	35	-	690	-	4244	167	2567	178	2873																
02	9473	9572	30	49	659	9	4361	104	1671	247	2251																	
03	11451	11451	89	104	597	38	5300	88	2643	185	2294																	
04	10938	10923	92	129	639	15	4473	207	2002	222	2810																	
05	11625	11573	129	172	692	126	5319	122	2309	188	2445																	
06	14092	13859	141	104	920	266	7765	249	1540	265	2663																	
07	12539	12519	52	126	712	33	5466	397	1498	272	3710																	
08	12263	12246	66	107	716	43	5250	437	1776	319	3466																	
09	12808	12808	86	9	873	44	6580	253	1498	230	2958																	
10	14413	14395	93	41	611	18	7930	173	1998	298	2872																	
11	9641	9641	57	3	581	-	4397	76	1709	103	2405																	
12	9090	9090	23	0	600	-	4817	145	681	314	2284																	
1987	01	9976	9976	29	0	715	-	4351	310	1261	246	3023																
02	9000	8999	25	15	665	1	4270	172	1262	298	2271																	
03	10568	10557	52	62	684	30	5281	150	1603	199	:																	
04	:	117	99	753	63	4582	163	3530	247																			
05	:	105	53	708	99	5517	27	2635	254																			
06	:	72	:	870	76	7712	222	2001	306																			
07	:	84	:	892	42	5918	361	2324	340																			
08	:	72	:	854	-	5917	548	1761	339																			
09	:	83	:	962	80	7232	332	2306	277																			
10	:	111	:	831	:	831	:	:	:	:	:																	
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100																												
MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 100																												
1981	:	104,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:																
1982	:	108,3	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:																
1983	:	97,1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:																
1984	:	94,6	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:																
1985	:	108,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:																
1986	I	98,6	98,6	107,9	95,7	105,5	189,1	95,4	105,6	99,5	116,1	101,6																
II	105,1	105,3	204,4	49,3	110,1	88,5	108,1	99,3	101,5	130,0	102,1																	
III	109,5	109,9	74,1	122,1	118,4	76,0	114,3	118,3	106,8	111,6	102,4																	
IV	118,0	118,1	144,1	254,7	115,6	18,3	115,9	94,5	147,7	124,5	101,0																	
1986	I	119,4	119,4	112,4	92,1	120,0	108,0	115,8	69,1	137,3	122,5	112,2																
II	114,1	113,9	111,4	279,3	123,8	81,7	109,9	123,9	108,8	108,6	115,7																	
III	106,2	106,5	79,4	83,6	106,0	40,1	104,2	129,0	96,9	104,5	111,8																	
IV	101,5	101,4	108,1	34,8	102,8	1058,8	111,2	104,7	62,6	95,6	95,6	112,0																
1987	I	92,7	92,7	68,8	50,4	105,5	66,0	100,0	175,8	60,0	121,8	:																
II	:	:	81,2	:	103,6	58,5	101,5	71,3	139,6	119,6	:																	
III	:	:	117,2	:	117,7	101,7	110,2	114,2	133,9	116,4	:																	
1986	01	:	123,6	218,8	0,0	123,8	100,0	109,4	70,0	183,0	105,3	113,5																
02	:	113,3	157,9	104,7	123,1	128,6	120,8	81,2	90,6	152,5	113,8																	
03	:	120,9	87,3	103,2	112,9	104,1	117,2	57,3	149,7</																			

UTILISATION OF HATCHERIES

LAYING STOCK
(GRANDPARENT & PARENT FEMALES)

ACTIVITE DES COUVOIRS

POULETTES DE RACE PONTE
(SELECTION & MULTIPLICATION)

I	I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	L	I	I	NL	I	UK	I	
I	I	I		I	I	I		I	I	I	I	I	1000	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I

EGGS PLACED IN INCUBATION

OEufs mis en incubation

1981	23348	23348	223	93	4773	-	4258	685	1241	-	5610	6465	
1982	22677	22677	243	253	4206	-	4110	297	1425	-	6760	5382	
1983	25318	25318	214	233	5175	-	4659	242	1940	-	8010	4845	
1984	26727	26727	195	67	5656	-	4731	132	1890	-	9140	4916	
1985	27424	27424	122	51	5765	-	4627	69	2438	-	8570	5982	
1986	30372	30372	41	21	6212	-	4950	183	1863	-	11820	5281	
1985	I	6198	6198	14	26	1441	-	771	32	666	-	1900	1347
	II	8276	8276	35	24	1522	-	1370	-	831	-	2640	1854
	III	7894	7894	39	-	1717	-	1664	-	698	-	2250	1526
	IV	5055	5055	34	-	1085	-	622	37	242	-	1780	1255
1986	I	6869	6869	16	8	1313	-	1279	43	358	-	2260	1592
	II	8118	8118	14	13	2149	-	1246	54	168	-	2930	1543
	III	7747	7747	11	-	1470	-	1633	37	670	-	2750	1176
	IV	7637	7637	-	-	1280	-	792	48	667	-	3880	970
1987	I	:	:	-	-	1631	-	1414	46	581	-	3010	:
	II	:	:	76	-	1579	-	1581	46	345	-	4260	:
	III	:	:	-	-	1633	-	1842	24	1298	-	3350	:
1986	01	2189	2189	-	-	564	-	321	-	215	-	650	438
02	2082	2082	-	8	251	-	368	43	108	-	710	593	
03	2599	2599	16	-	498	-	590	-	35	-	900	561	
04	2712	2712	14	-	585	-	379	-	5	-	1070	659	
05	2621	2621	-	9	776	-	385	-	80	-	990	380	
06	2785	2785	-	4	788	-	482	55	82	-	870	504	
07	2867	2867	-	-	558	-	366	19	339	-	920	664	
08	2543	2543	-	-	483	-	564	18	227	-	930	321	
09	2337	2337	11	-	428	-	703	-	104	-	900	191	
10	2862	2862	-	-	420	-	352	32	92	-	1560	406	
11	2493	2493	-	-	405	-	263	16	465	-	1100	244	
12	2282	2282	-	-	455	-	177	-	110	-	1220	320	
1987	01	2569	2569	-	-	619	-	377	-	234	-	990	349
02	2364	2364	-	-	451	-	441	23	182	-	810	457	
03	:	:	-	-	561	-	596	23	165	-	1210	:	
04	:	:	-	-	517	-	555	11	87	-	1630	:	
05	:	:	-	-	525	-	426	14	122	-	1280	:	
06	:	:	76	-	537	-	600	21	136	-	1350	:	
07	:	:	-	-	588	-	606	6	483	-	1220	:	
08	:	:	-	-	512	-	527	-	389	-	1360	:	
09	:	:	-	-	533	-	709	19	426	-	770	:	
10	:	:	-	-	264	-	:	:	:	-	:	:	

CHICKS HATCHED

POUSSINS ECLOS

1981	6435	:	80	22	1335	-	1271	214	374	-	1702	1437	
1982	7319	:	117	73	1396	-	1413	98	553	-	2208	1460	
1983	6759	:	78	72	1405	-	1448	53	654	-	1932	1116	
1984	6727	:	98	20	1619	-	1480	45	770	-	2051	644	
1985	6802	:	87	12	1506	-	1405	16	795	-	1904	1077	
1986	6949	:	74	2	1628	-	1729	39	655	-	1518	1077	
1985	I	1396	1396	17	4	370	-	254	-	171	-	334	247
II	2001	2001	19	8	431	-	410	3	254	-	661	215	
III	1989	1989	22	-	415	-	531	3	264	-	447	307	
IV	1415	1415	29	-	290	-	210	10	106	-	462	308	
1986	I	1624	1624	-	1	392	-	393	13	187	-	373	264
II	1724	1724	29	-	566	-	456	43	43	-	330	300	
III	1945	1945	15	1	532	-	520	15	231	-	390	241	
IV	1657	1657	30	-	338	-	360	11	239	-	425	254	
1987	I	:	:	-	-	466	-	419	8	191	-	321	:
II	:	:	26	-	523	-	500	24	136	-	447	:	
III	:	:	7	-	561	-	574	1	360	-	1424	:	
1986	01	503	:	-	-	161	-	90	5	72	-	82	94
02	568	:	-	1	128	-	125	3	77	-	115	119	
03	553	:	-	-	104	-	178	6	38	-	176	51	
04	574	:	10	-	160	-	119	-	12	-	122	151	
05	491	:	15	-	164	-	113	-	22	-	120	77	
06	659	:	4	-	242	-	224	-	29	-	88	72	
07	715	:	7	1	258	-	123	9	29	-	175	113	
08	642	:	5	-	99	-	177	1	121	-	152	87	
09	588	:	3	-	175	-	220	5	81	-	63	41	
10	418	:	18	-	121	-	79	-	39	-	86	76	
11	515	:	12	-	92	-	104	6	33	-	170	98	
12	723	:	-	-	125	-	177	5	167	-	169	80	
1987	01	444	:	-	-	138	-	113	-	39	-	77	77
02	574	:	-	-	150	-	140	8	85	-	103	96	
03	:	-	177	-	167	-	166	9	67	-	141	:	
04	:	-	6	-	175	-	153	-	32	-	162	:	
05	:	-	7	-	182	-	195	15	45	-	120	:	
06	:	-	13	-	239	-	196	-	50	-	240	:	
07	:	-	7	-	154	-	184	1	172	-	187	:	
08	:	-	0	-	168	-	194	-	138	-	997	:	
09	:	-	-	-	152	-	:	:	:	-	:	:	
10	:	-	4	-	-	-	:	:	:	-	:	:	

21.12.87

TAB - 009

UTILISATION OF HATCHERIES

ACTIVITE DES COUVOIRS

LAYING STOCK
(FEMALES FOR LAYING)POULETTES DE RACE PONTE
(UTILISATION)

I	I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	I	GR	I	I	F	I	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I	I
I	I	I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I	
1000-----																																	

EGGS PLACED IN INCUBATION

OEUVS MIS EN INCUBATION

1981	607851	597247	42157	11951	114821	10604	135972	4889	81882	-	98340	107235	
1982	566831	556498	35715	12038	106035	10333	126642	6034	66918	-	96540	106576	
1983	560433	552647	37213	11146	107029	7786	123575	5339	63402	-	110370	94573	
1984	541572	533352	35608	10950	104320	8220	129860	5320	50425	-	108000	88870	
1985	547473	539562	38640	11113	103079	7911	128056	5404	55412	-	102900	94958	
1986	529152	521072	40335	10294	96589	8080	118890	5288	56960	-	100540	92177	
1985	I	136367	133618	9755	2803	28377	2749	31224	1120	13470	-	23050	23819
II	149366	146094	9499	3432	26876	3272	36460	1774	16614	-	27340	24099	
III	137867	136994	9098	2482	28367	873	30574	1159	13983	-	27120	24210	
IV	123874	122857	10288	2395	19459	1017	29798	1352	11345	-	25390	22830	
1986	I	144820	142309	11002	3034	29760	2511	29971	1669	15863	-	26910	24099
II	136842	134812	11568	2873	24012	2930	31965	1222	14686	-	23790	24697	
III	122038	120673	7753	2179	24375	1365	27020	1057	13039	-	23950	21300	
IV	125453	123278	10012	2208	18442	2174	29934	1339	13372	-	25890	22081	
1987	I	:	9548	2479	26731	3220	31168	1153	14343	-	25520	:	
II	:	:	13025	2945	26185	2304	36572	1110	18397	-	27910	:	
III	:	:	10033	2590	26923	1266	30339	1186	19512	-	25630	:	
1986	01	47470	46900	3867	1040	9019	570	8350	598	5792	-	9070	9165
02	44726	43855	3046	938	10200	871	8941	550	4184	-	8430	7568	
03	52623	51553	4089	1057	10542	1070	12680	522	5888	-	9410	7366	
04	51925	51046	4275	1041	9446	879	11257	592	5882	-	9250	9304	
05	45533	44849	4073	1132	8458	684	11057	323	4495	-	7810	7501	
06	39384	38917	3220	700	6108	467	9651	307	4309	-	6730	7892	
07	38791	38139	3285	755	7759	652	7034	379	4245	-	7240	7442	
08	39964	39574	2311	536	8453	390	9026	306	4347	-	7760	6836	
09	43282	42959	2157	888	8163	323	10960	372	4447	-	8950	7022	
10	45013	44073	3304	904	6114	940	11383	590	4496	-	8550	8732	
11	40060	39452	3522	633	6148	608	8823	475	4077	-	8070	7604	
12	40380	39754	3186	671	6180	626	9628	274	4800	-	9270	5745	
1987	01	42513	41610	2834	586	7729	903	8186	486	4769	-	7720	9300
02	43331	42176	3080	777	8280	1155	9721	118	4348	-	8840	7012	
03	:	3634	1117	10722	962	13261	549	5226	8960	8960	:	8960	:
04	:	4419	1284	10382	915	11866	601	6589	9930	9930	:	9930	:
05	:	4566	964	8440	788	11917	379	6725	9320	9320	:	9320	:
06	:	4040	697	7364	601	12789	130	5083	8660	8660	:	8660	:
07	:	3612	970	7944	561	9062	473	5340	8280	8280	:	8280	:
08	:	2787	909	10033	441	9461	366	8076	8950	8950	:	8950	:
09	:	3634	711	8946	264	11836	348	6096	8400	8400	:	8400	:
10	:	4428	945	6205	279	11241	591	4756	10321	10321	9006	9006	:

CHICKS HATCHED

POUSSINS ECLOS

1981	234224	:	17203	4269	43022	3993	50009	1849	32745	-	39231	41903	
1982	228801	:	14386	4387	40979	3904	54731	2429	28059	-	38853	41074	
1983	216806	:	15478	4025	40729	3091	46276	2158	24834	-	44031	36184	
1984	215028	:	16233	4154	41122	3008	47938	2223	20838	-	44460	35053	
1985	213964	:	16751	4111	39640	3008	47180	2100	22007	-	43420	35749	
1986	01	16571	16591	3836	58156	5921	43315	2029	21281	-	40557	35244	
1985	I	50782	49757	4055	989	9876	1025	10598	512	4731	-	10430	8565
II	60314	58935	4435	1278	11201	1379	14198	615	5723	-	11971	9514	
III	53487	53162	4062	966	10552	325	11143	381	6796	-	10698	8666	
IV	49381	49102	4199	878	8110	279	11241	591	4756	-	10321	9006	
1986	I	52249	50845	4297	1011	10554	1404	10518	578	6729	-	10469	8689
II	57189	56332	4915	1212	10816	857	12617	530	6376	-	10263	9612	
III	46044	45558	3680	738	9091	486	9092	376	5077	-	9212	8295	
IV	49242	48068	3699	875	7688	1174	11098	545	5100	-	10413	8650	
1987	I	:	49869	3991	914	9345	1109	10647	508	5442	-	10538	:
II	:	:	5217	1246	11384	797	13193	581	7277	-	11399	:	
III	:	:	4081	913	9710	464	10629	533	7259	-	10230	:	
1986	01	15740	:	1323	388	2837	137	3382	190	818	-	3354	3311
02	18035	:	1623	265	3486	602	3136	201	2270	-	3575	2877	
03	18474	:	1351	358	4231	665	4000	188	1640	-	3560	2501	
04	20926	:	1877	381	4197	348	3868	242	2308	-	3773	3933	
05	19033	:	1765	424	3754	283	4079	141	2306	-	3510	2772	
06	17230	:	1273	407	2866	226	4660	148	1762	-	2980	2907	
07	14919	:	1365	269	2295	198	2659	127	1689	-	2837	3480	
08	14546	:	1040	215	3334	179	2870	105	1664	-	3054	2085	
09	16579	:	1275	254	3462	109	3563	144	1724	-	3321	2728	
10	17854	:	895	374	3046	557	3986	193	1740	-	3581	3481	
11	15527	:	1307	276	2152	412	3375	180	1760	-	3400	2665	
12	15861	:	1497	226	2489	205	3737	172	1599	-	3432	2504	
1987	01	16224	:	1313	331	2458	297	3020	154	1881	-	3555	3215
02	16174	:	1357	216	2851	658	2981	151	1861	-	3347	2952	
03	:	1321	367	4035	354	4646	204	1700	-	3636	:		
04	:	1753	468	4326	370	4161	223	2049	-	3793	:		
05	:	1632	403	3630	155	4085	150	2590	-	3923	:		
06	:	1832	376	3428	272	4947	207	2638	-	3683	:		
07	:	1647	345	2787	135	3389	240	1998	-	3414	:		
08	:	1301	263	3076	193	3080	140	2095	-	3405	:		
09	:	1133	305	3847	136	4160	153	3166	-	3411	:		
10	:	1716	358	3029	:	:	:	:	-	3411	:		

UTILISATION OF HATCHERIES
MEAT STOCK
(GRANDPARENT & PARENT FEMALES)

ACTIVITE DES COUVOIRS
POULETTES DE RACE CHAIR
(SELECTION & MULTIPLICATION)

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I
I	I		I	I			I	I	I	I	I		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
1000																													

EGGS PLACED IN INCUBATION**OEUFS MIS EN INCUBATION**

1981	134074	134074	2485	6428	13638	-	35104	2045	12301	-	40000	22073	
1982	132415	132415	1892	6785	12000	-	33400	2603	9988	-	45010	20738	
1983	149692	149692	2089	7042	14259	-	36528	2847	17709	-	47310	21908	
1984	141133	141133	1523	6645	11807	-	33959	3149	10087	-	49600	24404	
1985	154677	154677	1933	6878	13485	-	34733	3363	10464	-	57800	26021	
1986	162298	162298	2171	6009	15350	-	33574	2932	7738	-	59490	35035	
1985	I	45287	45287	386	1866	3408	-	9752	489	3283	-	19690	6412
II	37553	37553	641	1649	3149	-	9060	1053	2818	-	13110	6073	
III	36179	36179	478	1556	3167	-	8267	704	2900	-	12430	6676	
IV	35658	35658	428	1807	3760	-	7654	1117	1462	-	12570	6860	
1986	I	40603	40603	642	1776	4129	-	9048	859	1197	-	14180	8773
II	39076	39076	468	1511	3785	-	8540	1048	2727	-	13690	7307	
III	41733	41733	532	1300	3246	-	9130	705	2225	-	15140	9404	
IV	40886	40886	529	1422	4190	-	6806	319	1589	-	16480	9551	
1987	I	:	:	532	1618	4563	-	9569	755	1661	-	15050	:
II	:	:	2459	1678	5193	-	8538	824	2319	-	15710	:	
III	:	:	398	1532	4503	-	8235	717	4088	-	15490	:	
1986	01	12878	12878	149	572	1250	-	2579	333	421	-	6890	2685
02	11943	11943	206	679	1090	-	3125	266	145	-	4490	1943	
03	15783	15783	287	525	1789	-	3344	261	632	-	4800	4145	
04	14043	14043	134	571	1407	-	2415	412	1185	-	5070	2848	
05	11426	11426	138	518	1227	-	2442	362	734	-	3760	2245	
06	13608	13608	196	422	1150	-	3683	275	809	-	4860	2214	
07	14439	14439	292	510	1130	-	2941	371	992	-	5510	2693	
08	12555	12555	125	445	1232	-	2954	29	710	-	4580	2481	
09	14739	14739	115	345	885	-	3285	306	523	-	5050	4230	
10	14610	14610	175	507	1169	-	2163	33	550	-	5650	4363	
11	12387	12387	174	372	1620	-	2071	28	480	-	5080	2563	
12	13888	13888	180	544	1601	-	2572	258	559	-	5750	2625	
1987	01	13194	13194	188	546	1004	-	2863	340	368	-	4760	3125
02	13938	13938	138	493	1459	-	3093	198	733	-	5050	2774	
03	:	:	206	579	2100	-	3613	217	560	-	5240	:	
04	:	:	109	730	1883	-	2887	308	83	-	5860	:	
05	:	:	206	485	1673	-	2366	264	792	-	4850	:	
06	:	:	2144	463	1637	-	3285	253	692	-	5000	:	
07	:	:	101	589	1671	-	2125	289	1144	-	4940	:	
08	:	:	100	462	1459	-	2810	261	2509	-	4750	:	
09	:	:	197	482	1374	-	3300	168	435	-	5800	:	
10	:	:	205	787	1380	-	:	:	:	-	:	:	

CHICKS HATCHED**POUSSINS ECLOS**

1981	42323	:	1666	864	5308	-	9599	467	4510	-	13300	6608	
1982	41665	:	818	1014	5035	-	9445	492	4733	-	13780	6348	
1983	44231	:	1008	1227	5223	-	10018	667	4769	-	16298	6821	
1984	40577	:	939	965	4622	-	9370	724	3665	-	13662	6631	
1985	43470	:	1141	1172	5366	-	9436	1042	3489	-	14469	7355	
1986	45749	:	854	1255	6766	-	5457	591	2843	-	13738	6237	
1985	I	10719	10719	311	234	1045	-	2609	234	963	-	3611	1712
II	11269	11269	288	292	1404	-	2312	249	983	-	3939	1802	
III	10946	10946	297	304	1155	-	2323	287	1086	-	3564	1929	
IV	10536	10536	245	341	1762	-	2192	272	457	-	3355	1912	
1986	I	10952	10952	237	375	1587	-	2464	211	571	-	3608	1899
II	11765	11765	176	340	1981	-	2462	283	877	-	3184	2461	
III	11953	11953	269	274	1548	-	2638	266	863	-	3936	2178	
IV	11079	11079	172	265	1649	-	1903	251	531	-	4008	2299	
1987	I	:	198	326	1872	-	2637	265	570	-	3792	:	
II	:	:	240	332	2472	-	2381	258	752	-	3505	:	
III	:	:	161	274	2224	-	2330	225	1498	-	3346	:	
1986	01	3698	:	92	138	951	-	673	100	274	-	1217	753
02	3441	:	67	170	474	-	872	58	145	-	1083	572	
03	3813	:	78	67	662	-	919	52	153	-	1308	574	
04	3971	:	92	115	859	-	678	91	217	-	1155	764	
05	3985	:	40	162	641	-	698	102	408	-	1065	870	
06	3809	:	44	64	481	-	1086	90	252	-	964	827	
07	4344	:	138	100	661	-	901	104	278	-	1494	868	
08	3855	:	82	90	481	-	874	68	341	-	1266	653	
09	3753	:	49	85	606	-	863	74	244	-	1176	657	
10	3832	:	39	126	572	-	677	95	177	-	1269	877	
11	3401	:	94	70	437	-	587	81	190	-	1217	724	
12	3846	:	39	641	-	639	74	165	-	1522	698		
1987	01	4024	:	92	141	693	-	782	136	192	-	1115	873
02	3038	:	66	73	435	-	810	78	123	-	946	507	
03	:	40	112	744	-	1045	51	255	-	1731	:		
04	:	109	124	847	-	759	95	193	-	1272	:		
05	:	94	121	763	-	733	83	284	-	1131	:		
06	:	37	87	862	-	889	80	275	-	1102	:		
07	:	71	100	878	-	634	93	240	-	1181	:		
08	:	66	81	635	-	795	63	395	-	1113	:		
09	:	46	93	711	-	901	68	863	-	1052	:		
10	:	44	155	586	-	:	:	:	-	:	:	:	

UTILISATION OF HATCHERIES

MEAT STOCK
(CHICKS FOR FATTENING)

I	I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	ML	I	UK	I
I	I	I		I		I		I		I		I		1000															

EGGS PLACED IN INCUBATION

OEUVFS MIS EN INCUBATION

1981	2868241	2776782	105897	92509	320057	91459	785590	28585	473284	-	448720	522146	
1982	2952826	2863642	118279	98530	320714	89184	831615	29379	502965	-	419980	542186	
1983	2831670	2744458	107274	94172	292440	87211	778524	28868	474232	-	419560	549394	
1984	2733363	2643661	109056	94851	295181	89701	755609	31565	367185	-	406370	584850	
1985	2775105	2685154	108325	97901	266430	89951	772866	37605	403362	-	397810	598859	
1986	2824128	2732527	117924	98468	269938	91600	787374	38760	363828	-	416990	639251	
1985	I	696323	674804	25700	25272	65636	21519	200585	8550	105849	-	95930	147282
	II	724590	699726	27445	25139	70733	24864	201951	11270	106740	-	103810	152638
	III	713673	691080	28230	25123	70073	22593	196878	9075	103924	-	101990	155786
	IV	640522	619547	26950	22366	61988	20975	173452	8710	86849	-	96080	143153
1986	I	701690	680429	30775	25145	65240	21261	199711	9265	98293	-	98670	153331
	II	728892	705284	29840	24219	70607	23608	193281	9761	106522	-	109000	162055
	III	719895	695828	30440	25709	69469	24067	197387	9873	89307	-	106710	166934
	IV	673654	650990	26869	23396	66623	22664	196995	9861	69706	-	102610	156931
1987	I	:	:	29934	26021	68592	22367	207407	10802	94157	-	107150	:
	II	:	:	31583	25050	79496	25625	207745	11175	112486	-	108910	:
	III	:	:	31031	24314	72066	23883	203417	10162	118287	-	111750	:
1986	01	239786	232670	10402	9790	22230	7116	63631	3492	31614	-	33180	58331
02	218804	212190	9107	7834	21739	6614	60202	2779	31133	-	31220	48175	
03	243101	235570	11266	7521	21271	7531	75878	2994	35546	-	34270	46825	
04	250883	243105	9788	7696	23537	7778	62564	3805	38157	-	35650	61908	
05	241603	233418	10110	8656	23911	8185	62636	2980	38345	-	36150	50630	
06	236406	228761	9942	7866	23158	7645	68081	2977	30019	-	37200	49517	
07	253001	244961	10923	9788	23341	8040	64316	3762	33809	-	36510	62513	
08	225297	217386	9312	7930	22588	7911	62049	3052	23762	-	35550	53144	
09	241597	233481	10205	7991	23541	8116	71022	3060	31736	-	34650	51277	
10	227041	219506	8797	7070	20621	7535	65772	3384	24484	-	33730	55648	
11	216184	208951	8781	9055	20490	7233	59772	3329	24474	-	34400	48650	
12	230430	222534	9291	7271	23512	7896	71451	3148	20747	-	34480	52633	
1987	01	252460	245315	9747	10583	23678	7145	63962	4081	33089	-	34650	65546
02	224701	217539	9656	7265	20514	7162	62074	3345	30783	-	33630	50475	
03	:	10533	8174	24400	8160	81391	3376	30285	-	39070	:		
04	:	11466	9843	23244	8574	70463	4343	44772	-	36640	:		
05	:	9068	7236	32947	8381	64004	3437	34756	-	34970	:		
06	:	11049	7971	23304	8670	73278	3396	32958	-	37300	:		
07	:	10396	9897	24813	8071	66460	3987	35958	-	38500	:		
08	:	10596	7889	24281	7928	63525	3135	37718	-	38420	:		
09	:	10039	8528	22972	7884	73432	3040	44611	-	34830	:		
10	:	10312	8882	21837	:	:	:	:	:	-	:	:	

