



ANIMAL PRODUCTION

Quarterly statistics

PRODUCTION ANIMALE

Statistiques trimestrielles

2/3 □ **1987**

eurostat

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

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

Para los pedidos, dirijanse 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

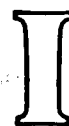
Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1987

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

	I I	EUR 10	I I	EUR 9	I I	B	I I	DK	I I	D	I I	GR	I I	F	I I	IRL	I I	I	I I	L	I I	NL	I I	UK	I I
1000 HEAD																									
1981		28358	:			1107,4		1070,2		5816,2		440,1		9133,3		1613,1		2571,4		28,9		2393,0		4184,6	
1982		26946	:			929,8		1029,3		5624,8		413,4		8844,4		1531,5		2430,2		26,5		2336,8		3779,6	
1983		27720	:			972,5		1062,2		5544,0		366,9		8999,4		1677,3		2677,9		31,1		2409,8		3979,3	
1984		29972	:			1104,8		1100,3		5967,8		363,1		9540,3		1750,4		3027,3		33,6		2754,1		4330,8	
1985		28948	:			1171,8		1042,9		5786,9		328,7		9131,7		1805,8		2869,4		32,8		2570,8		4206,8	
1986		:	:			1128,2		1020,7		6137,5		325,2		9234,9		1955,0		2753,1		34,2		2510,0		3884,0	
1000 TETES																									
1985	I	7121,8	:			304,3		243,1		1360,4		72,0		2334,5		337,5		736,0		8,4		625,6		1100,2	
	II	6858,0	:			293,8		271,4		1366,9		82,0		2129,4		378,9		649,3		7,9		713,0		965,5	
	III	6893,3	:			261,4		256,2		1400,3		90,5		2172,0		481,8		668,3		8,2		567,2		987,2	
	IV	8074,6	:			312,4		272,2		1659,3		84,2		2495,9		607,6		815,9		8,3		665,0		1153,9	
1986	I	:	:			303,9		256,7		1401,9		78,4		2187,3		350,3		664,2		8,3		598,9		989,3	
	II	:	:			275,5		263,7		1487,7		80,9		2171,0		365,3		613,2		8,6		716,3		884,3	
	III	:	:			269,5		261,6		1530,3		90,0		2339,3		516,5		685,3		8,7		636,2		931,6	
	IV	:	:			279,3		258,7		1709,6		75,9		2557,3		722,9		790,3		8,5		558,6		1078,8	
1987	I	:	:			283,6		267,0		1489,3		73,3		2405,9		390,5		576,2		8,9		615,2		1080,1	
	II	:	:			275,2		225,3		1383,9		80,4		2182,1		333,7		337,0		7,4		:		951,0	
	III	:	:			:		229,0		1474,2		:		2135,5		496,0		:		:		:		:	
1986	01	:	:			103,9		98,0		503,3		27,3		772,8		110,1		266,2		2,9		214,3		393,2	
	02	:	:			94,7		83,4		448,3		24,2		690,9		118,6		192,6		2,7		178,5		305,4	
	03	:	:			105,3		75,3		450,3		26,9		723,6		121,6		205,4		2,7		206,1		290,7	
	04	:	:			99,9		95,2		550,8		26,3		807,0		130,3		165,5		3,2		240,4		356,7	
	05	:	:			87,4		84,3		476,0		25,4		678,9		126,0		257,8		2,5		251,9		269,8	
	06	:	:			88,2		84,2		460,9		29,2		685,1		109,0		189,9		2,9		224,0		257,8	
	07	:	:			84,2		67,4		481,7		32,1		745,8		150,0		169,5		3,0		209,1		307,2	
	08	:	:			85,0		84,1		465,1		31,9		707,2		172,3		221,9		2,5		195,1		289,8	
	09	:	:			100,3		90,1		591,5		26,0		886,3		194,2		293,9		3,2		232,1		334,6	
	10	:	:			96,4		94,3		633,4		21,4		868,1		287,6		283,9		3,1		211,6		398,2	
	11	:	:			88,4		86,9		535,8		25,3		820,7		277,3		208,3		2,7		166,3		351,5	
	12	:	:			94,5		77,5		540,4		29,2		868,5		158,0		298,1		2,7		180,6		329,1	
1987	01	:	:			90,7		90,5		514,4		27,3		795,4		123,4		219,3		3,0		195,4		420,1	
	02	:	:			81,4		82,0		453,9		23,6		727,8		122,7		169,3		2,9		186,9		325,9	
	03	:	:			111,5		94,5		521,1		22,4		882,7		144,4		187,5		3,0		232,9		334,1	
	04	:	:			100,0		72,1		469,8		29,1		780,6		102,9		:		2,6		216,8		366,3	
	05	:	:			88,4		72,6		456,0		25,7		683,3		105,4		:		2,4		:		293,9	
	06	:	:			86,8		80,6		458,1		25,7		718,2		125,4		:		2,4		:		290,8	
	07	:	:			74,0		62,5		440,2		:		695,3		134,1		:		2,6		:		349,6	
	08	:	:			83,6		80,0		479,4		:		652,1		145,9		:		2,7		:		:	
	09	:	:			:		86,5		554,6		:		788,1		216,0		:		:		:		:	
	10	:	:			:		82,2		:		:		:	:	:		:	:	:	:	:	:	:	
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100																									
1981		:	:			103,6		97,9		101,2		:		99,8		78,2		89,0		100,1		104,2		94,5	
1982		:	:			84,0		96,2		96,7		:		96,8		94,9		94,5		91,5		97,7		90,3	
1983		:	:			104,6		103,2		98,6		:		101,8		109,5		110,2		117,4		103,1		105,3	
1984		:	:			113,6		103,6		107,6		:		106,0		104,4		113,1		108,0		114,3		108,8	
1985		:	:			106,1		96,8		97,0		:		95,7		103,2		94,8		97,8		93,3		97,1	
1986		:	:			96,3		97,9		106,1		:		101,3		108,3		95,9		104,3		97,6		92,3	
1985	I	102,1	:			117,7		86,7		100,1		86,2		101,5		94,2		126,9		102,2		96,1		100,3	
	II	99,5	:			109,8		95,9		100,9		93,5		95,5		122,0		99,2		105,7		100,8		97,2	
	III	90,3	:			95,9		98,3		91,1		91,0		92,4		102,1		73,6		100,7		81,0		96,3	
	IV	95,3	:			102,0		98,5		96,6		90,9		93,8		99,7		92,2		85,4		95,6		94,9	
1986	I	:	:			99,9		105,6		103,1		109,0		93,7		103,8		90,3		99,7		95,7		89,9	
	II	:	:			93,8		97,2		108,8		98,7		102,0		96,4		94,4		109,8		100,5		91,6	
	III	:	:			103,1		94,3		109,9		99,4		107,7		107,2		102,5		105,8		112,2		94,4	
	IV	:	:			89,4		95,0		103,0		90,2		102,5		119,0		96,9		102,4		84,0		93,5	
1987	I	:	:			93,3		104,0		106,2		93,5		110,0		111,5		86,7		106,5		102,7		109,2	
	II	:	:			99,9		85,4		93,0		99,6		100,5		91,3		:		85,3		:		107,5	
	III	:	:			:		94,8		95,8		:		91,3		96,0		:		:		:		:	
1986	01	:	:			106,1		99,3		99,1		:		98,8		94,9		101,5		94,5		97,3		88,4	
	02	:	:			99,4		105,8		110,5		:		90,3		112,8		86,6		113,6		94,1		95,4	
	03	:	:			94,8		114,8		100,8		:		91,9		104,5		81,7		93,5		95,6		86,7	
	04	:	:			92,9		110,1		115,2		:		105,0		105,2		99,1		110,5		83,8		91,0	
	05	:	:			87,0		89,0		95,0		:		94,5		84,5		93,2		96,0		105,6		92,3	
	06	:	:			102,9																			

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

	I I	EUR 10	I I	EUR 9	I I	B	I I	DK	I I	D	I I	GR	I I	F	I I	IRL	I I	I I	I I	L	I I	NL	I I	UK	I I
1000 M.TONS																									
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		535,6		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		159,1		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 = 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	
	IV		:			95,4		100,0		104,8		91,4		100,1		112,9		93,2		102,9		95,1		90,0	
1987	I		:			97,3		105,0		108,6		93,7		113,6		113,3		96,9		108,5		105,5		107,1	
	II		:			97,5		86,9		93,7		98,5		102,6		83,4				85,8				104,1	
	III		:					97,2		96,2				95,3		94,1									
1986	01		:			104,9		104,8		102,7				99,4		98,2		103,6		93,8		99,9		89,1	
	02		:			106,2		112,2		111,7				95,1		115,3		97,9		113,5		99,8		94,5	
	03		:			100,7		122,4		102,8				94,5		104,1		85,5		93,7		101,5		85,1	
	04		:			98,7		115,7		119,6				105,9		106,1		95,6		110,8		78,0		91,3	
	05		:			93,0		93,1		98,3				93,7		84,5		93,8		96,7		107,2		91,6	
	06		:			109,1		97,1		122,9				105,1		105,4		93,6		125,3		122,4		90,3	
	07		:			102,7		99,4																	

ADULT CATTLE
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION

GROSS BOVINS
PRODUCTION INDIGENE BRUTE

		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	IRL	I	L	NL	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						
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	4994,2	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	1809,1	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	:	7,3	:	897,9						
	III	:	:	:	219,7	1291,2	:	1284,2	492,6	:	:	:	:						
1986	01	:	:	70,4	94,3	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	:	:	64,3	64,3	419,1	27,3	424,1	145,8	95,5	3,0	88,5	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 = 100																		MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 100	
1981		:	:	100,6	97,9	101,0	:	103,6	80,1	87,2	99,9	105,9	96,4						
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	105,4						
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	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	83,8	97,5	100,2	94,0	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	109,4	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	102,4	100,5	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	:	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	107,9	109,0	:	93,7	112,8	93,8	113,7	101,2	95,6						
	03	:	:	99,6	117,3	99,6	:	92,9	104,5	74,9	93,9	103,1	86,7						
	04	:	:	96,5	112,0	116,6	:	103,6	105,4	79,7	110,5	66,4	91,1						
	05	:	:	91,2	90,1	95,3	:	91,0	84,6	90,7	96,4	109,0	92,9						
	06	:	:	104,1	94,5	119,3	:	103,5	103,8	80,2	124,6	119,5	91,7						
	07	:	:	97,2	96,0	113,0	:	104,9	124,3	112,0	106,3	116,0	91,2						
	08	:	:	96,4	92,0	104,4	:	106,1	113,9	76,0	113,4	114,9	91,8						
	09	:	:	103,8	98,3	117,2	:	116,2	90,2	108,8	100,8	125,2	94,9						
	10	:	:	85,0	88,1	102,2	:	89,2	115,4	76,0	114,3	119,4	85,4						
	11	:	:	89,7	96,5	100,5	:	102,6	118,4	103,1	99,3	98,5	91,6						
	12	:	:	97,3	106,8	107,3	:	114,7	122,8	99,7	93,8	85,6	93,8						
1987	01	:	:	88,0	91,9	102,2	:	107,8	110,9	72,3	102,6	98,7	105,4						
	02	:	:	87,3	98,0	103,5	:	112,2	103,3	66,8	105,5	104,9	103,9						
	03	:	:	103,3	126,5	122,2	:	130,3	118,0	96,1	111,9	128,3	112,7						
	04	:	:	88,0	75,5	84,7	:	99,4	78,0	:	82,4	100,7	101,3						
	05	:	:	88,4	86,1	96,9	:	106,0	80,5	:	94,2	:	106,5						
	06	:	:	95,0	96,2	101,4	:	111,2	111,7	:	80,7	:	110,0						
	07	:	:	84,6	92,8	91,9	:	95,6	90,1	:	86,8	:	109,8						
	08	:	:	96,4	95,4	103,4	:	92,1	85,2	:	106,5	:	:						
	09	:	:	:	96,5	94,6	:	92,0	112,7	:	:	:	:						
	10	:	:	:	87,4	:	:	:	:	:	:	:	:						

ADULT CATTLE
GROSS INDIGENOUS PRODUCTIONGROS BOVINS
PRODUCTION INDIGENE BRUTE

	I I	EUR 10	I I	EUR 9	I I	B	I I	DK	I I	D	I I	GR	I I	F	I I	IRL	I I	I I	L	I I	NL	I I	UK	I I
1000 M. TONS																								
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		140,7		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		5,4		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		47,1		0,9		27,9		94,4
	05	:	:		:	23,9		19,9		128,9		5,3		120,7		37,6		67,3		0,7		27,8		71,3
	06	:	:		:	23,7		19,7		125,2		6,0		119,9		31,3		55,8		0,8		25,0		67,3
	07	:	:		:	21,8		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		14,8		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		:		:		:	:	:		:	:		:			:
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																								
= 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		:		103,8
	III	:	:		:	:		97,3		95,9		:		95,2		94,2		:		:		:		:
1986	01	:	:		:	105,1		105,8		103,6		:		100,5		97,9		104,6		93,7		100,7		89,6
	02	:	:		:	109,3		113,6		112,6		:		97,1		115,3		99,9		113,5		101,4		94,6
	03	:	:		:	101,1		123,6		103,2		:		95,0		104,1		84,5		93,8		103,3		85,2
	04	:	:		:	101,2		117,1		120,8		:		104,9		106,1		92,6		110,8		66,5		91,3
	05	:	:		:	96,2		93,9		98,4		:		92,2		86,5		92,4		96,9		109,0		91,6
	06	:	:		:	108,6		97,5		123,1		:		104,0		106,1		90,2		125,6		119,4		90,3
	07	:	:		:	102,9		100,0		116,5		:		105,2		129,4		93,9		108,4		116,3		89,7
	08	:	:		:	101,3		95,6		106,4		:		105,5		119,5		87,9		116,2		115,4		90,6</

CALVES
GROSS INDIGENOUS PRODUCTIONVEAUX
PRODUCTION INDIGENE BRUTE

	I I	EUR 10	I I	EUR 9	I I	B	I I	DK	I I	D	I I	GR	I I	F	I I	IRL	I I	I I	I I	L	I I	NL	I I	UK	I I
1000 HEAD																									
1981		7635,5				304,4		38,3		826,4		77,9		3883,0		-11,5		852,7		0,2		1320,3		343,9	
1982		7658,4				268,7		39,3		861,9		71,7		3965,5		-4,4		788,3		0,1		1342,3		325,0	
1983		7756,4				288,8		51,0		786,9		48,8		4005,2		-0,3		851,5		0,1		1386,7		337,7	
1984		8167,2				337,4		56,4		787,0		41,7		4068,4		-3,3		1025,8		0,2		1513,1		340,6	
1985		7777,2				397,4		57,6		767,0		44,9		3788,9		-3,3		1050,2		0,3		1425,4		248,8	
1986						375,0		43,4		786,2		46,9		3844,9		6,0		1099,5		0,2		1340,4		279,7	
1985	I	2004,3				114,5		14,4		173,8		8,4		1009,2		-3,2		293,0		0,1		336,6		57,6	
	II	1926,8				97,8		14,8		179,4		11,2		910,9		2,5		272,7		0,1		399,7		37,7	
	III	1863,9				83,4		14,0		202,5		13,5		911,2		2,4		243,0		0,1		328,2		65,6	
	IV	1982,2				101,8		14,4		211,3		11,7		957,6		-5,0		241,5		0,1		360,9		87,9	
1986	I					108,0		10,5		184,5		11,0		920,3		-3,4		256,9		0,0		305,4		47,8	
	II					85,6		10,9		186,9		11,8		961,2		1,3		292,8		0,1		430,4		32,7	
	III					92,8		10,6		198,8		14,7		960,2		8,6		275,2		0,1		351,6		78,0	
	IV					88,6		11,4		216,0		9,3		1003,2		-0,5		274,5		0,1		253,0		121,2	
1987	I					101,8		11,0		162,3		9,4		929,8		-1,2		264,7		0,0		291,8		71,7	
	II					103,7		9,2		164,9		12,1		910,5		10,3				0,1				53,1	
	III							9,3		182,9				851,4		3,4									
1986	01					33,5		3,7		62,9		4,1		321,7		-1,4		81,4		0,0		106,4		19,5	
	02					33,5		3,2		59,7		3,2		286,5		-1,1		70,0		0,0		87,8		15,3	
	03					41,0		3,6		61,8		3,7		312,0		-0,9		105,5		0,0		111,3		13,0	
	04					31,0		3,9		65,4		4,1		349,8		-0,3		106,1		0,0		141,7		12,5	
	05					26,3		3,5		61,0		3,7		301,9		0,1		96,0		0,0		153,4		9,7	
	06					28,2		3,5		60,5		4,0		309,5		1,5		90,7		0,0		135,2		10,5	
	07					29,5		3,1		62,6		4,8		321,7		4,2		74,0		0,0		126,5		14,6	
	08					28,2		3,5		63,3		5,1		283,4		2,0		93,6		0,0		104,0		25,6	
	09					35,1		4,0		73,0		4,9		355,1		2,4		107,6		0,0		121,1		37,8	
	10					36,0		4,1		75,0		0,9		338,3		0,2		86,7		0,0		94,5		44,4	
	11					25,2		3,9		61,4		3,9		320,4		-0,5		71,4		0,0		73,9		39,0	
	12					27,3		3,4		79,6		4,5		344,5		-0,2		116,4		0,0		84,6		37,8	
1987	01					28,7		3,8		64,3		2,9		309,3		-0,2		85,8		0,0		88,8		26,2	
	02					28,0		3,4		51,7		2,7		274,0		-0,9		87,5		0,0		91,7		24,5	
	03					45,1		3,8		46,3		3,8		346,4		-0,1		91,4		0,0		111,2		21,0	
	04					39,3		3,2		59,0		4,0		324,2		1,0				0,0		117,4		17,5	
	05					34,4		3,0		53,9		4,0		283,8		4,0				0,0				16,8	
	06					29,9		3,0		52,1		4,2		300,4		5,3				0,0				18,8	
	07					27,7		2,8		55,1				290,0		2,8				0,0				28,2	
	08					28,9		3,1		63,7				261,8		0,8				0,0					
	09							3,4		64,2				299,5		-0,2									
	10							3,4																	
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100																									
1981						112,6		98,5		102,4				95,2				92,8		136,9		102,9		77,4	
1982						88,3		102,6		104,3				102,1				92,4		52,0		101,7		94,5	
1983						107,5		129,8		91,3				101,0				108,0		134,9		103,3		103,9	
1984						116,8		110,6		100,0				101,6				120,5		128,7		109,1		100,9	
1985						117,8		102,1		97,5				95,1				102,4		157,1		94,2		73,0	
1986						94,3		75,3		102,5				101,5				104,7		82,0		94,0		112,4	
1985	I	100,4				142,5		96,6		99,5		76,0		97,8				124,8		171,9		91,8		66,6	
	II	94,3				113,7		115,6		93,1		99,8		89,4				112,7		207,5		95,4		64,2	
	III	93,5				98,7		102,9		99,3		102,3		97,5				88,1		147,6		85,9		78,8	
	IV	92,8				117,6		95,4		98,0		190,2		88,4				88,3		118,4		104,5		78,4	
1986	I					94,4		72,9		106,1		131,4		91,2				87,7		69,1		90,7		83,0	
	II					87,5		73,6		104,2		105,4		105,5				107,4		81,9		107,7		86,7	
	III					111,3		75,7		98,2		108,8		105,4				113,3		77,4		107,1		118,9	
	IV					87,0		79,2		102,2		78,9		104,8				113,7		101,7		70,1		137,9	
1987	I					94,3		104,8		88,0		85,5		101,0				103,0		-		95,5		150,0	
	II					121,2		84,4		83,2		102,8		94,7						101,5				162,4	
	III							87,7		92,0				88,7											
1986	01					111,6		68,5		92,5				97,0				97,8		66,7		94,1		75,6	
	02					88,3		71,1		121,3				85,9				76,3		100,0		87,8		91,6	
	03					88,2		80,0		109,4				90,7				89,4		48,1		90,0		86,1	
	04					85,8		78,0		105,5				106,8				114,7		111,1		102,5		89,3	
	05					78,6		70,0		93,3				99,1				97,7		53,8		103,5		80,2	
	06					100,3		72,9		116,4				111,0				110,7		80,0		119,4		90,5	
	07					101,9		73,8		102,0				101,7				139,7		94,9		112,0		94,2	
	08					112,5		74,5		98,5				98,8											