CHICKS HATCHED

POUSSINS ECLOS

1981	2299086	:	85538	78758	259489	67237	618306	23669	369077	-	367101	629917	
1982	2380458	:	95391	83155	263143	65517	667101	24895	390451	-	346420	444389	
1983	2263962	:	86836	80698	236326	65393	619030	24707	359181	-	348096	445153	
1984	2199078	:	80735	80983	237051	67705	600824	26849	289510	-	339558	467867	
1985	2213466	:	88354	83780	217619	67678	614305	28647	292165	-	330159	490763	
1986	2292096	:	97200	82988	219261	67687	629220	32181	286287	-	346468	536769	
1985	I	533331	516863	20124	21220	52604	16468	156409	6932	60573	-	78209	120792
II	586462	567368	23014	21347	57127	19094	163862	6966	84289	-	86115	124648	
III	577740	561028	22470	22559	56320	16712	157063	7359	83407	-	84613	127237	
IV	515936	500532	22746	18654	51568	15404	136971	7389	63896	-	81222	118086	
1986	I	557382	541918	23928	20798	51752	15564	157296	7548	72954	-	81185	126457
II	599525	582033	26029	20598	57271	17492	159942	8126	85650	-	89552	134865	
III	580981	563863	23666	21448	56987	17118	157492	8219	66954	-	90104	138994	
IV	554211	536598	23577	20144	53251	17613	154490	8287	60730	-	85647	130473	
1987	I	:	563295	23567	21279	55041	16973	164060	10048	64680	-	86567	:
II	:	:	25415	20954	57785	17578	170909	9126	84705	-	91259	:	
III	:	:	25153	21674	58075	17134	164681	8776	81524	-	93960	:	
1986	01	192930	:	8081	7818	17789	5317	49529	2897	24990	-	27094	49416
02	175967	7606	6493	16296	4708	49056	2351	24166	-	27098	38113		
03	188485	8241	6486	17667	5359	58711	2301	23798	-	26993	38928		
04	200991	8931	6535	19179	5624	50796	3173	27171	-	29293	50290		
05	197813	8510	8440	19391	6164	51794	2459	29167	-	30060	41828		
06	200721	8588	5623	18701	5704	57352	2495	29311	-	30199	42767		
07	195284	7996	8333	18869	6006	46116	3135	22947	-	30051	51831		
08	191458	7851	6450	18547	5153	51076	2544	25843	-	30438	43556		
09	194239	7819	6665	19570	5959	60300	2540	18164	-	29615	43607		
10	206086	8460	8473	20051	5784	54519	3239	24302	-	28816	52442		
11	155770	6884	4330	12305	5514	43239	2351	17718	-	28236	35194		
12	192355	8233	7341	20895	6315	56732	2697	18710	-	28595	42837		
1987	01	191974	:	7539	7904	18531	5478	50394	3345	15860	-	28645	54278
02	190077	7528	6956	18061	5247	51604	3980	25300	-	28412	42989		
03	:	8500	6419	18449	6248	62062	2723	23520	-	29510	:		
04	:	9095	7944	18984	6237	56781	3399	23150	-	31823	:		
05	:	7974	7036	18787	4740	56461	2864	34225	-	29867	:		
06	:	8346	5973	20014	6601	57667	2864	27330	-	29569	:		
07	:	8795	8317	19523	6167	51631	3513	25200	-	31178	:		
08	:	8386	6410	19474	5283	52034	2645	27490	-	31756	:		
09	:	7972	6947	19078	5684	61016	2619	28834	-	31026	:		
10	:	8726	9215	19849	:	:	:	:	-	:	:		

UTILISATION OF HATCHERIES

**MIXED STOCK
(CHICKS FOR FATTENING)**

**ACTIVITE DES COUVOIRS
POUSSINS DE RACE MIXTE
(UTILISATION)**

	I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	HL	I	UK	I	
	I	I		I	I			I		I		I		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
				</td																									

UTILISATION OF HATCHERIES

DUCKS
(CHICKS FOR FATTENING)

ACTIVITE DES COUVOIRS

CANETONS
(UTILISATION)

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	I	GR	I	I	F	I	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I
I	I		I		I		I		I		I		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
-----1000-----																															

EGGS PLACED IN INCUBATION

OEUVFS MIS EN INCUBATION

1981	72729	72729	305	5633	6119	10	36890	1611	7760	-	3331	11080	
1982	73577	73577	297	5174	5881	77	40942	1693	3964	-	3965	11662	
1983	79201	79201	268	5624	5411	42	46748	1578	3532	-	4232	11807	
1984	86601	86601	208	5905	5780	15	55609	-	1965	-	4473	12661	
1985	91918	91918	158	6243	6972	10	58780	-	1944	-	4122	13699	
1986	101473	101473	115	6185	8267	77	67169	-	1259	-	4719	13760	
1985	I	21052	21051	35	1270	1426	1	13032	-	938	-	1052	3297
	II	25409	25400	66	2175	2271	9	14817	-	875	-	1542	3653
	III	25787	25787	30	1981	2039	-	16859	-	99	-	1257	3521
	IV	19681	19681	27	816	1234	-	14072	-	32	-	271	3228
1986	I	22191	22175	32	1320	1422	16	14507	-	375	-	1229	3290
	II	28748	28730	51	2208	2766	19	17538	-	718	-	1951	3498
	III	28605	28591	20	2031	2604	14	18833	-	166	-	1349	3588
	IV	22007	21978	12	625	1476	29	16291	-	-	-	190	3384
1987	I	:	:	26	1185	1764	9	16444	-	455	-	898	:
	II	:	:	48	1936	2954	50	18932	-	2064	-	1362	:
	III	:	:	-	961	2561	40	20950	-	1260	-	835	:
1986	01	6561	6561	8	318	391	-	4389	-	-	-	200	1235
	02	7048	7034	10	421	368	14	4718	-	80	-	442	995
	03	8602	8600	14	581	663	2	5400	-	295	-	587	1060
	04	8852	8847	18	607	942	5	5056	-	243	-	660	1321
	05	9519	9508	19	869	925	11	5579	-	329	-	677	1110
	06	10377	10374	14	732	898	3	6903	-	146	-	614	1067
	07	10087	10073	9	862	1025	14	6059	-	114	-	620	1384
	08	9094	9094	7	485	886	-	6145	-	45	-	448	1078
	09	9524	9424	4	684	693	-	6629	-	7	-	281	1126
	10	7617	7604	4	302	501	13	5489	-	-	-	115	1193
	11	6668	6657	4	173	499	11	4869	-	-	-	11	1100
	12	7722	7718	4	150	476	5	5933	-	-	-	64	1091
1987	01	7557	7549	6	253	451	9	5271	-	97	-	111	1362
	02	7541	7541	7	309	540	-	5179	-	114	-	343	1050
	03	:	:	15	624	773	-	5994	-	244	-	444	:
	04	:	:	18	725	953	5	5885	-	807	-	485	:
	05	:	:	17	674	1023	45	5995	-	714	-	468	:
	06	:	:	13	537	978	-	7052	-	543	-	409	:
	07	:	:	-	-	921	25	6269	-	455	-	410	:
	08	:	:	-	591	873	15	7167	-	383	-	231	:
	09	:	:	-	370	768	8	7514	-	422	-	194	:
	10	:	:	-	259	475	-	:	-	:	-	:	:

CHICKS HATCHED

POUSSINS ECLOS

1981	47780	:	227	3479	4169	6	22224	1260	5871	-	2465	8079	
1982	47322	:	219	3054	4115	24	23985	1397	3060	-	2974	8494	
1983	50533	:	180	3690	3638	21	27852	1144	2139	-	3157	8712	
1984	55209	:	150	3540	3894	10	33328	-	1509	-	3310	9468	
1985	57864	:	98	3938	4631	6	34392	-	1399	-	3103	10297	
1986	65240	:	69	3927	5863	39	40574	-	875	-	3544	10513	
1985	I	11961	11960	7	473	601	1	7654	-	417	-	461	2347
	II	16069	16064	49	1348	1528	5	8423	-	826	-	1153	2738
	III	16681	16681	23	1386	1472	-	9731	-	152	-	1226	2691
	IV	13152	13152	19	731	1030	-	8584	-	4	-	263	2521
1986	I	13393	13384	19	566	837	9	8829	-	82	-	539	2512
	II	17915	17901	29	1369	1862	14	9868	-	638	-	1441	2695
	III	18908	18900	15	1437	2043	8	11268	-	150	-	1259	2729
	IV	15023	15015	6	556	1122	8	10409	-	6	-	305	2612
1987	I	:	15021	13	462	1066	6	10285	-	155	-	388	:
	II	:	31	1089	2041	31	11792	-	1294	-	1048	:	
	III	:	4	1211	1945	29	12199	-	1017	-	786	:	
1986	01	4207	:	5	134	301	-	2685	-	23	-	57	1002
	02	3954	:	7	123	210	8	2699	-	-	-	150	757
	03	5232	:	7	309	326	1	3445	-	59	-	332	753
	04	5466	:	8	405	509	2	2891	-	217	-	440	994
	05	5747	:	11	511	657	10	3065	-	179	-	495	839
	06	6703	:	10	453	695	2	3932	-	242	-	506	862
	07	6421	:	8	599	728	8	3578	-	33	-	458	1008
	08	5888	:	5	327	697	-	3445	-	84	-	465	865
	09	6600	:	22	511	617	-	4245	-	33	-	336	856
	10	6041	:	22	381	471	-	3896	-	6	-	211	1074
	11	4161	:	2	85	299	5	2964	-	-	-	86	721
	12	4821	:	2	90	352	4	3569	-	-	-	8	817
1987	01	4659	:	2	98	277	6	3189	-	-	-	48	1039
	02	4751	:	2	128	304	-	3334	-	71	-	83	818
	03	:	9	236	485	-	3762	-	84	-	257	:	
	04	:	8	458	534	1	3846	-	179	-	333	:	
	05	:	10	315	722	30	3638	-	590	-	364	:	
	06	:	13	316	785	-	4308	-	525	-	351	:	
	07	:	4	561	742	16	4009	-	400	-	305	:	
	08	:	-	403	581	13	3652	-	335	-	308	:	
	09	:	-	267	623	-	4528	-	282	-	173	:	
	10	:	-	272	542	-	:	-	-	-	-	:	:

UTILISATION OF HATCHERIES

ACTIVITE DES COUVOIRS

GEESES
(CHICKS FOR FATTENING)

OISEAUX
(UTILISATION)

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I	
I	I		I		I		I		I		I	I	-1000-																	

EGGS PLACED IN INCUBATION

OEUFS MIS EN INCUBATION

1981	2591	2591	157	235	662	-	1512	-	25	-	-	-	S
1982	2223	2223	165	275	727	-	952	-	105	-	-	-	S
1983	3401	3401	178	414	793	-	1801	-	214	-	-	-	S
1984	3705	3705	151	369	778	-	2052	-	356	-	-	-	S
1985	3336	3336	104	296	663	-	1987	-	286	-	-	-	S
1986	2971	2971	101	11	694	-	1960	-	204	-	-	-	S
1985	I	1022	1022	33	59	180	-	676	-	75	-	-	S
II	2130	2130	70	226	459	-	1166	-	210	-	-	-	S
III	81	81	1	11	25	-	44	-	0	-	-	-	S
IV	102	102	-	-	-	-	101	-	1	-	-	-	S
1986	I	889	889	32	-	180	-	626	-	50	-	-	S
II	1893	1893	69	-	496	-	1175	-	153	-	-	-	S
III	101	101	0	11	17	-	72	-	-	-	-	-	S
IV	87	87	-	0	-	-	87	-	-	-	-	-	S
1987	I	1006	1006	29	50	230	-	517	-	181	-	-	S
II	2367	2367	54	265	700	-	963	-	385	-	-	-	S
III	241	241	17	47	60	-	117	-	-	-	-	-	S
1986	01	35	35	-	-	-	-	17	-	18	-	-	S
02	100	100	3	-	8	-	83	-	6	-	-	-	S
03	754	754	29	-	172	-	526	-	27	-	-	-	S
04	872	872	28	-	222	-	545	-	76	-	-	-	S
05	688	688	26	-	188	-	438	-	37	-	-	-	S
06	333	333	15	-	86	-	192	-	40	-	-	-	S
07	60	60	0	-	14	-	46	-	-	-	-	-	S
08	25	25	-	8	3	-	14	-	-	-	-	-	S
09	16	16	-	3	1	-	12	-	-	-	-	-	S
10	16	16	-	0	-	-	16	-	-	-	-	-	S
11	37	37	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	S
12	34	34	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	S
1987	01	37	37	-	-	-	-	30	-	7	-	-	S
02	177	177	8	-	30	-	95	-	44	-	-	-	S
03	793	793	21	50	208	-	392	-	130	-	-	-	S
04	1049	1049	27	150	263	-	443	-	166	-	-	-	S
05	952	952	20	82	329	-	356	-	166	-	-	-	S
06	365	365	7	33	109	-	164	-	53	-	-	-	S
07	139	139	-	18	44	-	77	-	-	-	-	-	S
08	86	86	17	29	15	-	25	-	-	-	-	-	S
09	17	17	-	-	2	-	15	-	-	-	-	-	S
10	:	:	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	S

CHICKS HATCHED

POUSSINS ECLOS

1981	1559	:	181	127	423	-	811	-	18	-	-	-	S
1982	1648	:	115	178	499	-	779	-	77	-	-	-	S
1983	2080	:	104	226	557	-	1112	-	81	-	-	-	S
1984	2276	:	89	221	525	-	1179	-	262	-	-	-	S
1985	2040	:	74	22	430	-	1258	-	255	-	-	-	S
1986	2107	:	65	174	461	-	1266	-	121	-	-	-	S
1985	I	185	185	8	-	-	-	119	-	58	-	-	S
II	1667	1667	61	-	397	-	1015	-	194	-	-	-	S
III	144	144	5	22	34	-	79	-	3	-	-	-	S
IV	45	45	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-	S
1986	I	139	139	9	3	10	-	98	-	18	-	-	S
II	1689	1689	55	129	404	-	998	-	103	-	-	-	S
III	228	228	1	42	46	-	138	-	-	-	-	-	S
IV	52	52	-	-	-	-	52	-	-	-	-	-	S
1987	I	:	197	10	5	27	-	118	-	37	-	-	:
II	:	1751	36	91	474	-	810	-	341	-	-	-	:
III	:	250	1	45	72	-	93	-	39	-	-	-	:
1986	01	16	:	-	-	-	-	15	-	1	-	-	S
02	27	:	-	-	-	-	-	14	-	13	-	-	S
03	96	:	9	3	10	-	69	-	4	-	-	-	S
04	498	:	14	25	131	-	308	-	20	-	-	-	S
05	661	:	20	62	157	-	365	-	56	-	-	-	S
06	530	:	21	41	116	-	325	-	27	-	-	-	S
07	180	:	1	28	40	-	111	-	-	-	-	-	S
08	32	:	-	10	6	-	18	-	-	-	-	-	S
09	16	:	-	5	2	-	9	-	-	-	-	-	S
10	8	:	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	S
11	13	:	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	S
12	31	:	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	S
1987	01	28	:	-	-	-	-	28	-	-	-	-	S
02	34	:	1	-	-	-	-	28	-	5	-	-	S
03	:	9	5	27	-	-	-	62	-	32	-	-	S
04	:	8	32	150	-	-	-	274	-	96	-	-	S
05	:	18	29	176	-	-	-	287	-	123	-	-	S
06	:	10	30	148	-	-	-	249	-	122	-	-	S
07	:	1	17	60	-	-	-	57	-	39	-	-	S
08	:	-	27	26	-	-	-	26	-	-	-	-	S
09	:	-	0	7	-	-	-	10	-	-	-	-	S
10	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S

UTILISATION OF HATCHERIES

ACTIVITE DES COUVOIRS

TURKEYS
(CHICKS FOR FATTENING)

DINDONNEAUX
(UTILISATION)

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	I	GR	I	I	F	I	IRL	I	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I	
I	I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I	
1000																																

EGGS PLACED IN INCUBATION

OEUVFS MIS EN INCUBATION

1981	158414	157420	1284	1181	8218	994	74804	2053	32314	-	3303	34263	
1982	174653	174123	1804	1533	9062	530	80010	2939	37274	-	3423	38078	
1983	170246	169578	1743	1592	9925	668	77422	3235	32774	-	2676	40211	
1984	160593	159897	1891	1343	10351	696	73463	3080	26610	-	2665	40494	
1985	176379	174085	1704	1419	11925	294	82064	3502	30910	-	3089	39472	
1986	185831	185317	1670	1346	12953	514	87926	4356	29062	-	3994	44010	
1985	I	37362	37362	418	400	2783	-	16276	849	7229	-	560	8847
	II	46906	46748	597	454	2961	158	23303	968	7472	-	829	10164
	III	49313	49177	495	444	3412	136	23770	1097	7833	-	937	11189
	IV	40798	40798	194	121	2769	-	18715	587	8376	-	763	9272
1986	I	42835	42835	363	330	3194	-	19116	681	8710	-	811	9631
	II	51119	50658	566	613	3434	461	24438	1031	8084	-	861	11631
	III	51798	51745	528	386	3368	53	24665	1754	7266	-	1254	12524
	IV	40078	40078	213	17	2957	-	19707	890	5002	-	1068	10224
1987	I	:	:	335	283	3051	48	17323	761	8880	-	853	:
	II	:	:	614	321	3566	226	24692	904	9552	-	1016	:
	III	:	:	659	245	4087	5	26761	1755	7452	-	1145	:
1986	01	13670	13670	88	19	1265	-	5861	261	2305	-	283	3588
	02	14274	14274	108	141	845	-	6018	203	3645	-	233	3081
	03	14892	14892	167	171	1083	-	7237	216	2760	-	295	2962
	04	15985	15910	165	213	1174	75	6807	232	3184	-	190	3945
	05	16229	16159	284	234	1111	70	8062	356	2124	-	360	3628
	06	18905	18589	117	166	1150	316	9569	443	2776	-	311	4058
	07	17447	17416	119	195	1193	31	6857	904	2450	-	407	5292
	08	15456	15434	199	151	1191	22	6985	510	2065	-	351	3982
	09	18896	18896	210	40	985	-	10823	340	2752	-	496	3250
	10	15591	15591	108	17	1028	-	7469	326	2325	-	338	3980
	11	11210	11210	53	-	800	-	5646	197	938	-	488	3089
	12	13276	13276	52	-	1129	-	6592	367	1739	-	242	3155
1987	01	13166	13166	66	19	1035	-	5662	333	1762	-	337	3952
	02	13174	13161	125	158	922	13	6012	217	2291	-	206	3230
	03	:	:	144	107	1093	35	5649	212	4827	-	310	:
	04	:	:	263	124	1073	51	6679	203	3589	-	328	:
	05	:	:	158	145	1159	118	8277	298	2807	-	327	:
	06	:	:	193	51	1334	57	9736	403	3156	-	361	:
	07	:	:	230	177	1572	5	8475	920	2151	-	431	:
	08	:	:	191	67	1350	-	7388	545	3153	-	346	:
	09	:	:	238	1	1165	-	10898	289	2148	-	368	:
	10	:	:	192	-	1124	-	:	:	:-	-	:	:

CHICKS HATCHED

POUSSINS ECLOS

1981	120043	:	895	834	5541	633	54340	1963	26230	-	2134	27473	
1982	129465	:	1290	1009	6250	359	59062	2027	29273	-	2232	27963	
1983	127173	:	1599	1103	6791	512	59192	2384	24877	-	1744	28971	
1984	119440	:	1265	850	7074	449	55971	2258	19693	-	1738	30141	
1985	129590	:	1501	815	8027	301	61565	2542	22326	-	1952	30561	
1986	140567	:	1604	904	8894	375	57392	2383	21369	-	2371	33777	
1985	I	27150	27150	206	166	1821	-	12307	547	5014	-	363	6726
	II	32595	32401	496	224	1897	194	16230	594	5378	-	479	7103
	III	36733	36626	373	299	2420	107	17506	1009	4923	-	569	9527
	IV	33113	33113	426	127	1889	-	15522	392	7011	-	541	7205
1986	I	32139	32139	304	153	2114	-	14250	458	6882	-	469	7509
	II	36876	36576	560	457	2324	299	18211	672	5551	-	529	7973
	III	37939	37905	419	251	2454	34	17867	1251	4772	-	687	10204
	IV	33614	33614	521	44	2001	-	17474	602	4364	-	666	7941
1987	I	:	29857	236	77	2165	13	14206	642	4172	-	510	:
	II	:	446	257	2433	134	18226	480	8142	-	693	:	
	III	:	857	228	2902	3	19710	1345	6227	-	740	:	
1986	01	11023	:	142	-	731	-	4359	194	2567	-	134	2896
	02	9573	:	46	49	735	-	4482	140	1671	-	184	2266
	03	11542	:	116	104	648	-	5409	124	2643	-	151	2347
	04	10983	:	146	132	718	15	4698	216	2002	-	179	2878
	05	11728	:	174	195	753	52	5507	161	2309	-	118	2459
	06	14165	:	240	129	853	233	8006	295	1540	-	232	2636
	07	12695	:	200	131	799	19	5681	423	1498	-	201	3744
	08	12372	:	79	110	768	15	5379	506	1776	-	265	3474
	09	12872	:	140	10	888	-	6807	323	1498	-	221	2986
	10	14551	:	202	41	715	-	8038	243	1998	-	281	3035
	11	9819	:	198	3	620	-	4519	146	1686	-	103	2544
	12	9243	:	121	0	667	-	4917	214	681	-	282	2362
1987	01	10104	:	101	0	777	-	4448	310	1261	-	157	3049
	02	9103	:	43	15	693	-	4364	179	1250	-	219	2340
	03	:	92	62	695	13	5394	153	1661	-	134	:	
	04	:	139	100	807	23	4709	210	3500	-	202	:	
	05	:	169	62	769	76	5613	38	2605	-	213	:	
	06	:	138	96	857	35	7904	232	2037	-	278	:	
	07	:	315	105	994	3	6097	401	2290	-	235	:	
	08	:	233	82	945	-	6074	586	1650	-	280	:	
	09	:	309	40	963	-	7539	357	2287	-	225	:	
	10	:	362	7	876	-	:-	:-	:-	-	:-	:	

UTILISATION OF HATCHERIES

ACTIVITE DES COUVOIRS

**GUINEA-FOWLS
(CHICKS FOR FATTENING)**
PINTADEAUX
(UTILISATION)

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	L	I	I	NL	I	UK	I
I	I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		I	
1000-----																										

EGGS PLACED IN INCUBATION

OEufs mis en incubation

1981	98304	98304	1119	-		1		1	78644	-	18540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1982	95036	95036	983	-		1		0	75813	-	18239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1983	98963	98963	1246	-		1		-	75754	-	21962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1984	100062	100062	1295	-		1		-	76648	-	22118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1985	100036	100036	1210	-		2		-	75158	-	23666	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1986	100902	100902	1390	-		1		-	74098	-	25413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1985	I	24570	24570	314	-		-	-	18447	-	5809	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
	II	26321	26321	251	-		1		18935	-	7133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
	III	27674	27674	370	-		0		21253	-	6051	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
	IV	21472	21472	275	-		-	-	16523	-	4674	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1986	I	25509	25509	300	-		-	-	17865	-	7344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
	II	25951	25951	327	-		1		18442	-	7181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
	III	26818	26818	434	-		0		20080	-	6304	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
	IV	22624	22624	329	-		-	-	17711	-	4584	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1987	I	24469	24469	383	-		-	-	18711	-	5375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
	II	26422	26422	342	-		1		18538	-	7561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
	III	30164	30157	560	-		0	6	20957	-	8840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1986	01	7633	7633	117	-		-	-	5635	-	1881	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
02	8494	8494	86	-		-	-	-	5703	-	2705	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
03	9382	9382	97	-		-	-	-	6527	-	2758	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
04	8640	8640	82	-		0		-	5693	-	2865	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
05	7854	7854	132	-		0		-	5568	-	2154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
06	9457	9457	113	-		0		-	7181	-	2162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
07	8176	8176	147	-		-	-	-	5584	-	2445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
08	9639	9639	146	-		-	-	-	7454	-	2039	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
09	9003	9003	141	-		0		-	7042	-	1820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
10	7687	7687	119	-		-	-	-	5918	-	1650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
11	5844	5844	91	-		-	-	-	6942	-	811	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
12	9093	9093	119	-		-	-	-	6851	-	2124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1987	01	7976	7976	126	-		-	-	5622	-	2228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
02	8125	8125	133	-		-	-	-	5990	-	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
03	8368	8368	124	-		-	-	-	7099	-	1145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
04	8767	8767	123	-		-	-	-	5973	-	2671	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
05	8365	8365	112	-		0		-	5716	-	2537	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
06	9289	9289	107	-		0		-	6849	-	2333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
07	8130	8130	142	-		0		-	5789	-	2199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
08	12430	12423	110	-		0		7	8065	-	4248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
09	9604	9604	308	-		-	-	-	7103	-	2193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
10	:	:	127	-		-	-	-	:	-	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S

CHICKS HATCHED

POUSSINS ECLOS

1981		67882	:	752	-		0	0	53835	-	13294	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1982		64114	:	574	-		1	0	51104	-	12335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1983		67718	:	785	-		1	-	50539	-	16393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1984		70544	:	784	-		1	-	52660	-	17099	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1985		69635	:	833	-		1	-	50208	-	18593	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1986	01	71667	:	936	-		639	-	50178	-	17121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1985	I	16761	16761	197	-		-	-	12386	-	4178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
II	18834	18834	176	-		0		-	12844	-	5814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
III	19828	19828	236	-		0		-	14721	-	4871	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
IV	14211	14211	224	-		-	-	-	10257	-	3730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1986	I	17141	17141	199	-		-	-	12085	-	4857	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
II	20138	20138	177	-		839		0	13025	-	6097	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
III	19282	19282	315	-		0		-	13852	-	5114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
IV	15106	15106	215	-		-	-	-	11536	-	3355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1987	I	13206	13206	202	-		-	-	8024	-	4980	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
II	18522	18522	264	-		0		5	13275	-	4983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
III	20024	20019	353	-		0		5	13921	-	5745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
1986	01	5014	:	75	-		-	-	3678	-	1261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
02	5196	:	58	-		-	-	-	3663	-	1475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
03	6931	:	66	-		-	-	-	6744	-	2121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
04	6983	:	40	-		839		-	3942	-	2162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S
05	6273	:	64	-		0		-	3															

EXTERNAL TRADE

LAYING STOCK
(GRANDPARENT & PARENT FEMALES)

COMMERCE EXTERIEUR

POULETTES DE RACE PONTE
(SELECTION & MULTIPLICATION)

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	I	GR	I	I	F	I	I	IRL	I	I	I	I	NL	I	I	UK	I	I
I	I		I		I		I		I		I			I	I		I	I		I	I	I	I		I	I		I	I
1000																													