CALVES
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION

VEAUX
PRODUCTION INDIGENE BRUTE

	I I	EUR 10	I I	EUR 9	I I	B	I I	DK	I I	D	I I	GR	I I	F	I I	IRL	I I	I I	L	I I	ML	I I	UK	I I
1000 M.TONS																								
1981	I	793,7	:		:	36,0		2,1		75,1		14,1		370,3		0,4		139,1		0,0		145,0		11,6
1982	I	800,3	:		:	32,9		2,1		77,1		11,0		388,5		0,7		133,4		0,0		143,2		11,5
1983	I	827,4	:		:	35,8		3,2		76,7		5,8		397,2		0,8		133,0		0,0		162,7		12,2
1984	I	901,3	:		:	40,5		3,5		84,5		5,6		418,4		0,9		160,1		0,0		175,1		12,6
1985	I	898,6	:		:	44,1		4,0		83,2		5,5		387,3		0,1		174,5		0,0		190,2		9,7
1986	I	:	:		:	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		1,4		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		:		2,0
	III	:	:		:	:		0,4		21,5		:		99,4		0,1		:		:		:		:
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		0,4		29,0		-		12,4		0,0		11,7		0,6
	03	:	:		:	4,5		0,2		7,2		0,4		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		0,4		31,9		0,1		14,1		0,0		12,5		1,0
	02	:	:		:	3,2		0,2		5,9		0,4		30,0		-		13,1		0,0		12,6		0,9
	03	:	:		:	4,2		0,1		6,6		0,4		35,2		-		14,9		0,0		16,3		0,8
	04	:	:		:	4,1		0,1		7,6		0,5		33,0		-		:		0,0		16,6		0,7
	05	:	:		:	4,0		0,1		7,2		0,5		30,6		0,1		:		0,0		:		0,6
	06	:	:		:	4,0		0,2		7,1		0,5		33,4		0,1		:		0,0		:		0,7
	07	:	:		:	3,7		0,1		6,7		:		33,7		0,1		:		0,0		:		0,9
	08	:	:		:	3,8		0,2		7,2		:		32,0		-		:		0,0		:		:
	09	:	:		:	:		0,1		7,6		:		33,7		-		:		0,0		:		:
	10	:	:		:	:		0,2		:		:		:		-		:		0,0		:		:
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																								
= 100																								
1981	:	:	:		:	108,7		100,0		96,0		:		91,4		:		97,4		166,7		102,7		82,2
1982	:	:	:		:	91,2		100,0		102,7		:		104,9		:		95,9		103,0		98,8		99,2
1983	:	:	:		:	108,9		152,4		99,5		:		102,3		:		99,7		72,7		113,7		106,2
1984	:	:	:		:	113,3		109,4		110,3		:		105,3		:		120,4		113,5		107,6		103,3
1985	:	:	:		:	108,9		114,3		98,4		:		92,6		:		108,9		170,6		108,6		77,0
1986	:	:	:		:	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		54,5		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		104,7		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		66,7		106,3		105,6		97,8		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		:		100,2		33,3		104,5		80,0
	06	:	:		:	112,7		66,7		117,9		:		109,4		:		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		101,0		:		99,4		:		94,3		50,0		106,3		114,3
	09	:	:		:	120,5		25,0		102,2		:		114,4		:		114,5		100,0		116,8		118,2
	10	:	:		:																			

PIGS
GROSS INDIGENOUS PRODUCTION

PRODUCTION INDIGENE BRUTE

	I I I	EUR 10	I I I	EUR 9	I I I	B	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	L	I I I	NL	I I I	UK	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		16516																											
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		4446,7		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		3960,8		10154		769,9		4621,1		506,7		2823,2		35,4		4980,1		4057,8																											
1986	I	:	:		:	1791,3		3846,3		9361,4		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		:		33,7		:		3807,0																											
	III	:	:		:	:		4136,2		9651,3		:		4805,1		580,9		:		:		:		:																											
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		3008,4		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		1840,9		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		146,9		1483,8		171,7		:		11,4		:		1162,8																											
	06	:	:		:	729,4		1334,4		3352,4		173,3		1606,9		184,6		:		11,0		:		1192,6																											
	07	:	:		:	644,6		1370,1		3263,3		:		1610,8		203,5		:		10,3		:		1479,8																											
	08	:	:		:	661,1		1332,8		3179,8		:		1546,4		184,4		:		11,0		:		:																											
	09	:	:		:	:		1433,3		3206,3		:		1647,9		193,0		:		:		:		:																											
	10	:	:		:	:		1349,1		:		:		:	:	:		:	:	:		:		:																											

SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR
= 100

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		99,3		:		100,6		96,1		94,8		102,4		108,8		101,3	
1986	:	:				99,8		105,9		105,2		:		102,4		104,4		91,4		105,2		108,4		101,3	
1985	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		94,7		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	
	IV	101,2	:			91,9		103,2		102,7		100,0		100,1		103,9		91,1		103,8		106,4		103,3	
1986	I	:	:			108,7		107,3		101,2		108,8		98,0		98,2		87,8		114,1		107,2		101,9	
	II	:	:			88,9		103,8		110,5		108,0		105,4		105,7		87,3		113,0		110,7		101,1	
	III	:	:			99,9		104,4		104,4		106,4		101,4		101,4		93,3		96,7		107,7		101,3	
	IV	:	:			104,8		108,1		104,6		101,0		104,8		112,8		96,9		98,8		108,2		101,1	
1987	I	:	:			108,9		105,3		108,5		96,7		107,5		104,6		102,5		104,9		104,8		101,5	
	II	:	:			102,8		98,4		95,0		109,7		99,0		103,7		:		98,9		:		99,5	
	III	:	:			:		100,5		98,6		:		104,3		106,0		:		:		:		:	
1986	01	:	:			95,3		104,7		104,9		:		101,0		99,6		84,8		105,0		110,2		103,2	
	02	:	:			104,0		105,0		102,8		:		96,8		94,8		90,5		112,6		107,4		102,6	
	03	:	:			134,3		113,6		95,8		:		95,9		99,9		89,9		126,9		103,9		99,9	

PIGS
GROSS INDIGENOUS PRODUCTIONPORCS
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 NL	I UK	I I
1000 M. TONS													
1981	10049	:	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	1166,3	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	246,9	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	:	243,3	
	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	295,4	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	131,6	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	13,4	122,6	11,1	94,7	0,7	140,8	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													
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	97,7	104,6	93,0	
1985	:	:	98,1	104,5	99,7	:	99,6	95,6	96,1	100,3	108,6	101,3	
1986	:	:	105,8	105,6	104,3	:	101,3	180,2	93,8	104,1	103,6	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	94,4	108,4	113,4	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	107,4	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	:	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	111,2	:	104,1	111,2	99,6	119,9	102,8	102,6	
	05 :	:	84,3	90,0	103,3	:	99,9	100,0	87,2	104,9	104,0	100,5	
	06 :	:	110,0	106,4	113,9	:	108,4	104,0	99,4	107,9	107,8	100,4	
	07 :	:	97,1	104,0	100,7	:	98,8	100,8	88,8	88,7	103,2	101,3	
	08 :	:	103,6	98,3	103,3	:	96,4	100,0	95,3	101,7	97,0	102,0	
	09 :	:	110,4	112,9	105,4	:	106,6	102,6	100,2	98,7	106,4	101,3	
	10 :	:	103,9	108,5	103,5	:	100,8	112,4	91,7	100,8	105,4	100,6	
	11 :	:	103,7	107,4	100,1	:	104,0	112,1	90,0	85,7	102,9	101,2	
	12 :	:	121,4	108,1	108,1	:	104,7	115,8	97,7	96,5	105,8	100,7	
1987	01 :	:	108,1	97,0	102,6	:	91,9	97,5	93,6	92,0	103,6	100,2	
	02 :	:	105,9	103,1	107,5	:	97,2	109,9	103,6	99,9	107,4	102,1	
	03 :	:	118,9	120,7	113,6	:	115,3	10,8	129,1	105,7	120,0	101,9	
	04 :	:	101,5	91,2	89,6	:	93,1	101,7	:	80,5	102,9	98,3	
	05 :	:	108,4	95,4	96,5	:	99,6	100,0	:	86,1	:	101,1	
	06 :	:	103,8	108,3	101,2	:	106,9	113,5	:	91,7	:	99,9	
	07 :	:	109,3	99,5	101,0	:	103,5	108,4	:	89,6	:	100,0	
	08 :	:	104,8	101,6	105,1	:	109,8	108,3	:	112,5	:	:	
	09 :	:	:	101,5	96,3	:	101,8	104,2	:	:	:	:	
	10 :	:	:	87,5	:	:	:	:	:	:	:	:	
MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 100													

SHEEP & GOATS
GROSS INDIGENOUS PRODUCTIONMOUTONS & 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 NL	I UK	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	1056,7	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	15469		
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	4854,5		
	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	108,3	698,1	508,8	:	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	184,4	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	135,8	430,6	:	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	:	:	66,2	996,5		
	05 :	:	14,9	2,0	70,6	1108,5	782,1	204,8	:	:	:	782,9		
	06 :	:	14,7	2,1	79,1	:	860,4	222,9	:	:	:	993,5		
	07 :	:	18,6	3,0	86,5	:	789,6	258,1	:	:	:	1556,5		
	08 :	:	13,9	6,3	136,5	:	683,2	190,3	:	:	:	:		
	09 :	:	:	7,7	98,8	:	651,7	218,9	:	:	:	:		
	10 :	:	:	9,3	:	:	:	:	:	:	:	:		
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100													MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 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	105,7	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	67,3	91,1	94,0	91,2	:	96,4	88,1		
	III :	:	87,9	109,1	92,3	66,5	91,2	92,4	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	:	:	:	113,1		
	III :	:	:	118,1	116,3	:	98,4	106,6	:	:	:	:		
1986	01 :	:	77,3	106,7	99,6	101,1	108,4	109,0	114,5	100,0	87,6	90,7		
	02 :	:	64,1	177,8	95,2	99,7	95,4	92,0	92,4	100,0	111,3	94,6		
	03 :	:	88,8	108,3	122,5	102,8	101,5	74,2	139,9	100,0	89,7	93,3		
	04 :	:	171,2	106,7	76,5	99,7	91,0	86,2	81,7	100,0	93,8	94,9		
	05 :	:	74,5	100,0	102,6	44,2	90,4	90,3	113,3	100,0	94,6	88,6		
	06 :	:	44,4	133,3	102,5	8,7	92,1	102,2	100,3	100,0	100,9	83,0		
	07 :	:	85,5	117,6	98,5	30,2	86,5	88,9	70,8	100,0	110,7	92,8		
	08 :	:	91,0	90,2	102,6	73,5	90,4	85,1	88,4	100,0	90,4	101,9		
	09 :	:	86,7	121,9	80,1	101,1	98,2	104,2	123,8	100,0	107,9	101,9		
	10 :	:	109,3	111,8	94,1	137,6	91,4	102,3	96,5	100,0	95,8	116,4		
	11 :	:	88,6	102,0	92,5	135,6	102,2	1010,8	104,5	100,0	86,8	104,4		
	12 :	:	73,7	136,0	96,1	123,0	106,5	109,0	103,6	100,0	92,3	98,9		
1987	01 :	:	171,0	125,0	108,2	102,9	83,6	100,0	94,7	100,0	102,1	102,2		
	02 :	:	154,3	100,0	115,8	107,5	90,2	132,6	120,5	100,0	84,2	110,0		
	03 :	:	195,7	146,2	95,9	102,5	83,3	109,7	58,0	100,0	115,9	120,2		
	04 :	:	141,8	143,7	165,1	107,5	108,7	112,6	:	100,0	130,2	126,5		
	05 :	:	115,7	105,3	96,8	186,7	90,0	119,0	:	100,0	:	113,1		
	06 :	:	267,0	131,3	142,5	:	119,0	105,5	:	100,0	:	102,3		
	07 :	:	146,1	150,0	113,2	:	103,6	115,9	:	100,0	:	97,9		
	08 :	:	94,9	137,0	135,1	:	94,6	103,2	:	100,0	:	:		
	09 :	:	:	98,7	99,6	:	96,7	100,0	:	100,0	:	:		
	10 :	:	:	122,4	:	:	:	:	:	100,0	:	:		

SHEEP & GOATS
GROSS INDIGENOUS PRODUCTIONMOUTONS & CHEVRES
PRODUCTION INDIGENE BRUTE

	I I I	EUR 10	I I I	EUR 9	I I I	B	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	L	I I I	NL	I I I	UK	I 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	2,1	:	11,7	4,9	:			:	:										
	10	:	:		:	0,2	:	:	:	:	:			:	:										
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100												MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 100													
1981		:	:		112,4	125,2	100,6	:	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	94,0	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	81,6										
	07	:	:		117,4	0,0	94,6	29,3	85,3	90,9	86,9	100,0		104,0	91,2										
	08	:	:		146,8	100,0	108,6	65,9	84,9	85,7	47,8	100,0		90,4	100,6										
	09	:	:		153,1	-	79,9	100,0	97,9	100,0	196,9	100,0		108,9	99,7										
	10	:	:		148,8	-	92,8	138,5	94,0	-	100,9	100,0		95,4	115,0										
	11	:	:		137,3	100,0	90,5	148,0	101,1	95,1	112,3	100,0		86,5	102,2										
	12	:	:		119,6	100,0	94,5	138,9	104,1	110,3	103,9	100,0		91,3	98,3										
1987	01	:	:		172,7	100,0	116,6	103,7	86,0	103,1	99,3	100,0		142,7	104,0										
	02	:	:		184,8	100,0	119,1	102,4	92,5	134,6	116,4	100,0		122,7	114,4										
	03	:	:		190,5	100,0	94,8	103,7	89,4	107,7	57,3	100,0		161,7	122,9										
	04	:	:		137,1	100,0	158,2	105,7	102,9	103,6	:	100,0		171,8	125,9										
	05	:	:		147,0	100,0	101,7	185,9	95,3	112,5	:	100,0		:	116,3										
	06	:	:		148,6	100,0	132,0	:	128,6	104,3	:	100,0		:	102,7										
	07	:	:		123,7	100,0	113,0	:	104,3	112,0	:	100,0		:	101,3										
	08	:	:		98,6	100,0	134,3	:	101,0	102,4	:	100,0		:	:										
	09	:	:		:	50,0	100,3	:	92,2	102,1	:	100,0		:	:										
	10	:	:		:	:	:	:	:	:	:	100,0		:	:										

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 L	I NL	I UK	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		
1985 II	49,6	:	1,9	0,8	7,5	0,8	11,5	1,9	19,0	-	5,7	0,5		
1985 III	60,0	:	2,5	0,9	7,0	0,7	10,5	1,7	31,0	-	5,4	0,3		
1985 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		
1986 II	:	:	2,6	0,8	7,9	2,2	15,6	1,1	29,4	-	5,2	0,2		
1986 III	:	:	0,9	0,8	6,3	2,1	8,2	1,2	20,2	-	4,6	0,2		
1986 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		
1987 II	:	:	1,6	0,7	5,9	:	10,5	1,3	:	-	:	0,3		
1987 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		
1986 02	:	:	0,5	0,2	2,0	0,2	3,8	0,2	7,7	-	1,5	0,2		
1986 03	:	:	0,3	0,2	2,0	-0,0	2,7	0,3	7,0	-	1,5	-0,1		
1986 04	:	:	0,6	0,3	3,3	0,2	4,3	0,3	8,3	-	1,7	0,2		
1986 05	:	:	1,2	0,3	2,5	0,5	6,7	0,4	11,6	-	1,8	-		
1986 06	:	:	0,8	0,2	2,1	1,4	4,6	0,4	9,5	-	1,7	-		
1986 07	:	:	0,0	0,2	1,7	1,5	2,6	0,3	9,0	-	1,2	0,1		
1986 08	:	:	0,4	0,3	1,8	-0,0	2,2	0,5	8,6	-	1,5	0,2		
1986 09	:	:	0,4	0,3	2,8	0,6	3,4	0,4	2,6	-	1,8	-0,1		
1986 10	:	:	0,5	0,4	2,0	0,7	3,6	0,9	6,3	-	1,8	-0,2		
1986 11	:	:	0,5	0,2	2,7	0,1	5,7	1,1	4,8	-	1,6	-0,5		
1986 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		
1987 02	:	:	0,4	0,2	1,9	0,1	3,5	0,3	5,7	-	1,3	0,2		
1987 03	:	:	0,4	0,3	2,5	0,1	4,8	0,1	2,5	-	1,5	-0,1		
1987 04	:	:	0,5	0,2	1,9	0,1	3,7	0,4	:	-	1,4	0,1		
1987 05	:	:	0,2	0,3	2,2	-	3,2	0,5	:	-	:	0,2		
1987 06	:	:	0,9	0,2	1,9	:	3,6	0,4	:	-	:	-		
1987 07	:	:	0,4	0,2	1,7	:	3,1	0,5	:	-	:	0,5		
1987 08	:	:	0,5	0,3	1,5	:	2,7	0,6	:	-	:	:		
1987 09	:	:	:	0,3	2,2	:	3,8	0,6	:	-	:	:		
1987 10	:	:	:	0,3	:	:	:	:	:	-	:	:		
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100													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		
1985 II	70,5	:	65,3	88,9	103,0	99,4	107,0	95,0	58,1	100,0	92,7	7,2		
1985 III	80,4	:	731,2	100,0	98,8	104,3	106,0	89,5	74,3	100,0	95,5	4,6		
1985 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		
1986 II	:	:	136,5	100,0	104,8	261,8	135,7	57,9	154,8	100,0	90,8	40,0		
1986 III	:	:	34,4	88,9	90,1	285,2	78,1	70,6	65,3	100,0	85,4	66,7		
1986 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		
1987 II	:	:	61,1	87,5	74,9	:	67,2	118,2	:	100,0	:	150,0		
1987 III	:	:	:	100,0	85,4	:	118,6	141,7	:	100,0	:	:		
1986 01	:	:	56,4	100,0	96,5	:	96,6	150,0	106,6	100,0	92,2	:		
1986 02	:	:	98,6	100,0	82,5	:	109,3	50,0	203,6	100,0	70,7	:		
1986 03	:	:	31,0	100,0	81,8	:	84,9	42,9	334,6	100,0	72,2	:		
1986 04	:	:	66,9	100,0	111,2	:	96,3	60,0	220,9	100,0	76,4	:		
1986 05	:	:	238,2	100,0	96,4	:	171,7	66,7	88,4	100,0	91,7	:		
1986 06	:	:	148,4	100,0	106,1	:	146,6	50,0	448,7	100,0	111,6	:		
1986 07	:	:	4,5	66,7	81,4	:	71,3	:	55,1	100,0	69,9	:		
1986 08	:	:	40,4	100,0	77,7	:	84,6	83,3	199,3	100,0	98,0	:		
1986 09	:	:	46,7	100,0	107,6	:	80,0	36,4	25,7	100,0	89,4	:		
1986 10	:	:	66,6	133,3	61,4	:	89,8	128,6	91,5	100,0	92,0	:		
1986 11	:	:	74,9	66,7	98,9	:	139,4	78,6	472,9	100,0	93,6	:		
1986 12	:	:	71,0	33,3	82,2	:	214,8	100,0	:	100,0	85,8	:		
1987 01	:	:	103,7	66,7	92,7	:	133,1	33,3	119,7	100,0	81,4	:		
1987 02	:	:	81,2	100,0	97,4	:	93,5	150,0	73,4	100,0	89,1	:		
1987 03	:	:	127,4	150,0	123,1	:	178,7	-33,3	35,0	100,0	97,8	:		
1987 04	:	:	98,2	66,7	56,5	:	85,9	133,3	:	100,0	82,5	:		
1987 05	:	:	13,0	100,0	87,4	:	47,0	125,0	:	100,0	:	:		
1987 06	:	:	105,9	100,0	89,0	:	79,5	100,0	:	100,0	:	:		
1987 07	:	:	1453,8	100,0	99,8	:	120,5	166,7	:	100,0	:	:		
1987 08	:	:	126,5	100,0	85,8	:	124,5	120,0	:	100,0	:	:		
1987 09	:	:	:	100,0	76,4	:	113,4	150,0	:	100,0	:	:		
1987 10	:	:	:	75,0	:	:	:	:	:	100,0	:	:		

HORSES
GROSS INDIGENOUS PRODUCTIONEQUIDES
PRODUCTION INDIGENE BRUTE

	I I	EUR 10	I I	EUR 9	I I	B	I I	DK	I I	D	I I	GR	I I	F	I I	IRL	I 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		0,4		14,4		2,3		14,8		-			5,1			6,8
1984		58,2	:		2,6		1,2		8,4		0,4		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		:		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		-		1,6		-			0,2			0,1
	03	:	:		0,1		0,1		0,5		-		0,8		0,1		1,2		-			0,3			-
	04	:	:		0,4		0,1		0,9		0,0		1,3		-		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		1,3		-		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		-0,0		0,6		0,2		1,6		-			0,3			-
	09	:	:		0,1		0,1		0,7		0,1		0,6		0,1		1,1		-			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			-
	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		0,2		-			0,5			-
	04	:	:		0,2		-		0,5		0,0		1,1		0,1		:		-			0,5			-
	05	:	:		0,2		0,1		0,6		-		1,0		0,2		:		-			:			0,1
	06	:	:		0,2		0,1		0,5		:		1,2		0,2		:		-			:			-
	07	:	:		0,1		0,1		0,5		:		1,0		0,1		:		-			:			-
	08	:	:		0,2		0,1		0,4		:		0,9		0,2		:		-			:			-
	09	:	:		:		0,1		0,6		:		1,2		0,3		:		-			:			-
	10	:	:		:		0,1		:		:		:		:		:		-			:			-
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100												MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 100													
1981		:	:		98,4		50,0		124,9		:		91,4		99,9		99,1		100,0		99,9				:
1982		:	:		67,9		66,9		111,7		:		98,2		91,1		63,5		100,0		77,4				:
1983		:	:		101,0		85,5		88,0		:		85,9		74,4		135,6		100,0		90,3				:
1984		:	:		89,9		100,0		98,6		:		100,6		108,7		110,9		100,0		102,6				:
1985		:	:		80,1		83,3		99,5		:		102,0		84,0		72,1		100,0		88,7				:
1986		:	:		92,2		90,0		88,0		:		94,6		61,9		145,8		100,0		85,6				:
1985	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		284,4		70,3		57,1		49,7		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
	III	:	:		:		100,0		90,5		:		122,0		150,0		:		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	:	:		401,2		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		:		64,1		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</																				

CATTLE (TOTAL)
NET PRODUCTION (SLAUGHTERING)

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 L	I NL	I UK	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	436,5	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	7775,7	1518,5	5191,0	32,8	2435,2	4254,6		
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	256,2	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	1441,9	90,3	1904,9	313,0	1298,9	8,6	633,9	898,1		
	III 7430,1	7329,3	253,5	239,9	1489,1	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	:	7,4	:	936,9		
	III :	:	:	227,2	1462,4	:	1946,8	439,7	:	:	:	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	461,9	29,5	608,4	105,4	435,3	2,5	216,7	274,3		
	06 2234,8	:	83,3	83,8	445,0	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	83,0	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	249,0	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	495,4	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	:	2,6	209,7	365,1		
	05 :	:	83,2	71,7	458,9	30,3	603,4	88,2	:	2,4	213,3	289,7		
	06 :	:	86,3	80,3	466,3	31,5	651,6	106,0	:	2,4	:	282,1		
	07 :	:	71,7	61,9	442,3	33,5	653,8	119,0	:	2,6	:	333,1		
	08 :	:	81,7	79,1	474,0	:	619,5	126,5	:	2,7	:	296,6		
	09 :	:	:	86,2	546,1	:	673,5	194,2	:	:	:	315,6		
	10 :	:	:	82,1	:	:	:	:	:	:	:	:		
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100													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	108,2		
1984	:	:	107,9	103,6	109,7	:	108,0	110,8	103,9	108,0	111,7	109,8		
1985	:	:	100,7	94,6	97,2	:	94,2	108,8	101,1	97,8	97,2	98,6		
1986	:	:	97,0	98,2	104,4	:	100,0	113,0	98,3	104,3	103,2	91,7		
1985	I 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		
	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		
	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		
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	100,0	102,4	96,0	96,3		
1987	I 107,1	107,2	100,9	104,6	107,9	102,6	111,2	114,9	99,2	106,5	108,6	107,2		
	II :	:	105,5	85,5	97,1	101,5	99,9	91,5	:	85,3	:	104,3		
	III :	:	:	94,7	98,2	:	95,7	94,7	:	:	:	103,5		
1986	01 :	:	102,7	98,8	96,9	:	94,1	102,9	102,8	94,5	99,4	88,7		
	02 :	:	98,5	105,4	103,1	:	91,6	125,9	96,4	113,6	99,2	92,5		
	03 :	:	95,3	114,6	97,3	:	95,0	111,6	92,1	93,5	100,0	86,1		
	04 :	:	90,5	110,0	112,4	:	104,3	120,5	101,9	110,5	84,5	90,1		
	05 :	:	87,1	89,0	93,5	:	95,3	89,1	94,7	96,0	104,4	91,0		
	06 :	:	108,9	94,1	115,6	:	104,4	117,3	102,1	124,0	122,0	90,4		
	07 :	:	97,9	95,6	108,8	:	100,6	134,3	97,0	106,2	119,7	89,5		
	08 :	:	100,0	91,4	102,6	:	101,9	117,5	92,3	112,5	110,8	90,6		
	09 :	:	111,5	98,5	114,4	:	114,9	99,7	100,2	100,7	125,8	92,2		
	10 :	:	93,0	87,4	102,9	:	94,5	120,9	92,4	114,3	113,0	91,4		
	11 :	:	86,8	95,6	99,9	:	98,8	116,3	101,4	99,1	106,5	98,9		
	12 :	:	96,0	107,9	108,8	:	108,6	107,8	107,2	93,9	75,3	100,3		
1987	01 :	:	94,5	92,8	101,3	:	105,0	107,1	98,4	102,7	95,2	106,5		
	02 :	:	97,8	99,3	104,9	:	107,7	110,8	100,4	105,3	108,9	103,8		
	03 :	:	110,3	125,9	118,1	:	121,2	127,4	98,8	111,9	122,7	111,6		
	04 :	:	104,7	76,0	88,7	:	94,1	80,2	:	82,3	98,1	100,2		
	05 :	:	108,5	85,1	99,4	:	99,2	83,7	:	94,7	98,4	105,6		
	06 :	:	103,5	95,8	104,8	:	107,4	114,2	:	80,7	:	108,8		
	07 :	:	92,5	92,0	95,4	:	97,0	91,0	:	86,3	:	107,7		
	08 :	:	100,1	95,3	105,3	:	97,2	82,5	:	106,9	:	105,6		
	09 :	:	:	96,2	94,9	:	93,2	107,8	:	:	:	97,6		
	10 :	:	:	87,7	:	:	:	:	:	:	:	:		

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

	I I	EUR 10 I	I I	EUR 9 I	I I	B 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	L I	I I	NL I	I I	UK I	I I
1000 M.TONS																								
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		19,4		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		133,3		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		154,6		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		146,8		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		:		151,2		36,7		:		0,8		:		79,5
	09	:		:		:		21,1		156,5		:		168,2		58,5		:		:		:		87,8
	10	:		:		:		19,8		:		:		:	:	:		:	:	:	:	:	:	:
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 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		96,1		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		116,0		103,0		107,3		114,3		109,5
1985		:		:		102,3		95,9		97,7		:		95,1		111,6		101,6		97,6		99,2		99,5
1986		:		:		99,9		102,8		107,6		:		100,9		113,7		98,0		105,0		105,6		91,2
1985	I	101,2		101,2		105,7		86,7		100,5		97,9		100,6		104,4		103,8		102,6		103,1		101,3
	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		89,9		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
	IV	100,7		100,8		94,5		-		104,9		96,8		99,8		114,2		96,7		102,9		99,6		95,7
1987	I	108,6		108,6		101,0		105,3		109,2		101,0		113,0		117,9		101,1		108,5		111,0		107,0
	II	:		:		102,0		87,1		95,5		100,0		100,9		85,5		:		85,8		:		102,7
	III	:		:		:		97,2		97,4		:		96,6		92,4		:		:		:		104,5
1986	01	:		:		105,0		104,8		100,7		:		96,6		106,6		105,3		93,8		102,0		89,7
	02	:		:		103,1		112,2		107,6		:		94,9		131,4		98,5		113,5		102,5		92,4
	03	:		:		98,1		121,8		101,0		:		94,3		112,7		97,4		93,7		103,1		84,7
	04	:		:		96,8		115,7		117,6		:		104,8		121,5		100,4		110,8		80,1		90,2
	05	:		:		93,3		93,1		96,4		:		94,5		89,3		96,2		96,7		108,1		89,9
	06	:		:		108,7		97,1		119,8		:		104,7		120,6		100,1		125,3		125,0		89,6
	07	:																						

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

	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	IRL	I	L	NL	UK								
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
1000 HEAD																				
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	4444,3	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	863,4								
	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	352,7	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	547,1	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	:	51,3	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	:	:	:	310,2								
	10 :	:	:	78,7	:	:	:	:	:	:	:	:								
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																				
= 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	:	95,3	109,1	100,7	99,4	93,1	99,4								
1986	:	:	96,2	99,6	105,1	:	100,4	113,0	96,9	104,5	106,0	92,0								
1985	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								
	III 92,8	92,8	95,4	97,5	89,9	96,1	86,4	104,9	96,6	100,4	74,1	100,7								
	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	107,3	99,9	103,8	93,2	112,4	100,0	99,9	103,2	89,7								
	II 98,9	98,9	96,1	98,8	107,2	97,5	98,4	107,0	97,3	110,1	93,9	90,6								
	III 103,4	103,5	99,2	96,2	110,5	96,4	109,2	113,5	93,8	106,1	126,6	90,9								
	IV 100,9	101,0	89,5	96,5	103,1	95,3	101,0	116,3	97,0	102,4	104,9	96,5								
1987	I 108,2	108,2	96,9	104,6	109,5	103,6	115,3	114,8	97,4	106,5	113,6	107,4								
	II :	:	97,1	85,6	95,3	101,3	102,6	91,4	:	85,2	:	104,5								
	III :	:	:	95,0	97,3	:	94,6	94,7	:	:	:	103,9								
1986	01 :	:	102,5	100,5	97,9	:	94,7	103,0	104,9	94,6	102,4	89,5								
	02 :	:	101,6	107,6	104,7	:	92,9	126,0	98,5	113,7	103,6	93,3								
	03 :	:	98,1	117,2	97,8	:	92,1	111,5	96,6	93,9	103,8	86,5								
	04 :	:	94,2	112,1	114,5	:	101,2	120,4	98,9	110,5	69,1	90,2								
	05 :	:	91,8	90,1	93,2	:	91,7	89,0	94,8	96,4	110,3	91,1								
	06 :	:	103,3	95,3	116,1	:	102,5	117,7	98,4	124,6	122,8	90,7								
	07 :	:	95,4	97,0	110,9	:	103,7	134,2	93,4	106,3	123,3	89,9								
	08 :	:	96,8	92,3	103,6	:	105,7	117,3	90,9	113,4	116,6	90,6								
	09 :	:	104,9	99,5	116,2	:	118,2	99,6	96,8	100,8	139,1	92,2								
	10 :	:	84,7	88,5	102,4	:	94,2	120,8	88,5	114,3	120,8	91,8								
	11 :	:	87,4	96,6	99,9	:	99,2	116,3	101,4	99,3	104,9	99,1								
	12 :	:	96,7	108,3	107,7	:	110,9	107,8	102,8	93,8	90,5									

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

	I I	I I	I I	B I	DK I	I I	D I	GR I	I I	F I	IRL I	I I	I I	L I	NL I	UK I	I I
	EUR 10	EUR 9															
1000 M. TONS																	
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	1550,6	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	1141,2					
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	76,4	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	6,6	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	38,1	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	:	77,3				
	06	:	:	22,7	19,4	125,0	6,3	126,1	29,4	:	0,7	:	74,3				
	07	:	:	17,9	14,8	117,6	6,9	126,1	34,0	:	0,8	:	89,2				
	08	:	:	21,4	19,0	127,4	:	120,3	36,7	:	0,8	:	79,3				
	09	:	:	:	21,0	148,8	:	137,2	58,5	:	:	:	87,5				
	10	:	:	:	19,6	:	:	:	:	:	:	:	:				
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100																	
1981	:	:	102,1	97,1	98,2	:	102,5	70,9	96,9	98,7	105,0	94,4					
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	91,3					
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	93,9	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				
	06	:	:	106,5	97,5	120,0	:	104,0	121,2	98,4	125,6	123,6	89,7				
	07	:	:	100,3	100,0	114,5	:	103,6	139,6	94,5	108,4	124,1	88,7				
	08	:	:	100,2	95,1	105,7	:	106,1	122,7	91,9	116,2	117,4	90,0				
	09	:	:	108,5	102,9	118,8	:	117,5	98,7	97,5	101,6	140,1	91,5				
	10	:	:	88,5	92,8	103,8	:	92,2	119,4	88,9	114,1	121,8	91,0				
	11	:	:	93,3	100,0	101,9	:	98,1	113,8	98,9	99,6	105,7	98,6				
	12	:	:	100,3	112,8	108,1	:	109,9	104,7	104,2	95,3	91,2	98,9				
1987	01	:	:	94,2	93,7	102,2	:	107,4	104,3	99,1	104,1	105,5	105,3				
	02	:	:	94,7	99,0	105,9	:	109,4	120,8	100,6	107,4	110,3	103,6				
	03	:	:	110,3	128,2	122,0	:	127,6	130,0	102,4	114,6	131,3	112,6				
	04	:	:	94,7	76,5	84,4	:	93,8	74,0	:	82,2	98,8	98,8				
	05	:	:	99,6	87,9	98,3	:	101,9	77,6	:	95,1	:	104,6				
	06	:	:	101,0	99,0	102,9	:	110,9	109,3	:	81,6	:	106,3				
	07	:	:	86,2	94,3	92,6	:	97,7	87,0	:	87,7	:	107,1				
	08	:	:	97,6	97,4	104,8	:	96,0	78,1	:	109,5	:	104,8				
	09	:	:	:	99,5	94,4	:	94,5	108,7	:	:	:	101,9			</	

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																				
	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK																											
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	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	197,6	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	134,6	101,9	:	0,8	-	395,4																											
	III :	:	:	1,4	12,0	:	159,9	240,5	:	:	-	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	:	0,3	-	152,1																											
	05 :	:	3,0	0,2	1,1	0,2	43,2	27,6	:	0,3	-	124,4																											
	06 :	:	2,8	0,1	0,9	0,2	46,5	42,2	:	0,2	-	118,9																											
	07 :	:	2,7	-	0,4	0,3	49,2	55,2	:	0,2	-	135,1																											
	08 :	:	3,3	0,2	0,5	:	49,0	65,4	:	0,2	-	118,8																											
	09 :	:	:	1,2	11,0	:	61,8	119,9	:	:	-	132,9																											
	10 :	:	:	0,9	:	:	:	:	:	:	-	:																											
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																				MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE																			
= 100																				= 100																			
1981	:	:	73,7	89,3	90,7	:	100,8	64,8	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	104,8																											
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	:	:	89,7	102,0	102,3	:	99,7	123,4	83,2	92,4	100,0	90,9																											
1985	I 92,8	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	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	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	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	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	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	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	97,1	101,5	105,6	76,5	69,6	90,8	113,1	117,2	95,7	100,0	90,7																											
1987	I 108,1	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	:	93,9																											
	III :	:	:	82,4	46,7	:	91,3	91,1	:	:	:	94,5																											
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 :	:	71,5	200,0	110,0	:	97,1	128,3	50,4	83,5	100,0	87,4																											
	04 :	:	75,5	150,0	137,1	:	100,0	131,7	94,6	101,9	100,0	90,4																											
	05 :	:	80,3	66,7	121,7	:	97,5	101,1	89,4	89,8	100,0	91,3																											
	06 :	:	110,6	100,0	171,0	:	102,7	159,5	88,5	107,4	100,0	91,8																											
	07 :	:	105,1	100,0	177,6	:	100,4	187,3	56,3	102,2	100,0	90,0																											
	08 :	:	106,3	1200,0	284,4	:	105,7	170,3	82,8	113,0	100,0	92,3																											
	09 :	:	141,3	22,2	175,8	:	117,5	98,0	55,8	84,1	100,0	87,3																											
	10 :	:	93,7	130,0	75,4	:	85,6	121,7	124,1	119,4	100,0	82,9																											
	11 :	:	104,9	57,1	86,0	:	85,4	113,0	110,1	85,7	100,0	96,2																											
	12 :	:	106,8	200,0	106,9	:	104,8	93,8	112,2	78,0	100,0	96,4																											
1987	01 :	:	120,5	100,0	102,8	:	108,0	123,0	127,7	89,7	100,0	97,3																											
	02 :	:	100,0	66,7	125,8	:	103,1	139,7	64,4	95,3	100,0	94,6																											
	03 :	:	133,8	150,0	137,5	:	114,1	161,2	98,0	103,6	100,0	105,0																											
	04 :	:	121,2	33,3	79,3	:	83,2	63,3	:	74,2	100,0	90,2																											
	05 :	:	131,2	100,0	108,2	:	84,9	51,8	:	98,5	100																												

BULLOCKS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)BOEUFs
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

	I I	EUR 10 I	I I	EUR 9 I	I I	B 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	L I	I I	NL I	I I	UK I	I I
1000 M.TONS																									
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		:		:		-			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		0,4		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		26,9		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		0,4		0,0		22,9		21,1		0,4		0,1		-			42,5	
	04	:		:	1,3		-		0,4		0,0		17,6		10,4		:		0,1		-			43,8	
	05	:		:	1,2		-		0,4		0,0		16,9		9,1		:		0,1		-			35,7	
	06	:		:	1,2		-		0,3		0,0		18,4		13,4		:		0,1		-			34,1	
	07	:		:	1,0		-		0,1		0,0		19,4		18,3		:		0,1		-			39,8	
	08	:		:	1,3		0,1		0,2		:		19,1		21,3		:		0,1		-			35,2	
	09	:		:	:		0,4		3,6		:		23,7		39,8		:		:		-			40,4	
	10	:		:	:		0,3		:		:		:		:		:		:		-			:	
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 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		93,6		0,0			101,4	
1986		:		:	89,1		113,3		103,3		:		99,5		121,4		86,2		93,4		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		-		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		:			92,4	
	III	:		:	:		83,3		46,8		:		93,3		89,4		:		:		:			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		:		107,3		175,6		70,2		92,7		100,0			94,1	
	03	:		:	71,1		100,0		111,1		:		99,1		126,9		50,1		85,1		100,0			84,0	
	04	:		:	75,3		100,0		138,7		:		102,9		130,4		96,2		103,1		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		100,0		184,8		:		100,6		186,1		58,6		97,3		100,0			88,6	

BULLS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)TAUREAUX
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	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
	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK							
1000 HEAD																			
1981	6991,2	:	257,8	513,7	2496,5	254,9	695,1	7,7	2494,7	7,9	179,1	83,9							
1982	6894,5	:	222,7	517,6	2389,3	240,2	694,5	7,7	2522,4	7,8	191,4	101,0							
1983	7138,3	:	228,9	504,5	2411,4	240,5	788,5	7,5	2605,8	9,0	205,4	136,8							
1984	7275,5	:	237,4	490,7	2433,3	237,5	855,1	9,4	2610,7	8,3	217,8	175,4							
1985	7370,2	:	248,7	472,0	2478,0	233,7	887,4	8,3	2549,3	8,0	276,3	208,5							
1986	7532,5	:	241,0	468,7	2629,6	226,7	942,8	10,7	2457,2	8,6	332,1	215,3							
1985	I 1646,2	1595,0	58,1	104,5	549,5	51,2	193,2	1,3	565,4	1,9	69,0	52,1							
	II 1875,3	1820,0	62,3	131,7	632,0	55,3	223,4	1,5	637,3	2,2	75,0	54,6							
	III 1862,2	1799,8	61,6	121,4	626,3	62,4	224,0	3,3	658,5	2,0	56,7	46,0							
	IV 1986,5	1921,7	66,7	114,4	670,2	64,7	246,9	2,2	688,0	1,8	75,6	55,8							
1986	I 1712,2	1658,0	59,0	111,7	585,5	54,2	201,8	1,1	564,8	1,9	80,8	51,4							
	II 1950,6	1896,5	63,9	134,4	690,4	54,1	234,6	2,1	633,5	2,5	79,9	55,1							
	III 1966,5	1907,8	62,6	115,4	692,5	58,8	273,5	3,5	625,8	2,4	81,4	50,7							
	IV 1903,2	1843,6	55,5	107,2	661,0	59,6	232,8	4,0	633,1	1,8	90,0	58,1							
1987	I 1825,0	1766,0	58,8	115,8	610,8	59,0	261,6	1,1	565,7	2,0	91,8	58,4							
	II :	:	59,9	112,7	581,8	57,6	218,4	1,4	:	1,6	:	61,3							
	III :	:	:	111,7	646,6	:	248,1	4,1	:	:	:	55,3							
1986	01 614,2	:	20,8	42,6	206,4	19,1	69,4	0,3	205,5	0,6	29,9	19,5							
	02 539,3	:	18,5	35,3	187,1	17,5	64,0	0,4	174,9	0,7	24,9	16,0							
	03 558,8	:	19,7	33,8	192,0	17,6	68,4	0,4	184,4	0,6	26,0	15,9							
	04 681,2	:	22,0	47,5	249,8	18,4	85,7	0,8	207,3	0,8	27,6	21,3							
	05 635,8	:	21,8	41,1	218,4	17,5	69,3	0,8	221,8	0,7	27,3	17,1							
	06 633,5	:	20,1	45,8	222,3	18,2	79,6	0,5	204,4	1,0	25,0	16,7							
	07 649,9	:	20,5	35,7	228,6	19,9	91,5	0,8	209,6	0,9	23,8	18,6							
	08 627,0	:	20,1	43,1	209,9	20,9	87,0	0,8	203,4	0,7	25,7	15,4							
	09 689,7	:	22,0	36,6	254,1	17,9	95,0	1,9	212,8	0,8	31,8	16,7							
	10 695,0	:	16,7	40,3	247,2	19,6	85,5	2,5	226,9	0,7	34,0	21,6							
	11 592,8	:	17,7	34,4	208,5	19,2	69,7	1,0	194,9	0,5	27,9	18,9							
	12 615,4	:	21,2	32,5	205,3	20,7	77,7	0,5	211,3	0,6	28,1	17,6							
1987	01 612,8	:	18,5	36,0	199,1	20,4	79,7	0,4	205,3	0,7	30,6	22,1							
	02 551,4	:	18,1	34,6	186,2	18,7	77,7	0,4	170,7	0,7	26,9	17,4							
	03 660,8	:	22,1	45,2	225,5	19,9	104,2	0,3	189,8	0,7	34,2	18,9							
	04 :	:	20,3	34,2	178,7	18,4	67,2	0,3	:	0,5	27,3	22,5							
	05 :	:	19,3	32,6	192,1	18,9	71,6	0,5	:	0,5	23,2	19,5							
	06 :	:	20,4	45,9	211,0	20,3	79,6	0,6	:	0,6	:	19,3							
	07 :	:	18,4	34,5	191,1	18,9	81,8	0,9	:	0,6	:	20,2							
	08 :	:	19,9	39,1	214,5	:	77,4	1,2	:	0,7	:	17,0							
	09 :	:	:	38,1	241,0	:	88,9	2,0	:	:	:	18,1							
	10 :	:	:	32,9	:	:	:	:	:	:	:	:							
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100																			
1981	:	:	99,5	96,8	99,8	:	103,9	78,6	95,4	82,1	107,0	118,5							
1982	:	:	86,4	100,8	95,7	:	99,9	100,0	101,1	98,1	106,9	120,4							
1983	:	:	102,8	97,5	100,9	:	113,5	97,4	103,3	115,9	107,3	135,4							
1984	:	:	103,7	97,3	100,9	:	108,4	125,3	100,2	91,8	106,0	128,2							
1985	:	:	104,8	96,2	101,8	:	103,8	88,3	97,6	97,1	126,9	118,9							
1986	:	:	96,9	99,3	106,1	:	106,2	128,9	96,4	106,8	120,2	103,3							
1985	I 99,5	99,5	103,6	85,1	94,0	99,4	102,7	118,2	101,0	103,1	149,3	121,4							
	II 106,2	106,4	103,5	97,1	109,8	99,3	108,3	88,2	100,4	99,3	148,5	125,8							
	III 95,4	95,3	104,2	102,2	98,3	97,7	95,4	94,3	89,8	101,4	90,2	121,7							
	IV 104,5	104,7	107,7	100,9	105,3	97,6	109,4	71,0	100,8	85,6	129,8	108,8							
1986	I 104,0	104,0	101,6	106,9	106,6	105,9	104,4	84,6	99,9	96,9	117,1	98,7							
	II 104,0	104,2	102,5	102,1	109,2	97,8	105,1	140,0	99,4	110,4	106,5	100,9							
	III 105,6	106,0	101,7	95,1	110,6	94,2	122,1	106,1	95,0	118,7	143,6	110,2							
	IV 95,8	95,9	83,2	93,7	98,6	92,0	94,3	181,8	92,0	99,6	119,0	104,1							
1987	I 106,6	106,5	99,5	103,7	104,3	108,8	129,6	100,0	100,2	109,4	113,6	113,6							
	II :	:	93,8	83,9	84,3	106,6	93,1	66,7	:	64,9	:	111,3							
	III :	:	:	96,8	93,4	:	90,7	117,1	:	:	:	109,1							
1986	01 :	:	102,2	102,9	104,4	:	105,9	75,0	104,6	90,0	116,2	98,5							
	02 :	:	101,8	104,4	111,6	:	105,2	100,0	99,7	121,9	117,5	106,0							
	03 :	:	100,7	115,4	104,2	:	102,4	80,0	95,2	83,9	117,8	92,4							
	04 :	:	104,8	116,1	117,3	:	110,6	133,3	100,9	105,4	78,3	98,6							
	05 :	:	101,3	90,9	93,7	:	89,7	133,3	97,4	93,7	125,2	97,2							
	06 :	:	101,5	100,4	119,5	:	116,0	166,7	100,1	133,9	139,3	108,4							
	07 :	:	100,4	95,7	114,9	:	116,4	160,0	96,2	123,8	139,8	112,0							
	08 :	:	97,9	96,4	102,5	:	123,9	53,3	93,0	122,0	132,3	108,5							
	09 :	:	106,7	92,9	114,1	:	126,4	146,2	95,9	111,2	157,8	109,9							
	10 :	:	69,7	83,8	97,8	:	82,7	250,0	84,0	107,4	137,1	105,4							
	11 :	:	82,5	98,9	98,8	:	98,1	125,0	97,3	98,2	119,0	102,7							
	12 :	:	98,9	103,2	99,5	:	107,3	125,0	97,1	92,6	102,7	104,1							
1987	01 :	:	88,9	84,5	96,5	:	114,8	133,3	99,9	111,7	102,4	113,3							
	02 :	:	98,0	98,0	99,5	:	121,4	100,0	97,6	99,0	108,2	108,7							
	03 :	:	112,2	133,7	117,4	:	152,3	75,0	102,9	119,2	131,8	118,9							
	04 :	:	92,0																