CHICKS IMPORTED

POUSSINS IMPORTES

1981	288	86	144	39	109	122	182	S	71	168	232	
1982	202	94	153	45	80	87	149	S	11	215	146	
1983	128	140	178	25	97	41	99	S	16	242	101	
1984	179	158	115	60	65	68	135	S	-	343	129	
1985	274	139	153	115	60	352	163	S	-	383	86	
1986	233	128	143	63	37	74	119	S	125	277	57	
1985	I	26	12	14	34	8	39	55	S	-	112	7
	II	102	30	52	20	24	135	51	S	-	74	16
	III	87	60	43	47	26	125	41	S	-	111	23
	IV	59	37	44	14	2	53	16	S	-	86	40
1986	I	29	17	35	19	8	19	39	S	-	102	6
	II	37	21	35	15	9	20	12	S	-	53	26
	III	56	35	32	29	14	36	54	S	68	49	9
	IV	111	55	41	-	6	-	14	S	57	73	16
1987	I	:	:	42	15	14	10	28	S	67	91	:
	II	:	:	24	:	23	75	52	S	79	53	:
	III	:	:	39	:	14	26	25	S	135	66	:
1986	01	4	4	15	-	2	-	14	S	-	27	4
02	13	13	5	19	-	14	7	S	-	32	-	
03	12	-	15	6	-	6	4	S	-	43	2	
04	9	5	19	6	-	4	12	S	-	15	8	
05	20	16	5	-	5	4	-	S	-	38	15	
06	8	-	11	9	4	12	-	S	-	-	3	
07	9	5	19	3	8	14	13	S	33	13	-	
08	34	17	13	18	1	22	41	S	2	36	-	
09	14	14	-	8	5	-	-	S	33	-	9	
10	72	16	11	-	4	-	5	S	13	38	16	
11	24	24	22	-	-	-	9	S	22	17	-	
12	15	15	8	-	2	-	-	S	22	18	-	
1987	01	17	16	9	5	5	-	12	S	9	21	4
02	17	16	6	10	3	3	-	16	S	21	39	2
03	:	:	27	-	6	10	-	S	37	31	-	
04	:	:	5	-	7	4	14	S	24	31	-	
05	:	:	19	10	7	24	17	S	23	14	-	
06	:	:	-	-	9	47	22	S	32	8	-	
07	:	:	4	-	-	14	-	S	28	18	-	
08	:	:	15	-	11	12	5	S	73	48	-	
09	:	:	20	-	4	-	20	S	34	-	-	
10	:	:	31	-	-	-	-	S	:	:	-	

CHICKS EXPORTED

POUSSINS EXPORTES

1981	2549	2549	47	1	348	-	740	103	-	1148	671	
1982	3431	3431	55	35	703	-	739	78	-	1660	812	
1983	2960	2960	30	38	450	-	806	32	-	1457	547	
1984	3023	3023	22	79	684	-	927	28	-	1541	125	
1985	3220	3220	29	207	719	-	797	-	-	1539	451	
1986	4178	4178	25	447	1471	-	1159	22	1145	1130	159	
1985	I	532	532	8	8	142	-	106	-	-	253	84
	II	967	967	4	37	238	-	250	-	-	534	57
	III	805	805	6	30	124	-	247	-	-	386	154
	IV	916	916	11	133	214	-	194	-	-	366	156
1986	I	826	826	-	55	292	-	240	10	-	252	91
	II	1150	1150	7	52	565	-	269	-	-	274	183
	III	1159	1159	3	184	356	-	345	11	1150	279	99
	IV	1043	1043	15	157	258	-	304	1	15	325	96
1987	I	:	:	-	451	221	-	282	-	17	239	:
	II	:	:	20	:	243	-	379	13	15	321	:
	III	:	:	7	:	239	-	378	1	12	362	:
1986	01	202	202	-	17	102	-	62	5	-	44	20
02	224	224	-	4	34	72	-	72	-	-	77	69
03	401	401	-	34	155	-	107	6	-	131	2	
04	456	456	4	-	220	-	85	-	-	116	119	
05	265	265	-	26	98	-	80	-	-	99	27	
06	429	429	3	26	247	-	104	-	-	59	37	
07	423	423	-	-	165	-	109	5	575	160	51	
08	421	421	-	130	89	-	97	1	-	91	39	
09	315	315	3	53	102	-	140	5	575	28	9	
10	304	304	10	114	121	-	23	-	12	47	18	
11	289	289	5	-	31	-	104	1	2	140	52	
12	450	450	-	43	105	-	177	-	1	138	26	
1987	01	352	352	-	98	111	-	113	-	6	52	11
02	228	228	-	54	49	-	56	-	7	86	58	
03	:	:	-	300	60	-	113	-	4	101	:	
04	:	:	-	61	80	-	115	7	10	125	:	
05	:	:	7	75	100	-	144	-	1	72	:	
06	:	13	:	63	-	120	5	-	4	124	:	
07	:	7	:	93	-	122	-	2	2	153	:	
08	:	0	:	58	-	137	1	7	7	147	:	
09	:	-	:	88	-	119	-	3	3	62	:	
10	:	-	-	91	-	-	-	-	-	-	:	

EXTERNAL TRADE

LAYING STOCK
(FEMALES FOR LAYING)

COMMERCE EXTERIEUR

POULETTES DE RACE PONTE (UTILISATION)

CHICKS IMPORTED

POUSSINS IMPORTS

1981	423	423	212	30	2	-	924	60	-	91	367
1982	173	173	2	16	8	-	508	83	-	7	583
1983	164	164	88	31	19	-	1011	3	-	-	356
1984	126	126	115	30	16	-	647	283	-	-	450
1985	69	69	48	-	67	-	628	25	-	-	440
1986	94	94	10	8	2	-	580	-	-	40	344
1985	I	4	4	38	-	8	-	119	12	-	-
	II	23	23	4	-	8	-	199	12	-	133
	III	35	35	6	-	50	-	190	-	-	101
	IV	7	7	-	-	-	-	119	-	-	82
1986	I	23	23	-	-	0	-	141	-	-	85
	II	39	39	5	-	1	-	183	-	-	108
	III	9	9	5	-	0	-	112	-	-	62
	IV	23	23	-	8	0	-	145	-	-	89
1987	I	:	:	12	8	0	-	126	12	597	8
	II	:	:	5	..	1	-	116	1	343	9
	III	:	:	-	..	9	-	86	15	525	..
1986	01	7	7	-	-	0	-	37	-	-	58
	02	3	3	-	-	-	-	40	-	-	26
	03	13	13	-	-	-	-	65	-	-	1
	04	6	6	4	-	-	-	42	-	-	54
	05	14	14	1	-	1	-	38	-	-	28
	06	19	19	-	0	-	-	103	-	-	22
	07	9	9	1	-	0	-	41	-	-	12
	08	-	-	-	-	-	-	32	-	-	12
	09	0	0	4	-	0	-	39	-	-	7
	10	12	12	-	-	0	-	63	-	-	9
	11	11	11	-	-	-	-	33	-	-	14
	12	-	-	-	8	-	-	48	-	-	66
1987	01	3	3	12	8	-	-	30	-	285	-
	02	9	9	-	-	-	-	60	10	-	8
	03	-	-	0	-	34	2	312	..
	04	-	-	-	-	17	1	49	5
	05	5	-	-	-	62	-	196	..
	06	-	-	1	-	35	-	98	4
	07	-	-	-	-	55	-	-	..
	08	-	-	9	-	22	5	368	..
	09	-	-	0	-	10	10	157	..
	10	-	-	-	-	..	-	-	..

CHICKS EXPORTED

POUSSINS EXPORTS

1981	23222	23222	7008	83	2456	-	4022	315	-	7960	2857	
1982	21472	21472	4949	-	1673	-	3837	384	-	8960	3267	
1983	26469	26469	5663	50	2816	-	4823	365	-	11542	2923	
1984	29011	29011	6726	168	3086	-	5336	395	-	14060	1147	
1985	29794	29794	7318	53	4326	-	5560	496	-	13286	838	
1986	29699	29699	8210	2	4514	-	5578	280	-	12168	287	
1985	I	7720	7720	1669	25	1415	-	1359	130	-	3484	378
	II	7988	7988	1818	24	1209	-	1415	131	-	3684	116
	III	7283	7283	1549	-	933	-	1821	89	-	3315	168
	IV	6803	6803	2282	4	770	-	964	145	-	2803	176
1986	I	7030	7030	1872	2	1421	-	1287	105	-	2656	68
	II	7783	7783	2495	-	1183	-	1417	140	-	2929	105
	III	7451	7451	1973	-	786	-	1620	-	-	3239	58
	IV	7434	7434	1870	-	1124	-	1254	36	-	3336	56
1987	I	:	:	2054	4	1193	-	1176	105	11	2424	:
	II	:	:	2814	-	1693	-	1598	94	-	3139	:
	III	:	:	2116	-	764	-	1000	274	252	2426	:
1986	01	2218	2218	496	-	751	-	379	71	-	678	17
	02	2216	2216	899	2	224	-	332	33	-	817	42
	03	2596	2596	477	-	446	-	577	1	-	1161	9
	04	2815	2815	1006	-	384	-	574	63	-	1028	47
	05	2288	2288	854	-	269	-	337	30	-	887	13
	06	2680	2680	635	-	530	-	506	47	-	1014	45
	07	2792	2792	723	-	184	-	488	-	-	1428	29
	08	2388	2388	489	-	476	-	570	-	-	988	12
	09	2271	2271	761	-	127	-	561	-	-	823	17
	10	2217	2217	210	-	452	-	461	-	-	1159	-
	11	2457	2457	727	-	367	-	269	18	-	1132	50
	12	2760	2760	933	-	304	-	524	18	-	1045	6
1987	01	1763	1763	693	-	437	-	322	-	4	619	-
	02	2234	2234	771	2	324	-	379	33	7	853	-
	03	:	:	590	2	432	-	474	72	-	952	:
	04	:	:	690	-	565	-	457	24	-	1096	:
	05	:	:	948	-	612	-	421	49	-	958	:
	06	:	:	1176	-	516	-	720	21	-	1085	:
	07	:	:	899	-	216	-	491	108	10	645	:
	08	:	:	735	-	254	-	219	108	152	826	:
	09	:	:	482	-	294	-	290	58	90	955	:
	10	:	:	1083	-	580	-	-	-	-	-	:

EXTERNAL TRADE

**MEAT STOCK
(GRANDPARENT & PARENT FEMALES)**

**POULETTES DE RACE CHAIR
(SELECTION & MULTIPLICATION)**

	I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	I	GR	I	I	F	I	I	IRL	I	I	I	I	I	NL	I	UK	I	I	
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
-----1000-----																															
CHICKS IMPORTED																													POUSSINS IMPORTES		
1981		555		380		482		-		17		713		738		S		945		227		352									
1982		568		449		445		57		14		705		170		S		1786		257		318									
1983		508		385		378		33		36		623		196		S		388		268		444									
1984		881		541		262		16		80		851		96		S		381		453		519									
1985		885		399		379		28		140		891		133		S		1139		527		703									
1986		970		547		646		14		81		938		57		S		1157		410		718									
1985	I	224		113		79		-		19		251		51		S		120		76		132									
	II	239		101		119		14		14		216		11		S		267		115		208									
	III	188		77		70		-		59		194		34		S		448		160		168									
	IV	234		107		111		14		48		230		38		S		305		176		195									
1986	I	187		90		122		-		2		152		15		S		72		154		135									
	II	200		90		228		-		15		259		-		S		274		85		210									
	III	252		188		138		-		40		144		5		S		302		72		158									
	IV	330		178		158		14		24		383		38		S		509		99		215									
1987	I	:		:		163		-		11		170		27		S		593		73		:									
	II	:		:		172		-		11		358		16		S		717		85		:									
	III	:		:		187		-		29		206		23		S		1205		69		:									
1986	01	29		16		42		-		-		44		-		S		14		67		61									
	02	57		27		19		-		2		38		15		S		43		25		38									
	03	101		47		61		-		-		70		-		S		15		62		36									
	04	53		28		39		-		-		38		-		S		56		54		54									
	05	50		31		80		-		7		88		-		S		123		11		82									
	06	97		31		109		-		9		133		-		S		95		20		74									
	07	83		40		22		-		11		75		-		S		132		16		55									
	08	64		61		35		-		17		20		5		S		38		20		39									
	09	106		88		81		-		12		50		-		S		132		36		64									
	10	214		131		43		-		21		167		6		S		118		53		120									
	11	82		23		18		14		1		174		11		S		192		25		40									
	12	34		24		97		-		2		42		20		S		199		21		55									
1987	01	83		24		52		-		5		75		-		S		65		15		74									
	02	139		81		81		-		6		83		-		S		194		46		43									
	03	:		:		30		-		-		12		27		S		334		12		:									
	04	:		:		70		-		-		163		-		S		222		17											
	05	:		:		38		-		4		45		9		S		212		42		:									
	06	:		:		64		-		7		150		6		S		283		26		:									
	07	:		:		82		-		7		31		10		S		241		26											
	08	:		:		56		-		8		74		7		S		660		-		:									
	09	:		:		49		-		14		101		6		S		304		43		:									
	10	:		:		30		-		95		:		:		S		:		:		:									
CHICKS EXPORTED																													POUSSINS EXPORTES		
1981		14560		14560		1103		192		4261		-		3106		223		539		7629		1797									
1982		13680		13680		478		441		4190		-		2760		255		455		8000		1576									
1983		16992		16992		627		542		4568		-		3741		483		111		9054		1975									
1984		14313		13901		507		315		3322		412		3077		467		98		8315		1749									
1985		15317		15317		668		401		3838		-		2749		916		167		8555		2352									
1986	01	1192		1192		61		51		408		-		119		71		-		583		180									
	02	1247		1247		23		12		371		-		239		34		-		669		207									
	03	1737		1737		25		43		368		-		366		38		-		870		273									
	04	1613		1613		69		38		487		-		309		62		9		728		277									
	05	1264		1264		9		110		425		-		151		71		10		599		292									
	06	1054		1054		27		9		369		-		332		64		-		410		413									
	07	1561		1561		95		30		281		-		269		82		-		937		330									
	08	1404		1404		38		21		471		-		271		40		-		701		223									
	09	1617		1617		38		62		456		-		381		57		-		753		268									
	10	1350		1350		-		16		288		-		188		67		455		880		349									
	11	1303		1303		18		29		454		-		233		35		18		694		255									
	12	1331		1331		-		27		289		-		188		18		10		880		298									
1987	01	1237		1237		56		42		476		-		95		29		33		564		274									
	02	1272		1272		35		29		362		-		251		32		64		580		385									
	03	:		:		59		572		-		350		33		26		1197													
	04	:		:		83		34		709		-		209		56		88		798											
	05	:		:		59		67		477		-		186		52		9		695											
	06	:		:		7		:		625		-		215		58		22		588											
	07	:		:		36		:		561		-		56		62		16		637											
	08	:		:		16		:		680		-		153		38		63		658											
	09	:		:		29		:		488		-		379		30		16		696											
	10	:		:		-		:		77		-	</																		

EXTERNAL TRADE

**MEAT STOCK
(CHICKS FOR FATTENING)**

COMMERCE EXTERIEUR

**POUSSINS DE RACE CHAIR
(UTILISATION)**

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

CHICKS IMPORTED

POUSSINS IMPORTES

1981	194	194	2555	30	17	-	6460	1030	-	10	5
1982	299	136	3165	21	14	228	6548	1102	-	-	53
1983	102	102	2583	-	37	-	5530	692	-	21	123
1984	114	114	2186	1	52	-	4205	901	-	-	475
1985	135	135	2481	12	22	-	4164	1029	-	-	993
1986	326	326	2294	-	68	-	5293	1486	566	124	1318
1985	I	28	28	451	-	1	-	1041	386	-	-
	II	35	35	1218	1	1	-	1058	292	-	-
	III	35	35	492	11	6	-	882	165	-	-
	IV	37	37	320	-	14	-	1183	186	-	-
1986	I	232	232	709	-	51	-	1217	120	-	13
	II	54	54	1318	-	6	-	1583	425	-	62
	III	39	39	239	-	4	-	1406	547	-	32
	IV	1	1	28	-	7	-	1087	394	566	17
1987	I	:	:	304	-	5	-	1081	440	266	14
	II	:	:	847	-	32	-	919	640	834	24
	III	:	:	188	-	7	-	539	717	738	37
1986	01	178	178	236	-	-	379	53	-	13	66
	02	51	51	135	-	51	-	302	40	-	-
	03	3	3	338	-	-	-	537	27	-	-
	04	28	28	506	-	4	-	533	93	-	-
	05	11	11	482	-	1	-	602	159	-	22
	06	15	15	330	-	1	-	448	173	-	40
	07	28	28	223	-	1	-	446	170	-	-
	08	4	4	11	-	2	-	519	195	-	20
	09	6	6	5	-	2	-	440	181	-	12
	10	1	1	-	-	0	-	543	169	-	3
	11	-	-	25	-	-	-	282	94	294	-
	12	-	-	3	-	6	-	261	131	272	14
1987	01	5	5	-	-	-	346	166	12	-	118
	02	9	9	-	-	5	-	403	142	254	14
	03	:	:	304	-	-	-	332	132	-	-
	04	:	:	384	-	8	-	351	252	234	24
	05	:	:	213	-	7	-	362	168	278	-
	06	:	:	250	-	17	-	206	221	322	-
	07	:	:	175	-	5	-	181	264	160	20
	08	:	:	13	-	1	-	141	198	109	13
	09	:	:	-	-	0	-	217	255	469	4
	10	:	:	7	-	-	-	:	:	:	-

CHICKS EXPORTED

POUSSINS EXPORTS

1981		59733	59683	9548	54	2687	1382	10581	5	-	52559	4232
1982		80818	80847	16077	247	20061	1021	11382	20	-	45655	3830
1983		111030	111158	12438	384	23921	460	10747	79	-	75033	3232
1984		106011	105579	14019	866	25118	1081	10030	458	-	67260	2600
1985		74837	75110	10145	598	10082	191	12016	1091	-	53795	3150
		63605	62179	13676	95	7105	-	12130	1175	2	19273	2207
1985	I	17055	17076	1782	98	2839	125	2169	232	-	12553	811
	II	20901	20819	2263	203	3034	35	2414	324	-	16974	721
	III	14582	14769	2231	239	1404	31	3029	254	-	10468	881
	IV	22299	22446	3869	58	2805	-	4404	281	-	13800	737
1986	I	17750	17514	4574	63	2917	-	2673	204	-	11880	518
	II	18104	17752	3732	31	1398	-	2674	401	-	15664	819
	III	13329	12940	2817	-	1058	-	2690	399	-	10945	720
	IV	14422	13973	2553	0	1732	-	4142	471	2	10784	450
1987	I	:	:	2250	44	1220	-	1916	439	16	13370	:
	II	:	:	1851	:	1665	-	2199	583	-	16588	:
	III	:	:	2269	:	1515	-	1656	134	-	16109	:
1986	01	6319	6269	1696	16	1266	-	794	81	-	3725	193
	02	5095	5012	1501	47	703	-	710	51	-	3485	167
	03	6336	6233	1377	-	948	-	1169	72	-	4670	158
	04	5335	5208	1636	-	481	-	937	174	-	4428	158
	05	6587	6437	1161	15	537	-	1077	130	-	5379	337
	06	6182	6107	935	16	379	-	659	98	-	5857	324
	07	4838	4658	930	-	410	-	925	138	-	3801	243
	08	4259	4172	931	-	217	-	596	116	-	3671	225
	09	4231	4109	956	-	431	-	1169	145	-	3473	252
	10	4844	4609	1042	0	542	-	2032	170	-	3296	170
	11	4818	4718	796	-	560	-	1191	166	-	3850	96
	12	4761	4647	715	-	631	-	919	135	2	3638	184
1987	01	4984	4825	753	18	463	-	599	157	-	4022	173
	02	4585	4395	655	-	281	-	744	137	16	3723	:
	03	:	:	842	26	476	-	573	145	-	5625	:
	04	:	:	718	78	795	-	1131	190	-	5136	:
	05	:	:	613	30	457	-	572	184	-	4673	:
	06	:	:	520	:	413	-	496	210	-	6779	:
	07	:	:	631	:	132	-	524	134	-	6775	:
	08	:	:	636	:	484	-	379	-	-	4447	:
	09	:	:	1002	:	899	-	754	-	-	5287	:
	10	:	:	774	:	1308	-	:	:	-	:	:

21.12.87

TAB - 021

EXTERNAL TRADE

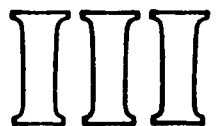
TURKEYS
(CHICKS FOR FATTENING)

COMMERCE EXTERIEUR

DINDONNEAUX
(UTILISATION)

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B L	I	DK	I	D	I	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	NL	I	I	UK	I
I	I		I		I		I		I		I			I		I		I		I		I			I
1000																									

CHICKS IMPORTED												POUSSINS IMPORTES														
1981	867	867	4	-	17	140	3367	S	-	354	132	1982	601	601	12	24	305	2224	S	-	462	174				
1983	51	51	11	-	35	419	819	S	-	509	213	1984	98	56	5	82	538	1009	S	-	587	294				
1985	107	105	42	-	217	541	1479	S	-	828	297	1986	241	219	14	299	258	600	S	34	690	438				
1985	I	8	8	4	-	-	44	155	S	-	160	50	II	17	17	20	91	303	542	S	-	170	41			
III	54	54	11	-	46	192	520	S	-	256	185	IV	27	26	7	80	2	261	S	-	242	21				
1986	I	30	29	4	-	24	47	99	S	-	154	107	II	96	94	10	164	107	139	S	-	153	118			
III	87	84	-	-	80	86	116	S	-	183	139	IV	30	12	-	32	18	246	S	34	200	74				
1987	I	:	:	-	-	78	18	58	S	28	237	:	II	:	:	94	104	84	S	108	142	:				
III	:	:	-	-	77	119	80	S	237	237	:															
1986	01	-	-	-	24	-	16	S	-	44	34	02	9	8	-	-	9	31	S	-	63	38				
03	21	21	4	-	-	38	52	S	-	47	35	04	23	23	-	-	21	55	S	-	48	4				
05	26	24	10	-	17	74	46	S	-	71	53	06	47	47	-	-	126	33	S	-	34	61				
07	3	2	-	-	4	14	26	S	-	71	22	08	82	80	-	-	16	28	50	S	-	61	71			
09	2	2	-	-	60	44	40	S	-	51	46	10	18	-	-	20	18	140	S	-	133	11				
11	3	3	-	-	12	-	74	S	34	35	33	12	10	-	-	-	33	S	-	32	30					
1987	01	2	2	-	-	-	20	S	-	89	15	02	3	2	-	-	1	20	S	12	79	6				
03	:	:	-	-	78	17	18	S	16	69	:	04	:	:	-	-	40	24	S	30	45	:				
05	:	:	-	-	3	23	37	S	33	45	:	06	:	:	91	41	24	S	45	52	:					
07	:	:	-	-	3	39	36	S	34	109	:	08	:	:	-	-	15	15	S	111	74	:				
09	:	:	-	-	74	80	29	S	92	54	:	10	:	:	-	-	:	:	S	:		:				
CHICKS EXPORTED												POUSSINS EXPORTES														
1981	2519	2519	323	16	364	-	2428	126	-	124	4093	1982	2125	2125	525	11	467	2015	169	-	203	2040				
1983	2868	2868	573	26	485	-	2293	196	-	39	1571	1984	1911	1911	526	95	616	1795	183	-	104	1709				
1985	2855	2855	664	88	882	-	3037	335	-	115	1610	1986	1543	1543	925	66	635	2499	563	11	220	1056				
1985	I	486	486	73	-	191	-	453	26	-	25	165	II	497	497	191	78	169	801	128	-	16	301			
III	1388	1388	127	10	294	-	1420	166	-	39	670	IV	484	484	273	-	227	363	15	-	35	474				
1986	I	311	311	154	-	182	-	444	98	-	13	198	II	315	315	208	51	237	793	94	-	7	173			
III	417	417	215	9	233	-	687	164	-	49	231	IV	499	499	348	-	241	575	207	11	151	454				
1987	I	:	:	130	-	179	-	362	10	74	4	:	II	:	:	152	196	499	68	84	28	:				
III	:	:	618	-	272	-	724	104	73	21	:															
1986	01	90	90	107	-	64	-	131	27	-	-	57	02	109	109	16	66	51	152	35	-	-	53			
03	113	113	31	-	-	51	-	161	36	-	13	88	04	68	68	54	3	99	279	9	-	5	72			
05	128	128	55	23	-	79	-	234	39	-	1	67	06	120	120	99	25	60	279	46	-	1	34			
07	159	159	148	6	-	91	-	240	26	-	-	56	08	191	191	13	2	68	179	69	-	7	101			
09	66	66	54	1	-	74	-	267	69	-	42	74	10	156	156	109	-	123	247	69	-	116	174			
11	181	181	141	-	-	51	-	195	69	-	11	35	12	162	162	98	-	67	133	69	-	108				
1987	01	129	129	72	-	62	-	117	-	-	-	41	02	106	106	18	28	113	7	-	-	75				
03	:	40	-	-	89	-	132	3	74	4	:		04	22	1	54	151	47	-	-	4	:				
05	:	64	-	-	64	-	133	11	3	4	:	06	66	77	-	215	10	81	24	-	4	:				
07	:	231	-	-	105	-	215	40	-	4	:	08	161	92	-	172	39	-	15	-	4	:				
09	:	226	-	-	75	-	336	25	73	2	:	10	251	45	-	:	:	73	2	-	:	:				