BULLS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)TAUREAUX
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	I I	I I	I I	I I	I I	I I
	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK	I					
1000 M. TONS														1000 TONNES				
1981	2094,5	:	93,9	110,3	806,4	56,9	253,7	2,7	687,1	2,4	55,7	25,4						
1982	2079,6	:	82,0	112,5	781,4	55,1	254,1	2,6	701,5	2,4	58,8	29,1						
1983	2196,7	:	86,9	111,2	800,5	57,6	290,2	2,4	743,6	2,8	63,2	38,3						
1984	2245,0	:	91,5	108,3	803,1	56,1	316,6	3,2	748,8	2,6	66,8	48,0						
1985	2303,6	:	98,5	106,7	821,3	56,1	328,9	2,9	734,9	2,6	90,4	61,4						
1986	2401,5	:	98,7	110,0	898,4	55,6	348,4	3,9	716,6	2,8	108,6	58,4						
1985	I	514,6	502,3	23,4	23,5	181,3	12,3	71,2	0,4	162,1	0,6	22,7	17,0					
	II	584,4	571,2	24,8	30,0	207,6	13,3	82,3	0,5	184,2	0,7	24,5	16,6					
	III	579,7	564,8	24,0	27,7	208,2	14,9	83,3	1,2	188,8	0,6	18,5	12,5					
	IV	624,9	609,2	26,3	25,5	224,2	15,7	92,1	0,8	199,8	0,6	24,6	15,3					
1986	I	546,8	533,6	24,1	26,4	199,7	13,1	75,5	0,4	166,4	0,6	26,6	13,9					
	II	619,2	605,7	26,0	31,8	234,9	13,4	86,7	0,8	183,7	0,8	26,1	14,9					
	III	627,1	612,9	25,6	27,0	236,9	14,2	100,6	1,2	180,6	0,8	26,6	13,6					
	IV	608,5	593,6	23,0	24,8	226,8	14,8	85,6	1,5	185,9	0,6	29,3	16,0					
1987	I	588,7	574,8	24,6	27,6	209,2	13,9	96,1	0,3	171,6	0,7	29,4	15,3					
	II	:	:	25,1	27,1	199,0	13,8	79,4	0,5	:	0,5	:	16,3					
	III	:	:	:	26,8	222,2	:	91,6	1,4	:	:	:	:					
1986	01	195,5	:	8,5	10,1	70,3	4,6	26,0	0,1	60,6	0,2	9,8	5,3					
	02	172,2	:	7,6	8,3	63,8	4,3	24,0	0,2	51,3	0,2	8,2	4,3					
	03	179,1	:	8,1	8,0	65,6	4,3	25,5	0,1	54,5	0,2	8,6	4,3					
	04	217,2	:	9,0	11,2	85,1	4,5	31,8	0,3	60,3	0,3	9,1	5,7					
	05	201,4	:	8,7	9,8	74,1	4,4	25,8	0,3	64,4	0,2	8,9	4,7					
	06	200,6	:	8,2	10,8	75,7	4,6	29,1	0,2	59,0	0,3	8,1	4,5					
	07	206,4	:	8,4	8,4	71,9	4,8	33,4	0,3	60,1	0,3	7,8	5,0					
	08	198,4	:	8,2	10,1	71,7	4,9	32,1	0,3	58,3	0,2	8,4	4,1					
	09	222,4	:	9,0	8,5	87,3	4,5	35,1	0,6	62,1	0,3	10,5	4,5					
	10	222,0	:	7,0	9,3	85,0	4,9	31,4	0,9	66,2	0,2	11,1	6,0					
	11	188,9	:	7,3	8,0	71,3	4,8	25,6	0,4	57,3	0,2	9,1	5,1					
	12	197,6	:	8,8	7,5	70,6	5,1	28,7	0,2	62,5	0,2	9,2	4,9					
1987	01	196,4	:	7,7	8,6	68,3	4,9	29,6	0,1	61,3	0,2	9,9	5,7					
	02	180,0	:	7,6	8,2	64,0	4,5	28,6	0,1	53,6	0,2	8,6	4,6					
	03	212,3	:	9,2	10,8	76,9	4,5	37,9	0,1	56,7	0,2	10,9	5,0					
	04	:	:	8,4	8,1	61,1	4,5	24,3	0,1	:	0,2	8,3	6,1					
	05	:	:	8,3	7,9	65,8	4,5	26,0	0,2	:	0,2	:	5,2					
	06	:	:	8,4	11,1	72,1	4,8	29,1	0,2	:	0,2	:	5,0					
	07	:	:	7,6	8,3	65,4	5,3	29,8	0,3	:	0,2	:	5,4					
	08	:	:	8,0	9,3	73,7	:	28,7	0,4	:	0,2	:	5,0					
	09	:	:	:	9,2	83,2	:	33,1	0,7	:	:	:	:					
	10	:	:	:	7,7	:	:	:	:	:	:	:	:					
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100														MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 100				
1981	:	:	101,7	98,0	98,3	:	104,7	84,4	96,8	81,5	106,1	118,1						
1982	:	:	87,3	102,0	96,9	:	100,2	96,3	102,1	99,5	105,7	114,6						
1983	:	:	106,0	98,8	102,4	:	114,2	92,3	106,0	118,5	107,4	131,6						
1984	:	:	105,3	97,4	100,3	:	109,1	133,3	100,7	93,2	105,7	125,3						
1985	:	:	107,6	98,5	102,3	:	103,9	90,6	98,1	96,8	135,3	127,9						
1986	:	:	100,2	103,1	109,4	:	105,9	134,5	97,5	111,0	120,2	95,1						
1985	I	100,2	100,2	108,3	86,1	93,8	101,0	101,5	133,3	100,1	102,6	159,7	144,1					
	II	107,7	107,8	105,5	100,3	109,4	100,8	108,0	83,3	101,5	96,9	159,0	139,5					
	III	96,1	96,0	106,4	104,9	98,3	98,3	95,8	100,0	90,2	101,4	96,5	121,4					
	IV	106,8	107,0	110,3	103,2	107,7	99,7	110,6	72,7	102,0	87,0	137,1	109,3					
1986	I	106,3	106,2	103,1	112,3	110,2	107,1	105,9	100,0	102,6	97,9	117,1	81,8					
	II	105,9	106,0	104,7	106,0	113,2	101,4	105,4	160,0	99,7	117,7	106,4	89,8					
	III	108,2	108,5	106,7	97,5	113,8	95,4	120,7	100,0	95,6	123,1	143,7	108,8					
	IV	97,4	97,4	87,5	97,3	101,2	94,7	93,0	187,5	93,1	103,5	119,0	104,6					
1987	I	107,7	107,7	101,9	104,5	104,7	105,6	127,4	75,0	103,1	112,9	110,7	110,1					
	II	:	:	96,6	85,2	84,7	102,6	91,5	62,5	:	66,9	:	109,4					
	III	:	:	:	99,3	93,8	:	91,1	116,7	:	:	:	:					
1986	01	:	:	104,8	109,8	107,8	:	108,1	100,0	107,0	91,0	116,2	81,5					
	02	:	:	102,7	109,2	115,1	:	107,1	280,0	100,9	121,7	117,5	91,5					
	03	:	:	101,9	119,4	108,1	:	102,8	50,0	99,7	85,7	117,8	74,1					
	04	:	:	107,0	121,7	121,3	:	110,6	150,0	101,4	107,6	78,3	86,4					
	05	:	:	102,1	94,2	97,4	:	91,0	150,0	98,2	108,9	125,2	94,0					
	06	:	:	105,1	103,8	123,4	:	115,7	200,0	99,7	136,4	139,3	90,0					
	07	:	:	106,3	96,6	118,8	:	115,3	150,0	97,0	125,9	139,8	111,1					
	08	:	:	101,8	99,0	105,4	:	122,3	60,0	93,3	129,1	132,3	105,1					
	09	:	:	111,8	96,6	117,1	:	124,8	120,0	96,7	116,0	157,8	109,8					
	10	:	:	75,1	86,9	100,6	:	80,8	300,0	84,6	110,8	137,1	107,1					
	11	:	:	86,0	102,6	101,5	:	97,0	133,3	97,8	102,8	119,0	102,0					
	12	:	:	102,3	107,1	101,5	:	106,6	100,0	99,1	96,6	102,7	104,3					
1987	01	:	:	91,2	85,1	97,2	:	114,0	100,0	101,2	113,9	101,0	107,5					
	02	:	:	100,7	98,8	100,2	:	118,9	50,0	104,5	102,7	105,9	107,0					
	03	:	:	114,4	135,0	117,2	:	149,0	100,0	104,0	123,6	126,6	116,3					
	04	:	:	92,5	72,3	71,8	:	76,3	33,3	:	62,5	91,0	107,0					
	05	:	:	95,6	80,6	88,7	:	100,8	66,7	:	70,2	:	110,6					
	06	:	:	102,2	102,8	95,2	:	100,0	100,0	:	67,8	:	111,1					
	07	:	:	90,6	98,8	84,0	:	89,3	100,0	:	70,1	:	108,0					
	08	:	:	97,5	92,1	102,7	:	89,4	133,3	:	109,0	:	122,0					
	09	:	:	:	108,2	95,2	:	94,3	116,7	:	:	:	:					
	10	:	:	:	82,8	:	:	:	:	:	:	:	:					

COUS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)

PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)
VACHES

	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 I	I I	I I	
	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	I	L	NL	UK							
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	406,1	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	444,6	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	23,2	123,3	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	4,3	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	:	:	:	:	:	:	:	:								
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100													MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 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	:	:	101,3	101,5	104,1	:	98,5	105,3	97,8	111,1	102,1	88,7								
1985	I 102,1	102,2	97,6	83,9	103,5	96,8	107,4	116,8	103,2	99,3	90,6	102,4								
	II 95,9	95,9	101,2	85,9	87,0	90,2	99,1	114,0	114,0	101,7	101,0	85,2								
	III 87,0	87,0	87,8	90,8	76,9	92,9	85,0	115,4	121,9	93,5	69,6	94,0								
	IV 85,2	85,1	91,1	97,4	84,7	88,5	84,2	78,0	97,4	77,0	81,5	78,7								
1986	I 92,3	92,3	112,4	109,9	94,2	92,6	86,0	92,3	101,4	111,8	99,4	79,9								
	II 95,2	95,2	100,0	94,1	102,8	90,6	95,2	98,1	90,7	114,6	90,5	87,6								
	III 102,5	102,5	103,2	99,3	108,9	100,0	107,0	91,9	88,1	103,5	122,0	84,9								
	IV 107,8	107,9	91,2	102,1	110,7	98,7	107,5	143,1	110,7	115,5	101,0	103,0								
1987	I 110,3	110,3	94,9	105,2	113,6	101,8	116,1	91,9	86,4	107,6	113,6	123,6								
	II :	:	102,2	87,6	107,8	103,9	110,7	103,2	:	94,4	:	116,4								
	III :	:	:	94,6	103,6	:	97,3	91,3	:	:	:	125,7								
1986	01 :	:	119,0	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	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	87,2	120,9	66,5	88,1								
	05 :	:	86,8	87,7	90,1	:	90,2	75,9	84,6	104,4	106,3	87,5								
	06 :	:	114,2	88,7	108,3	:	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	86,4	106,5	:	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	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	105,0								
	12 :	:	92,2	115,9	116,0	:	113,6	152,5	116,1	94,5	87,2	103,8								
1987	01 :	:	93,9	101,5	107,4	:	107,0	98,4	84,6	106,1	102,4	121,7								
	02 :	:	88,5	98,1	108,3	:	114,6	82,8	84,1	108,9	108,2	123,6								
	03 :	:	101,9	119,2	126,5	:	127,8	94,0	90,6	108,1	131,8	126,4								
	04 :	:	10																	

COWS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)VACHES
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	I I	I I	I I	I I	I I	I I
	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	I	L	NL	UK	I	I	I	I	I
1000 M. TONS																		
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 498,9	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	20,7	0,8	:	52,3	52,3						
	III :	:	23,6	113,1	2,2	164,5	22,7	:	:	:	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	14,2	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	64,4	6,4	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	0,3	22,1	18,7						
	04 :	:	9,5	7,2	41,3	0,7	62,2	5,9	:	0,3	17,7	20,6						
	05 :	:	8,7	7,1	36,5	0,7	54,5	7,1	:	0,3	:	16,5						
	06 :	:	8,5	6,5	35,2	0,7	55,8	7,7	:	0,3	:	15,2						
	07 :	:	6,1	5,4	35,8	0,9	55,0	7,4	:	0,3	:	20,0						
	08 :	:	7,9	8,3	36,0	:	51,5	6,8	:	0,3	:	18,0						
	09 :	:	:	9,9	41,3	:	57,9	8,5	:	:	:	19,2						
	10 :	:	:	9,9	:	:	:	:	:	:	:	:						
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100																		
1981	:	:	104,9	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	96,8	110,1	102,1	88,8						
1985	I 100,6	100,7	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	86,8	86,4	91,2	97,8	116,4	115,8	101,1	98,1	82,7						
	III 86,7	86,7	88,5	92,6	77,4	92,2	86,0	113,6	119,8	91,5	68,2	94,0						
	IV 86,3	86,3	97,3	99,6	86,6	89,8	86,4	77,6	97,3	77,0	79,3	78,7						
1986	I 94,0	94,0	117,5	115,6	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	114,5	90,5	90,4						
	III 103,5	103,6	106,1	103,0	110,0	97,2	106,3	94,4	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	113,1	101,0	102,2						
1987	I 111,7	111,7	97,5	105,9	114,2	101,6	115,6	94,4	89,7	108,0	116,9	126,2						
	II :	:	102,1	89,7	107,7	102,2	111,3	102,5	:	95,1	:	116,2						
	III :	:	:	96,7	103,0	:	99,7	90,1	:	:	:	126,0						
1986	01 :	:	125,5	104,6	94,0	:	88,9	77,4	107,6	105,3	98,6	79,1						
	02 :	:	116,9	119,5	101,8	:	88,3	101,6	96,1	123,2	99,8	80,3						
	03 :	:	110,3	130,0	94,8	:	89,3	101,4	96,6	108,2	100,0	76,6						
	04 :	:	108,0	111,4	114,3	:	101,2	125,0	85,8	120,6	66,5	88,7						
	05 :	:	93,3	92,6	91,8	:	91,3	75,0	82,5	103,9	106,3	93,7						
	06 :	:	116,1	90,8	110,5	:	97,9	100,0	95,0	117,2	118,3	89,5						
	07 :	:	102,0	105,2	108,1	:	100,0	113,3	84,4	96,3	118,7	83,7						
	08 :	:	104,5	89,5	105,4	:	100,8	69,7	81,7	115,0	112,3	80,1						
	09 :	:	110,9	114,0	115,8	:	118,2	104,7	97,7	98,0	133,9	91,3						
	10 :	:	92,1	99,0	114,6	:	102,5	146,4	102,0	126,0	116,4	100,5						
	11 :	:	91,4	103,9	104,4	:	105,3	144,9	112,6	124,9	101,0	103,9						
	12 :	:	94,4	119,2	115,7	:	113,0	154,0	118,7	93,1	87,2	102,6						
1987	01 :	:	96,5	101,8	107,9	:	107,0	98,5	88,8	105,3	107,3	121,0						
	02 :	:	89,9	98,0	108,4	:	113,7	95,2	85,8	109,1	111,3	127,3						
	03 :	:	105,8	121,8	127,6	:	127,2	90,0	94,5	110,0	133,2	132,6						
	04 :	:	98,3	81,8	99,5	:	104,8	78,7	:	89,9	101,0	109,0						
	05 :	:	110,7	94,7	111,2	:	111,3	124,6	:	107,1	:	124,1						
	06 :	:	98,5	94,2	114,9	:	119,6	110,0	:	91,4	:	118,8						
	07 :	:	83,2	88,5	105,8	:	103,0	78,7	:	98,6	:	129,9						
	08 :	:	93,1															

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 NL	I UK	I 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	38,4	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	86,2																	
	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	:	:	:	:	:	:	:	:																	
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100															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	86,1	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 107,3	107,7	92,4	106,4	116,0	78,2	104,7	100,7	102,8	107,4	113,6	109,4																	
	II :	:	89,9	87,9	110,4	80,4	102,9	111,3	:	98,2	:	113,1																	
	III :	:	:	87,5	105,1	:	95,2	106,7	:	:	:	103,3																	
1986	01 :	:	92,9	96,0	94,0	:	99,7	101,9	98,3	96,7	95,0	91,4																	
	02 :	:	94,7	95,2	98,0	:	96,0	107,6	101,4	105,1	96,1	94,7																	
	03 :	:	85,8	98,7	90,8	:	93,4	103,6	110,5	88,9	96,3	89,4																	
	04 :	:	76,5	114,0	111,9	:	100,3	104,6	109,4	105,3	64,0	89,8																	
	05 :	:	88,2	93,9	97,2	:	93,6	81,2	96,4	92,6	102,3	91,8																	
	06 :	:	87,1	90,3	118,7	:	101,8	100,0	95,9	134,1	113,9	87,8																	
	07 :	:	82,1	91,2	105,2	:	99,4	100,9	95,8	107,7	114,3	89,7																	
	08 :	:	84,9	79,7	104,5	:	98,5	88,1	94,9	98,2	108,2	92,8																	
	09 :	:	87,9	100,0	114,0	:	107,6	101,3	104,3	101,1	128,9	99,7																	
	10 :	:	96,1	81,7	110,7	:	95,9	102,1	95,7	96,4	112,0	99,3																	
	11 :	:	86,2	80,8	96,6	:	99,9	106,2	104,0	78,6	97,2	98,8																	
	12 :	:	99,2	98,6	115,4	:	113,1	110,1	115,0	101,4	83,9	102,9																	
1987	01 :	:	84,4	89,5	105,0	:	102,5	92,4	100,1	95,1	102,4	109,0																	
	02 :	:	87,7	107,6	119,1	:	94,8	95,3	101,2	112,9	108,2	105,9																	
	03 :	:	105,3	126,0	125,8	:	116,6	115,2	106,6	116,2	131,8	113,4																	
	04 :	:	85,1	76,4	104,8	:	99,7	103,5	:	95,5	98,8	110,1																	
	05 :	:	80,6	96,3	112,4	:	96,7	116,3	:	111,3	103,7	113,9																	
	06 :	:	106,9	91,7	115,8	:	113,3	115,4	:	92,2	:	116,3																	
	07 :	:	82,4	84,6	106,2	:	97,7	104,0	:	92,6	:	107,3																	
	08 :	:	96,6	96,6	109,8	:	96,9	112,5	:	134,1	:	108,0																	
	09 :	:	:	82,7	100,8	:	91,5	104,2	:	:	:	95,4																	
	10 :	:	:	88,2	:	:	:	:	:	:	:	:																	

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

	I I	EUR 10 I	I I	EUR 9 I	I I	B 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	L I	I I	NL I	I I	UK 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	65,6	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	:	:	:	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	24,7	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	6,7	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	:	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	116,7	108,3	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	97,0	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	:	:	:	104,4																																		
1986	01	:	:	96,1	95,7	97,2	:	101,6	101,1	101,5	96,0	95,0	89,4																																		
	02	:	:	48,2	100,0	101,0	:	98,2	107,7	86,5	105,3	96,1	92,2																																		
	03	:	:	90,2	105,9	93,7	:	94,6	102,4	112,7	89,6	96,3	86,2																																		
	04	:	:	81,8	119,0	116,7	:	101,7	103,7	111,8	105,0	65,6	89,8																																		
	05	:	:	92,9	96,2	100,9	:	94,7	78,0	102,4	93,5	102,3	92,1																																		
	06	:	:	92,3	90,5	123,8	:	103,8	98,6	95,9	131,5	113,9	87,8																																		
	07	:	:	85,1	100,0	108,2	:	99,7	101,3	97,0	109,5	114,3	88,9																																		
	08	:	:	88,5	76,5	106,0	:	98,5	88,1	100,9	99,4	108,2	93,0																																		
	09	:	:	96,7	100,0	117,3	:	108,9	102,2	106,6	102,1	129,0	100,4																																		
	10	:	:	103,2	82,6	113,9	:	97,0	182,1	95,5	96,5	112,1	100,7																																		
	11	:	:	105,7	79,2	99,1	:	100,4	106,1	79,0	79,3	97,3	99,3																																		
	12	:	:	105,3	113,3	117,3	:	113,7	108,4	115,5	103,8	84,0	102,9																																		
1987	01	:	:	89,2	90,9	107,6	:	103,4	91,6	101,5	98,4	109,3	111,1																																		
	02	:	:	92,9	105,3	121,8	:	94,8	96,4	123,1	115,8	120,3	107,0																																		
	03	:	:	107,7	127,8	128,2	:	116,3	126,2	107,4	119,2	135,4	113,1																																		
	04	:	:	86,8	80,0	106,0	:	99,7	101,2	:	98,9	97,4	108,8																																		
	05	:	:	83,3	100,0	114,6	:	97,8	115,5	:	111,8	:	113,1																																		
	06	:	:	106,0	94,7	117,2	:	114,0	114,1	:	91,8	:	115,6																																		
	07	:	:	81,3	91,7	107,7	:	99,5	101,2	:	92,9	:	107,1																																		
	08	:	:	99,2	100,0	112,7	:	99,3	110,8	:	136,6	:	108,0																																		
	09	:	:	:	83,3	102,0	:	92,9	103,2	:	:	:	98,7																																		
	10	:	:	:	89,5	:	:	:	:	:	:	:	:																																		

CALVES
NET PRODUCTION (SLAUGHTERING)
VEAUX
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	I I	I I	I I	I I	I I	I I	I I				
	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK											
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	3094,1	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	14,7											
	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	236,5	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	274,0	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	:	260,6	0,3	:	0,0	:	4,1											
	09 :	:	:	3,4	62,9	:	259,7	0,4	:	:	:	5,4											
	10 :	:	:	3,4	:	:	:	:	:	:	:	:											
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																				MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE			
= 100																				= 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	74,5											
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	108,3	70,7											
1986	I 92,0	91,9	94,2	72,2	92,2	102,8	92,5	100,0	90,2	69,1	95,7	66,4											
	II 104,1	104,2	91,4	73,0	101,1	88,3	105,5	100,0	104,6	81,9	108,3	82,6											
	III 103,2	103,2	112,9	76,3	97,9	92,7	100,9	183,3	103,3	77,4	112,9	83,7											
	IV 99,2	99,3	97,9	79,2	108,2	95,7	99,2	128,6	108,6	101,7	88,7	88,9											
1987	I 103,7	103,7	110,8	104,8	96,9	95,5	105,0	162,5	103,6	-	103,0	100,0											
	II :	:	127,8	85,2	109,3	102,8	96,4	110,0	:	101,5	:	95,9											
	III :	:	:	87,7	104,7	:	97,4	100,0	:	:	:	82,9											
1986	01 :	:	103,0	68,5	89,6	:	93,3	66,7	97,6	66,7	96,1	65,2											
	02 :	:	91,2	68,9	92,9	:	89,8	100,0	91,6	100,0	94,4	62,8											
	03 :	:	89,3	80,0	94,0	:	94,5	150,0	83,7	48,1	96,4	71,4											
	04 :	:	81,1	76,0	98,1	:	109,0	133,3	109,1	111,1	106,2	82,8											
	05 :	:	75,5	70,0	95,2	:	100,6	150,0	94,5	53,8	99,7	89,4											
	06 :	:	123,7	72,9	112,5	:	107,0	60,0	111,2	80,0	121,4	75,0											
	07 :	:	103,5	73,8	95,0	:	96,7	200,0	105,9	94,9	116,9	70,7											
	08 :	:	107,5	74,5	95,7	:	96,8	300,0	95,5	26,1	105,6	85,5											
	09 :	:	127,9	80,0	102,5	:	110,0	133,3	108,7	93,5	115,9	91,1											
	10 :	:	113,3	68,3	107,3	:	94,9	200,0	104,8	116,7	106,4	78,6											
	11 :	:	85,5	78,0	100,2	:	98,0	100,0	101,5	86,7	108,3	91,6											
	12 :	:	94,3	100,0	116,3	:	104,8	100,0	118,6	120,0	65,0	106,1											
1987	01 :	:	102,2	100,0	97,9	:	100,9	250,0	103,2	150,0	86,7	110,2											
	02 :	:	113,2	109,7	98,2	:	103,4	133,3	114,9	68,4	109,7	96,6											
	03 :	:	117,2	105,6	95,1	:	110,7	133,3	94,8	123,1	113,5	90,0											
	04 :	:	133,5	84,2	111,7	:	91,																

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

	I I I	EUR 10	I I I	EUR 9	I I I	B	I I I	DK	I I I	D	I I I	GR	I I I	F	I I I	IRL	I I I	L	I I I	NL	I I I	UK	I I 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		-		:		:		:		0,7																					
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		:		2,9		0,2		8,1		0,5		29,5		-		15,9		0,0		19,2		0,5																					
	11	65,5		:		4,0		0,2		6,4		0,4		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		0,3																					
	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		:		30,9		-		:		0,0		:		0,2																					
	09	:		:		:		0,1		7,7		:		31,0		-		:		:		:		0,3																					
	10	:		:		:		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																					
1982		:		:		90,6		100,0		100,9		:		105,8		120,0		96,4		103,0		99,3		90,2																					
1983		:		:		103,9		152,4		106,8		:		102,9		66,7		103,9		72,7		114,5		126,1																					
1984		:		:		110,1		109,4		112,7		:		106,5		137,5		112,6		113,5		106,9		110,3																					
1985		:		:		105,9		114,3		99,9		:		92,3		9,1		107,7		170,6		111,7		82,8																					
1986		:		:		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		85,8		0,0		100,9		120,0		120,8		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		54,5		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		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		:		100,0																					
	III	:		:		:		80,0		105,4		:		98,9		100,0		:		:		:		87,5																					
1986	01	:		:		102,1		50,0		86,3		:		92,5		100,0		98,5		100,0		99,3		57,1																					
	02	:		:		89,5		33,3		91,1		:		88,7		100,0		92,3		100,0		98,3		50,0																					
	03	:		:		85,7		66,7		92,7		:		93,7		100,0		88,5		50,0		100,5		60,0																					
	04	:		:		81,1		50,0		99,0		:		110,2		100,0		105,6		100,0		108,9		80,0																					
	05	:		:		75,4		50,0		96,4		:		100,9		100,0		98,6		33,3		103,5		66,7																					
	06	:		:		125,5		66,7		116,3		:		107,6		0,0		108,7		66,7		127,2		66,7																					
	07	:		:		107,4		66,7		98,7		:		98,1		100,0		106,3		75,0		121,7		66,7																					
	08	:		:		110,5		66,7		99,6		:		97,8		100,0		95,0		50,0		109,0		66,7																					
	09	:																																											

PIGS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)

PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

PORCS

	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 I	I I	I I	I I
	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK								
1000 HEAD																				
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	10542	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	2226,5	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	373,7	1695,8	179,0	1326,8	12,7	1479,8	1229,7								
1987																				
01	12041,2	:	750,0	1416,4	3428,4	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	1556,8	167,4	985,5	11,0	1348,8	1212,1								
03	11570,0	:	812,2	1387,7	3435,5	163,6	1751,9	178,6	993,7	12,6	1627,3	1209,9								
04	:	:	756,3	1271,7	3171,6	155,6	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	:	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 = 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	102,8	100,2	:	99,1	95,2	98,2	102,4	107,8	102,2								
1986	:	:	102,7	105,9	101,8	:	101,1	101,9	98,5	105,2	107,1	102,1								
1985																				
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	100,9	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								
II	103,7	103,7	96,3	103,8	106,1	108,1	103,6	106,6	96,3	113,0	108,1	101,6								
III	102,0	101,9	104,1	104,5	100,3	106,4	100,3	98,9	99,5	96,7	105,3	102,4								
IV	103,6	103,6	102,9	108,1	101,5	101,0	102,0	100,6	103,6	98,8	108,1	102,4								
1987																				
I	104,9	105,0	111,2	105,4	106,4	96,7	105,0	97,7	102,7	104,9	103,9	102,4								
II	:	:	104,2	98,5	95,9	109,5	99,7	100,7	:	98,9	:	100,0								
III	:	:	:	100,5	100,8	:	104,5	104,0	:	:	:	100,5								
1986																				
01	:	:	103,1	104,6	102,6	:	101,2	105,8	92,3	105,0	110,0	102,6								
02	:	:	99,2	104,9	101,6	:	96,8	98,6	96,9	112,6	106,0	102,4								
03	:	:	129,2	113,5	94,1	:	97,1	100,8	95,6	126,9	104,4	100,2								
04	:	:	93,3	115,1	108,2	:	103,8	112,3	96,6	116,6	105,2	103,1								
05	:	:	90,5	91,5	100,0	:	98,9	101,5	91,8	109,9	107,0	100,8								
06	:	:	106,0	106,7	110,6	:	108,2	106,0	101,1	112,5	112,3	100,6								
07	:	:	97,6	103,2	98,1	:	99,6	100,1	91,3	88,8	105,3	101,8								
08	:	:	105,6	98,3	100,1	:	95,7	97,2	100,9	101,8	99,5	102,9								
09	:	:	109,2	112,4	102,7	:	105,7	99,3	106,7	101,7	111,2	102,8								
10	:	:	100																	

PIGS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)

PORCS
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

	I I I	EUR 10	I I I	EUR 9	I I I	B	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	L	I I I	NL	I I I	UK	I I I
1000 M. TONS																								
1981		10093	:			671,9		987,0		3171,2		154,1		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		1083,3		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		29,4		417,1		33,4		259,0		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		147,4		12,1		93,2		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	865,5		:		67,3		87,6		277,0		10,8		136,0		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		:		0,7		115,4		92,6
	05	:		:		64,9		85,7		271,7		9,6		132,9		10,8		:		0,6		:		74,1
	06	:		:		72,3		95,1		284,8		11,7		144,6		11,5		:		0,7		:		76,5
	07	:		:		60,7		97,4		274,2		12,0		147,0		12,6		:		0,7		:		93,3
	08	:		:		60,5		95,1		274,0		:		140,3		11,5		:		0,7		:		76,5
	09	:		:		:		102,2		273,4		:		148,8		12,2		:		:		:		77,1
	10	:		:		:		96,9		:		:		:	:	:		:	:	:	:	:		:
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 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		:		:		98,6		104,7		100,6		:		98,7		94,4		97,5		100,3		108,0		102,2
1986		:		:		104,4		105,6		102,9		:		100,9		174,9		98,7		104,1		102,4		102,2
1985	I	96,9		97,0		84,6		96,3		97,1		88,2		95,3		81,5		99,3		86,2		105,2		97,8
	II	102,8		102,9		108,9		111,7		99,5		91,6		99,5		88,1		96,6		108,4		112,0		104,1
	III	104,2		104,3		103,8		107,3		104,2		101,5		102,7		98,1		98,6		107,1		109,0		104,4
	IV	101,0		101,0		97,1		104,1		101,9		99,7		97,5		115,1		95,8		101,6		106,0		102,6
1986	I	105,3		105,2		115,1		108,0		99,9		108,9		98,4		401,2		95,7		117,1		102,5		101,9
	II	103,2		103,1		96,7		101,4		107,5		110,6		103,1		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		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		102,4
1987	I	101,3		101,3		111,2		106,1		107,2		107,5		100,2		25,1		106,4		99,0		103,8		102,3
	II	:		:		104,5		98,2		96,5		106,6		99,7		102,1		:		85,9		:		100,0
	III	:		:		:		101,0		102,0		:		104,2		104,9		:		:		:		99,6
1986	01	:		:		107,0		105,5		103,0		:		101,4		105,8		94,9		110,7		106,3		103,1
	02	:		:		100,2		105,6		101,9		:		96,2		98,1		98,0		116,5		101,2		102,5
	03	:		:		148,3		114,3		94,7		:		97,1		1026,9		94,3		125,4		99,7		100,0
	04	:		:		93,9		109,3		110,0		:		103,6		112,0		99,1		119,9		100,2		103,2
	05	:		:		88,0		90,1		101,2		:		98,7		99,1		92,4		104,9		101,9		101,2
	06	:		:		109,8		106,4		111,8		:</												

SHEEP & GOATS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)MOUTONS & CHEVRES
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

	I I	EUR 10 I	I I	EUR 9 I	I I	B 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	L I	I I	NL I	I I	UK I	I I
1000 HEAD																								
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		13899
1983		48428	:			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		2259,4		-		102,4		3237,5
	II	10582		7504,0		79,2		5,1		273,7		3077,6		2726,5		489,7		1370,8		-		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	15495		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		:		2318,6		553,8		:		-		:		2770,4
	III	:		:		:		13,1		355,7		:		:		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	3538,3		:		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		887,7
	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		:		753,7		176,4		:		-		:		1417,4
	09	:		:		:		5,8		120,5		:		713,3		205,4		:		-		:		1675,3
	10	:		:		:		5,9		:		:		:	:	:	:		-		:		:	:
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																								
= 100																								
1981		:		:		122,7		89,1		94,7		100,4		103,0		102,0		96,4		100,0		79,0		97,2
1982		:		:		126,0		139,7		98,4		100,1		115,9		92,6		97,9		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		86,5		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		101,5		93,7		121,8		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		121,1		94,6		129,9		98,0		396,2		99,3		100,0		98,8		106,4
1987	I	97,7		95,5		111,1		130,8		99,1		103,6		88,3		111,0		80,9		100,0		94,8		109,1
	II	:		:		123,8		125,5		122,9		:		107,6		113,1		:		100,0		:		113,2
	III	:		:		:		103,1		119,4		:		99,5		106,5		:		:		:		97,8
1986	01	:		:		89,3		100,0		99,4		100,8		107,7		107,6		103,8		100,0		110,9		90,8
	02	:		:		93,5		122,2		100,8		100,8		96,7		93,4		94,1		100,0		109,4		94,6
	03	:		:		103,7		118,2		110,7		103,4		101,1		80,2		152,5		100,0		104,6		92,5
	04	:		:		83,8		106,7		92,6		98,6		92,3		92,5		65,4		100,0		103,2		93,9
	05	:		:		83,1		111,8		93,7		44,2		89,9		91,5		85,5		100,0		94,8		88,3
	06	:		:		80,4		133,3		88,5		9,3		93,9		101,2								

SHEEP & GOATS
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)MOUTONS & CHEVRES
PRODUCTION NETTE (ABATTAGES)

	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	NL I	UK 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	-	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	:	-	:			16,4														
	06	:	:	0,9	0,1	1,9	:	17,4	4,9	:	-	:			19,3														
	07	:	:	0,8	0,1	1,8	:	15,8	5,6	:	-	:			30,5														
	08	:	:	0,8	0,1	3,0	:	14,2	4,0	:	-	:			26,7														
	09	:	:	:	0,1	2,4	:	13,5	4,6	:	-	:			30,9														
	10	:	:	:	0,1	:	:	:	:	:	-	:			:														
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100															MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 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	115,5			93,4														
	III	103,1	103,5	164,6	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	:	109,8	109,6	:	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	101,0	104,1	94,1	92,9	94,8	100,0	105,5			90,7														
	03	:	:	119,1	100,0	107,3	104,3	102,2	81,3	148,5	100,0	101,8			91,1														
	04	:	:	120,4	100,0	93,0	97,5	95,0	96,6	67,8	100,0	99,1			94,9														
	05	:	:	98,9	100,0	91,5	43,5	86,9	93,0	82,6	100,0	92,0			87,6														
	06	:	:	103,2	0,0	89,0	9,9	90,2	100,0	85,5	100,0	104,4			81,8														
	07	:	:	106,6	0,0	87,3	28,9	89,6	89,1	85,3	100,0	103,8			90,9														
	08	:	:	114,1	100,0	103,4	66,0	88,1	87,0	71,5	100,0	92,2			99,3														
	09	:	:	103,3	200,0	82,8	99,7	100,1	100,0	108,4	100,0	120,5			98,7														
	10	:	:	108,0	200,0	90,9	138,0	95,3	97,9	98,2	100,0	112,0			114,2														
	11	:	:	104,1	100,0	91,5	148,7	99,5	100,0	99,5	100,0	98,8			100,7														
	12	:	:	106,7	0,0	96,5	137,4	104,7	107,7	98,0	100,0	88,4			96,6														
1987	01	:	:	123,6	100,0	107,6	103,5	90,0	100,0	110,0	100,0	101,6			102,8														
	02	:	:	140,2	100,0	109,7	101,1	96,5	134,6	111,1	100,0	70,1			113,3														
	03	:	:	133,9	100,0	91,9	102,3	92,0	107,7	64,1	100,0	127,5			122,9														
	04	:	:	135,0	100,0	137,0	105,6	105,7	107,1	:	100,0	130,9			125,9														
	05	:	:	137,2	100,0	111,3	183,3	99,9	115,0	:	100,0	:			116,3														
	06	:	:	120,9	100,0	116,4	:	126,0	106,5	:	100,0	:			102,1														
	07	:	:	121,9	100,0	118,1	:	103,6	114,3	:	100,0	:			101,3														
	08	:	:	96,3	100,0	136,6	:	102,6	100,0	:	100,0	:			96,4														
	09	:	:	:	50,0	104,6	:	99,9	100,0	:	100,0	:			98,7														
	10	:	:	:	50,0	:	:	:	:	:	100,0	:			:														