Månedlig statistik for mælk og mælkeprodukter

Monatliche Statistik für Milch und Milcherzeugnisse

Μηνιαίες στατιστικές γάλακτος και γαλακτοκομικών προϊόντων

Monthly statistics on milk and milk products

Statistiques mensuelles du lait et des produits laitiers

Statistiche mensili del latte e dei prodotti lattiero-caseari

Maandelijkse statistieken van melk en zuivelprodukten

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	I	F	I	I	IRL	I	I	I	L	I	I	HL	I	UK	I		
1000 M.TONS																											1000 TONNES			
1981	96390,8	:	3121,0	4838,9	23032,4	499,4	25057,8	4525,4	7803,4	262,0	11855,8	15394,9																		
1982	99879,4	:	3120,2	5016,7	23669,7	443,9	25568,1	4948,5	8072,9	271,7	12487,1	16280,3																		
1983	103677,4	:	3263,7	5226,8	25175,8	433,8	26050,0	5341,1	8223,4	281,1	12881,1	16800,5																		
1984	101437,4	:	3132,8	5035,3	24303,7	410,8	26100,3	5585,0	8291,3	293,1	12525,5	15761,9																		
1985	99802,7	:	3204,8	4898,6	23636,8	435,4	25458,2	5681,6	8346,8	294,5	12263,6	1582,9																		
1986	101265,4	:	3345,0	4910,6	24196,0	449,2	25997,5	5478,3	8455,7	291,7	12345,6	15796,4																		
1985	I	23579,5	23487,4	652,7	1184,7	5655,2	92,1	6046,3	923,8	2064,9	67,2	2816,3	4076,4																	
	II	29029,8	28916,1	959,3	1338,9	6543,6	113,7	7536,0	2299,6	2259,5	83,3	3459,5	4436,5																	
	III	25143,4	25024,7	930,7	1221,1	5973,8	118,7	6208,6	1812,3	2116,9	79,6	3278,5	3403,3																	
	IV	219350,2	219339,4	662,1	1153,9	5464,1	110,8	5667,3	645,9	1905,6	64,4	2709,4	3666,8																	
1986	I	24010,6	23907,5	708,2	1186,6	5737,3	103,0	6358,6	829,9	2074,1	67,0	2839,8	4106,0																	
	II	29313,8	29197,3	1028,4	1331,9	6725,3	116,5	7691,1	2152,5	2269,0	82,7	3523,3	4393,2																	
	III	25424,0	25314,2	937,5	1230,8	6158,7	127,7	6149,8	1784,7	2151,8	77,1	3306,5	3517,3																	
	IV	22499,4	22397,5	670,8	1161,3	5574,6	101,9	5798,0	711,2	1960,8	64,8	2676,0	3780,0																	
1987	I	23241,9	23135,0	660,6	1151,9	5522,2	107,0	6002,0	888,8	2143,4	65,5	2693,5	4007,1																	
	II	28231,8	28103,6	977,6	1270,0	6356,0	128,2	7577,2	2062,9	2062,9	:	3227,4	4288,9																	
	III	:	:	:	1141,4	5461,1	136,5	6005,2	1785,9	:	73,9	2954,3	3267,6																	
1986	01	7855,2	:	210,6	406,4	1944,5	35,1	2082,4	152,5	664,0	22,6	968,0	1389,2																	
	02	7412,6	:	217,5	367,9	1773,1	32,2	1960,3	246,4	658,2	20,5	866,9	1269,7																	
	03	8742,7	:	280,2	412,3	2019,7	35,8	2315,9	431,0	751,9	24,0	1024,9	1447,1																	
	04	9263,6	:	300,7	428,2	2170,9	36,5	2410,7	590,2	792,8	25,7	1112,6	1395,4																	
	05	10255,2	:	363,2	459,7	2345,4	39,4	2734,1	788,6	723,2	28,9	1212,2	1560,5																	
	06	9795,0	:	364,5	444,0	2209,0	40,7	2566,3	773,7	752,9	28,1	1198,5	1437,3																	
	07	9341,0	:	356,1	434,2	2217,7	44,4	2319,2	703,6	747,7	28,4	1212,2	1277,6																	
	08	8393,1	:	309,3	412,2	2046,0	43,7	1989,6	594,5	724,3	25,4	1119,5	1128,7																	
	09	7707,9	:	272,1	384,4	1895,1	39,7	1841,0	486,6	679,8	23,3	23,3	974,8	1111,1																
	10	7822,0	:	255,1	391,0	1927,2	35,8	1965,7	376,8	677,8	23,4	942,7	1226,5																	
	11	7166,9	:	204,3	374,7	1779,2	32,8	1862,6	195,0	631,6	20,2	844,5	1222,0																	
	12	7510,6	:	211,5	395,6	1868,2	33,4	1969,7	139,4	651,4	21,2	888,8	1331,4																	
1987	01	7634,4	:	203,3	398,0	1895,6	34,5	1958,2	153,3	700,3	21,9	966,0	1363,3																	
	02	7213,1	:	202,4	357,1	1721,9	34,5	1858,4	247,8	681,5	20,1	834,4	1255,0																	
	03	8394,6	:	256,8	396,8	1904,7	38,0	2185,4	487,7	761,6	23,6	953,1	1388,9																	
	04	8920,6	:	284,9	408,4	2049,6	39,8	2382,6	545,3	764,9	25,0	1029,7	1390,2																	
	05	10015,0	:	346,4	440,6	2242,0	43,8	2712,7	782,0	738,5	28,6	1121,2	1561,4																	
	06	9296,2	:	348,2	421,0	2064,4	44,6	2481,9	735,6	695,4	27,4	1076,5	1337,3																	
	07	:	:	337,0	391,0	1963,9	46,1	2226,0	695,4	695,4	26,5	1083,3	1192,8																	
	08	:	:	:	391,5	1838,3	48,6	2000,6	606,6	606,6	25,2	992,8	1065,2																	
	09	:	:	:	358,9	1659,0	41,9	1778,6	483,9	483,9	22,2	878,2	1009,6																	
	10	:	:	:	:	:	:	:	:	:	844,8	101,4																		
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																														
= 100																														
1981	:	:	101,8	98,4	100,5	:	100,6	99,3	97,6	103,4	103,0	99,5																		
1982	103,6	:	100,0	103,7	102,8	88,9	102,0	109,3	103,5	103,7	105,3	105,8																		
1983	103,8	:	104,6	104,2	106,4	97,7	101,9	107,9	101,9	103,5	103,2	103,2																		
1984	97,8	:	96,0	96,3	96,3	96,5	99,7	100,2	104,6	100,8	104,3	97,2	93,8																	
1985	98,4	:	102,3	97,3	97,3	97,3	106,0	106,0	101,7	100,9	100,9	97,9	98,9																	
1986	101,5	:	104,5	112,1	102,0	104,3	117,6	108,9	90,1	101,0	105,0	103,3	102,0																	
	02	101,5	:	110,1	101,3	101,2	109,6	104,7	88,4	99,6	101,2	100,3	100,1																	
	03	99,9	:	104,8	97,5	99,0	108,6	102,4	90,5	100,7	94,3	99,1	100,1																	
	04	100,5	:	107,4	98,9	102,9	105,3	101,6	88,6	102,3	100,9	102,4	97,5																	
	05	100,3	:	106,0	99,7	102,5	101,5	101,4	93,6	98,8	96,7	100,9	98,0																	
	06	102,1	:	108,3	99,8	102,9	100,9	103,3	97,9	100,0	100,4	102,3	101,7																	
	07	101,5	:	102,5	100,0	103,4	114,8	101,1	96,4	101,7	99,6	101,6	101,4																	
	08	100,1	:	98,6	100,9	102,5	108,4	96,2	95,5	101,6	99,7	101,6	99,7																	
	09	102,1	:	101,0	101,7	103,3	99,9	99,7	104,3	109,7	103,3	103,8	109,4																	
	10	103,5	:	101,7	100,8	103,4	93,4	104,3	109,7	103,3	103,8	109,4	105,2																	
	11	102,3	:	99,6	100,6	102,5	87,9	102,8	108,9	102,7	101,1	99,6	103,1																	
	12	100,4	:	102,5	100,5	100,2	94,8	99,9	99,9	113,1	102,7	97,2	97,3																	
1987	01	97,2	:	96,																										

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	HL	I	UK	I		
% FAT CONTENT																											% MATIERES GRASSES		
1981		3,82		:		3,52		4,24		3,84		3,60		3,80		3,49		3,51		3,86		4,06		3,85					
1982		3,84		:		3,53		4,28		3,85		3,53		3,82		3,49		3,53		3,81		4,09		3,83					
1983		3,86		:		3,57		4,28		3,87		3,55		3,84		3,52		3,55		3,84		4,12		3,89					
1984		3,87		:		3,58		4,24		3,89		3,56		3,84		3,50		3,55		3,83		4,13		3,89					
1985		3,89		:		3,63		4,32		3,91		3,61		3,86		3,55		3,52		3,86		4,17		3,96					
1986		3,93		:		3,70		4,35		3,98		3,58		3,89		3,54		3,53		3,89		4,27		3,93					
1985	I	3,94		3,95		3,66		4,39		3,96		3,58		3,94		3,55		3,50		3,90		4,28		3,94					
II		3,79		3,79		3,52		4,27		3,84		3,60		3,75		3,39		3,50		3,76		4,08		3,85					
III		3,83		3,83		3,55		4,25		3,84		3,65		3,77		3,62		3,52		3,80		4,03		3,96					
IV		4,03		4,03		3,84		4,37		4,04		3,62		4,01		3,96		3,56		4,04		4,32		4,02					
1986	I	4,00		4,00		3,78		4,40		4,05		3,60		3,99		3,55		3,53		3,96		4,37		3,94					
II		3,85		3,85		3,62		4,31		3,93		3,57		3,80		3,38		3,52		3,82		4,20		3,85					
III		3,85		3,85		3,61		4,28		3,89		3,60		3,77		3,57		3,52		3,81		4,12		3,92					
IV		4,05		4,05		3,88		4,43		4,07		3,53		4,01		3,94		3,56		4,02		4,42		4,03					
1987	I	4,01		4,01		3,84		4,41		4,09		3,59		3,99		3,48		3,55		3,99		4,45		3,92					
II	:	:		3,65		4,39		3,97		3,58		3,82		3,36		:		3,91		4,26		3,85							
III	:	:		:		4,36		3,90		3,52		3,78		3,55		:		3,87		4,13		3,98							
1986	01	4,00	:			3,78		4,39		4,03		3,60		4,00		3,62		3,55		3,95		4,35		3,93					
02		4,02	:			3,80		4,40		4,06		3,60		4,02		3,56		3,55		3,99		4,38		3,97					
03		3,98	:			3,77		4,41		4,06		3,60		3,96		3,51		3,50		3,94		4,37		3,93					
04		3,92	:			3,69		4,36		4,00		3,50		3,91		3,39		3,51		3,88		4,29		3,92					
05		3,85	:			3,64		4,31		3,94		3,60		3,79		3,35		3,52		3,84		4,21		3,84					
06		3,78	:			3,54		4,26		3,85		3,60		3,71		3,39		3,54		3,74		4,10		3,79					
07		3,77	:			3,50		4,21		3,82		3,60		3,69		3,45		3,52		3,72		4,04		3,84					
08		3,83	:			3,56		4,25		3,87		3,60		3,74		3,58		3,49		3,78		4,08		3,95					
09		3,96	:			3,80		4,38		4,00		3,60		3,91		3,74		3,54		3,97		4,27		3,97					
10		4,00	:			3,84		4,44		4,01		3,50		3,93		3,94		3,53		3,96		4,34		4,03					
11		4,08	:			3,93		4,44		4,09		3,50		4,04		3,57		4,07		4,46		4,06							
12		4,07	:			3,89		4,42		4,11		3,60		4,05		3,78		3,58		4,03		4,48		3,99					
1987	01	4,07	:			3,89		4,45		4,11		3,60		4,06		3,61		3,57		4,00		4,49		3,97					
02		4,00	:			3,84		4,39		4,08		3,56		3,99		3,50		3,56		3,98		4,65		3,89					
03		3,97	:			3,80		4,40		4,09		3,60		3,93		3,42		3,53		4,00		4,42		3,91					
04		3,92	:			3,73		4,45		4,03		3,60		3,86		3,37		3,52		3,98		4,35		3,88					
05		3,87	:			3,64		4,35		3,98		3,55		3,86		3,33		3,56		3,92		4,27		3,80					
06	:	:				3,60		4,36		3,91		3,60		3,75		3,39		:		3,83		4,17		3,89					
07	:	:				3,55		4,34		3,86		3,50		3,74		3,43		:		3,79		4,08		3,91					
08	:	:				:		4,34		3,90		3,50		3,74		3,54		:		3,86		4,11		3,96					
09	:	:				4,39		3,95		3,57		3,57		3,86		3,75		:		3,96		4,20		4,08					
10	:	:				:		:		:		3,09		:		:		:		:		4,34		:					
% PROTEIN CONTENT																											% PROTEINES		
1981		:	:			3,19		3,61		3,32		3,49		3,06		3,29		3,19		:		3,34		3,36					
1982		3,26		:		3,16		3,44		3,35		3,33		3,09		3,33		3,19		3,22		3,35		3,32					
1983		3,25		:		3,13		3,44		3,33		3,40		3,12		3,27		3,24		3,26		3,34		3,24					
1984		3,24		:		3,16		3,42		3,33		3,35		3,11		3,29		3,10		3,25		3,34		3,25					
1985		3,26		:		3,31		3,45		3,34		3,38		3,10		3,26		3,12		3,30		3,40		3,27					
1986		3,25		:		3,33		3,46		3,34		3,38		3,09		3,22		3,12		3,26		3,36		3,26					
1985	I	3,20		3,20		3,20		3,47		3,31		3,36		3,07		3,11		3,12		3,20		3,34		3,13					
II		3,22		3,22		3,23		3,43		3,27		3,38		3,08		3,17		3,13		3,21		3,31		3,29					
III		3,28		3,28		3,36		3,43		3,36		3,40		3,06		3,31		3,11		3,40		3,44		3,42					
IV		3,33		3,33		3,47		3,47		3,43		3,39		3,18		3,71		3,11		3,40		3,50		3,26					
1986	I	3,22		3,22		3,42		3,48		3,33		3,38		3,10		3,10		3,14		3,23		3,37		3,13					
II		3,20		3,20		3,23		3,45		3,27		3,38		3,07		3,11		3,12		3,16		3,29		3,25					
III		3,27		3,27		3,32		3,44		3,34		3,38		3,04		3,04		3,11		3,27		3,40		3,44		3,44			
IV		3,32		3,32		3,49		3,42		3,38		3,38		3,16		3,62		3,11		3,43		3,56		3,27					
1987	I	3,21		3,21		3,26		3,46		3,34		3,38		3,08		3,01		3,10		3,19		3,40		3,11					
II	:	:		3,26		3,46		3,28		3,38		3,05		3,12		3,12		3,20		3,28		3,30		3,42					
III	:	:		:		3,46		3,31		3,38		3,03		3,03		3,24		3,21		3,41		3,42		3,42					

**DRINKING MILK
OBTAINED IN DAIRIES**

**LAIT DE CONSOMMATION
PRODUIT PAR LES LAITERIES**

21.12.87

TAB - 004

**CREAM
OBTAINED IN DAIRIES**

**CREME DE CONSOMMATION
PRODUITE PAR LES LAITERIES**

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	I	F	I	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I				
1000 M.TONS																											1000 TONNES							
1981		643,9	:		15,2		37,7		286,2		1,7		104,7		8,2		55,5		3,2		54,4		77,1											
1982		677,5	:		18,7		38,7		292,6		1,9		127,5		8,2		56,1		3,3		56,9		73,6											
1983		706,6	:		19,8		39,4		302,7		2,1		143,1		7,6		57,7		3,4		57,8		73,0											
1984		727,6	:		19,5		41,5		317,8		1,9		152,0		7,7		64,1		3,6		59,5		59,9											
1985		762,5	:		22,1		43,1		335,9		2,0		176,7		7,7		66,7		3,9		57,3		47,1											
1986		746,3	:		26,2		45,0		347,0		2,6		153,4		7,1		68,2		3,9		55,6		37,4											
1985	I	170,0		169,6	4,3		9,7		75,0		0,4		40,2		1,8		15,1		0,8		13,1		9,6											
	II	211,2		210,7	6,2		11,0		93,4		0,5		51,6		1,9		17,9		1,0		15,7		11,9											
	III	191,0		190,4	5,4		11,0		85,5		0,6		41,7		2,0		17,1		1,1		13,6		13,0											
	IV	190,3		189,8	6,3		11,4		82,0		0,5		43,2		2,0		16,6		1,0		14,9		12,5											
1986	I	170,0		169,4	5,0		10,8		79,6		0,6		35,4		1,7		15,9		0,8		13,0		7,1											
	II	201,6		200,9	7,4		10,9		94,7		0,7		42,5		1,8		17,6		1,0		14,9		10,1											
	III	182,8		182,1	6,4		11,3		86,7		0,7		35,8		1,7		17,2		1,0		12,2		9,8											
	IV	192,0		191,4	7,5		12,0		85,9		0,6		39,7		1,9		17,5		1,0		15,5		10,4											
1987	I	176,2		175,7	6,4		10,4		80,8		0,5		36,7		1,6		16,9		0,9		12,8		9,2											
	II	:		:	9,4		12,0		104,1		0,6		46,2		1,8		:		1,1		15,6		7,8											
	III	:		:	:		11,1		92,3		1,1		37,7		2,1		:		1,0		13,0		9,3											
1986	01	54,6	:		1,4		3,4		25,0		0,2		12,0		0,6		5,6		0,3		3,9		2,3											
	02	52,0	:		1,6		3,3		23,9		0,2		11,2		0,5		5,1		0,3		3,8		2,2											
	03	63,4	:		2,0		4,1		30,8		0,2		12,2		0,6		5,3		0,3		5,3		2,6											
	04	67,5	:		2,4		3,2		30,8		0,2		14,8		0,6		7,0		0,3		4,6		3,5											
	05	69,6	:		2,6		3,9		33,2		0,3		14,5		0,6		5,4		0,4		5,5		3,4											
	06	64,4	:		2,3		3,8		50,7		0,3		13,2		0,6		5,2		0,3		4,8		3,2											
	07	63,9	:		2,2		4,1		31,1		0,3		11,7		0,6		5,8		0,4		3,8		4,0											
	08	58,3	:		2,1		3,7		26,8		0,2		11,6		0,6		5,7		0,3		4,3		3,0											
	09	60,5	:		2,1		3,5		28,8		0,2		12,5		0,5		5,8		0,3		4,1		2,8											
	10	62,9	:		2,0		3,8		28,7		0,2		13,2		0,6		6,5		0,3		4,7		2,9											
	11	58,0	:		2,3		3,6		26,2		0,2		12,1		0,5		5,6		0,3		4,6		2,6											
	12	71,1	:		3,2		4,6		31,0		0,2		14,4		0,8		5,4		0,4		6,2		5,0											
1987	01	54,4	:		1,5		3,3		24,8		0,2		11,5		0,5		5,9		0,3		4,3		2,0											
	02	57,5	:		2,4		3,4		25,6		0,2		11,3		0,5		5,1		0,3		3,7		5,0											
	03	64,3	:		2,4		3,7		30,4		0,2		13,9		0,6		5,8		0,3		4,8		2,2											
	04	75,2	:		3,0		4,0		36,2		0,2		16,2		0,6		7,0		0,4		5,2		2,4											
	05	70,7	:		3,1		4,0		33,6		0,2		15,2		0,6		6,7		0,4		5,3		2,3											
	06	:			3,5		4,0		34,3		0,2		14,8		0,6		:		0,4		5,1		3,1											
	07	:			2,7		3,8		33,1		0,3		12,8		0,8		:		0,4		4,5		3,6											
	08	:			3,8		29,6		0,4		12,3		0,7		0,7		0,5		0,5		4,0		2,8											
	09	:			3,5		29,6		0,4		12,6		0,6		0,6		0,3		0,3		4,5		2,9											
	10	:			:		:		:		:		:		:		:		:		4,8													
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																																		
MEME PERIOD DE L'ANNEE PRECEDENTE																																		
= 100																																		
1981		:			110,9		101,1		96,7		:		91,7		110,8		106,2		105,1		107,6		90,7											
1982		:			123,1		102,2		108,7		121,8		100,0		101,1		103,0		104,6		95,6													
1983		:			106,1		101,8		103,4		111,8		112,2		92,7		103,0		102,2		101,6		99,1											
1984		:			98,4		105,3		105,0		91,1		106,2		101,3		111,1		106,7		102,9		82,1											
1985		:			113,4		103,9		105,7		103,0		116,2		100,0		104,1		108,2		96,3		78,5											
1986		:			118,6		104,4		103,3		130,7		86,8		92,2		102,1		99,4		97,0		79,5											
1985	I	102,3		102,3	105,9		104,3		107,7		91,3		111,4		100,0		88,7		104,7		101,6		67,5											
	II	105,2		105,1	112,3		106,8		103,8		107,6		122,3		95,0		108,1		103,5		90,8		76,9											
	III	107,2		107,1	119,2		104,8		106,2		122,1		118,5		100,0		110,7		116,0		99,3		87,1											
	IV	104,4		104,4	115,3		100,0		105,5		92,5		112,2		105,3		110,0		107,7		95,5		82,1											
1986	I	100,0		99,9	115,6		111,3		106,2		142,5		88,1		94,4		105,5		108,1		99,2		73,7											
	II	95,5		95,4	119,3		99,1		101,4		147,4		82,4		94,7		98,0		102,1		94,9		84,8											
	III	95,7		95,6																														

**CONCENTRATED MILK
OBTAINED IN DAIRIES**

LAIT CONCENTRE
PRODUIT PAR LES LAITERIES

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	I	F	I	IRL	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I
1000 M.TONS																											1000 TONNES	
1981		1521,7				8,1		12,8		571,8		23,7		119,3		-		3,3		-		563,2		219,5				
1982		1526,3				7,8		11,3		561,4		21,0		130,7		-		3,4		-		566,0		224,7				
1983		1397,2				7,9		10,3		500,7		26,8		133,3		-		3,2		-		520,5		194,4				
1984		1403,1				9,0		6,3		503,4		15,7		132,8		-		3,2		-		548,3		184,4				
1985		1392,1				10,8		8,2		527,1		5		127,0		-		3,2		-		535,2		180,5				
1986		1299,3				12,0		8,7		500,3		S		98,7		-		4,7		-		500,5		174,4				
1985	I	367,8		367,8		2,5		1,8		143,6		S		32,0		-		1,0		-		136,7		50,3				
	II	372,9		372,9		3,0		2,6		136,1		S		39,9		-		1,0		-		138,6		51,6				
	III	312,8		312,8		2,6		1,4		117,2		S		29,0		-		0,6		-		122,0		40,1				
	IV	338,5		338,5		2,7		2,4		130,2		S		26,1		-		0,6		-		137,9		38,6				
1986	I	330,3		330,3		2,9		2,7		125,1		S		26,0		-		0,6		-		125,3		47,7				
	II	350,6		350,6		3,2		2,4		138,2		S		29,9		-		0,9		-		125,7		50,3				
	III	301,8		301,8		3,0		1,2		122,6		S		22,4		-		2,5		-		111,8		38,3				
	IV	316,6		316,6		3,0		2,4		114,4		S		20,4		-		0,6		-		137,7		38,1				
1987	I	285,6		285,6		3,5		3,6		93,2		S		22,1		-		0,3		-		123,1		39,8				
	II	:		:		3,5		3,2		106,0		S		28,4		-		:		-		114,5		50,8				
	III	:		:		:		3,2		102,5		S		20,1		-		:		-		112,1		43,7				
1986	01	122,9				1,0		0,9		48,8		S		9,3		-		0,2		-		45,2		17,6				
02	100,6					1,0		0,9		39,3		S		7,1		-		0,3		-		36,8		15,3				
03	106,8					0,9		0,9		37,0		S		9,6		-		0,2		-		43,3		14,9				
04	112,9					1,2		0,9		43,3		S		9,7		-		0,4		-		40,8		16,6				
05	118,6					0,9		1,0		47,3		S		10,6		-		0,3		-		41,4		17,1				
06	119,1					1,1		0,5		47,6		S		9,6		-		0,2		-		43,5		16,6				
07	103,2					0,9		0,1		45,0		S		7,7		-		0,3		-		36,1		13,1				
08	91,7					0,9		0,4		36,9		S		6,7		-		0,4		-		34,2		12,1				
09	107,0					1,2		0,7		40,7		S		8,0		-		1,9		-		41,5		13,1				
10	106,8					1,1		0,4		41,8		S		7,1		-		0,1		-		42,7		13,5				
11	106,6					0,9		1,1		37,9		S		5,9		-		0,3		-		48,0		12,5				
12	103,3					0,9		0,9		34,7		S		7,4		-		0,2		-		47,0		12,2				
1987	01	97,7				1,0		1,3		31,7		S		6,4		-		0,1		-		44,3		13,0				
02	87,7					1,2		0,9		28,5		S		6,6		-		0,1		-		38,3		12,2				
03	100,1					1,3		1,4		33,1		S		9,1		-		0,1		-		40,5		14,6				
04	102,4					1,2		1,0		34,8		S		9,0		-		0,1		-		39,7		16,6				
05	102,6					1,0		1,3		33,6		S		9,9		-		0,2		-		39,5		17,0				
06	:					1,3		0,9		37,6		S		9,5		-		:		-		35,3		17,3				
07	:					1,1		1,2		35,5		S		7,6		-		:		-		37,5		16,6				
08	:					1,2		1,2		32,4		S		5,5		-		:		-		35,3		11,9				
09	:					0,8		34,6		S		7,0		-		:		:		-		39,3		15,2				
10	:					:		:		:		S		:		:		:		-		41,8		:				
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																											MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE	
= 100																											= 100	
1981		:				103,5		84,8		112,8		:		104,4		:		121,0		100,0		105,5		100,4				
1982		:				96,9		88,3		98,2		88,4		109,6		:		102,1		100,0		100,5		102,3				
1983		:				101,0		91,2		89,2		128,0		102,0		:		94,9		100,0		92,0		86,5				
1984		:				113,2		61,2		100,5		58,4		99,6		:		99,7		100,0		105,3		94,9				
1985		:				120,8		130,2		104,7		0,0		95,6		:		100,3		100,0		97,6		97,9				
1986		:				110,7		106,1		94,9		100,0		77,7		:		146,3		100,0		93,5		96,6				
1985	I	102,5		104,1		104,7		90,0		111,5		0,0		91,2		100,0		96,0		100,0		96,7		117,9				
II	98,4		100,5		155,8		144,4		100,9		0,0		100,0		100,0		134,2		100,0		97,1		105,1					
III	96,9		97,6		135,3		140,0		99,8		0,0		97,6		100,0		74,6		100,0		98,5		87,6					
IV	98,8		98,8		99,7		160,0		106,5		100,0		92,9		100,0		97,9		100,0		98,3		82,2					
1986	I	89,8		89,8		113,8		150,0		87,1		100,0		81,3		100,0		64,3		100,0		91,7		94,9				
II	94,0		94,0		104,6		92,3		101,5		100,0		74,9		100,0		90,5		100,0		90,7		97,5					
III	96,5		96,5		115,6		85,7		104,7		100,0		77,2		100,0		417,1		100,0		91,6		95,6					
IV	93,5		93,5		110,0		100,0		87,9		100,0		78,2		100,0		104,0		100,0		99,9		98,6					
1987	I	86,5		86,5		122,0		133,3		74,5		100,0		85,0		100,0		44,4		100,0		98,2		83,4				
II	:					110,9		133,3		76,7		100,0		95,0		100,0		:		100,0		91,1		101,1				
III	:					266,7		83,6		100,0		89,7		100,0		108,2		100,0		100,0		100,3		114,1				
1986	01	101,6				108,9		150,0		101,5		100,0		96,9		:		71,2		100,0		100,2		106,8				
02	86,0					130,3		150,0		84,2		100,0		77,2		:		66,9		100,0		86,6		90,9				
03	82,2					104,3		150,0		75,7		100,0		72,7		:		57,0		100,0		88,2		87,5				
04	88,3					105,6		112,5		89,2		100,0		69,8		:		140,4		100,0		90,9		91,2				
05	93,8					110,6		100,0		100,8		100,0		77,9		:		68,4		100,0		89,8		97,4				
06	100,4					99,2		62,5		117,1		100,0		77,4		:		83,4		100,0		91,4		104,9				
07	91,5					113,6		100,0		104,5		100,0		70,0		:		86,6		100,0		84,1		89,9				
08	92,9					110,2		66,7		105,1		100,0		71,3		:		195,7		100,0		87,0		91,8				
09	105,5					121,8		100,0		104,4		100,0																