HORSES
NET PRODUCTION (SLAUGHTERINGS)EQUIDES
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	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	IRL	I	L	NL	UK	I							
1000 HEAD														1000 TETES						
1981	478,8	:	25,6	6,1	24,8	-	110,5	11,0	263,4	-	13,5	24,0								
1982	434,4	:	22,2	4,9	24,4	-	102,6	9,8	231,8	-	10,1	28,6								
1983	452,8	:	22,5	4,0	25,2	-	97,1	8,2	240,7	-	9,2	26,0								
1984	453,5	:	25,8	3,6	26,1	-	100,4	7,0	255,6	-	9,0	26,0								
1985	436,9	:	23,6	3,3	23,8	-	96,7	6,1	271,4	-	12,0	-								
1986	383,2	:	17,1	3,0	18,5	-	70,4	2,6	262,5	-	9,1	-								
1985	I 103,6	103,6	6,3	0,7	6,4	-	24,9	1,9	60,3	-	3,0	-								
	II 110,4	110,4	5,8	0,8	6,4	-	24,8	1,7	67,9	-	3,0	-								
	III 106,4	106,4	6,0	0,9	5,4	-	23,3	1,5	66,4	-	2,9	-								
	IV 116,6	116,6	5,4	0,9	5,5	-	23,7	1,0	76,8	-	3,2	-								
1986	I 95,0	95,0	4,8	0,7	4,6	-	18,7	1,1	62,6	-	2,6	-								
	II 92,2	92,2	4,5	0,8	4,6	-	16,9	0,6	62,8	-	2,0	-								
	III 92,0	92,0	3,7	0,8	4,2	-	16,1	0,4	64,6	-	2,1	-								
	IV 104,0	104,0	4,1	0,7	5,2	-	18,7	0,5	72,5	-	2,3	-								
1987	I 89,8	89,8	3,7	0,7	4,2	-	18,5	0,6	60,5	-	1,6	-								
	II :	:	3,7	0,7	4,2	:	17,3	0,6	:	-	:	-								
	III :	:	:	0,8	3,9	:	15,4	0,6	:	-	:	-								
1986	01 32,8	:	1,9	0,3	1,6	-	6,7	0,6	20,8	-	0,9	-								
	02 31,3	:	1,4	0,2	1,4	-	5,8	0,3	21,4	-	0,8	-								
	03 30,9	:	1,4	0,2	1,6	-	6,2	0,2	20,4	-	0,9	-								
	04 33,9	:	1,4	0,3	1,8	-	6,9	0,2	22,5	-	0,8	-								
	05 29,1	:	1,7	0,3	1,4	-	5,2	0,2	19,7	-	0,7	-								
	06 29,2	:	1,4	0,2	1,4	-	4,8	0,2	20,6	-	0,6	-								
	07 30,6	:	1,0	0,2	1,3	-	4,9	0,1	22,6	-	0,5	-								
	08 27,8	:	1,3	0,3	1,2	-	4,7	0,2	19,3	-	0,8	-								
	09 33,6	:	1,4	0,3	1,7	-	6,5	0,1	22,7	-	0,8	-								
	10 33,3	:	1,5	0,4	1,7	-	6,6	0,2	21,9	-	0,9	-								
	11 30,6	:	1,3	0,2	1,6	-	5,9	0,2	20,6	-	0,7	-								
	12 40,1	:	1,2	0,1	1,8	-	6,2	0,1	30,0	-	0,7	-								
1987	01 30,2	:	1,4	0,2	1,4	-	6,1	0,2	20,5	-	0,5	-								
	02 28,8	:	1,1	0,2	1,3	-	5,6	0,2	19,8	-	0,5	-								
	03 30,8	:	1,2	0,3	1,5	-	6,9	0,2	20,1	-	0,6	-								
	04 :	:	1,3	0,2	1,6	-	6,0	0,2	:	-	0,5	-								
	05 :	:	1,2	0,3	1,3	-	5,3	0,2	:	-	0,5	-								
	06 :	:	1,3	0,2	1,4	-	6,0	0,2	:	-	:	-								
	07 :	:	1,1	0,2	1,1	-	5,0	0,2	:	-	:	-								
	08 :	:	1,2	0,3	1,3	-	4,6	0,2	:	-	:	-								
	09 :	:	:	0,3	1,5	-	5,8	0,2	:	-	:	-								
	10 :	:	:	0,3	:	-	:	:	:	-	:	-								
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100														MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 100						
1981	:	:	103,7	81,3	99,3	:	88,3	115,8	93,4	100,0	78,7	:								
1982	:	:	86,8	80,3	98,4	:	92,8	89,1	88,0	100,0	75,0	:								
1983	:	:	101,2	81,6	103,2	:	94,6	83,7	103,8	100,0	91,2	:								
1984	:	:	115,1	90,0	103,7	:	103,4	85,4	106,2	100,0	98,0	:								
1985	:	:	91,5	91,7	91,1	:	96,3	87,1	106,2	100,0	133,2	:								
1986	:	:	72,3	90,9	77,8	:	72,8	42,6	96,7	100,0	75,4	:								
1985	I 93,4	93,4	91,0	77,8	98,5	100,0	99,4	95,0	99,1	100,0	147,7	0,0								
	II 97,4	97,4	89,4	88,9	100,5	100,0	95,4	94,4	107,4	100,0	147,8	0,0								
	III 100,1	100,1	102,2	100,0	94,2	100,0	103,2	115,4	108,3	100,0	134,7	0,0								
	IV 94,8	94,8	84,2	100,0	74,2	100,0	88,6	52,6	109,4	100,0	111,8	0,0								
1986	I 91,7	91,7	75,7	100,0	71,3	100,0	74,9	57,9	103,7	100,0	86,8	100,0								
	II 83,6	83,6	76,7	100,0	71,2	100,0	68,1	35,3	92,6	100,0	68,6	100,0								
	III 86,5	86,5	62,0	88,9	77,5	100,0	69,1	26,7	97,3	100,0	74,6	100,0								
	IV 89,2	89,2	75,0	77,8	93,2	100,0	79,1	50,0	94,4	100,0	71,7	100,0								
1987	I 94,5	94,5	76,2	100,0	91,9	100,0	99,2	54,5	96,6	100,0	62,8	100,0								
	II :	:	83,6	87,5	92,7	:	102,6	100,0	:	100,0	:	100,0								
	III :	:	:	100,0	93,7	:	95,8	150,0	:	100,0	:	100,0								
1986	01 :	:	94,6	100,0	76,7	:	80,5	85,7	103,4	100,0	88,4	:								
	02 :	:	79,6	100,0	70,2	:	71,6	60,0	101,9	100,0	91,8	:								
	03 :	:	57,5	100,0	67,3	:	72,6	28,6	106,1	100,0	81,1	:								
	04 :	:	66,6	100,0	77,2	:	80,1	40,0	103,7	100,0	80,5	:								
	05 :	:	93,6	100,0	56,8	:	59,9	40,0	86,5	100,0	59,6	:								
	06 :	:	72,4	100,0	84,1	:	63,9	28,6	88,3	100,0	66,4	:								
	07 :	:	57,3	66,7	77,7	:	62,5	25,0	91,9	100,0	70,1	:								
	08 :	:	60,4	100,0	62,1	:	67,5	50,0	99,1	100,0	80,1	:								
	09 :	:	67,5	100,0	94,2	:	76,5	14,3	101,8	100,0	72,3	:								
	10 :	:	90,0	133,3	94,6	:	66,9	200,0	96,8	100,0	84,4	:								
	11 :	:	62,5	66,7	92,3	:	83,8	28,6	93,0	100,0	68,1	:								
	12 :	:	75,4	33,3	92,8	:	91,8	50,0	93,5	100,0	63,0	:								
1987	01 :	:	70,4	66,7	85,9	:	90,7	33,3	98,7	100,0	60,0	:								
	02 :	:	74,4	100,0	94,5	:	97,6	66,7	92,6	100,0	63,3	:								
	03 :	:	85,7	150,0	95,7	:	109,8	100,0	98,8	100,0	65,2	:								
	04 :	:	90,8	66,7	89,8	:	87,4	100,0	:	100,0	63,9	:								
	05 :	:	71,3	100,0	92,2	:	101,8	100,0	:	100,0	74,9	:								
	06 :	:	91,0	100,0	96,8	:	125,1	100,0	:	100,0	:	:								
	07 :	:	111,0	100,0	88,6	:	102,2	200,0	:	100,0	:	:								
	08 :	:	92,7	100,0	108,4	:	99,1	100,0	:	100,0	:	:								
	09 :	:	:	100,0	87,0	:	88,7	200,0	:	100,0	:	:								
	10 :	:	:	75,0	:	:	:	:	:	100,0	:	:								

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

	I I	I I	I I	B	I I	DK	I I	D	I I	GR	I I	F	I I	IRL	I I	I I	L	I I	NL	I I	UK	I I
	EUR 10	EUR 9																				
1000 M. TONS																						1000 TONNES
1981	103,6	:	6,2	1,8	6,4	-	30,5	2,7	47,4	-	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	-	4,9	0,1	12,9	-	0,4	-									
	III	20,4	20,4	0,9	0,3	1,1	-	4,7	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	-	1,4	-	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	:	-	:	-									
	06	:	:	0,3	0,1	0,4	-	1,8	0,1	:	-	:	-									
	07	:	:	0,3	0,1	0,3	-	1,4	-	:	-	:	-									
	08	:	:	0,3	0,1	0,4	-	1,4	-	:	-	:	-									
	09	:	:	0,3	0,1	0,4	-	1,7	0,1	:	-	:	-									
	10	:	:	:	0,1	:	-	:	:	:	-	:	-									
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 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	105,7	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	75,2	40,0	112,6	100,0	90,4	100,0									
	II	81,4	81,4	77,8	66,7	66,7	100,0	67,7	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	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	66,7	97,4	100,0	71,8	100,0									
1987	I	95,2	95,2	78,0	100,0	91,4	100,0	99,4	50,0	97,2	100,0	65,3	100,0									
	II	:	:	86,9	100,0	92,1	:	103,9	200,0	:	100,0	:	100,0									
	III	:	:	:	100,0	97,7	:	96,4	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	101,0	100,0	80,1	:									
	09	:	:	70,1	100,0	88,9	:	74,3	0,0	96,5	100,0	72,1	:									
	10	:	:	84,1	100,0	93,3	:	65,5	100,0	98,9	100,0	84,5	:									
	11	:	:	65,6	100,0	88,1	:	85,0	50,0	95,2	100,0	68,2	:									
	12	:	:	75,8	100,0	92,6	:	94,0	0,0	98,0	100,0	62,9	:									
1987	01	:	:	73,9	100,0	85,3	:	91,1	0,0	98,6	100,0	59,7	:									
	02	:	:	79,4	100,0	93,6	:	99,7	100,0	94,2	100,0	71,4	:									

CATTLE (TOTAL)
EXTERNAL TRADEBOVINS (TOTAL)
COMMERCE EXTERIEUR

	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	I	NL	UK							
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								
1985 II	246,8	:	28,9	0,1	98,1	11,9	76,2	3,1	657,1	40,6	53,2								
1985 III	313,8	:	34,0	0,1	74,7	14,7	83,2	3,5	668,9	64,0	69,4								
1985 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								
1986 II	:	:	33,4	0,3	78,5	9,4	93,1	2,5	686,2	55,0	33,7								
1986 III	:	:	38,8	0,3	65,8	10,8	105,3	1,1	605,1	91,2	44,6								
1986 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								
1987 II	:	:	47,4	-	109,5	11,1	98,1	3,8	167,1	:	28,0								
1987 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								
1986 02	:	:	5,5	0,1	24,8	5,1	18,6	2,3	173,1	21,0	9,9								
1986 03	:	:	8,3	0,1	31,5	2,9	18,6	1,6	195,3	23,2	15,3								
1986 04	:	:	10,7	0,1	28,8	4,3	27,0	1,0	271,3	19,2	13,6								
1986 05	:	:	11,1	0,2	27,1	4,1	35,4	1,0	177,5	16,0	10,4								
1986 06	:	:	11,6	-	22,7	1,0	30,7	0,5	237,4	19,7	9,7								
1986 07	:	:	11,6	0,1	21,9	1,6	37,7	0,2	257,5	23,3	13,0								
1986 08	:	:	13,1	-	19,6	3,4	37,2	0,6	183,5	25,1	12,6								
1986 09	:	:	14,1	0,2	24,2	5,8	30,4	0,3	164,1	42,8	19,0								
1986 10	:	:	14,3	0,1	27,5	11,0	28,8	23,8	168,4	71,0	55,9								
1986 11	:	:	12,5	0,1	25,3	6,2	17,3	25,5	207,5	62,7	44,4								
1986 12	:	:	16,3	-	22,5	5,1	19,1	24,0	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								
1987 02	:	:	11,7	0,1	26,9	7,9	26,1	1,9	196,9	28,4	9,4								
1987 03	:	:	12,8	0,1	42,2	7,4	21,0	1,8	208,6	37,9	15,4								
1987 04	:	:	15,5	-	36,8	0,8	27,9	1,8	:	30,6	10,4								
1987 05	:	:	14,1	-	35,0	4,5	32,0	1,2	:	:	9,7								
1987 06	:	:	17,8	-	37,7	5,8	38,3	0,8	:	:	7,9								
1987 07	:	:	13,3	-	28,8	:	40,0	0,4	:	:	7,8								
1987 08	:	:	12,5	-	25,1	:	47,2	0,7	:	:	:								
1987 09	:	:	13,2	-	30,3	:	40,0	1,4	:	:	:								
1987 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								
1985 II	19,5	:	63,0	3,0	109,9	-	324,6	89,3	-	126,3	25,9								
1985 III	18,1	:	49,9	4,1	107,5	-	331,7	76,7	0,3	96,1	50,6								
1985 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								
1986 II	:	:	62,9	2,5	124,3	-	359,2	54,8	0,5	137,4	19,9								
1986 III	:	:	54,7	2,0	115,0	-	411,2	53,4	0,0	90,5	63,0								
1986 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								
1987 II	:	:	63,0	1,6	94,0	-	376,4	51,2	:	:	42,1								
1987 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								
1986 02	:	:	23,1	1,0	48,4	-	129,8	20,9	1,1	30,9	11,4								
1986 03	:	:	28,6	0,9	35,8	-	138,0	22,4	-	37,1	6,9								
1986 04	:	:	24,6	0,9	44,6	-	144,4	16,5	0,4	45,8	5,8								
1986 05	:	:	21,8	1,2	41,1	-	106,0	21,6	-	51,2	5,9								
1986 06	:	:	16,4	0,4	38,6	-	108,9	16,7	0,1	40,4	8,2								
1986 07	:	:	18,2	0,2	40,0	-	109,5	19,5	0,0	38,0	11,0								
1986 08	:	:	16,4	1,1	34,4	-	107,4	19,5	-	26,7	21,6								
1986 09	:	:	20,1	0,7	40,6	-	194,3	14,4	-	25,8	30,4								
1986 10	:	:	23,6	0,8	48,9	-	200,9	42,3	-	27,5	35,6								
1986 11	:	:	22,3	0,4	46,5	-	227,9	75,3	-	23,2	32,8								
1986 12	:	:	23,1	0,1	44,4	-	190,3	49,7	0,2	24,0	32,3								
1987 01	:	:	16,2	0,4	40,7	-	133,0	7,2	-	25,2	17,1								
1987 02	:	:	17,7	0,2	35,5	-	129,6	13,8	-	31,7	20,0								
1987 03	:	:	30,4	0,8	36,8	-	171,4	17,8	0,1	35,0	15,7								
1987 04	:	:	25,4	0,4	32,3	-	159,6	12,6	:	37,7	11,6								
1987 05	:	:	19,3	0,9	32,1	-	111,9	18,4	:	:	13,9								
1987 06	:	:	18,3	0,3	29,5	-	104,9	20,2	:	:	16,6								
1987 07	:	:	15,6	0,6	26,8	-	81,5	15,5	:	:	24,3								
1987 08	:	:	14,4	0,9	30,5	-	79,9	20,1	:	:	:								
1987 09	:	:	14,2	0,3	38,8	-	1												

21.12.87

TAB - 006

CATTLE (TOTAL)
EXTERNAL TRADEBOVINS (TOTAL)
COMMERCE EXTERIEUR

	I 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 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	6,7		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	:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:		:		:	:		:				
		:	:		:	-			:	:		:											

ADULT CATTLE
EXTERNAL TRADEGROS BOVINS
COMMERCE EXTERIEUR

		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
		EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK								
		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	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								
	III	:	:	11,4	1,8	36,2	-	142,4	55,5	:	:	:								
1986	01	:	:	8,3	0,8	18,0	-	60,0	3,4	0,2	3,3	1,0								
	02	:	:	6,7	0,9	23,7	-	60,3	20,9	1,1	3,9	2,0								
	03	:	:	6,8	0,9	15,0	-	58,1	22,4	-	3,3	0,9								
	04	:	:	8,1	0,8	19,7	-	55,8	16,5	0,1	3,0	0,5								
	05	:	:	7,4	1,2	20,9	-	36,7	21,2	-	2,3	0,4								
	06	:	:	6,1	0,4	17,6	-	39,8	15,2	0,0	0,9	1,0								
	07	:	:	5,2	0,2	15,4	-	38,0	15,7	-	0,9	0,5								
	08	:	:	5,1	1,1	12,3	-	49,9	17,8	-	1,1	0,7								
	09	:	:	6,4	0,7	17,6	-	91,5	12,4	-	0,9	0,8								
	10	:	:	7,1	0,8	22,9	-	89,6	42,3	-	1,4	1,5								
	11	:	:	8,1	0,4	21,7	-	109,3	75,3	-	1,3	1,4								
	12	:	:	8,2	0,1	19,4	-	88,7	49,7	0,2	2,0	1,5								
1987	01	:	:	5,6	0,3	16,0	-	62,9	7,2	-	1,3	0,6								
	02	:	:	5,0	0,2	16,5	-	72,1	13,8	-	2,2	1,2								
	03	:	:	5,9	0,8	19,1	-	79,6	17,0	0,1	3,4	1,0								
	04	:	:	4,9	0,4	13,2	-	68,1	10,8	-	3,6	1,0								
	05	:	:	4,1	0,9	15,6	-	46,6	14,2	-	:	1,1								
	06	:	:	3,7	0,3	12,3	-	43,3	14,8	-	:	1,0								
	07	:	:	3,8	0,6	8,9	-	30,8	12,9	-	:	0,7								
	08	:	:	3,7	0,9	9,8	-	34,1	19,4	-	:	:								
	09	:	:	3,9	0,3	17,5	-	77,5	23,2	-	:	:								
	10	:	:	:	0,1	:	-	:	:	-	:	:								

CATTLE
EXTERNAL TRADEVEAUX
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	I HL	I UK	I I	
1000 HEAD													1000 TETES	
IMPORT OF LIVE ANIMALS													IMPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS	
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	-			
1985 I	17,3	:	15,6	-	74,6	3,3	27,8	4,0	80,4	30,5	0,1			
1985 II	23,3	:	20,2	-	63,3	2,7	65,5	1,0	108,6	31,1	1,7			
1985 III	23,8	:	26,3	-	41,9	2,8	74,2	0,5	141,1	51,0	0,7			
1985 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	-			
1986 II	:	:	22,8	-	56,4	0,5	74,9	1,6	106,3	38,6	-			
1986 III	:	:	28,0	-	44,4	0,4	89,9	-	121,7	71,5	-			
1986 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	-			
1987 II	:	:	32,4	-	81,6	0,5	87,7	2,2	:	:	-			
1987 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	-			
1986 02	:	:	4,2	-	16,4	0,6	13,5	1,4	32,5	15,7	-			
1986 03	:	:	6,3	-	22,2	0,2	13,1	1,2	20,3	18,6	-			
1986 04	:	:	7,5	-	19,8	0,1	20,5	0,7	32,0	12,6	-			
1986 05	:	:	7,1	-	19,8	0,2	28,6	0,6	32,0	11,0	-			
1986 06	:	:	8,2	-	16,7	0,2	25,9	0,3	42,4	15,0	-			
1986 07	:	:	8,8	-	15,6	0,1	32,7	-	57,3	16,7	-			
1986 08	:	:	9,6	-	13,8	0,0	32,4	-	31,9	19,9	-			
1986 09	:	:	9,6	-	15,0	0,2	24,7	-	32,5	34,9	-			
1986 10	:	:	11,0	-	15,9	3,5	22,7	0,2	35,4	60,9	-			
1986 11	:	:	10,7	-	15,8	0,1	11,8	0,7	43,9	50,5	-			
1986 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	-			
1987 02	:	:	8,9	-	17,8	1,1	21,9	1,3	30,2	21,7	-			
1987 03	:	:	9,4	-	31,5	-	16,8	1,3	27,8	29,5	-			
1987 04	:	:	10,5	-	27,6	0,2	23,8	1,2	:	25,3	-			
1987 05	:	:	8,7	-	25,9	0,2	28,8	0,6	:	:	-			
1987 06	:	:	13,3	-	28,1	0,1	35,1	0,4	:	:	-			
1987 07	:	:	10,8	-	21,1	:	37,6	0,2	:	:	-			
1987 08	:	:	9,6	-	17,5	:	44,6	0,2	:	:	-			
1987 09	:	:	10,2	-	20,0	:	37,3	0,6	:	:	-			
1987 10	:	:	:	-	:	:	:	:	:	:	-			
EXPORT OF LIVE ANIMALS													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			
1985 II	193,4	:	44,6	-	67,5	-	209,3	2,5	-	118,8	21,6			
1985 III	93,5	:	36,4	0,1	67,2	-	174,2	2,3	-	82,1	46,0			
1985 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			
1986 II	:	:	41,3	0,1	66,1	-	227,0	1,9	0,3	131,2	18,0			
1986 III	:	:	38,0	-	69,7	-	231,8	7,5	0,0	87,4	61,0			
1986 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			
1987 II	:	:	50,3	-	52,8	-	218,3	11,4	:	:	39,0			
1987 III	:	:	32,7	-	59,9	:	173,5	3,3	:	:	:			
1986 01	:	:	13,9	-	26,6	-	80,8	-	-	29,0	10,7			
1986 02	:	:	16,3	0,1	24,7	-	69,4	-	-	27,0	9,4			
1986 03	:	:	21,7	-	20,9	-	79,9	-	-	33,8	6,0			
1986 04	:	:	16,5	0,1	24,9	-	88,6	-	0,3	42,8	5,3			
1986 05	:	:	14,4	-	20,2	-	69,3	-	-	48,9	5,5			
1986 06	:	:	10,4	-	21,0	-	69,1	0,4	-	39,5	7,2			
1986 07	:	:	13,0	-	24,6	-	71,5	1,5	0,0	37,1	10,5			
1986 08	:	:	11,4	-	22,1	-	57,5	1,7	-	25,6	20,9			
1986 09	:	:	13,7	-	23,0	-	102,8	2,0	-	24,9	29,6			
1986 10	:	:	16,4	-	26,0	-	111,3	-	-	26,1	34,1			
1986 11	:	:	14,2	-	24,8	-	118,6	-	-	21,9	31,4			
1986 12	:	:	14,9	-	25,0	-	101,6	-	-	22,0	30,8			
1987 01	:	:	10,5	0,1	24,7	-	70,1	-	-	23,9	16,5			
1987 02	:	:	12,8	-	19,0	-	57,4	-	-	29,5	18,8			
1987 03	:	:	24,5	-	17,7	-	91,8	0,8	-	31,6	14,7			
1987 04	:	:	20,5	-	19,1	-	91,5	1,8	-	34,1	10,6			
1987 05	:	:	15,2	-	16,5	-	65,3	4,2	-	:	12,8			
1987 06	:	:	14,6	-	17,2	-	61,5	5,4	-	:	15,6			
1987 07	:	:	11,7	-	17,8	-	50,6	2,6	-	:	23,6			
1987 08	:	:	10,7	-	20,7	-	45,8	0,7	-	:	:			
1987 09	:	:	10,3	-	21,3	-	77,1	:	-	:	:			
1987 10	:	:	:	-	:	-	:	:	-	:	:			