21.12.87

TAB - 006

WHOLE MILK POWDER
OBTAINED IN DAIRIES

LAIT ENTIER EN POUDRE
PRODUIT PAR LES LAITERIES

	I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	I	L	I	I	HL	I	I	UK	I										
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I											
1000 M.TONS																											1000 TONNES													
1981		752,8	:		43,1		85,3		131,4		-	236,8		34,6		1,6		-	190,2		29,7																			
1982		697,2	:		30,9		79,8		133,5		-	188,5		39,7		2,6		-	172,5		49,8																			
1983		626,7	:		29,2		77,5		128,0		-	175,8		17,8		2,8		-	159,9		35,8																			
1984		750,1	:		37,2		100,0		137,2		-	206,9		28,8		2,7		-	184,4		53,0																			
1985		717,0	:		35,9		94,5		122,7		-	221,8		5,7		2,6		-	172,6		61,2																			
1986		664,7	:		36,9		94,2		120,8		-	196,2	S	2,9		-	157,0		56,7																					
1985	I	175,0	175,0		7,5		21,8		33,6		-	55,6		3,5		0,5		-	36,3		16,3																			
	II	210,3	210,3		13,2		26,8		32,9		-	65,8		2,2		1,0		-	49,3		19,2																			
	III	171,6	171,6		8,1		21,2		28,2		-	50,6	S	0,6		0,6		-	48,6		14,3																			
	IV	160,0	160,0		7,1		24,7		28,1		-	49,8	S	0,6		-	38,4		11,3																					
1986	I	147,8	147,8		4,0		17,5		31,7		-	46,9	S	0,7		-	35,1		11,8																					
	II	171,1	171,1		11,8		24,5		31,0		-	46,8	S	1,1		-	41,8		14,1																					
	III	173,8	173,8		11,4		26,3		27,1		-	48,1	-	0,5		0,5		-	45,3		15,1																			
	IV	172,0	172,0		9,7		25,9		31,1		-	54,4	-	0,5		-	34,8		15,6																					
1987	I	185,6	185,6		9,2		26,7		31,6		-	57,8	S	0,5		-	34,0		25,8																					
	II	:	:		17,3		25,5		29,8		-	62,8	S	:		-	51,3		19,9																					
	III	:	:		:		20,7		33,5		-	53,4	S	:		-	51,6		21,0																					
1986	01	47,9	:		1,0		5,6		10,4		-	14,3	S	0,2		-	11,6		4,8																					
02	44,7	:			1,0		5,5		10,3		-	14,2	S	0,3		-	10,1		3,3																					
03	55,2	:			2,0		6,4		11,0		-	18,4	S	0,3		-	13,4		3,7																					
04	54,8	:			1,8		7,4		10,8		-	16,6	S	0,2		-	14,3		3,6																					
05	56,0	:			4,3		8,4		10,7		-	14,9	S	0,2		-	12,9		4,5																					
06	60,4	:			5,7		8,7		9,5		-	15,3	S	0,6		-	14,6		6,0																					
07	61,7	:			5,3		9,0		8,5		-	17,2	-	0,4		-	14,9		6,4																					
08	57,2	:			3,0		9,0		8,4		-	15,8	-	0,1		-	16,6		4,4																					
09	54,9	:			3,1		8,3		10,2		-	15,1	-	0,1		-	13,8		4,4																					
10	58,2	:			3,5		8,6		10,7		-	18,5	-	0,2		-	13,6		3,4																					
11	57,3	:			3,1		9,1		11,1		-	17,5	-	0,2		-	10,7		5,6																					
12	56,5	:			3,0		8,2		9,3		-	18,7	-	0,1		-	10,5		6,6																					
1987	I	62,1	:		2,8		9,5		10,8		-	18,8	S	0,1		-	10,9		9,3																					
02	55,4	:			2,3		8,2		10,9		-	18,1	S	0,2		-	9,1		6,6																					
03	68,1	:			4,1		9,0		10,0		-	20,9	S	0,2		-	14,0		9,9																					
04	71,0	:			5,6		8,4		8,9		-	21,7	S	0,2		-	17,3		8,9																					
05	65,5	:			5,8		8,3		10,2		-	19,8	S	0,3		-	16,6		4,4																					
06	:				5,8		8,8		10,7		-	21,3	S	:		-	17,4		6,6																					
07	:				8,0		7,3		11,7		-	19,8	S	:		-	19,1		7,7																					
08	:				7,3		11,8		-	17,5		5,5		:		-	17,8		6,2																					
09	:				6,1		9,9		-	16,5		S		:		-	14,7		7,1																					
10	:				:		:		:			:		:			:		:																					
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																																								
= 100																																								
1981					81,7		98,8		103,4	:		109,2		107,8		67,9		100,0		111,3		111,5																		
1982					71,6		93,6		101,6		100,0		79,6		114,7		157,6		100,0		90,7		167,4																	
1983					94,5		97,1		95,9		100,0		93,3		44,8		109,1		100,0		92,7		71,8																	
1984					127,6		129,0		107,2		100,0		117,7		161,8		94,8		100,0		115,3		148,2																	
1985					96,5		94,5		89,5		100,0		107,2		19,8		96,7		100,0		93,6		115,4																	
1986					102,7		99,7		98,4		100,0		88,5		0,0		112,0		100,0		91,0		92,7																	
1985	I	99,3	99,3		105,5		90,8		89,0		100,0		112,1		94,6		88,8		100,0		94,0		108,5																	
II	97,7				111,7		92,1		92,0		100,0		102,5		23,9		85,8		100,0		93,4		170,2																	
III	85,1				65,0		87,2		86,9		100,0		102,4		0,0		87,7		100,0		82,8		117,9																	
IV	101,9				101,9		122,5		109,3		89,9		100,0		114,0		0,0		156,4		100,0		112,0		77,7															
1986	I	84,4	84,4		54,3																																			

**SKIMMED-MILK POWDER
OBTAINED IN DAIRIES**

LAIT ECREME EN POUDRE
PRODUIT PAR LES LAITERIES

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	I	F	I	IRL	I	I	I	L	I	NL	I	UK	I
1000 M.TONS																										
1981	2050,0	:	112,7	31,8	591,9	-	701,1	135,4	-	12,8	176,4	287,9														
1982	2210,2	:	124,8	44,6	610,4	-	718,4	139,6	-	13,1	212,2	347,2														
1983	2443,8	:	145,0	56,0	718,8	-	756,2	174,0	-	12,0	257,9	323,9														
1984	2040,6	:	116,2	15,9	600,2	-	721,8	182,2	-	12,8	168,9	222,5														
1985	1889,3	:	112,2	25,2	549,4	-	631,6	158,3	-	12,5	159,4	240,7														
1986	2113,4	:	123,9	30,9	643,2	-	700,8	155,6	-	12,4	178,8	267,7														
1985	I	400,3	400,3	16,9	3,9	118,2	-	132,6	25,0	-	2,7	25,9	75,0													
	II	691,8	691,8	40,5	13,9	183,1	-	227,3	75,9	-	4,0	60,3	86,8													
	III	463,8	463,8	38,5	5,5	138,3	-	149,2	48,2	-	3,5	51,9	28,7													
	IV	333,4	333,4	16,3	1,9	109,8	-	122,5	9,2	-	2,2	21,3	50,2													
1986	I	489,2	489,2	23,0	10,3	140,8	-	175,0	21,4	-	2,6	32,5	83,5													
	II	760,2	760,2	45,6	12,7	213,8	-	254,8	71,8	-	3,8	68,3	89,4													
	III	505,8	505,8	39,1	4,5	161,5	-	150,2	69,7	-	3,4	57,8	39,6													
	IV	358,1	358,1	16,2	3,4	127,1	-	120,8	12,7	-	2,6	20,2	55,1													
1987	I	381,1	381,1	14,9	3,9	125,0	-	128,5	18,0	-	2,4	20,3	68,1													
	II	632,3	632,3	33,5	8,2	180,8	-	218,7	67,0	-	3,5	40,9	79,7													
	III	:	:	:	3,5	101,7	-	126,0	37,0	-	3,3	29,2	19,5													
1986	01	152,8	:	5,9	3,1	45,5	-	57,0	3,3	-	0,9	9,5	27,5													
	02	148,1	:	6,7	3,2	41,5	-	52,6	7,8	-	0,8	10,0	25,6													
	03	188,2	:	10,4	4,0	53,8	-	65,4	10,3	-	0,9	13,0	30,4													
	04	214,2	:	12,9	3,9	65,2	-	70,9	15,9	-	1,1	17,9	26,3													
	05	286,0	:	15,7	5,1	79,8	-	97,0	27,8	-	1,3	24,9	34,4													
	06	260,1	:	16,9	3,7	68,9	-	86,9	28,1	-	1,3	25,5	28,7													
	07	224,4	:	17,0	2,5	65,4	-	69,9	23,5	-	1,3	27,7	17,2													
	08	162,2	:	13,3	1,2	53,8	-	46,0	15,4	-	1,1	19,3	12,0													
	09	119,2	:	8,7	0,8	42,3	-	34,3	10,8	-	1,0	10,8	10,4													
	10	119,6	:	7,0	1,0	42,0	-	38,2	6,4	-	0,9	8,2	15,9													
	11	101,0	:	4,6	0,5	34,1	-	36,8	3,3	-	0,8	4,9	16,0													
	12	137,5	:	4,6	1,9	51,0	-	45,8	3,0	-	0,9	7,1	23,2													
1987	01	125,8	:	4,1	1,1	45,3	-	41,4	3,2	-	0,9	6,8	23,0													
	02	117,6	:	4,2	1,3	37,6	-	38,1	5,7	-	0,7	6,8	23,2													
	03	137,7	:	6,6	1,5	42,1	-	49,0	9,1	-	0,8	6,7	21,8													
	04	179,7	:	8,1	2,3	56,3	-	62,0	16,0	-	1,0	9,8	24,2													
	05	246,2	:	12,6	3,6	66,4	-	85,4	26,6	-	1,3	15,1	35,2													
	06	206,5	:	12,8	2,3	58,1	-	71,3	24,4	-	1,3	16,0	20,3													
	07	154,9	:	10,8	1,2	42,3	-	56,1	19,2	-	1,2	14,6	9,5													
	08	:	:	:	1,2	35,9	-	42,2	11,8	-	1,1	9,8	5,5													
	09	:	:	:	1,1	23,5	-	27,7	6,0	-	0,9	4,8	4,4													
	10	:	:	:	:	:	-	:	:	-	:	:	:													
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100																										
MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 100																										
1981	:	:	102,0	88,3	92,4	:	99,2	99,6	100,0	94,4	102,9	113,5														
1982	:	:	110,7	140,3	103,1	100,0	102,5	103,1	100,0	102,7	120,3	120,6														
1983	:	:	116,2	125,6	117,8	100,0	105,3	124,6	100,0	91,3	121,5	93,3														
1984	:	:	80,1	28,4	83,5	100,0	95,5	104,7	100,0	107,2	65,5	68,7														
1985	:	:	96,6	158,5	91,5	100,0	87,5	86,9	100,0	97,4	94,4	108,1														
1986	:	:	110,4	122,6	117,1	100,0	111,0	98,3	100,0	99,1	112,2	111,2														
1985	I	74,4	74,4	66,6	100,0	67,7	100,0	71,6	89,6	100,0	98,7	61,7	97,7													
	II	88,4	88,4	87,3	156,2	85,6	100,0	83,7	84,4	100,0	97,2	95,4	103,0													
	III	109,6	109,6	120,7	550,0	115,1	100,0	101,2	89,3	100,0	100,9	114,6	145,4													
	IV	112,3	112,3	130,1	90,5	119,9	100,0	104,2	88,5	100,0	91,1	115,8	120,0													
1986	I	122,2	122,2	136,4	264,1	119,1	100,0	132,0	85,6	100,0	93,0	125,5	111,4													
	II	109,9	109,9	112,5	91,4	116,8	100,0	112,1	94,6	100,0	94,7	113,3	103,1													
	III	109,1	109,1	101,6	81,8	116,8	100,0	100,7	103,1	100,0	97,4	111,4	138,0													
	IV	107,4	107,4	99,3	178,9	115,8	100,0	98,6	138,0	100,0	116,6	94,8	109,8													
1987	I	77,9	77,9	64,6	37,9	88,8	100,0	73,4	84,1	100,0	94,1	62,5	81,5													
	II	83,2	83,2	73,5	64,6	84,5	100,0	85,8	93,3	100,0	94,3	59,9	89,1													
	III	:	:	:	77,8	63,0	100,0	83,9	74,4	100,0	94,7	50,5	49,1													
1986	01	129,1	:	163,7	281,8	126,2	100,0	142,9	63,5	100,0	104,9	141,8	110,7													
	02	122,1	:	131,0	533,3	116,6	100,0	133,8	95,1	100,0	90,3	125,0	108,0													
	03	117,2	:	127,5	181,8	115,6	100,0	122,5	88,8	100,0	85,0	116,1	115,0													
	04	106,2	:	120,0	86,7	110,2	100,0	106,8	82,8	100,0	94,1	118,5	103,6													
	05	108,3	:	102,5	94,4	121,4	100,0	110,9	90,0	100,0	90,9	105,1	100,6													
	06	115,1	:	117,6	92,5	118,2	100,0	118,4	108,9	100,0	99,5	118,6	105,8													
	07	112,4	:	108,5	100,0	116,0	100,0	112,4	101,7	100,0	93,6	116,9	116,9													
	08	102,8	:	93,5	60,0	111,3	100,0	89,8	100,0	100,0	87,7	108,4	108,4													
	09	112,0	:	102,3	80,0	126,0	100,0	95,8	111,3	100,0	118,0	103,8	160,0													
	10	119,3	:	107,1	100,0	127,5	100,0	102,4	125,5	100,0	121,1	130,2	141,8													
	11	105,1	:	93,8	500,0	111,2	100,0	99,7	137,5	100,0	123,8	96,1	106,0													
	12	100,3	:	94,9	111,8	110,5	100,0	94,8	176,5	100,0</																

BUTTER
OBTAINED IN DAIRIES

BEURRE
PRODUIT PAR LES LAITERIES

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

1000 M.TONS

1000 TONNES

1981		1843,7	:		69,1		108,6		544,1		0,8		580,3		112,1		67,8		7,4		183,3		170,2								
1982		2014,1	:		72,0		120,6		555,6		0,6		619,7		132,9		71,6		8,0		217,5		215,6								
1983		2221,7	:		80,4		131,1		627,3		0,4		625,5		158,3		78,8		8,0		271,4		260,5								
1984		2055,0	:		73,0		104,4		572,1		0,3		604,7		165,0		81,4		8,1		242,2		203,8								
1985		1944,5	:		64,9		109,0		515,1		0,4		577,8		160,7		76,9		8,2		230,2		201,3								
1986		2100,6	:		78,3		112,0		565,9		0,4		619,6		153,4		77,5		7,9		265,0		220,6								
1985	I	455,2		455,1		11,2		26,6		123,2		0,1		132,3		25,2		17,9		1,8		55,1		61,7							
	II	614,3		614,3		20,7		33,4		151,0		0,1		180,8		66,8		21,6		2,4		70,6		67,1							
	III	472,0		471,9		19,5		25,9		125,3		0,1		137,5		51,4		19,9		2,2		59,6		30,6							
	IV	403,0		402,9		13,5		23,1		115,7		0,1		127,2		17,3		17,5		1,8		44,9		42,0							
1986	I	508,6		508,5		17,4		29,3		135,1		0,1		156,6		21,6		17,6		1,8		62,5		66,7							
	II	663,0		662,9		26,4		32,5		170,4		0,1		196,6		60,9		22,6		2,4		81,4		69,8							
	III	505,9		505,8		21,9		27,1		136,5		0,1		137,7		50,8		19,7		2,0		72,4		37,6							
	IV	423,2		423,1		12,7		23,1		123,9		0,1		128,7		20,1		17,6		1,7		48,7		46,6							
1987	I	451,3		451,2		12,9		24,6		129,1		0,1		137,3		18,6		17,8		1,6		52,1		57,2							
	II	583,3		583,2		19,4		29,1		149,1		0,1		182,0		51,0		21,1		2,1		63,8		63,0							
	III	:		:		22,3		101,5		0,1		129,0		47,3		:		1,9		1,9		49,2		26,1							
1986	01	165,6	:		5,3		9,8		46,0		0,0		52,9		3,3		5,6		0,6		20,1		21,9								
	02	157,3	:		5,1		9,1		42,1		0,0		48,2		6,7		5,6		0,6		19,0		20,8								
	03	185,7	:		6,9		10,4		47,0		0,0		55,5		11,6		6,3		0,6		23,4		23,9								
	04	206,2	:		7,8		10,5		56,1		0,0		61,9		16,0		7,5		0,8		24,3		21,3								
	05	239,1	:		9,6		11,3		61,5		0,0		70,3		22,3		7,3		0,8		29,5		26,5								
	06	217,6	:		9,0		10,7		52,8		0,0		64,4		22,6		7,7		0,7		27,6		22,0								
	07	200,8	:		9,0		9,8		51,4		0,0		58,8		21,0		6,6		0,8		27,4		16,0								
	08	160,6	:		6,8		9,1		44,6		0,0		40,6		16,4		6,3		0,6		24,6		11,5								
	09	144,5	:		6,1		8,2		40,5		0,0		38,3		13,4		6,8		0,6		20,4		10,0								
	10	148,7	:		5,0		8,0		42,4		0,0		42,5		11,4		6,4		0,6		17,9		14,4								
	11	125,9	:		3,8		7,2		35,7		0,0		39,1		5,8		5,6		0,5		13,6		14,7								
	12	148,6	:		3,9		7,9		45,8		0,0		47,1		2,9		5,7		0,6		17,2		17,4								
1987	I	151,4	:		4,2		8,6		45,7		0,0		45,5		3,1		5,7		0,5		18,2		19,8								
	02	138,0	:		3,8		7,4		40,0		0,0		41,8		5,4		5,7		0,5		16,0		17,4								
	03	161,9	:		4,9		8,6		43,4		0,0		50,0		10,1		6,5		0,6		17,9		20,0								
	04	183,0	:		5,3		9,2		48,3		0,0		57,6		14,7		7,7		0,6		19,5		20,0								
	05	210,3	:		7,2		10,5		52,9		0,0		64,0		17,9		7,7		0,7		23,5		25,9								
	06	190,0	:		6,9		9,4		47,9		0,0		60,4		18,4		:		0,7		20,8		17,1								
	07	:			6,2		7,7		38,5		0,0		52,2		18,8		:		0,7		19,5		10,5								
	08	:			:		7,7		34,4		0,0		41,6		15,1		:		0,6		17,0		8,5								
	09	:			:		6,9		28,6		0,0		35,2		13,4		:		0,6		12,7		7,1								
	10	:			:		:		:				:		:		:		:		:										

SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR
= 100MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE
= 100

1981			99,7		95,9		94,4		:		95,5		101,0		95,3		91,2		101,5		101,2											
1982			104,1		111,0		102,1		77,5		106,8		118,6		105,7		106,9		118,6		126,7											
1983			111,8		108,7		112,9		64,5		100,9		119,1		110,0		100,9		124,8		111,5											
1984			90,7		79,6		91,2		81,8		96,7		104,2		103,3		100,6		89,2		84,7											
1985			88,9		104,4		90,0		120,4		95,6		97,4		94,5		101,5		95,0		98,8											
1986			120,7		102,8		109,9		104,6		107,2		95,5		100,8		95,9		110,0		111,7		109,3									
	I	82,9			67,5		94,7		74,2		126,5		83,7		100,0		91,6		94,8		82,7		92,2									
	II	91,0			80,0		105,4		85,2		76,3		91,1		99,4		86,0		100,7		95,1		91,6									
	III	104,4			100,8		111,6		103,5		158,3		106,6		96,6		103,2		106,2		101,2		117,3									
	IV	106,5			121,1		107,9		107,2		121,5		106,7		89,2		100,5		104,6		105,6		111,8									
1986	I	111,7			154,5																											

**CHEESE
OBTAINED IN DAIRIES**

FROMAGE
PRODUIT PAR LES LAITERIES

**CASEINS AND CASEINATES
OBTAINED IN DAIRIES**
**CASEINE ET CASEINATES
PRODUITES PAR LES LAITERIES**

	I	II	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
1000 M.TONS														1000 TONNES															
1981			64,1			:	-		4,4		15,7		-		29,5		14,5		-		-			S		S			
1982			83,1			:	-		6,5		17,0		-		40,1		19,5		-		-			S		S			
1983			95,8			:	-		11,3		21,4		-		38,7		24,4		-		-			S		S			
1984			97,8			:	-		11,8		20,4		-		45,6		20,0		-		-			S		S			
1985			90,6			:	-		15,0		20,5		-		48,5		6,6		-		-			S		S			
1986			83,7			:	-		18,6		20,6		-		44,5		5		-		-			S		S			
1985	I		20,2			:	-		3,2		4,3		-		10,0		2,7		-		-			S		S			
	II		29,2			:	-		3,8		5,4		-		16,1		3,9		-		-			S		S			
	III		22,1			:	-		3,9		5,3		-		12,9		5		-		-			S		S			
	IV		19,1			:	-		4,1		5,5		-		9,5		5		-		-			S		S			
1986	I		18,7			:	-		4,6		4,7		-		9,4		5		-		-			S		S			
	II		24,4			:	-		5,1		5,2		-		14,1		5		-		-			S		S			
	III		20,8			:	-		5,0		5,2		-		10,6		5		-		-			S		S			
	IV		19,8			:	-		3,9		5,5		-		10,4		5		-		-			S		S			
1987	I		:			:	-		4,3		5,8		-		11,4		5		-		-			S		S			
	II		:			:	-		4,9		6,6		-		17,9		5		-		-			S		S			
	III		:			:	-		3,9		5,7		-		15,5		5		-		-			S		S			
1986	01		6,7			:	-		1,5		1,8		-		3,4		5		-		-			S		S			
	02		5,6			:	-		1,5		1,4		-		2,7		5		-		-			S		S			
	03		6,4			:	-		1,6		1,5		-		3,3		5		-		-			S		S			
	04		7,2			:	-		1,5		1,6		-		4,1		5		-		-			S		S			
	05		8,5			:	-		1,5		2,0		-		5,0		5		-		-			S		S			
	06		8,7			:	-		2,1		1,6		-		5,0		5		-		-			S		S			
	07		8,1			:	-		1,8		1,8		-		4,5		5		-		-			S		S			
	08		6,7			:	-		1,7		1,8		-		3,2		5		-		-			S		S			
	09		6,0			:	-		1,5		1,6		-		2,9		5		-		-			S		S			
	10		6,6			:	-		1,2		1,9		-		3,5		5		-		-			S		S			
	11		6,2			:	-		1,2		1,6		-		3,4		5		-		-			S		S			
	12		6,9			:	-		1,5		1,9		-		3,5		5		-		-			S		S			
1987	01		7,1			:	-		1,4		1,9		-		3,8		5		-		-			S		S			
	02		:			:	-		1,3		1,9		-		3,4		5		-		-			S		S			
	03		:			:	-		1,6		2,1		-		4,2		5		-		-			S		S			
	04		:			:	-		1,5		2,3		-		5,4		5		-		-			S		S			
	05		:			:	-		1,8		2,2		-		6,3		5		-		-			S		S			
	06		:			:	-		1,6		2,1		-		6,2		5		-		-			S		S			
	07		:			:	-		1,4		2,0		-		5,4		5		-		-			S		S			
	08		:			:	-		1,4		2,0		-		3,9		5		-		-			S		S			
	09		:			:	-		1,1		1,6		-		4,2		5		-		-			S		S			
	10		:			:	-		:		:		-		:		:		-			S		S					
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR														MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE															
	= 100													= 100															
1981						100,0			97,8		81,6		:		76,8		82,9		100,0		100,0		:		:		:		
1982						100,0			147,7		108,4		100,0		135,9		134,5		100,0		100,0		:		:		:		
1983						100,0			173,8		125,5		100,0		96,5		125,1		100,0		100,0		:		:		:		
1984						100,0			104,4		95,7		100,0		117,8		82,0		100,0		100,0		:		:		:		
1985						100,0			127,1		100,1		100,0		106,4		33,0		100,0		100,0		:		:		:		
1986						100,0			124,0		100,8		100,0		91,8		0,0		100,0		100,0		:		:		:		
1985	I		90,9		90,9	100,0			103,2		78,0		100,0		82,6		180,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		
	II		98,1		98,1	100,0			115,2		95,3		100,0		120,1		52,7		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		
	III		90,4		90,4	100,0			156,0		111,5		100,0		135,8		0,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		
	IV		89,0		89,0	100,0			141,4		121,1		100,0		89,6		0,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		
1986	I		92,7		92,7	100,0			143,8		109,7		100,0		94,0		0,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		
	II		83,9		83,9	100,0			134,2		98,1		100,0		87,6		0,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		
	III		93,9		93,9	100,0			128,2		97,2		100,0		82,2		0,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		
	IV		103,7		103,7	100,0			95,1		100,0		100,0		109,5		0,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		
1987	I		:		:	100,0			93,5		123,0		100,0		121,0		0,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		
	II		:		:	100,0			96,1		126,1		100,0		127,0		0,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		
	III		:		:	78,0			109,2		100,0		127,4		0,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		
1986	01		121,4		:	100,0			125,0		126,9		100,0		117,2		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		
	02		71,3		:	100,0			136,4		104,4		100,0		90,0		0,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		
	03		75,3		:	100,0			177,8		99,0		100,0		80,5		0,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		
	04		61,5		:	100,0			125,0		89,9		100,0		85,4		0,0		100,0		100,0								

**SKIMMED-MILK POWDER
STOCKS**

I	I	EUR 10	I	EUR 9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	L	I	I	NL	I	I	UK	I	I
1000 M.TONS																										1000 TONNES		
1981	278,9	:	5,3	4,1	204,2	-	28,1	7,0	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29,8		
1982	576,3	:	4,8	9,2	351,9	-	39,3	65,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104,0		
1983	982,9	:	16,3	31,9	487,4	-	28,9	127,0	50,0	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56,4	184,2	
1984	617,4	:	6,8	16,6	406,7	-	3,4	71,1	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,3	91,4	
1985	519,7	:	1,3	4,4	465,6	-	3,8	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	38,4	
1986	766,3	:	4,3	10,9	719,7	-	4,4	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,2	
1985	I	405,5	405,5	0,1	4,1	327,6	-	-	20,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,4	42,6	
II	381,2	381,2	0,1	5,3	333,8	-	1,8	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	33,6	
III	477,8	477,8	1,3	4,3	424,1	-	3,4	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	38,2	
IV	519,7	519,7	1,3	4,4	465,6	-	3,8	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	38,4	
1986	I	666,4	666,4	2,1	7,3	585,4	-	4,3	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	39,1	
II	887,2	887,2	3,2	10,6	789,7	-	9,5	20,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	49,2	
III	845,4	845,4	4,3	11,0	764,0	-	4,9	10,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,3		
IV	766,3	766,3	4,3	10,9	719,7	-	4,4	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,2		
1987	I	756,7	756,7	2,6	10,9	720,0	-	0,4	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,0		
II	761,5	761,5	0,2	10,7	733,3	-	-	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,5		
III	717,7	710,7	0,2	4,1	695,9	7,0	-	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,5		
1986	01	561,2	:	2,1	5,4	505,0	-	4,2	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	38,3		
02	601,2	:	2,1	7,1	542,5	-	4,2	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	38,5		
03	666,4	:	2,1	7,3	585,4	-	4,3	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	39,1		
04	708,0	:	2,1	8,8	639,2	-	4,5	4,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	43,9		
05	790,1	:	2,1	10,4	713,7	-	6,3	8,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	45,1		
06	887,2	:	3,2	10,6	789,7	-	9,5	20,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	49,2		
07	959,9	:	3,2	11,1	865,9	-	9,3	12,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	52,9		
08	945,1	:	3,1	11,1	849,0	-	9,3	12,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,6	55,2		
09	845,4	:	4,3	11,0	764,0	-	4,9	10,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,3			
10	831,9	:	4,3	11,0	770,1	-	4,6	7,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	34,1		
11	802,5	:	4,3	10,9	751,9	-	4,5	6,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	24,5		
12	766,3	:	4,3	10,9	719,7	-	4,4	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	23,2		
1987	01	769,1	:	4,3	10,9	724,5	-	4,2	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	21,3		
02	765,5	:	3,5	10,9	726,1	-	0,4	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	20,7		
03	756,7	:	2,6	10,9	720,0	-	0,4	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	19,0		
04	756,1	:	0,4	10,8	724,6	-	-	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	16,7		
05	762,0	:	0,2	10,7	733,3	-	-	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	14,0		
06	761,5	:	0,2	10,7	733,3	-	-	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	13,5		
07	746,3	:	0,2	4,8	726,0	-	-	3,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	11,8		
08	723,2	:	0,2	4,8	706,1	-	-	3,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	8,8		
09	717,7	:	0,2	4,1	695,9	7,0	-	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	7,5		
10	642,3	:	0,2	2,5	624,5	7,0	-	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	5,9		
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																												
MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE																												
= 100																												
1981		121,4	62,8	100,0	134,3	:	287,7	1714,2	0,6	0,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1173,1		
1982		206,6	206,6	89,8	223,0	172,4	100,0	139,9	933,7	0,0	0,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	348,5		
1983		170,6	170,6	339,7	347,3	138,5	100,0	73,4	194,1	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3376,3		
1984		62,8	62,8	41,9	51,9	83,5	100,0	11,9	55,9	4,1	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49,6		
1985		84,2	84,2	19,4	20,4	81,7	100,0	111,5	2,3	0,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60,3		
1986	I	46,0	46,0	1,4	15,0	67,5	100,0	0,0	27,2	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,2		
II	39,9	39,9	1,3	19,4	60,3	100,0	0,0	8,8	2,4	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,3			
III	54,7	54,7	13,4	20,4	81,7	100,0	0,0	18,4	2,2	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,5			
IV	84,2	84,2	19,4	26,5	114,5	100,0	0,0	111,5	2,3	0,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,8			
1986	I	159,4	159,4	1469,5	176,9	178,7	100,0	100,0	17,7	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44,2		
II	232,7	232,7	2298,6	199,4	236,6	100,0	0,0	529,6	1030,1	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146,5		
III	176,9	176,9	322,8	254,0	180,1	100,0	0,0	163,5	602,9	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131,6			
IV	147,4	147,4	322,8	247,8	154,6	100,0	0,0	115,9	240,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60,3			
1987	I	117,1	117,1	125,6	147,9	123,0	100,0	0,0	10,4	105,5	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48,7			
II	85,8	85,8	6,1	100,1	92,9	100,0	0,0	0,0																				

BUTTER STOCKS

BEURRE
STOCKS

I	I	EUR	10	I	EUR	9	I	B	I	DK	I	D	I	GR	I	F	I	IRL	I	I	I	L	I	I	NL	I	UK	I		
1000 M.TONS																											1000 TONNES			
1981		147,2	:		8,7		2,6		42,4	-		26,3		7,3		0,3		0,5		41,0		18,0								
1982		305,7	:		6,6		6,3		83,4			60,3		20,3		0,4		0,5		93,0		35,0								
1983		853,4	:		26,3		14,8		267,5			172,3		59,3		2,2		0,9		192,3		117,7								
1984		948,9	:		20,4		8,4		375,0			126,5		80,5		1,1		0,9		180,1		156,2								
1985		1123,5	:		30,1		16,0		434,0			104,1		110,4		1,7		1,0		221,1		205,1								
1986		1324,7	:		41,3		21,4		412,7			195,6		162,1		1,4		0,5		263,9		225,8								
1985	I	890,1		890,1	6,5		11,7		372,0	-		104,7		69,9		0,9		1,1		183,3		140,1								
	II	1083,6		1083,6	20,7		17,4		437,5	-		106,5		93,9		1,6		1,0		216,7		188,4								
	III	1211,5		1211,5	38,0		18,9		487,7	-		116,3		107,1		2,3		0,9		224,1		216,2								
	IV	1123,5		1123,5	30,1		16,0		434,0	-		104,1		110,4		1,7		1,0		221,1		205,1								
1986	I	1121,6		1121,6	13,7		16,9		408,2	-		129,7		105,8		1,3		0,7		233,9		211,3								
	II	1386,1		1386,1	35,2		21,1		404,9	-		217,0		140,2		1,9		0,9		272,3		256,6								
	III	1475,0		1475,0	48,2		23,8		445,6	-		228,9		174,1		2,6		0,9		274,9		276,0								
	IV	1324,7		1324,7	41,3		21,4		412,7	-		195,6		162,1		1,4		0,5		263,9		225,8								
1987	I	1175,0		1175,0	31,3		18,7		326,7	-		181,0		165,2		1,6		0,6		227,0		222,8								
	II	1144,1		1144,1	39,9		16,9		324,3	-		213,0		161,8		2,2		0,9		156,2		229,0								
	III	1188,4		1188,4	51,4		15,2		316,0	-		188,2		186,8		24,0		1,0		189,7		216,0								
1986	01	1153,9	:		29,0		17,4		443,9	-		112,1		107,0		1,4		1,1		234,4		207,5								
02		1158,3	:		23,2		17,9		437,6			120,6		109,6		1,4		1,0		241,5		205,6								
03		1121,6	:		13,7		16,9		408,2			129,7		105,8		1,3		0,7		233,9		211,3								
04		1143,7	:		15,7		16,1		402,0			154,3		104,7		1,3		0,6		226,0		223,1								
05		1256,2	:		27,1		18,5		407,1			188,1		115,5		4,3		0,6		256,3		238,7								
06		1386,1	:		35,2		21,1		440,9			217,0		140,2		1,9		0,9		272,3		256,6								
07		1447,4	:		39,5		22,3		473,4			235,1		142,2		2,1		0,9		271,4		260,7								
08		1470,7	:		44,7		23,0		468,1			236,6		151,4		2,4		0,9		272,6		271,0								
09		1475,0	:		48,2		23,8		445,6			228,9		174,1		2,6		0,9		274,9		276,0								
10		1453,9	:		47,0		22,9		441,6			216,4		170,8		2,4		0,9		280,8		271,0								
11		1405,3	:		44,7		22,0		423,7			205,2		168,3		1,9		0,8		275,3		263,3								
12		1324,7	:		41,3		21,4		412,7	-		195,6		162,1		1,4		0,5		263,9		225,8								
1987	01	1338,5	:		37,9		20,4		410,1	-		194,2		163,8		1,5		0,5		263,0		247,0								
02		1302,5	:		34,9		20,4		388,5	-		191,2		168,0		1,6		0,6		262,1		235,2								
03		1175,0	:		31,3		18,7		326,7	-		181,0		165,2		1,6		0,6		227,0		222,8								
04		1113,7	:		28,4		16,2		315,9	-		188,1		163,8		1,6		0,6		176,0		223,1								
05		1116,0	:		33,9		16,2		323,9	-		200,7		165,2		1,6		0,7		158,4		217,2								
06		1144,1	:		39,9		16,9		324,3	-		213,0		161,8		2,2		0,9		156,2		229,0								
07		1183,7	:		45,6		16,8		339,7	-		214,8		167,3		2,5		1,0		167,3		228,8								
08		1181,3	:		48,9		16,1		314,6	-		214,3		178,2		3,9		1,0		182,6		221,7								
09		1188,4	:		51,4		15,2		316,0	-		188,2		186,8		24,0		1,0		189,7		216,0								
10		1142,5	:		44,3		9,2		312,3	-		172,0		180,2		24,1		1,0		201,1		198,3								
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100																											MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 100			
1981		61,5		106,3	215,3		32,9		:			67,8		90,1		109,9		103,7		139,0		75,7								
1982		207,7		207,7	75,5		245,2		196,5	100,0		228,9		277,5		133,2		97,8		227,0		194,2								
1983		279,1		279,1	399,5		237,0		320,7	100,0		285,7		292,4		552,4		168,3		205,7		336,8								
1984		111,2		111,2	77,5		56,4		140,2	100,0		73,4		135,6		51,0		100,9		93,6		132,7								
1985		118,4		118,4	147,7		191,1		115,7	100,0		82,3		137,2		150,1		115,4		122,8		131,3								
1986	I	126,0		126,0	211,3		144,3		109,7	100,0		123,9		151,2		139,7		50,1		125,1		95,6		117,0						
II		127,9		127,9	169,9		121,1		100,8	100,0		203,8		149,2		119,2		88,9		125,7		136,2								
III		121,7		121,7	127,0		125,9		91,4	100,0		196,7		162,6		110,6		99,4		122,7		127,7								
IV		117,9		117,9	137,0		133,7		95,1	100,0		187,9		146,8		85,0		46,2		119,4		110,1								
1987	I	104,8		104,8	228,7		110,8		80,0	100,0		139,5		156,2		127,8		127,8		86,0		97,1		105,4						
II		82,5		82,5	113,5		80,2		73,5	100,0		98,1		115,4		118,8		118,8		102,8		57,4		89,2						
III		80,6		80,6	106,6		63,9		70,9	100,0		82,2		107,3		92,3		107,4		69,0		69,0		78,3						
1986	01	126,7	:		174,2		157,9		117,7	100,0		102,4		137,7		135,7		99,9		133,4		147,5								
02		131,6	:		247,8		185,5		115,6	100,0		117,4		165,1		135,7		94,7		136,1		153,2								
03		126,0	:		211,3		144,3		109,7	100,0		123,9		151,2		139,7		65,5		127,7		150,8								
04		120,0	:		152,8		114,0		102,2	100,0		144,0		137,3		96,9		56,9		116,8		142,9								
05		123,0	:		185,2		113,0		98,3	100,0		182,9		131,2		273,1		54,3		120,6		140,1								
06		127,9	:		169,9		121,1		100,8	100,0		203,8		149,2		119,2		88,9		125,7		136,2								
07		125,6	:		129,1		127,7		102,3	100,0		200,8		166,3		112,0		89,1		123,1		127,4								
08		122,9	:		119,9		126,5		97,5	100,0		197,1		167,4		121,3		78,2		121,7		128,1								
09		121,7	:		127,0		125,9		91,4	100,0		196,7		162,6		110,6		99,4		122,7		127,7								
10		123,5	:		130,3		126,4		96,5	100,0		194,0		152,5		111,2														

IV

Forsyningssbalancer – Resultater af undersøgelser –
Prognoser

Versorgungsbilanzen – Erhebungsergebnisse –
Vorausschätzungen

Ισοζύγια – Αποτελέσματα ερευνών –
Προβλέψεις

Supply balance-sheets – Survey results –
Forecasts

Bilans d'approvisionnement – Résultats d'enquêtes –
Prévisions

Bilanci d'approvigionamento – Risultati d'indagini –
Previsioni

Voorzieningsbalansen – Resultaten van enquêtes –
Prognoses

1987 □ 12

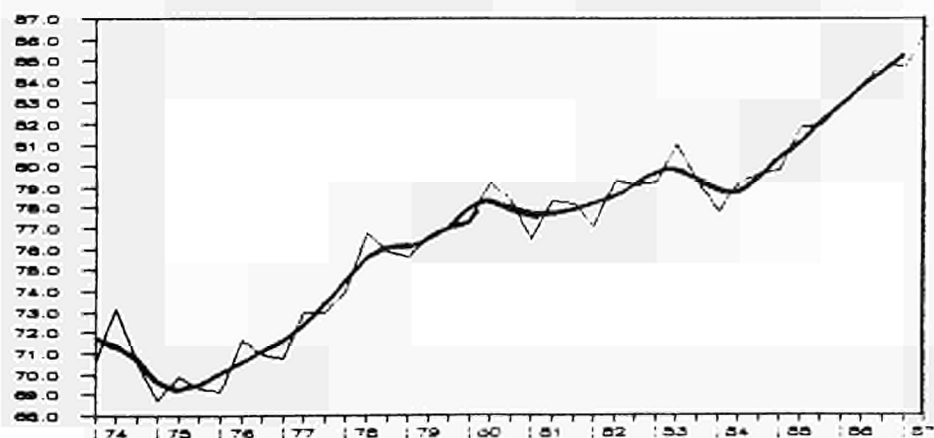
Pig population in August 1987

The record beaten once again ...

The pig population in the Europe of Twelve amounted last August to nearly 105 million head, or roughly 3.4% up on August 1986, which means a new record. Three Member States were the main contributors to this development: Spain, France and, once again, the Netherlands.

We have already pointed out that when Spain joined the Community, its pig population was in the trough of the cycle and that it had imported considerable quantities of piglets. The external trade statistics do in fact show that Spain imported 1.2 million pigs in 1986, one third coming from the Netherlands, one third from the Federal Republic of Germany, one fifth from France and the rest mainly from Belgium (5%). Two thirds of these imports consisted of piglets. The same statistics indicate that during the first five months of 1987, almost 400 000 pigs were imported, most of them (52%) coming this time from the Federal Republic.

Pig population in EUR 10 (million head)



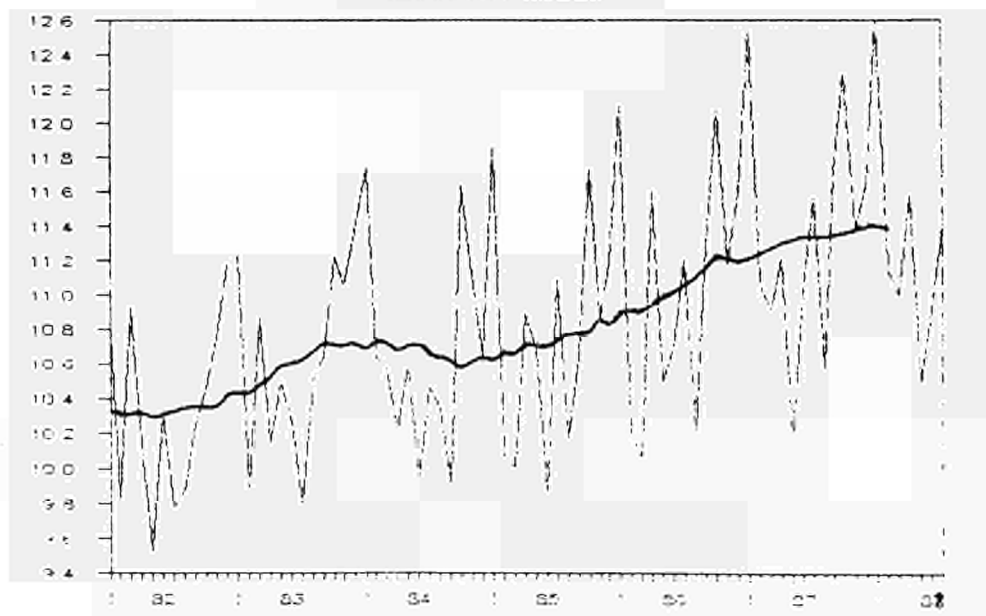
Although there are reasons to think that the French pig population was slightly underestimated in August 1986, one sees a clear expansion in all classes. This is not likely to apply to the entire territory, but would be mainly the result of a considerable increase in herd size in the west of the country, whereas there have often been falls in the other regions. These diametrically opposed trends can probably be attributed to a number of factors: better organization or even integration of pig holders in the regions where the figures are going up, proximity of slaughter houses and arrival points for imported feed, and farm size.

In the Netherlands, the trend towards expansion which has been apparent since the end of 1984 has now slowed down. The new increase of 6.3% (26.7% in three years!) puts the Dutch population at a level never before attained. The slowing-down has certainly been caused by the latest legal provisions which came into force at the beginning of 1987, but one can see that they have not yet fully attained the objective.

Of the other Member States, Belgium (+ 1.9%), Luxembourg (+1.9%), Italy (+0.8%) and the Federal Republic (+0.3%) have all had slight increases whereas breeders in the other countries have remained cautious in the face of the poor rates for slaughtered animals.

The production forecasts drawn up on the above basis for the Europe of Twelve must of course reflect this trend. Supply is still forecast at around 3% up until the end of the year but the first half of 1988 should see a lull. For the whole of the period under consideration (August 1987 to July 1988), supply is only expected to rise by 2%. This can be explained by the low rate of increase in the number of piglets and the near stability in the number of sows. Production would only go up by a little more than 1 % if it were not influenced by the considerable expansion of the Spanish herd (which represents almost a seventh of the European total) and the expected production in this country.

GIP of pigs in EUR 10
(million head)



STATISTIQUES RAPIDES

Agriculture: production

1987 □ 12

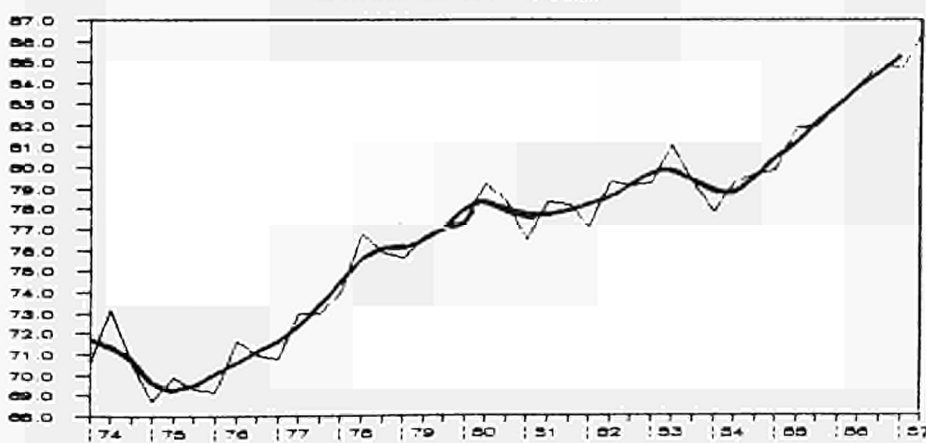
Le cheptel porcin en août 1987

Record encore une fois battu...

Le cheptel porcin de l'Europe des Douze comptait en août dernier près de 105 millions de têtes, soit environ 3,4 % de plus qu'en août 1986, ce qui signifie qu'un nouveau record a été atteint en la matière. Trois Etats membres ont principalement contribué à cette évolution: ce sont l'Espagne, la France et -une nouvelle fois- les Pays-Bas.

Nous avions déjà signalé que lors de son adhésion, le cheptel de l'Espagne se situait dans le creux du cycle et que des quantités importantes de porcelets y avaient été importées. La statistique du commerce extérieur montre en effet que l'Espagne a importé en 1986 1,2 millions de porcs, dont un tiers en provenance des Pays-Bas, un autre tiers de la République fédérale d'Allemagne, un cinquième de la France et le reste principalement de la Belgique (5%). Deux tiers de ces importations étaient constituées de porcelets. Il ressort de cette même statistique qu'au cours des cinq premiers mois de 1987, près de 400 000 porcs y ont déjà été importés, cette fois principalement (52 %) en provenance de la République fédérale.

Cheptel porcin en EUR 10
(millions de têtes)



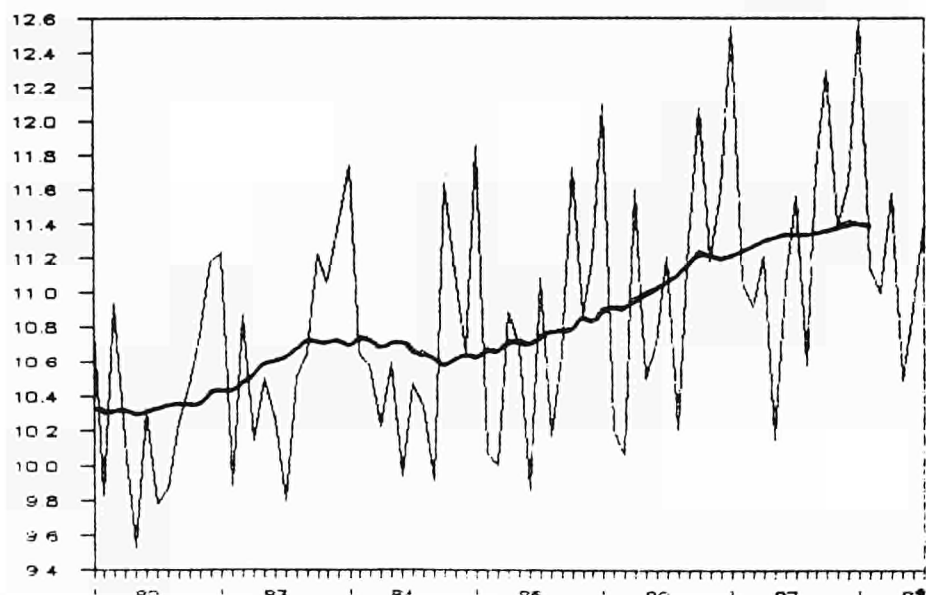
Bien qu'il y ait des raisons de croire que le cheptel de la France ait été légèrement sousestimé en août 1986, on y note une nette extension dans toutes les classes du cheptel. Cette augmentation ne serait pas uniformément répartie sur tout le territoire, mais résulterait surtout d'une très forte augmentation des cheptels dans l'Ouest de la France, alors que les autres régions ont souvent enregistré des baisses. Ces développements diamétralement opposés seraient attribuables à un ensemble de facteurs: meilleure organisation, voire intégration des élevages dans les régions en extension, proximité des abattoirs et des lieux d'arrivée des aliments importés, taille des élevages.

Aux Pays-Bas, on constate enfin un léger ralentissement dans l'extension qu'on connaît depuis la fin de 1984. La nouvelle augmentation de 6,3 % (26,7 % en trois ans!) amène le cheptel néerlandais à un niveau encore jamais atteint. Ce ralentissement a certainement été provoqué par les dernières mesures légales entrées en vigueur au début de l'année 1987, mais on constate que ces mesures n'ont pas encore atteint entièrement le but escompté.

Parmi les autres Etats membres, la Belgique (+2,9 %), le Luxembourg (+1,9 %), l'Italie (+0,8 %) et la République fédérale (+0,3 %) ont encore enregistré de légères hausses, alors que les autres voient leurs éleveurs observer une réserve prudente devant la faiblesse des cours du porc abattu.

Les prévisions de production établies sur ces bases pour l'Europe à Douze reflètent nécessairement cette tendance. On prévoit encore une augmentation de l'offre de près de 3 % jusqu'à la fin de cette année, mais le premier semestre de l'année 1988 devrait connaître une certaine accalmie. Pour l'ensemble de la période considérée (août 1987 à juillet 1988), on ne devrait enregistrer que 2 % d'augmentation de l'offre. Ceci s'explique par le faible taux d'augmentation du nombre de porcelets et la quasi-stabilité du nombre de truies. L'accroissement de la production n'aurait même atteint qu'un peu plus de 1 % si celle-ci n'était pas influencée par l'extension importante du cheptel espagnol (qui représente près d'un septième du cheptel européen) et de la production escomptée de ce pays.