CALVES
EXTERNAL TRADEVEAUX
COMMERCE EXTERIEUR

	I 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

PIGS
EXTERNAL TRADEPDRCS
COMMERCE EXTERIEUR

		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
		EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK							
		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		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							
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	5,3	18,7							
1987	I	:	:	473,9	-	237,9	0,6	328,3	0,8	520,2	6,1	18,8							
	II	:	:	463,7	-	365,6	0,1	388,6	1,2	:	:	12,5							
	III	:	:	420,1	-	389,9	:	517,6	0,8	:	:	:							
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	-	94,2	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	4,8	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	:	180,1	0,3	:	:	4,4							
	08	:	:	125,9	-	134,6	:	171,2	0,1	:	:	:							
	09	:	:	159,9	-	140,5	:	166,3	0,4	:	:	:							
	10	:	:	:	-	:	:	:	:	:	:	:							
EXPORT OF LIVE ANIMALS		EXPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																	
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							
1985	I	74,9	:	135,4	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	-	35,6	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							
	07	:	:	67,1	0,9	170,2	-	46,6	5,1	-	332,1	9,3							
	08	:	:	52,3	1,1	123,3	-	39,2	0,6	-	315,5	7,5							
	09	:	:	68,1	1,7	123,7	-	67,6	5,1	-	308,4	7,6							
	10	:	:	66,1	1,5	195,7	-	84,8	7,2	-	299,5	7,8							
	11	:	:	82,8	1,2	155,9	-	74,6	9,1	-	266,8	6,2							
	12	:	:	94,2	0,8	167,9	-	67,3	6,4	-	253,9	9,7							
1987	01	:	:	80,1	1,0	184,4	-	78,9	8,6	-	325,5	5,9							
	02	:	:	60,2	0,7	129,3	-	67,8	5,0	-	295,5	5,0							
	03	:	:	52,9	0,6	109,3	-	63,7	6,7	-	298,5	4,5							
	04	:	:	56,6	0,5	110,9	-	42,0	5,2	-	299,3	5,7							
	05	:	:	55,4	0,4	131,9	-	32,1	3,6	-	:	5,4							
	06	:	:	67,9	0,5	132,4	-	36,1	4,3	-	:	5,3							
	07	:	:	85,0	0,3	136,9	-	32,5	4,4	-	:	6,8							
	08	:	:	77,4	0,4	71,9	-	39,7	4,9	-	:	:							
	09	:	:	82,5	0,5	113,8	-	50,0	5,2	-	:	:							
	10	:	:	:	0,3	:	-	:	:	-	:	:							

PIGS
EXTERNAL TRADEPORCS
COMMERCE EXTERIEUR

	I I	EUR 10	I I	EUR 9	I I	B L	I I	DK	I I	D	I I	GR	I I	F	I I	IRL	I I	I	I I	NL	I I	UK	I I	
1000 M. TONS																							1000 TONNES	
IMPORT OF LIVE ANIMALS																								
IMPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																								
1981		68,2	:		:	87,6	-		:	115,5	0,0		:	130,4	16,6		:	45,3	0,6		:	3,4		
1982		42,0	:		:	80,7	-		:	100,5	0,0		:	111,9	15,7		:	46,8	0,6		:	3,0		
1983		29,3	:		:	95,1	-		:	86,0	0,1		:	122,4	17,6		:	51,0	1,1		:	2,6		
1984		29,1	:		:	109,7	-		:	87,4	0,1		:	119,6	8,6		:	51,8	1,4		:	2,8		
1985		36,7	:		:	90,7	-		:	116,6	0,1		:	104,4	7,7		:	67,2	1,5		:	4,0		
1986		:	:		:	105,8	-		:	89,5	0,2		:	109,5	3,9		:	120,7	2,8		:	4,3		
1985	I	15,4	:		:	27,7	-		:	26,0	0,0		:	18,9	1,1		:	26,5	0,4		:	1,3		
	II	11,0	:		:	20,2	-		:	32,4	0,0		:	24,9	1,3		:	13,9	0,4		:	1,2		
	III	8,3	:		:	20,3	-		:	34,8	0,0		:	36,1	1,7		:	7,2	0,4		:	0,7		
	IV	11,0	:		:	22,6	-		:	23,3	0,0		:	24,6	3,6		:	19,6	0,3		:	0,8		
1986	I	:	:		:	27,4	-		:	19,9	0,0		:	22,0	2,2		:	36,2	0,3		:	1,1		
	II	:	:		:	29,7	-		:	25,5	0,0		:	26,0	1,1		:	19,7	0,3		:	1,0		
	III	:	:		:	25,3	-		:	24,9	0,0		:	36,5	0,5		:	18,8	0,3		:	0,9		
	IV	:	:		:	23,5	-		:	19,2	0,1		:	25,0	0,1		:	46,1	1,9		:	1,3		
1987	I	:	:		:	32,3	-		:	21,2	0,0		:	22,1	-		:	39,9	0,5		:	1,1		
	II	:	:		:	30,0	-		:	31,3	0,0		:	24,5	-		:	:	:		:	:	0,8	
	III	:	:		:	24,0	-		:	34,4	:		:	34,9	-		:	:	:		:	:	:	
1986	01	:	:		:	11,3	-		:	6,8	0,0		:	9,1	1,1		:	12,2	0,1		:	0,4		
	02	:	:		:	7,9	-		:	7,6	-		:	5,7	0,6		:	14,0	0,1		:	0,4		
	03	:	:		:	8,2	-		:	5,6	0,0		:	7,2	0,5		:	10,0	0,1		:	0,3		
	04	:	:		:	12,9	-		:	9,4	0,0		:	7,5	0,4		:	8,2	0,1		:	0,4		
	05	:	:		:	9,4	-		:	8,6	0,0		:	8,5	0,4		:	7,8	0,1		:	0,3		
	06	:	:		:	7,4	-		:	7,5	0,0		:	10,0	0,3		:	3,7	0,1		:	0,3		
	07	:	:		:	7,6	-		:	8,3	0,0		:	13,8	0,2		:	4,0	0,1		:	0,3		
	08	:	:		:	7,8	-		:	7,4	-		:	11,6	0,2		:	5,3	0,1		:	0,3		
	09	:	:		:	9,8	-		:	9,2	0,0		:	11,0	0,1		:	9,5	0,1		:	0,3		
	10	:	:		:	9,3	-		:	8,1	0,0		:	9,2	0,1		:	13,1	0,1		:	0,5		
	11	:	:		:	7,2	-		:	5,8	0,0		:	7,2	-		:	15,7	0,3		:	0,4		
	12	:	:		:	7,0	-		:	5,3	0,1		:	8,6	-		:	17,3	1,4		:	0,4		
1987	01	:	:		:	9,2	-		:	6,1	0,0		:	8,4	-		:	17,6	0,2		:	0,4		
	02	:	:		:	9,7	-		:	6,1	0,0		:	7,0	-		:	12,3	0,2		:	0,3		
	03	:	:		:	13,4	-		:	8,9	0,0		:	6,8	-		:	10,0	0,1		:	0,4		
	04	:	:		:	10,4	-		:	8,7	0,0		:	7,6	-		:	:	0,2		:	0,3		
	05	:	:		:	9,7	-		:	11,4	0,0		:	7,5	-		:	:	:		:	0,2		
	06	:	:		:	10,0	-		:	11,2	0,0		:	9,4	-		:	:	:		:	0,3		
	07	:	:		:	6,5	-		:	10,4	-		:	11,8	-		:	:	:		:	0,3		
	08	:	:		:	8,1	-		:	11,6	-		:	12,0	-		:	:	:		:	:		
	09	:	:		:	9,4	-		:	12,3	-		:	11,1	-		:	:	:		:	:		
	10	:	:		:	:	-		:	:	-		:	:	-		:	:	:		:	:		
EXPORT OF LIVE ANIMALS																								
EXPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																								
1981		24,8	:		:	60,7	12,8		:	18,5	-		:	9,9	3,4		:	0,0	213,2			:	37,5	
1982		33,5	:		:	57,3	6,2		:	17,5	-		:	8,3	2,8		:	0,3	218,6			:	39,7	
1983		25,9	:		:	66,7	7,9		:	21,1	-		:	10,3	2,7		:	-	228,6			:	35,2	
1984		15,0	:		:	60,9	4,4		:	26,4	-		:	11,8	2,9		:	0,1	238,6			:	22,4	
1985		11,4	:		:	39,7	2,6		:	25,1	-		:	13,3	3,9		:	0,0	267,4			:	14,8	
1986		:	:		:	61,6	2,4		:	40,6	-		:	24,0	4,3		:	-	295,2			:	7,8	
1985	I	6,5	:		:	10,6	0,3		:	5,7	-		:	4,0	1,3		:	0,0	68,7			:	2,6	
	II	0,5	:		:	7,3	0,9		:	5,2	-		:	2,3	1,2		:	-	63,4			:	3,5	
	III	2,6	:		:	10,1	0,7		:	6,4	-		:	2,8	0,8		:	-	70,5			:	4,1	
	IV	10,8	:		:	11,8	0,7		:	7,9	-		:	4,2	0,6		:	0,0	64,9			:	4,6	
1986	I	:	:		:	12,7	0,7		:	7,3	-		:	4,8	1,2		:	-	70,8			:	3,2	
	II	:	:		:	14,5	0,7		:	10,5	-		:	6,3	1,0		:	-	72,7			:	2,1	
	III	:	:		:	14,9	0,5		:	10,0	-		:	4,9	0,7		:	-	79,3			:	1,3	
	IV	:	:		:	19,6	0,5		:	12,9	-		:	8,0	1,4		:	-	72,3			:	1,2	
1987	I	:	:		:	15,7	0,3		:	11,1	-		:	8,0	1,2		:	-	100,0			:	0,8	
	II	:	:		:	13,9	0,1		:	9,4	-		:	4,4	0,8		:	-	:			:	0,9	
	III	:	:		:	19,0	0,2		:	8,3	-		:	4,2	0,9		:	-	:			:	:	
1986	01	:	:		:	4,8	0,3		:	3,1	-		:	1,7	0,4		:	-	27,1			:	1,4	
	02	:	:		:	4,4	0,2		:	2,2	-		:	1,6	0,4		:	-	23,2			:	1,0	
	03	:	:		:	3,5	0,2		:	2,1	-		:	1,5	0,4		:	-	20,5			:	0,8	
	04	:	:		:	4,2	0,3		:	3,5	-		:	2,5	0,2		:	-	26,4			:	0,7	
	05	:	:		:	5,1	0,2		:	3,0	-		:	1,9	0,4		:	-	25,7			:	0,7	
	06	:	:		:	5,1	0,2		:	3,9	-		:	1,8	0,4		:	-	20,6			:	0,7	
	07	:	:		:	5,2	0,1		:	3,9	-		:	1,5	0,3		:	-	27,5			:	0,5	
	08	:	:		:	4,3	0,2		:	3,0	-		:	1,2	0,1		:	-	25,4			:	0,4	
	09	:	:		:	5,3	0,2		:	3,0	-		:	2,1	0,3		:	-	26,3			:	0,4	
	10	:	:		:	5,3	0,2		:	4,6	-		:	2,7	0,4		:	-	25,6			:	0,4	
	11	:	:		:	6,7	0,2		:	4,0	-		:	2,7	0,6		:	-	24,1			:	0,3	
	12	:	:		:	7,6	0,1		:	4,2	-		:	2,6	0,4		:	-	22,7			:	0,5	
1987	01	:	:		:	6,5	0,1		:	4,7	-		:	2,7	0,5		:	-	36,6			:	0,3	
	02	:	:		:	4,9	0,1		:	3,4	-		:	2,6	0,3		:	-	31,9			:	0,3	
	03	:	:		:	4,4	0,1		:	3,0	-		:	2,7	0,4		:	-	3					

SHEEP & GOATS
EXTERNAL TRADEMOUTONS & CHEVRES
COMMERCE EXTERIEUR

		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
		EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK						
		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	2002,9	:	:	183,6	-	539,2	90,4	491,6	350,0	1021,1	6,2	103,6						
1982	1952,9	:	:	219,9	-	471,2	130,2	410,1	63,6	1183,0	8,4	44,1						
1983	2188,8	:	:	377,4	-	544,7	170,1	376,7	45,4	1407,0	3,3	46,9						
1984	1974,9	:	:	344,9	-	518,1	140,2	366,0	76,0	1438,0	14,0	62,1						
1985	2195,9	:	:	398,1	0,1	579,0	94,1	473,5	61,7	1808,0	24,0	90,8						
1986	:	:	:	341,4	-	542,0	36,6	683,7	35,7	1470,6	16,9	61,6						
1985	I	425,5	:	80,0	-	113,8	6,3	103,8	9,8	408,0	5,6	12,5						
	II	727,9	:	121,6	-	185,5	55,7	110,2	6,3	531,5	5,9	16,7						
	III	509,6	:	100,9	-	141,8	17,7	122,2	21,1	379,5	6,0	38,9						
	IV	567,2	:	95,6	0,1	138,0	14,3	137,3	24,5	489,0	6,5	22,7						
1986	I	:	:	80,5	-	115,2	20,4	96,9	11,5	526,4	4,9	4,2						
	II	:	:	94,9	-	166,9	15,5	126,4	6,7	142,6	4,1	8,0						
	III	:	:	89,4	-	132,1	0,0	240,0	9,6	408,1	3,1	26,4						
	IV	:	:	76,5	-	127,8	0,8	220,4	7,9	393,5	4,9	23,0						
1987	I	:	:	83,9	-	130,5	0,5	190,4	6,0	420,1	3,4	5,5						
	II	:	:	82,6	-	153,9	1,1	189,9	13,2	:	:	8,3						
	III	:	:	60,8	-	127,4	:	277,0	28,8	:	:	:						
1986	01	:	:	26,9	-	31,9	1,2	31,7	5,0	84,1	1,9	2,1						
	02	:	:	23,6	-	32,3	11,0	29,3	3,3	129,8	1,2	1,3						
	03	:	:	30,0	-	50,9	8,2	35,9	3,2	312,5	1,8	0,8						
	04	:	:	28,1	-	52,8	2,2	40,2	3,0	40,2	1,3	2,3						
	05	:	:	28,6	-	41,3	8,8	34,1	2,2	40,2	1,2	4,4						
	06	:	:	38,3	-	72,8	4,5	52,1	1,5	62,1	1,6	4,4						
	07	:	:	31,2	-	41,5	0,0	78,4	3,4	106,4	0,6	1,5						
	08	:	:	26,7	-	40,0	-	71,6	2,8	168,1	0,9	9,7						
	09	:	:	31,5	-	50,6	-	90,0	3,4	133,7	1,6	15,2						
	10	:	:	18,8	-	35,2	0,8	61,3	3,0	101,2	1,5	11,8						
	11	:	:	24,5	-	40,4	-	65,4	3,0	71,0	2,0	6,0						
	12	:	:	33,3	-	52,3	-	93,7	1,9	221,4	1,5	5,2						
1987	01	:	:	32,3	-	52,0	0,1	65,4	2,1	107,5	0,7	2,6						
	02	:	:	32,7	-	39,1	-	70,4	2,0	99,5	0,7	1,7						
	03	:	:	19,0	-	39,4	0,4	54,6	1,9	213,0	1,9	1,2						
	04	:	:	29,0	-	56,8	1,1	71,6	3,3	:	2,3	2,8						
	05	:	:	27,4	-	56,6	-	69,1	3,9	:	:	2,0						
	06	:	:	26,2	-	40,4	-	49,2	6,0	:	:	3,5						
	07	:	:	23,8	-	37,1	-	76,9	4,7	:	:	6,0						
	08	:	:	19,3	-	44,1	-	102,1	12,6	:	:	:						
	09	:	:	17,7	-	46,2	-	98,0	11,5	:	:	:						
	10	:	:	:	-	:	-	:	:	:	:	:						
EXPORT OF LIVE ANIMALS		EXPORTATION D'ANIMAUX VIVANTS																
1981	-	:	:	95,6	4,5	158,6	-	44,9	108,3	15,6	182,8	172,5						
1982	224,8	:	:	98,8	4,1	145,7	-	115,1	46,4	5,0	240,8	146,4						
1983	315,1	:	:	179,1	7,9	228,2	2,2	130,3	50,9	0,0	405,6	93,7						
1984	55,7	:	:	137,3	5,6	233,7	9,9	173,8	63,0	3,3	312,0	101,5						
1985	-	:	:	201,5	7,2	347,6	13,9	247,6	111,0	0,4	319,8	84,4						
1986	:	:	:	173,1	4,7	333,0	-	413,8	71,7	0,8	273,0	195,6						
1985	I	7,2	:	34,5	0,1	54,5	1,2	107,8	13,0	0,0	92,9	17,4						
	II	4,5	:	62,7	0,2	97,4	4,4	52,4	16,9	:	66,2	10,0						
	III	17,3	:	53,8	3,8	108,3	2,7	24,6	42,5	0,2	75,5	24,4						
	IV	5,2	:	50,6	3,1	87,4	5,6	62,8	38,6	0,1	85,2	32,6						
1986	I	:	:	29,7	0,6	56,9	-	101,9	4,9	0,8	74,3	15,9						
	II	:	:	46,7	-	86,7	-	48,9	8,6	-	58,9	12,2						
	III	:	:	50,1	1,7	110,9	-	67,8	35,6	-	72,4	68,0						
	IV	:	:	46,5	2,4	78,5	-	195,2	22,6	-	67,4	99,5						
1987	I	:	:	46,2	0,4	87,3	-	118,0	4,8	-	79,6	34,0						
	II	:	:	32,1	-	74,7	-	47,0	9,0	-	:	10,8						
	III	:	:	28,3	3,9	93,5	-	82,9	57,0	-	:	:						
1986	01	:	:	10,0	0,1	18,8	-	55,5	2,4	-	29,5	6,1						
	02	:	:	8,0	0,5	14,3	-	22,7	1,6	0,8	22,0	4,5						
	03	:	:	11,6	-	23,8	-	23,7	0,9	-	22,8	5,3						
	04	:	:	14,5	-	17,1	-	15,6	2,2	-	18,1	4,7						
	05	:	:	13,9	-	21,3	-	21,4	1,2	-	19,9	3,1						
	06	:	:	18,4	-	48,4	-	11,9	5,2	-	20,9	4,4						
	07	:	:	20,3	-	43,1	-	7,3	5,9	-	25,0	9,8						
	08	:	:	14,8	0,4	33,3	-	12,8	11,0	-	24,3	15,1						
	09	:	:	15,1	1,3	34,5	-	47,7	18,7	-	23,1	43,1						
	10	:	:	14,5	1,2	20,1	-	36,3	11,9	-	18,4	38,1						
	11	:	:	12,8	0,8	25,0	-	35,8	6,1	-	21,8	25,4						
	12	:	:	19,3	0,4	33,4	-	123,1	4,6	-	27,3	36,0						
1987	01	:	:	20,0	0,4	42,3	-	63,4	2,1	-	31,0	18,7						
	02	:	:	17,5	-	27,4	-	31,4	2,0	-	23,3	10,7						
	03	:	:	8,7	-	17,6	-	23,2	0,7	-	25,3	4,6						
	04	:	:	11,7	-	24,8	-	20,5	3,0	-	25,5	1,8						
	05	:	:	9,2	-	23,2	-	12,9	2,2	-	:	4,2						
	06	:	:	11,1	-	26,7	-	13,6	3,8	-	:	4,8						
	07	:	:	12,3	0,5	34,2	-	14,9	5,5	-	:	11,0						
	08	:	:	8,5	1,5	34,7	-	31,6	26,5	-	:	:						
	09	:	:	7,6	1,9	24,6	-	36,4	25,0	-	:	:						
	10	:	:	:	3,4	:	-	:	:	-	:	:						

SHEEP & GOATS
EXTERNAL TRADEMOUTONS & CHEVRES
COMMERCE EXTERIEUR

	I I	EUR 10	I I	EUR 9	I I	B L	I I	DK	I I	D	I I	GR	I I	F	I I	IRL	I I	I	I I	NL	I I	UK	I I
1000 M. TONS																							
																							1000 TONNES
IMPORT OF LIVE ANIMALS																							
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	0,2
	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	:	:			0,6	-			0,6		0,1		0,5		-				0,6		0,0	-
	06	:	:			0,6	-			1,1		0,1		0,9		-				0,9		0,0	0,1
	07	:	:			0,5	-			0,7		0,0		1,3		-				1,4		0,0	-
	08	:	:			0,5	-			0,6		-		1,2		-				2,2		0,0	0,2
	09	:	:			0,5	-			0,8		-		1,4		0,1				1,8		0,0	0,3
	10	:	:			0,3	-			0,5		0,0		1,0		-				1,5		0,0	0,2
	11	:	:			0,5	-			0,7		-		1,1		0,1				1,0		0,0	0,1
	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				:		:	-
	06	:	:			0,4	-			0,6		-		0,8		0,1				:		:	-
	07	:	:			0,4	-			0,6		-		1,3		0,1				:		:	0,1
	08	:	:			0,3	-			0,7		-		1,7		0,2				:		:	-
	09	:	:			0,3	-			0,7		-		2,3		0,2				:		:	-
	10	:	:			:	-			:		-		:		:				:		:	-
EXPORT OF LIVE ANIMALS																							
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		0,1		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	1,5
1987	I	:	:			0,7	-			1,4		-		1,0		-				-		3,7	0,5
	II	:	:			0,5	-			1,2		-		0,5		0,1				-		:	-
	III	:	:			0,5	-			1,6		-		1,1		1,1				-		:	-
1986	01	:	:			0,2	-			0,4		-		0,4		-				-		0,7	-
	02	:	:			0,1	-			0,2		-		0,2		-				0,0		0,5	-
	03	:	:			0,2	-			0,3		-		0,3		-				-		0,6	-
	04	:	:			0,2	-			0,3		-		0,2		-				-		0,5	-
	05	:	:			0,2	-			0,3		-		0,2		-				-		0,5	-
	06	:	:			0,3	-			0,8		-		0,2		0,1				-		0,5	-
	07	:	:			0,3	-			0,8		-		0,1		0,1				-		0,5	0,1
	08	:	:			0,3	-			0,6		-		0,2		0,2				-		0,6	0,2
	09	:	:			0,3	-			0,6		-		0,5		0,3				-		0,6	0,5
	10	:	:			0,3	-			0,3		-		0,4		0,2				-		0,5	0,5
	11	:	:			0,2	-			0,5		-		0,4		0,1				-		0,5	0,4
	12	:	:			0,4	-	0,1		0,6		-		0,9		0,1				-		0,7	0,6
1987	01	:	:			0,3	-			0,7		-		0,5		-				-		1,4	0,3
	02	:	:			0,3	-			0,4		-		0,3		-				-		1,1	0,2
	03	:	:			0,1	-			0,3		-		0,2		-				-		1,2	-
	04	:	:			0,2	-			0,4		-		0,2		-				-		1,2	-
	05	:	:			0,2	-			0,4		-		0,1		-				-		:	-
	06	:	:			0,2	-																

HORSES
EXTERNAL TRADE

	I 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																							
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		0,3			:		:		1,3
	III	:	:		:	2,9	-		:	1,6	:			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		-			:		:		:
	09	:	:		:	1,0	-		:	0,6	:			3,3		0,2			:		:		:
	10	:	:		:	:	-		:	:	:			:		:			:		:		:
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			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			:		:		1,6
	III	:	:		:	0,9	-		:	3,1	:			3,6		1,4			:		:		:
1986	01	:	:		:	0,5	-		:	1,3	0,1			2,1		0,2			0,0		1,2		0,5
	02	:	:		:	0,4	-		:	1,2	0,2			1,6		0,2			0,0		1,0		0,6
	03	:	:		:	0,4	-		:	1,0	-			1,2		0,2			0,0		1,0		0,3
	04	:	:		:	0,5	-		:	2,1	0,2			1,3		0,2			0,0		1,3		0,6
	05	:	:		:	0,8	-		:	1,5	0,5			4,0		0,3			0,0		1,3		0,5
	06	:	:		:	0,6	-		:	1,5	1,5			1,8		0,3			0,0		1,2		0,7
	07	:	:		:	0,4	-		:	1,6	1,5			0,5		0,3			0,0		1,0		0,8
	08	:	:		:	0,3	-		:	1,1	-			0,5		0,4			0,0		0,9		0,6
	09	:	:		:	0,5	-		:	2,0	0,6			0,9		0,5			0,0		1,3		0,7
	10	:	:		:	0,4	-		:	1,2	0,7			1,3		1,0			0,0		1,1		0,9
	11	:	:		:	0,4	-		:	1,6	0,1			3,1		1,2			0,0		1,0		1,1
	12	:	:		:	0,4	-		:	1,3	0,1			8,4		0,5			0,0		1,0		1,4
1987	01	:	:		:	0,4	-		:	1,6	0,1			3,5		0,2			-		1,0		0,6
	02	:	:		:	0,5	-		:	1,1	0,1			1,9		0,2			0,0		1,0		0,6
	03	:	:		:	0,4	-		:	1,6	0,1			1,9		0,3			0,0		1,1		0,4
	04	:	:		:	0,5	-		:	0,9	0,1			1,4		0,2			:		1,1		0,4
	05	:	:		:	0,5	-		:	1,3	-												



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)

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

-1000

1981	233625	227742	10407	4216	40569	:	59168	1594	40798	31362	39413							
1982	229919	223595	9439	4402	39314	:	63347	2128	36110	2990	38390							
1983	209273	204005	9903	4006	37932	:	54105	1796	29788	32489	33617							
1984	205405	200176	9622	4016	38051	:	56634	2111	24495	30400	34356							
1985	205570	200727	9481	4058	35380	:	55712	1629	28039	30134	35351							
1986	190048	183916	8391	3843	33638	:	48431	1749	23884	28237	35301							

1985	I	49221	47346	2424	964	8470	1875	13239	395	6155	6946	8320						
	II	60441	58400	2621	1254	10000	2041	18258	496	7877	8287	9499						
	III	51297	50774	2519	966	9570	523	12170	291	8998	7383	8578						
	IV	44610	44207	1917	874	7340	404	12045	446	5008	7518	8954						

1986	I	49728	47158	2425	1009	9134	2570	12056	473	5364	7813	8706						
	II	55017	53377	2425	1212	9634	1640	15034	391	7504	7367	9615						
	III	41696	40969	1712	738	8305	727	9876	376	5637	5980	8297						
	IV	43607	42412	1829	884	6565	1195	11464	509	5379	7077	8683						

1987	I	47944	45691	1949	918	8152	1854	12422	415	6593	8122	:						
	II	:	:	2408	:	9692	1570	15249	488	8752	8269	:						
	III	:	:	1965	:	8954	629	11891	275	8178	7804	:						

1986	01	14309	13945	827	388	2086	364	3569	119	843	2676	3352						
	02	17353	16326	724	263	3263	1027	3704	168	2516	2758	2861						
	03	18066	16887	874	358	3785	1179	4784	187	2005	2379	2493						
	04	20430	19594	875	381	3812	834	4695	179	2776	2745	3940						
	05	18646	18107	912	424	3485	539	5006	111	2711	2634	2787						
	06	15941	15674	638	407	2337	267	5333	101	2018	1988	2888						
	07	13282	12984	643	269	2112	298	3059	127	1847	1409	3463						
	08	13226	12956	551	215	2858	270	3103	105	1869	2066	2085						
	09	15188	15029	518	254	3335	159	3674	144	1920	2505	2749						
	10	16301	15732	685	374	2595	569	4072	193	1897	2422	3490						
	11	13568	13153	580	276	1785	415	3566	162	1817	2268	2629						
	12	13738	13527	564	234	2185	211	3826	154	1665	2387	2564						

1987	01	15367	14916	632	339	2022	451	3392	154	2247	2936	3220						
	02	15260	14595	586	214	2527	665	3514	128	2106	2502	2979						
	03	17317	16181	731	365	3603	738	5516	134	2240	2684	:						
	04	:	:	1063	468	3761	660	5044	200	2438	2702	:						
	05	:	:	689	403	3018	375	4883	101	3216	2965	:						
	06	:	:	656	:	2913	535	5342	187	3098	2602	:						
	07	:	:	748	:	2571	266	3787	132	2203	2769	:						
	08	:	:	566	:	2830	196	3583	37	2531	2579	:						
	09	:	:	651	:	3553	167	4522	106	3444	2456	:						
	10	:	:	633	:	2449	:	:	:	:	:	:						

SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR
= 100

MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE
= 100

1981	:	104,9	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
1982	:	98,2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
1983	:	91,2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
1984	:	98,1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
1985	:	100,3	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
1986	:	91,6	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						

1985	I	88,0	88,2	98,7	90,9	81,0	83,2	87,2	94,2	94,0	82,4	91,8						
	II	99,5	99,2	86,3	98,3	90,1	109,3	97,6	51,5	113,8	106,4	105,2						
	III	114,7	115,0	113,2	113,5	119,5	93,0	111,0	77,6	153,0	91,1	113,8						
	IV	101,4	101,7	100,8	105,3	86,4	73,9	102,2	126,6	97,4	123,7	102,7						

1986	I	101,0	99,6	100,0	104,6	107,8	137,1	91,1	119,8	87,2	112,5	104,6						
	II	91,0	91,4	92,5	96,7	96,3	80,4	32,3	78,8	95,3	88,9	101,2						
	III	81,3	80,7	68,0	76,4	86,8	139,1	81,1	129,0	62,6	81,0	96,7						
	IV	97,8	95,9	95,4	101,2	89,4	296,2	95,2	114,0	107,4	94,1	97,0						

1987	I	96,4	96,9	80,4	91,0	89,3	72,1	103,0	87,8	122,9	104,0	:						
	II	:	:	99,3	:	100,6	95,7	101,6	124,9	116,6	112,2	:						
	III	:	:	114,8	:	107,8	86,5	120,4	73,1	145,1	130,5	:						

1986	01	108,8	110,1	125,3	97,1	142,3	76,5	111,6	93,9	62,9	116,4	110,8						
	02	112,4	109,4	105,4	97,8	117,9	198,6	96,6	133,0	107,3	127,3	109,5						
	03	87,6	85,5	81,2	120,8	89,3	133,7	77,1	131,2	81,2	95,9	93,0						
	04	95,1	95,5	101,6	95,9	94,1	88,3	78,6	134,4	122,6	94,5	102,0						
	05	91,8	92,4	90,7	91,8	103,8	75,5	81,7	48,2	95,1	105,8	93,3						
	06	85,4	85,7	84,6	103,3	90,2	69,8	86,6	75,9	73,0	68,7	109,0						
	07	77,0	76,1	71,4	79,4	75,7	158,7	70,1	237,7	58,3	70,4	105,7						
	08	79,8	78,8	59,8	60,1	79,5	212,6	92,9	79,4	61,3	78,9	89,0						
	09	86,9	87,1	74,3	94,1	104,8	76,4	83,3	136,4	69,1	90,7	92,9						
	10	104,1	101,5	92,9	101,1	86,1	338,7	109,0	89,0	144,2	99,8	96,9						
	11	94,5	92,2	94,0	95,2	104,5	479,8	95,4	156,6	89,7	81,0	88,6						
	12	94,2	93,7	100,2	109,4	83,4	141,6	83,7	121,9	99,8	104,1	107,6						

1987	01	107,4	107,0	76,4	87,4	96,9	123,9	95,0	129,4	266,6	109,7	96,1						
	02	87,9	89,4	80,9	81,3	77,5	64,8	94,9	76,2	83,7	90,7	104,1						
	03	95,9	95,8	83,6	102,0	95,2	62,6	115,3	71,6	111,7	112,8	:						
	04	:	:	121,5	122,7	98,7	79,1	107,4	111,9	87,8	98,4	:						
	05	:	:	75,5	95,0	86,6	69,6	97,5	91,3	118,6	112,6	:						
	06	:	:	102,8	:	124,7	200,6	100,2	185,0	153,6	130,9	:						
	07	:	:	116,3	:	121,7	89,2	122,2	104,0	119,3	196,5	:						
	08	:	:	102,7	:	99,0	72,7	115,5	34,9	135,4	124,8	:						
	09	:	:	125,7	:	106,5	104,8	123,1	73,8	179,4	98,0	:						
	10	:	:	92,4	:	94,4	:	:	:	:	:	:						

CHICKS PLACED

POUSSINS MIS EN PLACE

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

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

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

-1000

1981	:	2275021	82418	78734	264032	:	645005	24782	420429	322646	426909	
1982	:	2331463	86222	82930	249714	:	689323	26093	439504	310249	441777	
1983	:	2171727	80469	80314	219377	:	639272	25585	394041	283739	443143	
1984	:	2105745	80315	80118	218154	:	622663	27380	318985	284206	466862	
1985	:	2154600	83848	83193	213767	:	632124	28743	326228	289746	489754	
1986	:	2242255	88067	82893	219465	:	652783	32324	312600	310053	530763	
1985	I	521900	19578	21122	51226	18043	163135	7114	68411	69480	120518	
	II	571447	22964	21145	55676	20382	171244	6965	94464	72222	124504	
	III	568733	21480	22331	56505	17076	160101	7331	94636	77494	126850	
	IV	492524	19826	18596	50361	15653	137644	7333	68717	70550	117882	
1986	I	544558	20840	20735	50408	17797	164163	7493	68758	72471	126415	
	II	588227	24117	20567	58021	19058	168668	8187	93905	76825	134693	
	III	569962	21608	21448	57642	17650	163105	8399	73257	82436	138933	
	IV	539512	21502	20144	53395	17664	156846	8245	66680	78321	130722	
1987	I	563501	22209	21235	55751	18464	171000	10080	71141	76319	:	
	II	:	25359	:	58421	18398	180389	9216	94431	77715	:	
	III	:	23579	:	58862	17267	169978	9389	91326	81176	:	
1986	01	186897	6873	7802	16962	5771	51338	2882	26080	24612	49414	
	02	173085	6468	6466	16196	5638	51230	2348	26664	24566	38083	
	03	184576	7499	6486	17299	6388	61594	2263	26014	22993	38918	
	04	198856	7976	6535	19540	6597	53971	3104	30153	25858	50371	
	05	193435	7998	8425	19550	6676	54542	2502	32242	25643	41709	
	06	195936	8143	5607	18931	5785	60155	2581	31511	25324	42613	
	07	190967	7481	8333	18920	6207	48087	3183	24927	27359	51800	
	08	188852	7179	6450	18967	5334	53347	2631	28080	27925	43545	
	09	190144	6948	6665	19754	6109	61671	2585	20250	27152	43588	
	10	201487	7540	8473	20157	5817	54892	3249	26215	26649	52524	
	11	150596	6242	4330	12254	5520	43880	2295	19741	25419	35315	
	12	187428	7720	7341	20984	6327	58075	2701	20724	26253	42883	
1987	01	187718	6957	7886	18730	5787	52168	3370	17760	25786	54338	
	02	186803	7045	6956	18402	5660	53627	3993	27719	25612	43213	
	03	188981	8207	6393	18619	7017	65205	2717	25662	24921	:	
	04	:	9269	:	19106	6816	60733	3472	25933	27391	:	
	05	:	7842	:	18971	4850	59322	2859	37725	26318	:	
	06	:	8248	:	20344	6732	60333	2884	30773	28006	:	
	07	:	8499	:	20198	6232	53566	3654	27660	26040	:	
	08	:	7888	:	19803	5290	53867	2851	30309	28333	:	
	09	:	7192	:	18861	5745	62546	2883	33357	26803	:	
	10	:	8083	:	19065	:	:	:	:	:	:	

SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR
= 100

MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE
= 100

1981	:	106,1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1982	:	102,5	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1983	:	93,1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1984	:	97,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1985	:	102,3	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1986	:	104,1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1985	I	-	99,9	107,5	97,6	103,3	102,1	113,1	84,4	103,3	106,0	
	II	103,7	106,3	109,8	99,0	112,7	106,4	93,4	101,4	100,5	104,7	
	III	106,1	108,9	112,5	102,3	102,6	103,8	103,9	115,1	106,0	103,5	
	IV	99,1	102,2	87,0	92,8	83,3	93,3	111,5	109,9	98,0	105,5	
1986	I	104,3	106,4	98,2	98,4	98,6	100,6	105,3	115,1	104,3	104,9	
	II	102,9	105,0	97,3	104,2	93,5	98,5	117,6	99,4	106,4	108,2	
	III	100,2	100,6	96,0	102,0	103,4	101,9	114,6	77,4	106,4	109,5	
	IV	109,5	108,5	108,3	106,0	112,8	114,0	112,4	97,0	111,0	110,9	
1987	I	103,5	106,6	102,4	110,6	103,7	104,2	134,5	90,3	105,3	:	
	II	:	105,1	:	100,7	96,5	106,9	112,6	106,6	104,2	:	
	III	:	109,1	:	102,1	97,8	104,2	111,8	124,7	98,5	:	
1986	01	113,9	108,3	96,5	95,3	96,8	106,3	104,2	252,1	106,8	105,0	
	02	103,0	102,5	103,0	100,8	107,7	99,7	111,5	104,2	101,9	106,4	
	03	97,2	108,3	95,7	99,4	93,3	97,1	100,8	80,1	104,3	103,3	
	04	102,9	98,9	104,2	103,7	90,8	98,0	138,1	93,8	110,3	108,2	
	05	101,1	98,5	100,1	99,9	91,2	96,3	101,6	102,7	103,1	106,7	
	06	104,8	120,2	86,8	109,6	99,8	101,0	114,6	101,8	105,9	109,7	
	07	100,4	101,2	121,9	99,2	105,4	96,4	109,6	82,3	107,8	108,6	
	08	99,5	101,2	73,1	100,2	93,9	101,0	119,1	84,1	105,0	110,4	
	09	100,7	99,3	99,9	106,8	110,9	107,4	116,6	65,4	106,4	109,8	
	10	111,8	111,0	115,5	109,0	104,1	118,4	112,1	108,7	103,8	109,5	
	11	109,1	97,7	111,5	96,7	110,2	121,3	110,7	88,7	110,1	113,8	
	12	107,6	116,1	99,5	109,3	125,2	105,3	114,4	92,8	120,5	110,3	
1987	01	100,4	101,2	101,1	110,4	100,3	101,6	116,9	68,1	104,8	110,0	
	02	107,9	108,9	107,9	114,0	100,4	104,7	170,1	104,0	104,3	113,5	
	03	102,4	109,4	98,6	107,6	109,8	105,9	120,1	98,6	107,0	:	
	04	:	116,2	:	97,8	103,3	112,5	111,9	86,0	105,9	:	
	05	:	98,0	:	97,0	72,6	108,8	114,3	117,0	102,6	:	
	06	:	101,3	:	107,5	116,4	100,3	111,7	97,7	94,8	:	
	07	:	113,6	:	106,8	100,4	111,4	114,8	111,0	95,2	:	
	08	:	109,9	:	104,4	99,2	101,0	108,4	107,9	101,5	:	
	09	:	103,5	:	95,5	94,0	101,4	111,6	164,7	98,7	:	
	10	:	107,2	:	94,6	:	:	:	:	:	:	

CHICKS PLACED

POUSSINS MIS EN PLACE

LAYING STOCK
(GRANDPARENT & PARENT FEMALES)

POULETTES DE RACE PONTE
(SELECTION & MULTIPLICATION)

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK
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	648
1985	:	3722	211	S	847	352	770	16	795	748	712
1986	:	2899	192	S	394	74	689	17	S	665	647
1985 I	891	877	23	30	236	39	203	S	171	193	170
1985 II	1136	1064	67	S	217	135	211	3	254	201	174
1985 III	1272	1245	59	17	316	125	325	3	264	172	176
1985 IV	558	536	62	S	78	53	32	10	106	182	192
1986 I	827	815	35	S	109	19	192	3	187	223	179
1986 II	611	595	57	S	9	20	199	S	43	109	143
1986 III	841	821	44	S	190	36	229	4	S	160	151
1986 IV	725	669	56	S	86	-	70	10	281	173	174
1987 I	:	:	42	S	259	10	165	8	241	173	:
1987 II	:	:	30	:	303	75	173	12	200	179	:
1987 III	:	:	39	:	336	26	221	0	483	1128	:
1986 01	306	306	15	S	61	-	42	S	72	65	78
1986 02	357	357	5	16	93	14	60	3	77	70	50
1986 03	165	152	15	S	5	4	90	S	38	88	40
1986 04	127	123	25	6	5	4	46	S	12	21	60
1986 05	246	242	20	S	71	4	33	S	2	59	65
1986 06	237	229	12	S	5	12	120	S	29	29	38
1986 07	300	294	26	3	100	14	27	S	5	28	62
1986 08	255	238	18	S	12	22	122	S	123	97	48
1986 09	286	286	-	S	78	-	80	S	5	35	41
1986 10	186	130	19	S	4	-	61	S	40	77	74
1986 11	251	251	29	-	61	-	9	S	53	47	46
1986 12	288	288	8	S	22	-	S	5	188	49	54
1987 01	109	108	9	S	32	-	12	S	42	46	70
1987 02	363	362	6	S	104	-	100	S	99	56	40
1987 03	:	:	27	S	123	10	53	8	100	71	:
1987 04	:	:	11	S	93	4	51	2	73	68	:
1987 05	:	:	19	S	82	24	24	S	54	62	:
1987 06	:	:	-	:	128	47	97	10	73	49	:
1987 07	:	:	4	:	146	14	74	S	76	105	:
1987 08	:	:	15	:	106	12	53	0	238	88	:
1987 09	:	:	20	:	84	-	94	S	169	935	:
1987 10	:	:	35	:	61	:	:	:	:	:	:

SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR
= 100

MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE
= 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
1985 II	111,6	105,1	142,6	17,2	65,5	1592,9	102,3	34595***	138,0	97,6	122,5
1985 III	120,2	115,4	81,9	-378,8	101,5	348,1	144,5	34595***	134,1	85,1	89,3
1985 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
1986 II	53,7	55,9	85,1	431,3	4,4	14,8	94,5	0,0	16,8	54,2	82,2
1986 III	66,2	65,9	74,6	-923,7	60,0	28,4	70,3	127,3	-322,6	93,0	85,8
1986 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	:
1987 II	:	:	52,6	:	3191,6	375,0	86,7	3*****	468,4	164,2	:
1987 III	:	:	88,6	:	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
1986 02	:	117,8	35,7	100,0	156,5	246,6	59,5	3*****	79,7	102,9	86,2
1986 03	:	46,8	100,0	-357,6	-37,2	14,4	145,2	953674,1*	51,3	160,0	170,0
1986 04	:	40,1	108,7	29,6	-74,9	8,3	93,3	100,0	18,6	60,0	61,5
1986 05	:	65,4	80,0	-4333,3	107,4	8,1	53,6	100,0	2,6	64,8	151,2
1986 06	:	59,3	63,2	57,8	-1,6	31,6	120,4	0,0	24,9	38,7	57,6
1986 07	:	76,3	92,9	-14,5	92,6	107,7	51,1	127,3	-477,4	30,4	98,4
1986 08	:	51,8	128,6	-482,5	9,1	162,4	121,5	953674,1*	118,9	186,5	98,0
1986 09	:	72,2	0,0	-280,7	98,7	0,0	46,5	953674,1*	-863,7	125,0	64,1
1986 10	:	48,9	237,5	201,5	7,6	100,0	231,4	0,0	43,2	116,7	112,1
1986 11	:	176,4	145,0	0,0	39845****	0,0	100,0	111,1	100,0	63,5	46,5
1986 12	:	225,2	23,5	250,7	70,4	0,0	-7,7	4*****	1326,8	116,7	200,0
1987 01	:	35,4	60,0	559,4	52,1	100,0	29,2	0,0	58,5	70,8	89,7
1987 02	:	101,5	120,0	-272,8	111,0	0,0	166,7	0,0	129,2	80,0	80,0
1987 03	:	:	180,0	888,3	-273,6	227,3	59,0	87031****	260,4	80,7	:
1987 04	:	:	44,0	-993,5	-153,4	100,0	111,0	1*****	593,5	323,8	:
1987 05	:	:	95,0	249,9	114,7	600,0	73,4	100,0	2842,1	105,1	:
1987 06	:	:	0,0	:	11663,6	391,7	81,0	9*****	256,1	169,0	:
1987 07	:	:	15,4	