PIB de porcs en EUR 10 (millions de têtes)



Pig population in August (1000 head)

COUNTRY		PIGS FOR SLAUGHTER (>50kg)										SOWS					
YEAR	TOTAL	(20kg <50kg)	20- <50kg	TOTAL	50- <80kg	80- <110kg	>=110kg	BOARS	TOTAL	MATED	FIRST	NOT MATED	TOTAL	TIME	TOTAL	YOUNG	
EUR12																	
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
1987	105791	30333	27709	35532	22058	11585	1891	557	11661	7498	1530	4163	1296				
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
EUR10																	
1984	79249	22442	19931	27729	16945	8893	1892	401	8746	5681	1220	3066	972				
1985	81854	23511	20644	28221	17417	9001	1804	406	9071	5877	1282	3195	1046				
1986	83827	24127	21612	28429	17537	9093	1800	411	9249	6048	1281	3201	1063				
1987	86222	24758	22346	29394	17880	9764	1752	422	9303	6076	1262	3227	1070				
+/- %	2.9	2.6	3.4	3.4	2.0	7.4	-2.7	2.6	0.6	0.5	-1.5	0.8	0.7				
BELGIQUE/BELGIE																	
1984	5203	1422	1309	1805	1093	688	24	27	641	412	94	228	83				
1985	5250	1436	1364	1767	1117	628	22	25	658	432	99	226	93				
1986	5756	1542	1591	1914	1242	664	8	27	683	447	105	235	95				
1987	5920	1678	1551	1970	1205	746	19	27	695	471	110	224	95				
+/- %	2.9	8.8	-2.5	2.9	-2.9	12.3	120.2	0.0	1.8	5.3	4.9	-4.8	0.0				
DANMARK																	
1984	9080	2821	2663	2539	2024	501	14	39	1018	621	145	397	131				
1985	9552	2980	2758	2700	2136	550	14	39	1075	659	152	416	132				
1986	9760	3056	3040	2548	2005	530	13	39	1077	671	147	406	126				
1987	9685	3048	2991	2542	2023	506	13	38	1066	669	139	397	132				
+/- %	-0.8	-0.3	-1.6	-0.2	0.9	-4.5	0.0	-2.6	-1.0	-0.3	-5.4	-2.2	4.8				
BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND																	
1984	24191	6970	6069	8262	5298	2837	127	115	2774	1782	376	992	280				
1985	24813	7462	6044	8317	5350	2840	128	116	2875	1852	408	1023	297				
1986	24959	7684	5845	8405	5377	2882	146	117	2908	1874	398	1034	298				
1987	25037	7399	6046	8674	5419	3138	117	116	2802	1807	366	995	288				
+/- %	0.3	-3.7	3.4	3.2	0.8	8.9	-19.6	-0.9	-3.6	-3.6	-7.9	-3.8	-3.5				
ELLADA																	
1984	1042	360	298	211	170	39	2	13	159	96	23	63	9				
1985	1126	368	298	285	214	65	6	14	161	91	21	70	16				
1986	1083	383	309	226	166	56	4	12	152	96	22	56	14				
1987	1114	372	299	270	200	65	5	13	160	89	20	71	9				
+/- %	2.9	-2.8	-3.3	19.3	20.1	16.9	19.7	4.9	5.2	-7.2	-11.1	26.3	-35.2				
ESPAÑA																	
1984	12046	3147	3568	3554	NA	NA	NA	85	1692	NA	NA	NA	NA				
1985	11404	2935	3410	3381	NA	NA	NA	79	1599	NA	NA	NA	NA				
1986	15836	4057	4516	5386	3730	1571	85	91	1786	1100	219	686	173				
1987	16941	4777	4633	5401	3633	1667	101	107	2023	1222	217	801	192				
+/- %	7.0	17.7	2.6	0.3	-2.6	6.1	18.8	17.6	13.3	11.1	-0.9	16.8	11.0				

Cheptel porcin en août (1000 têtes)

PAYS	ANNEE	PORCS A L'ENGRAIS (>50kg)										TRUIES					
		TOTAL	(20kg <50kg)	20- <50kg	TOTAL	50- <80kg	80- <110kg	= 110kg	VERRATS	TOTAL	SAILLIES	1ere	NON SAILLIES	TOTAL	FOIS	TOTAL	JEUNES
FRANCE																	
1984	10613	2853	2779	3788	2073	1548	167	70	1123	720	156	403	123				
1985	10804	2755	3087	3762	2041	1534	187	72	1128	695	148	433	142				
1986	10755	2615	3178	3762	2129	1479	154	71	1130	716	155	414	146				
1987	12059	3004	3722	4047	2251	1665	132	75	1211	778	169	433	146				
+/- %	12.1	14.9	17.1	7.6	5.7	12.6	-14.3	5.6	7.2	8.7	9.0	4.6	0.0				
IRELAND																	
1984	1031	244	302	369	263	91	15	5	112	75	14	37	9				
1985	1008	253	306	330	245	67	18	5	114	76	14	38	10				
1986	1000	234	291	356	270	70	16	5	114	79	15	36	10				
1987	995	229	313	341	261	65	16	5	108	75	14	33	9				
+/- %	-0.4	-2.3	7.6	-4.2	-3.4	-7.5	-3.7	-2.0	-5.4	-4.1	-6.7	-8.4	-6.1				
ITALIA																	
1984	9051	1745	1970	4536	1877	1268	1392	45	754	566	139	189	78				
1985	8890	1737	1939	4406	1874	1270	1262	46	763	571	141	191	89				
1986	8937	1759	1938	4428	1875	1285	1268	46	766	573	143	183	84				
1987	9008	1776	1951	4464	1881	1329	1254	46	771	574	144	198	83				
+/- %	0.8	1.0	0.7	0.8	0.3	3.4	-1.1	0.4	0.7	0.1	1.0	2.7	1.6				
LUXEMBOURG																	
1984	73	29	15	16	11	4	1	1	12	8	2	4	1				
1985	73	28	16	17	12	5	0	1	12	8	2	4	1				
1986	74	29	16	17	10	6	0	1	11	8	2	4	1				
1987	75	30	17	17	11	6	0	1	11	7	1	4	1				
+/- %	1.9	4.2	2.8	3.0	6.0	0.7	-39.0	-5.2	-6.6	-8.8	-18.0	-2.0	-7.1				
NEDERLAND																	
1984	11317	3895	2378	3731	2389	1288	54	43	1270	792	167	478	169				
1985	12379	4295	2538	4121	2609	1449	63	45	1380	867	192	513	190				
1986	13488	4575	3103	4274	2637	1542	95	49	1487	939	189	548	204				
1987	14340	5019	3225	4456	2776	1573	107	57	1583	982	196	601	222				
+/- %	6.3	9.7	3.9	4.3	5.3	2.0	12.6	16.3	6.5	4.6	3.7	9.7	8.8				
PORTUGAL																	
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA				
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA				
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA				
1987	2628	798	730	737	545	154	38	28	335	200	51	135	34				
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA				
UNITED KINGDOM																	
1984	7649	2103	2148	2472	1746	630	96	43	884	609	105	275	89				
1985	7958	2196	2295	2516	1818	593	104	44	907	626	105	281	86				
1986	8017	2251	2301	2499	1825	580	95	45	921	646	105	275	87				
1987	7988	2203	2231	2614	1853	672	89	45	896	624	102	272	85				
+/- %	-0.4	-2.1	-3.0	4.6	1.5	15.9	-6.3	0.0	-2.7	-3.4	-2.9	-1.1	-2.3				

Gross indigenous production of pigs

1000 heads

Country	August	October	December	February	April	June	12 months
Year	September	November	January	March	May	July	
EUR12							
1985/1986	NA	NA	26968	23245	24998	24997	NA
1986/1987	24265	26231	27659	25059	24309	25635	153157
1987/1988	25289 *	27046 *	27894 *	25354 *	25160 *	25456 *	156199 *
% 86/87-85/86	NA	NA	2.6	7.8	-2.8	2.6	NA
% 87/88-86/87	4.2	3.1	0.8	1.2	3.5	-0.7	2.0
EUR10							
1985/1986	20789	22569	23311	20298	22126	22367	131460
1986/1987	21609	23267	24154	21979	21362	22604	134974
1987/1988	22287 *	23684 *	24236 *	22144 *	22074 *	22318 *	136743 *
% 86/87-85/86	3.9	3.1	3.6	8.3	-3.5	1.1	2.7
% 87/88-86/87	3.1	1.8	0.3	0.8	3.3	-1.3	1.3
BELGIQUE/BELGIE							
1985/1986	1250	1285	1206	1166	1310	1412	7629
1986/1987	1270	1198	1377	1267	1316	1346	7774
1987/1988	1313 *	1223 *	1459 *	1323 *	1349 *	1367 *	8034 *
% 86/87-85/86	1.6	-6.8	14.2	8.7	0.5	-4.7	1.9
% 87/88-86/87	3.4	2.1	6.0	4.4	2.5	1.6	3.3
DANMARK							
1985/1986	2605	2731	2702	2374	2638	2808	15858
1986/1987	2737	2949	2749	2634	2477	2709	16255
1987/1988	2696 *	2752 *	2772 *	2674 *	2614 *	2600 *	16108 *
% 86/87-85/86	5.1	8.0	1.7	11.0	-6.1	-3.5	2.5
% 87/88-86/87	-1.5	-6.7	0.8	1.5	5.5	-4.0	-0.9
DEUTSCHLAND							
1985/1986	6159	6731	6838	5947	6844	6679	39198
1986/1987	6475	6926	7243	6612	6348	6618	40223
1987/1988	6700 *	7000 *	6800 *	6250 *	6450 *	6300 *	39500 *
% 86/87-85/86	5.1	2.9	5.9	11.2	-7.2	-0.9	2.6
% 87/88-86/87	3.5	1.1	-6.1	-5.5	1.6	-4.8	-1.8
ELLADA							
1985/1986	336	402	626	350	270	337	2321
1986/1987	353	404	595	356	298	343	2349
1987/1988	369 *	424 *	616 *	359 *	298 *	354 *	2420 *
% 86/87-85/86	5.0	0.6	-5.0	1.7	10.4	1.9	1.2
% 87/88-86/87	4.6	4.9	3.6	0.8	0.0	3.1	3.0
ESPAÑA							
1985/1986	2400	2662	3181	2517	2405	2140	15305
1986/1987	2144	2474	3000	2594	2445	2457	15114
1987/1988	2480 *	2860 *	3150 *	2720 *	2570 *	2580 *	16360 *
% 86/87-85/86	-10.7	-7.1	-5.7	3.1	1.7	14.8	-1.2
% 87/88-86/87	15.7	15.6	5.0	4.9	5.1	5.0	8.2

* Forecast

(1) Ireland and United Kingdom: allowance have been made, where necessary, for unrecorded trade.

Production indigène brute de porcs

1000 têtes

Pays	Août	Octobre	Décembre	Février	Avril	Juin	12 mois
Année	-	-	-	-	-	-	-
	Septembre	Novembre	Janvier	Mars	Mai	Juillet	
FRANCE (1)							
1985/1986	2965	3065	3249	2924	3169	3095	18468
1986/1987	3033	3205	3369	3233	3036	3212	19087
1987/1988	3280 *	3400 *	3450 *	3200 *	3180 *	3230 *	19740 *
% 86/87-85/86	2.3	4.5	3.7	10.6	-4.2	3.8	3.4
% 87/88-86/87	8.2	6.1	2.4	-1.0	4.7	0.6	3.4
IRELAND							
1985/1986	354	347	345	328	343	327	2044
1986/1987	360	386	373	365	359	370	2213
1987/1988	350 *	375 *	370 *	355 *	350 *	360 *	2160 *
% 86/87-85/86	1.7	11.2	8.1	11.3	4.7	13.1	8.3
% 87/88-86/87	-2.8	-2.8	-0.8	-2.7	-2.5	-2.7	-2.4
ITALIA							
1985/1986	1351	1764	2214	1523	1303	1438	9593
1986/1987	1303	1606	2211	1496	1320	1360	9296
1987/1988	1305 *	1630 *	2250 *	1510 *	1340 *	1365 *	9400 *
% 86/87-85/86	-3.6	-9.0	-0.1	-1.8	1.3	-5.4	-3.1
% 87/88-86/87	0.2	1.5	1.8	0.9	1.5	0.4	1.1
LUXEMBOURG							
1985/1986	19	23	24	22	23	22	133
1986/1987	20	22	24	24	23	22	135
1987/1988	20 *	22 *	24 *	24 *	23 *	22 *	135 *
% 86/87-85/86	1.8	-1.6	-0.4	7.7	-1.0	0.0	1.0
% 87/88-86/87	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
NEDERLAND							
1985/1986	3366	3412	3460	3285	3605	3582	20710
1986/1987	3620	3703	3542	3568	3550	3929	21912
1987/1988	3798	3970 *	3790 *	3990 *	3790 *	3970 *	23308 *
% 86/87-85/86	7.5	8.5	2.4	8.6	-1.5	9.7	5.8
% 87/88-86/87	4.9	7.2	7.0	11.8	6.8	1.0	6.4
PORTUGAL							
1985/1986	NA	NA	476	430	467	490	NA
1986/1987	512	490	505	486	502	574	3069
1987/1988	522 *	502 *	508 *	490 *	516 *	558 *	3096 *
% 86/87-85/86	NA	NA	6.1	13.0	7.5	17.1	NA
% 87/88-86/87	2.0	2.4	0.6	0.8	2.8	-2.8	0.9
UNITED KINGDOM							
1985/1986	2384	2809	2647	2379	2621	2666	15506
1986/1987	2439	2868	2671	2425	2634	2694	15731
1987/1988	2457 *	2887 *	2704 *	2460 *	2680 *	2750 *	15938 *
% 86/87-85/86	2.3	2.1	0.9	1.9	0.5	1.1	1.5
% 87/88-86/87	0.7	0.7	1.2	1.4	1.7	2.1	1.3

* Prévision

(1) Irlande et Royaume-Uni: une correction a été apportée pour tenir compte, le cas échéant, du commerce non enre

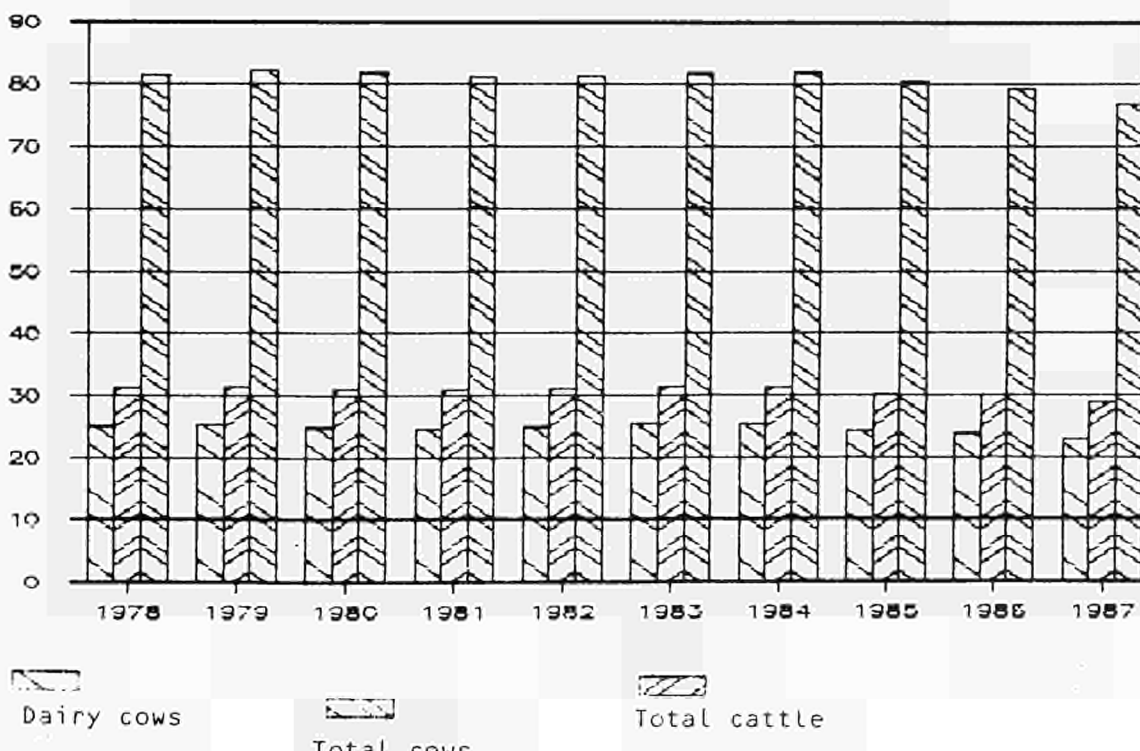
1987 □ 13

The cattle population in May/June 1987

Midway through the year, the cattle population in the Europe of Twelve was 83.1 million head.

Since Portugal did not begin to carry out these surveys until December 1986, trends can be studied only for the Europe of Ten. The tables show that, at that level, the cattle population fell by 2.5 million head to a total of only 76.8 million. This 3.1 % drop in one year (6.2% in three years) was sharper than the 1985 (-1.1%) and 1986 (-1.7%) falls. To a greater or lesser extent, virtually all Member States are affected and all categories of animal, except females for slaughter one year and older and cows other than dairy cows.

Cattle Population EUR 10 May/June (million head)



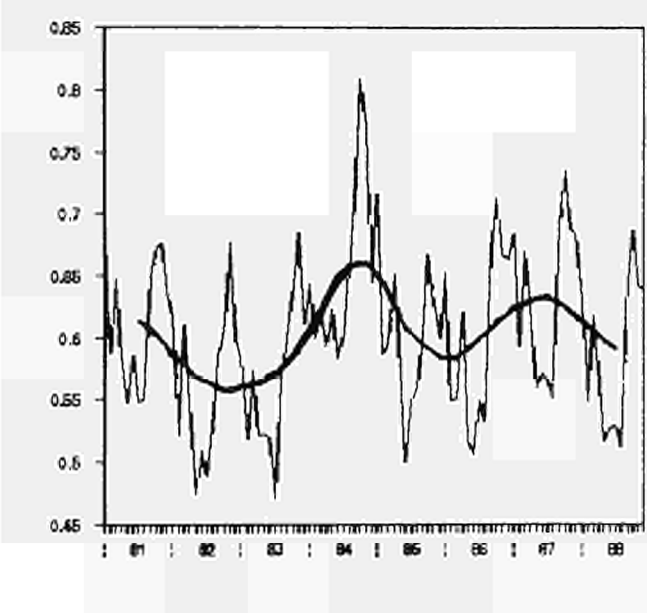
There was a 4.2 % fall in the number of dairy cows and a 7.8% drop in heifers for breeding (to replace them). This fresh reduction is the result of the new dairy quotas drawn up in December 1986 for the milk years which run from 1 April to 31 March.

The number of cows other than dairy has risen only very slightly, by 0.3 %, whereas in the previous two years there were increases of around 2%. France, which accounts for more than half of this type of cattle, recorded a 2% fall. It would seem that the number of nurse cows increased in those regions of France which concentrate on dairy cattle but that this increase could not offset the structural decrease in the beef and veal regions.

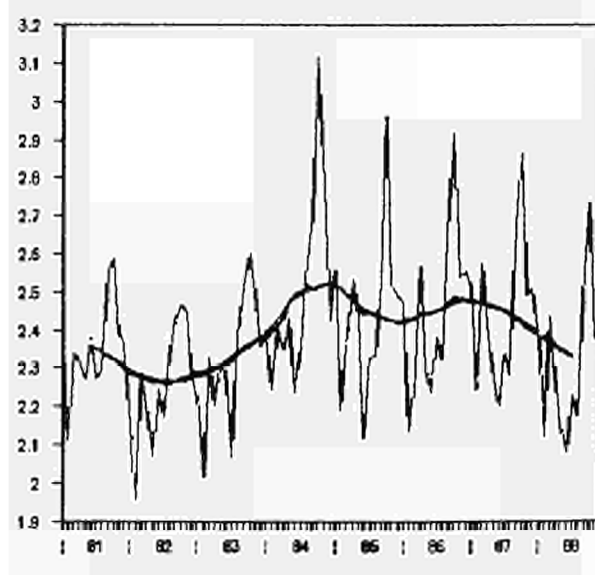
The production forecasts for cattle (in number of head) in the table below indicate that in the first half of 1987 production was still expected to be high (+1.4%) but that a lull was likely in the second half of the year (-1.5%). Production for 1988 is expected to be some 4.0% lower than the 1987 level.

The experts forecast that the production of cows will still be very high in 1987 (+6.1%). They estimate that the number of dairy cattle will have adjusted to the new quotas by then and that the slaughtering rate will return to a more normal level. Therefore, intervention stocks still very high (710 000 tonnes on 1 October last) are likely to decrease and at the same time the prices to increase to a more normal level. We recall that the market prices have decreased by about 10% in two years.

Slaughterings of cows
EUR 10 1000 head



Slaughterings of cattle
EUR 10 1000 head



STATISTIQUES RAPIDES

Agriculture: production

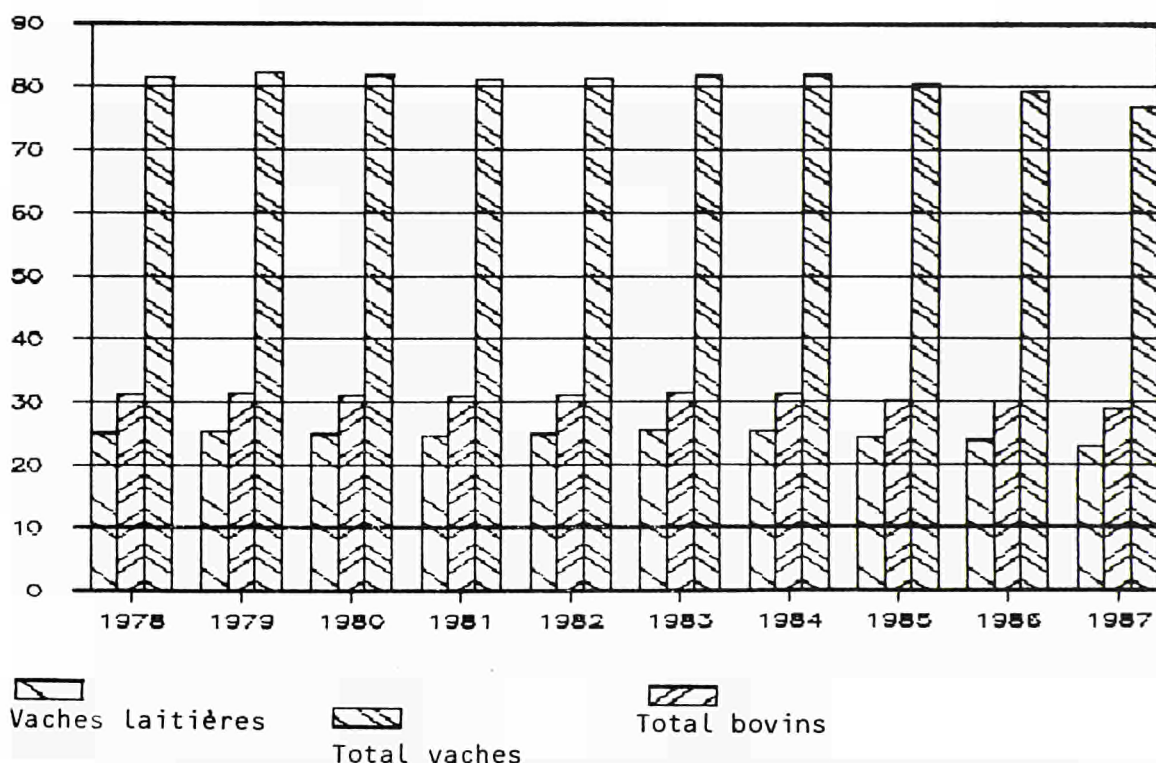
1987 □ 13

Le cheptel bovin en mai/juin 1987

Le cheptel bovin de l'Europe des Douze s'élevait en milieu d'année à 83,1 millions de têtes.

Comme le Portugal n'a commencé à établir ces enquêtes qu'en décembre 1986, l'évolution ne peut être étudiée qu'au niveau de l'Europe des Dix. Il ressort des tableaux que, à ce niveau, le cheptel s'est réduit de 2,5 millions de têtes pour n'atteindre plus que 76,8 millions d'animaux. Cette baisse de 3,1 % en un an (6,2 % en trois ans) est plus accentuée que celles enregistrées en 1985 (-1,1 %) et en 1986 (-1,7 %). Elle se manifeste, à des degrés divers, dans pratiquement tous les Etats membres et dans toutes les catégories d'animaux, à l'exception des femelles de boucherie d'un an et plus et des vaches autres que laitières.

Cheptel bovin EUR 10 en mai/juin (Mio têtes)



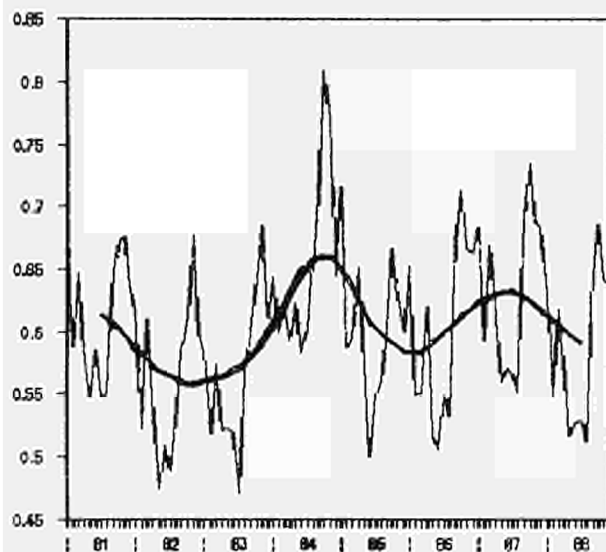
Le nombre de vaches laitières accuse un recul de 4,2 % et les génisses d'élevage, destinées à les remplacer, de 7,8 %. Cette nouvelle réduction est la conséquence des nouveaux quotas de laitiers arrêtés décembre 1986 pour les campagnes laitières qui, comme on sait, s'étendent du 1er avril au 31 mars.

Le nombre de vaches autres que laitières n'a, quant à lui, presque plus augmenté: 0,3 %, alors que les pourcentages d'augmentation s'élevaient à environ 2 % les deux années précédentes. La France, qui possède plus de la moitié de ce cheptel, a même vu diminuer celui-ci de 2 %. Au niveau des régions françaises, il semblerait qu'une augmentation du nombre de vaches nourrices ait été enregistrée dans les régions à vocation laitière, mais que celle-ci n'a pu égaler la diminution structurelle que connaissent les régions à vocation viande bovine.

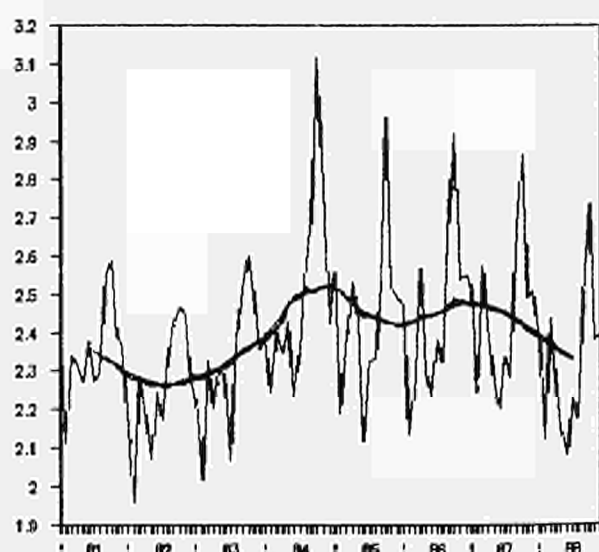
Les prévisions de production de bovins (exprimées en nombre de têtes) sont reprises dans le tableau ci-après. Il en ressort que le premier semestre de l'année 1987 aura connu une production encore abondante (+1,4 %), mais que le deuxième semestre de cette année devrait connaître une certaine accalmie (-1,5 %). La production de l'année 1988 devrait, quant à elle, se situer à 4,0 % en-dessous du niveau de 1987.

Les experts prévoient que la production de vaches sera encore très élevée en 1987 (+6,1 %). Il estime que l'adaptation des cheptels laitiers aux nouveaux quotas aura eu lieu à ce moment et que le rythme des abattages redescendra à un niveau plus normal. Ainsi, les stocks d'intervention encore très élevés (710 000 tonnes au 1er octobre dernier) vont pouvoir diminuer et en même temps les prix remonter à un niveau plus normal. Rappelons que les prix de marché avaient baissé d'environ 10 % en deux ans.

Abattages de vaches
EUR 10 - 1000 têtes



Abattages de bovins
EUR 10 - 1000 têtes



Cattle population in May/June (1000 head)

COUNTRY	LESS THAN 1 YEAR				1 TO < 2 YEARS				2 YEARS AND OVER								MALE	
	TOTAL	CALVES		OTHERS	MALES	FEMALES		MALES	HEIFERS		COWS		BUFFALOES		LOES			
		TOTAL	FOR			FATT.	BREED.		FATT.	BREED.	TOTAL	DAIRY	OTHERS					
		ISLAUGHT	MALES	FEmales														
EUR12																		
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
1987	83073	24045	3436	9463	11146	6957	2714	8437	2638	1252	4672	32300	25176	7124	56			
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	
EUR10																		
1984	81870	23688	2707	9354	11626	6647	2627	8678	2802	1193	4834	31344	25518	5826	56			
1985	80676	23268	2638	9483	11148	6810	2674	8666	2776	1189	4877	30357	24400	5957	57			
1986	79298	22882	2710	9246	10925	6803	2630	8229	2580	1207	4863	30045	23968	6077	56			
1987	76803	22192	2658	9006	10528	6722	2646	7890	2535	1229	4486	29046	22954	6092	56			
+/- %	-3.1	-3.0	-1.9	-2.6	-3.6	-1.2	0.6	-4.1	-1.7	1.8	-7.8	-3.3	-4.2	0.3	-0.5			
BELGIQUE/BELGIE																		
1984	3123	814	107	256	451	201	100	418	66	111	260	1154	994	161	0			
1985	3093	812	131	251	430	190	102	416	63	106	262	1143	970	173	0			
1986	3060	794	112	254	428	192	98	397	61	115	258	1144	947	197	0			
1987	3054	809	136	258	415	195	91	394	61	115	240	1149	918	231	0			
+/- %	-0.2	1.9	21.4	1.6	-2.9	1.5	-7.1	-0.7	0.2	-0.1	-7.0	0.4	-3.1	17.4	-			
DANMARK																		
1984	2750	1061	6	508	547	68	14	458	11	6	122	1010	951	59	0			
1985	2618	999	6	481	512	68	14	450	11	6	119	951	897	54	0			
1986	2494	952	6	455	491	58	14	422	10	6	112	920	864	56	0			
1987	2347	901	6	432	463	59	14	400	9	6	98	860	802	58	0			
+/- %	-5.9	-5.4	0.0	-5.1	-5.7	1.7	0.0	-5.2	-10.0	0.0	-12.5	-6.5	-7.2	3.6	-			
BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND																		
1984	15688	5656	241	2615	2801	1400	336	1683	165	51	638	5757	5582	175	0			
1985	15959	5609	220	2663	2727	1555	356	1833	207	64	740	5595	5445	150	0			
1986	15806	5370	222	2516	2631	1580	351	1845	212	68	796	5586	5419	166	0			
1987	15400	5290	215	2486	2589	1598	399	1727	197	76	737	5376	5189	187	0			
+/- %	-2.6	-1.5	-3.3	-1.2	-1.6	1.1	13.6	-6.4	-6.9	11.9	-7.4	-3.8	-4.2	12.3	-			
ELLAS																		
1984	794	280	140	53	87	53	12	42	7	4	28	367	222	145	0			
1985	797	284	137	65	82	63	12	42	5	2	23	367	225	141	0			
1986	790	259	125	59	76	78	11	44	7	3	18	369	241	127	0			
1987	793	262	125	52	85	80	13	40	6	1	21	370	245	125	0			
+/- %	0.4	1.2	0.2	-11.6	12.1	2.6	18.2	-9.1	-14.3	-66.7	16.7	0.3	1.5	-1.9	-			
ESPAÑA																		
1984	4982	1220	NA	NA	NA	152	161	441	50	NA	NA	2658	1889	769	0			
1985	4984	1201	NA	NA	NA	163	144	440	51	NA	NA	2674	1902	772	0			
1986	4908	1440	682	302	456	104	35	472	59	13	132	2653	1861	792	0			
1987	4937	1440	711	292	437	132	47	445	64	15	140	2653	1838	815	0			
+/- %	0.6	0.0	4.3	-3.3	-4.2	26.9	34.3	-5.7	8.5	15.4	6.1	0.0	-1.2	2.9	-			

Cheptel bovin en mai/juin (1000 têtes)

PAYS	MOINS D'UN AN				DE 1 A MOINS DE 2 ANS				2 ANS ET PLUS				BUFFLES		
	ANNEE	TOTAL		DE ELEVAGE	FEMELLES	GENISSES		VACHES	MALES						
		TOTAL	BOU-	ICHERIE	MALES	BOUCH.	ELEVAGE	BOUCH.	ELEVAGE	TOTAL	LAIT.	AUTRES			
FRANCE															
1984	24220	6159	937	2234	2988	1488	591	2702	864	458	1971	9988	6926	3062	0
1985	23689	6054	887	2337	2830	1531	630	2622	827	471	1930	9624	6399	3226	0
1986	23571	6134	944	2338	2851	1555	625	2451	756	492	1914	9646	6304	3342	0
1987	22274	5672	872	2180	2621	1493	587	2376	746	499	1736	9165	5892	3273	0
+/- %	-5.5	-7.5	-7.7	-6.8	-8.1	-4.0	-6.1	-3.0	-1.2	1.6	-9.3	-5.0	-6.5	-2.0	-
IRELAND															
1984	6872	1646	0	883	763	970	400	305	973	257	244	2077	1642	436	0
1985	6907	1647	0	886	761	999	415	300	979	254	237	2078	1633	446	0
1986	6727	1626	0	874	752	1011	420	292	900	233	216	2031	1585	446	0
1987	6718	1626	0	877	750	1000	425	275	913	237	217	2025	1582	443	0
+/- %	-0.1	0.0	-	0.3	-0.3	-1.0	1.4	-5.8	1.5	1.5	0.5	-0.3	-0.1	-0.7	-
ITALIA (2)															
1984	9468	2620	597	794	1229	1045	207	1004	145	42	660	3689	3266	423	56
1985	9229	2569	585	772	1212	991	197	978	142	41	636	3620	3201	420	57
1986	8971	2507	576	749	1182	966	185	950	137	40	644	3486	3069	418	56
1987	8923	2480	568	739	1174	958	185	945	134	40	645	3479	3061	419	56
+/- %	-0.5	-1.1	-1.4	-1.3	-0.7	-0.8	-0.2	-0.5	-1.9	-0.5	0.1	-0.2	-0.3	0.3	-0.5
LUXEMBOURG															
1984	227	60	2	19	39	13	4	31	7	4	22	86	71	15	0
1985	225	59	2	19	39	13	4	31	7	5	22	84	69	15	0
1986	223	59	2	19	38	12	5	30	7	5	22	83	67	16	0
1987	217	56	2	18	36	12	5	29	6	5	22	82	65	17	0
+/- %	-2.6	-4.1	-18.8	-3.1	-3.5	-4.0	6.4	-2.8	-13.6	0.7	-3.1	-1.4	-3.5	7.1	-
NEDERLAND															
1984	5516	1676	638	201	836	138	23	872	17	13	194	2584	2584	0	0
1985	5248	1624	638	227	759	142	24	826	16	15	188	2412	2412	0	0
1986	5123	1638	690	227	721	159	28	743	18	28	174	2334	2334	0	0
1987	4895	1636	700	270	666	162	30	705	14	30	151	2166	2166	0	0
+/- %	-4.5	-0.1	1.4	18.9	-7.6	1.9	7.1	-5.1	-22.2	7.1	-13.2	-7.2	-7.2	-	-
PORTUGAL (1)															
1984	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1985	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1986	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
1987	1333	413	67	165	181	103	21	102	39	8	46	601	384	217	0
+/- %	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
UNITED KINGDOM															
1984	13213	3716	39	1791	1886	1271	941	1165	547	246	695	4632	3281	1351	0
1985	12911	3612	33	1783	1797	1258	921	1170	519	226	721	4483	3150	1333	0
1986	12534	3544	33	1756	1756	1193	893	1057	474	218	709	4446	3138	1308	0
1987	12182	3459	34	1695	1729	1165	896	999	449	220	619	4375	3036	1339	0
+/- %	-2.8	-2.4	4.0	-3.4	-1.5	-2.3	0.4	-5.5	-5.2	1.0	-12.7	-1.6	-3.3	2.4	-

Gross indigenous production of cattle

1000 heads

Country		Heifers			Cows			Bulls and bullocks			
Year		First halfyear	Second halfyear	Year		First halfyear	Second halfyear	Year		First halfyear	Second halfyear
EUR 12											
1986	NA	NA	NA	3625	4039	7664	NA	NA	NA	NA	NA
1987	NA	2320 *1	NA *1	3945	4180 *1	8125 *1	NA	5685 *1	NA *1	NA	NA *1
1988	2089 *1	2244 *1	4333 *1	3663 *1	3920 *1	7583 *1	4742 *1	5526 *1	10268 *1		
% 87/86	NA	NA	NA	8.8	3.5	6.0	NA	NA	NA	NA	NA
% 88/87	NA	-3.3	NA	-7.2	-6.2	-6.7	NA	-2.8	NA	NA	NA
EUR 10											
1986	NA	NA	NA	3399	3782	7181	NA	NA	NA	NA	NA
1987	NA	2171 *1	NA *1	3703	3917 *1	7620 *1	NA	5216 *1	NA *1	NA	NA *1
1988	1954 *1	2094 *1	4048 *1	3418 *1	3653 *1	7071 *1	4339 *1	5058 *1	9397 *1		
% 87/86	NA	NA	NA	8.9	3.6	6.1	NA	NA	NA	NA	NA
% 88/87	NA	-3.6	NA	-7.7	-6.7	-7.2	NA	-3.0	NA	NA	NA
BELGIQUE/BELGIE											
1986	79	75	154	157	149	306	150	144	294		
1987	62	67 *1	129 *1	145	143 *1	288 *1	15 *1	146 *1	296 *1		
1988	57 *1	63 *1	120 *1	138 *1	136 *1	274 *1	15 *1	147 *1	298 *1		
% 87/86	-21.5	-10.7	-16.2	-7.6	-4.0	-5.9	0.0	1.4	0.7		
% 88/87	-8.1	-6.0	-7.0	-4.8	-4.9	-4.9	0.7	0.7	0.7		
DANMARK											
1986	55	44	99	192	206	398	248	226	474		
1987	53	40 *1	93 *1	205	205 *1	410 *1	230	218 *1	448 *1		
1988	50 *1	40 *1	90 *1	160 *1	180 *1	340 *1	219 *1	200 *1	419 *1		
% 87/86	-3.6	-9.1	-6.1	6.8	-0.5	3.0	-7.3	-3.5	-5.5		
% 88/87	-5.7	0.0	-3.2	-22.0	-12.2	-17.1	-4.8	-8.3	-6.5		
BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND											
1986	460	502	962	763	889	1652	1295	1443	2738		
1987	500	540 *1	1038 *1	849	950 *1	1797 *1	1197	1400 *1	2597 *1		
1988	440 *1	540 *1	980 *1	770 *1	900 *1	1670 *1	1185 *1	1350 *1	2535 *1		
% 87/86	8.7	7.6	7.9	11.3	6.9	8.8	-7.6	-3.0	-5.1		
% 88/87	-12.0	0.0	-5.6	-9.3	-5.3	-7.1	-1.0	-3.6	-2.4		
HELLADA											
1986	25	25	50	22	25	47	91	92	183		
1987	25	25 *1	50 *1	21	23 *1	44 *1	90	100 *1	190 *1		
1988	24 *1	25 *1	49 *1	21 *1	23 *1	44 *1	91 *1	101 *1	192 *1		
% 87/86	0.0	-0.8	-0.4	-4.0	-8.7	-6.5	-1.0	8.4	3.7		
% 88/87	-2.1	-0.4	-1.2	-0.6	0.3	-0.1	0.8	1.3	1.1		
ESPAÑA											
1986	60	84	144	182	206	388	315	337	652		
1987	88	92 *1	180 *1	197	210 *1	407 *1	300	349 *1	649 *1		
1988	89 *1	93 *1	182 *1	199 *1	212 *1	411 *1	303 *1	352 *1	655 *1		
% 87/86	46.7	9.5	25.0	8.2	1.9	4.9	-4.8	3.6	-0.5		
% 88/87	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9		

1) Allowance has been made for unregistered trade in live animals.

Production indigène brute de bovins

1000 têtes

Pays	Génisses			Vaches			Taureaux et bœufs		
	Année	Premier semestre	Second semestre	Année	Premier semestre	Second semestre	Année	Premier semestre	Second semestre
FRANCE									
1986	458	510	968	1029	1154	2182	991	1270	2261
1987	501	525 *1	1026 *1	1180	1100 *1	2280 *1	1067	1235 *1	2302 *1
1988	495 *1	485 *1	980 *1	1100 *1	1080 *1	2180 *1	1035 *1	1215 *1	2250 *1
% 87/86	9.4	2.9	6.0	14.7	-4.7	4.5	7.7	-2.8	1.8
% 88/87	-1.2	-7.6	-4.5	-6.8	-1.8	-4.4	-3.0	-1.6	-2.3
IRELAND (1)									
1986	238	281	519	151	223	374	331	729	1060
1987	241	250 *1	491 *1	152	220 *1	372 *1	255	630 *1	885 *1
1988	220 *1	240 *1	460 *1	140 *1	200 *1	340 *1	250 *1	600 *1	850 *1
% 87/86	1.3	-11.0	-5.4	0.7	-1.3	-0.5	-23.0	-13.6	-16.5
% 88/87	-8.7	-4.0	-6.3	-7.9	-9.1	-8.6	-2.0	-4.8	-4.0
ITALIA									
1986	NA	NA	NA	341	351	692	NA	NA	NA
1987	NA	93 *1	NA *1	318	360 *1	678 *1	NA	440 *1	NA *1
1988	74 *1	91 *1	165 *1	318 *1	352 *1	670 *1	330 *1	440 *1	770 *1
% 87/86	NA	NA	NA	-6.7	2.6	-2.0	NA	NA	NA
% 88/87	NA	-2.2	NA	0.0	-2.2	-1.2	NA	0.0	NA
LUXEMBOURG									
1986	4	3	7	6	5	11	7	7	14
1987	4	3 *1	7 *1	6	5 *1	11 *1	7	7 *1	14 *1
1988	4 *1	3 *1	7 *1	6 *1	5 *1	11 *1	7 *1	7 *1	14 *1
% 87/86	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
% 88/87	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
NEDERLAND									
1986	63	65	128	381	393	774	136	132	268
1987	67	70 *1	137 *1	405	415 *1	820 *1	140	140 *1	280 *1
1988	65 *1	65 *1	130 *1	370 *1	365 *1	735 *1	145 *1	140 *1	285 *1
% 87/86	6.3	7.7	7.0	6.3	5.6	5.9	2.9	6.1	4.5
% 88/87	-3.0	-7.1	-5.1	-8.6	-12.0	-10.4	3.6	0.0	1.8
PORTUGAL									
1986	48	58	106	44	51	95	97	115	212
1987	47	57 *1	104 *1	45	53 *1	98 *1	100	120 *1	220 *1
1988	46 *1	57 *1	103 *1	46 *1	55 *1	101 *1	100 *1	116 *1	216 *1
% 87/86	-2.1	-1.7	-1.9	2.3	3.9	3.2	3.1	4.3	3.8
% 88/87	-2.1	0.0	-1.0	2.2	3.8	3.1	0.0	-3.3	-1.8
UNITED KINGDOM (1)									
1986	495	544	1039	357	387	744	960	951	1911
1987	539	558 *1	1097 *1	422	496 *1	918 *1	949	900 *1	1849 *1
1988	525 *1	542 *1	1067 *1	395 *1	412 *1	807 *1	926 *1	858 *1	1784 *1
% 87/86	8.9	2.6	5.6	18.2	28.2	23.4	-1.1	-5.4	-3.2
% 88/87	-2.6	-2.9	-2.7	-6.4	-16.9	-12.1	-2.4	-4.7	-3.5

1) Y compris estimation pour des échanges non enregistrés d'animaux vivants.

Gross indigenous production of cattle

1000 heads

Country	Adult cattle				Calves				Total			
	Year	First halfyear	Second halfyear	Year	First halfyear	Second halfyear	Year	First halfyear	Second halfyear	Year	First halfyear	Second halfyear
EUR 12												
1986	10616	12243	22859	4204	4367	8570	14819	16639	31457			
1987	10940	12190 *	23130 *	4137	4248 *	8385 *	15078	16454 *	31531 *			
1988	10494 *	11690 *	22184 *	4124 *	4086 *	8210 *	14618 *	15776 *	30394 *			
% 87/86	3.0	-0.4	1.2	-1.6	-2.7	-2.2	1.7	-1.1	0.2			
% 88/87	-4.1	-4.1	-4.1	-0.3	-3.8	-2.1	-3.0	-4.1	-3.6			
EUR 10												
1986	9874	11398	21272	3859	3968	7826	13732	15395	29127			
1987	10163	11309 *	21472 *	3757	3840 *	7597 *	13921	15165 *	29085 *			
1988	9711 *	10805 *	20516 *	3739 *	3673 *	7412 *	13450 *	14478 *	27928 *			
% 87/86	2.9	-0.8	0.9	-2.6	-3.2	-2.9	1.4	-1.5	-0.1			
% 88/87	-4.4	-4.5	-4.5	-0.5	-4.3	-2.4	-3.4	-4.5	-4.0			
BELGIQUE/BELGIE												
1986	386	367	753	194	181	375	579	565	1144			
1987	357	356 *	713 *	204	192 *	396 *	562	568 *	1130 *			
1988	346 *	346 *	692 *	201 *	188 *	389 *	547 *	534 *	1081 *			
% 87/86	-7.5	-3.0	-5.3	5.2	6.1	5.6	-2.9	0.5	-1.2			
% 88/87	-3.1	-2.8	-2.9	-1.5	-2.1	-1.8	-2.7	-6.0	-4.3			
DANMARK												
1986	499	478	977	21	22	43	520	500	1020			
1987	472	463 *	935 *	20	20 *	40 *	492	483 *	975 *			
1988	429 *	420 *	849 *	19 *	19 *	38 *	448 *	439 *	887 *			
% 87/86	-5.4	-3.1	-4.3	-5.6	-9.1	-7.4	-5.4	-3.4	-4.4			
% 88/87	-9.1	-9.3	-9.2	-5.9	-5.0	-5.5	-9.0	-9.1	-9.0			
BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND												
1986	2518	2833	5351	371	415	786	2889	3248	6137			
1987	2546	2890 *	5436 *	327	375 *	702 *	2873	3265 *	6138 *			
1988	2395 *	2790 *	5185 *	325 *	340 *	665 *	2720 *	3130 *	5850 *			
% 87/86	1.1	2.0	1.6	-12.0	-9.6	-10.7	-0.6	0.5	0.0			
% 88/87	-5.9	-3.5	-4.6	-0.6	-9.3	-5.3	-5.3	-4.1	-4.7			
ELLADA												
1986	137	142	279	23	24	47	160	178	338			
1987	136	152 *	288 *	24	28 *	51 *	159	176 *	335 *			
1988	136 *	149 *	285 *	23 *	28 *	51 *	159 *	177 *	336 *			
% 87/86	-0.9	7.0	3.1	3.2	15.9	9.7	-0.4	-1.4	-0.9			
% 88/87	0.1	-2.0	-1.0	-2.2	0.6	-0.7	-0.3	0.8	0.3			
ESPAÑA												
1986	558	627	1185	311	364	675	869	991	1860			
1987	585	651 *	1236 *	350	373 *	723 *	935	1024 *	1959 *			
1988	591 *	657 *	1248 *	354 *	377 *	731 *	945 *	1034 *	1979 *			
% 87/86	4.8	3.8	4.3	12.5	2.5	7.1	7.6	3.3	5.3			
% 88/87	1.0	0.9	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0			

1) Allowance has been made for unregistered trade in live animals.

Production indigène brute de bovins

1000 têtes

Pays	Gros bovins			Veaux			Total		
	Année	Premier semestre	Second semestre	Année	Premier semestre	Second semestre	Année	Premier semestre	Second semestre
FRANCE									
1986	2477	2933	5410	1882	1963	3845	4359	4896	9255
1987	2748	2860 *1	5608 *1	1840	1830 *1	3670 *1	4588	4690 *1	9278 *1
1988	2630 *1	2780 *1	5410 *1	1780 *1	1705 *1	3485 *1	4410 *1	4485 *1	8895 *1
z 87/86	10.9	-2.5	3.7	-2.2	-6.8	-4.6	5.3	-4.2	0.2
z 88/87	-4.3	-2.8	-3.5	-3.3	-6.8	-5.0	-3.9	-4.4	-4.1
IRELAND (1)									
1986	720	1233	1953	-2	8	6	718	1241	1959
1987	648	1100 *1	1748 *1	8	10 *1	18 *1	656	1110 *1	1766 *1
1988	610 *1	1040 *1	1650 *1	10 *1	10 *1	20 *1	620 *1	1050 *1	1670 *1
z 87/86	-10.0	-10.8	-10.5	///	25.0	200.0	-8.6	-10.6	-9.9
z 88/87	-5.9	-5.5	-5.6	25.0	0.0	11.1	-5.5	-5.4	-5.4
ITALIA									
1986	728	926	1654	550	550	1100	1278	1476	2754
1987	717	893 *1	1610 *1	551	488 *1	1039 *1	1268	1381 *1	2649 *1
1988	722 *1	883 *1	1605 *1	519 *1	506 *1	1025 *1	1241 *1	1389 *1	2630 *1
z 87/86	-1.5	-3.6	-2.7	0.2	-11.3	-5.5	-0.8	-6.4	-3.8
z 88/87	0.7	-1.1	-0.3	-5.8	3.7	-1.3	-2.1	0.6	-0.7
LUXEMBOURG									
1986	17	15	32	0	0	0	17	15	32
1987	17	15 *1	32 *1	0	0 *1	0 *1	17	15 *1	32 *1
1988	17 *1	15 *1	32 *1	0 *1	0 *1	0 *1	17 *1	15 *1	32 *1
z 87/86	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
z 88/87	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
NEDERLAND									
1986	579	590	1169	736	605	1341	1315	1195	2510
1987	612	625 *1	1237 *1	655	580 *1	1235 *1	1267	1205 *1	2472 *1
1988	580 *1	570 *1	1150 *1	640 *1	565 *1	1205 *1	1220 *1	1135 *1	2355 *1
z 87/86	5.7	5.9	5.8	-11.0	-4.1	-7.9	-3.7	0.8	-1.5
z 88/87	-5.2	-8.8	-7.0	-2.3	-2.6	-2.4	-3.7	-5.8	-4.7
PORTUGAL									
1986	184	218	402	34	35	69	218	253	471
1987	192	230 *1	422 *1	30	35 *1	65 *1	222	265 *1	487 *1
1988	192 *1	228 *1	420 *1	31 *1	36 *1	67 *1	223 *1	264 *1	487 *1
z 87/86	4.3	5.5	5.0	-11.8	0.6	-5.5	1.8	4.8	3.4
z 88/87	0.0	-0.9	-0.5	3.3	2.9	3.1	0.5	-0.4	0.0
UNITED KINGDOM (1)									
1986	1813	1881	3694	83	200	283	1896	2081	3977
1987	1910	1955 *1	3865 *1	128	317 *1	445 *1	2038	2272 *1	4310 *1
1988	1846 *1	1812 *1	3658 *1	222 *1	312 *1	534 *1	2068 *1	2124 *1	4192 *1
z 87/86	5.4	3.9	4.6	54.2	58.5	57.2	7.5	9.2	8.4
z 88/87	-3.4	-7.3	-5.4	73.4	-1.6	20.0	1.5	-6.5	-2.7

1) Y compris estimation pour des échanges non enregistrés d'animaux vivants.

**Venta y suscripciones · Salg og abonnement · Verkauf und Abonnement · Πωλήσεις και συνδρομές
 Sales and subscriptions · Vente et abonnements · Vendita e abbonamenti
 Verkoop en abonnementen · Venda e assinaturas**

BELGIQUE / BELGIË

Moniteur belge / Belgisch Staatsblad
 Rue de Louvain 40-42 / Leuvensestraat 40-42
 1000 Bruxelles / 1000 Brussel
 Tél. 5 12 00 26
 CCP / Postrekening 000-2005502-27

Sous-dépôts / Agentschappen:

**Librairie européenne /
 Europees Boekhandel**
 Rue de la Loi 244 / Wetstraat 244
 1040 Bruxelles / 1040 Brussel

CREDOC
 Rue de la Montagne 34 / Bergstraat 34
 Bte 11 / Bus 11
 1000 Bruxelles / 1000 Brussel

DANMARK

Schultz EF-publikationer
 Montergade 19
 1116 Kobenhavn K
 Tel: (01) 14 11 95
 Telecopier: (01) 32 75 11

BR DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag
 Breite Straße
 Postfach 10 80 06
 5000 Köln 1
 Tel. (02 21) 20 29-0
 Fernschreiber: ANZEIGER BONN 8 882 595
 Telecopierer: 20 29 278

GREECE

G.C. Eleftheroudakis SA
 International Bookstore
 4 Nikis Street
 105 63 Athens
 Tel. 322 22 55
 Telex 219410 ELEF

Sub-agent for Northern Greece:

Molho's Bookstore
 The Business Bookshop
 10 Tsimiski Street
 Thessaloniki
 Tel. 275 271
 Telex 412885 LIMO

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado
 Trafalgar 27
 28010 Madrid
 Tel. (91) 446 60 00

Mundi-Prensa Libros, S.A.
 Castelló 37
 28001 Madrid
 Tel. (91) 431 33 99 (Libros)
 431 32 22 (Suscripciones)
 435 36 37 (Dirección)
 Telex 49370-MPLI-E

FRANCE

Journal officiel
**Service des publications
 des Communautés européennes**
 26, rue Desaix
 75727 Paris Cedex 15
 Tél. (1) 45 78 61 39

IRELAND

Government Publications Sales Office
 Sun Alliance House
 Molesworth Street
 Dublin 2
 Tel. 71 03 09
 or by post
Government Stationery Office
Publications Section
 6th floor
 Bishop Street
 Dublin 8
 Tel. 78 16 66

ITALIA

Licosa Spa
 Via Lamarmora, 45
 Casella postale 552
 50 121 Firenze
 Tel. 57 97 51
 Telex 570466 LICOSA I
 CCP 343 509
 Subagenti:
Libreria scientifica Lucio de Biasio - AEIOU
 Via Meravigli, 16
 20 123 Milano
 Tel. 80 76 79
Libreria Tassi
 Via A. Farnese, 28
 00 192 Roma
 Tel. 31 05 90
Libreria giuridica
 Via 12 Ottobre, 172/R
 16 121 Genova
 Tel. 59 56 93

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
 et autres pays / and other countries

**Office des publications officielles
 des Communautés européennes**
 2, rue Mercier
 L-2985 Luxembourg
 Tél. 49 92 81
 Telex PUBOF LU 1324 b
 CCP 19190-81
 CC bancaire BIL 8-109/6003/200
 Abonnements / Subscriptions
Messageries Paul Kraus
 11, rue Christophe Plantin
 L-2339 Luxembourg
 Tél. 49 98 888
 Telex 2515
 CCP 49242-63

NEDERLAND

Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf
 Christoffel Plantijnstraat
 Postbus 20014
 2500 EA 's-Gravenhage
 Tel. (070) 78 98 80 (bestellingen)

PORTUGAL

Imprensa Nacional
Casa da Moeda, E. P.
 Rua D. Francisco Manuel de Melo, 5
 1092 Lisboa Codex
 Tel. 69 34 14
 Telex 15328 INCM
Distribuidora Livros Bertrand Lda.
Grupo Bertrand, SARL
 Rua das Terras dos Vales, 4-A
 Apart. 37
 2700 Amadora CODEX
 Tel. 493 90 50 - 494 87 88
 Telex 15798 BERDIS

UNITED KINGDOM

HM Stationery Office
 HMSO Publications Centre
 51 Nine Elms Lane
 London SW8 5DR
 Tel. (01) 211 56 56
 Sub-agent:
Alan Armstrong & Associates Ltd
 72 Park Road
 London NW1 4SH
 Tel. (01) 723 39 02
 Telex 297635 AAALTD G

UNITED STATES OF AMERICA

**European Community Information
 Service**
 2100 M Street, NW
 Suite 707
 Washington, DC 20037
 Tel. (202) 862 9500

CANADA

Renouf Publishing Co., Ltd
 61 Sparks Street
 Ottawa
 Ontario K1P 5R1
 Tel. Toll Free 1 (800) 267 4164
 Ottawa Region (613) 238 8985-6
 Telex 053-4936

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd
 17-7 Shinjuku 3-Chome
 Shinjuku-ku
 Tokyo 160-91
 Tel. (03) 354 0131
Journal Department
 PO Box 55 Chitose
 Tokyo 156
 Tel. (03) 439 0124

Price (excluding VAT) in Luxembourg
Prix publics au Luxembourg, TVA exclue

	ECU	BFR	FF	IRL	UKL	USD
Single copy Prix par numéro	15	650	103	11.50	10.70	15.50
Subscription Abonnement	50,90	2 200	348	38.80	36.30	53



OFICINA DE PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS
KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
AMT FÜR AMTLICHE VEROFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTES EUROPÉENNES
UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE
BUREAU VOOR OFFICIELE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN
SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS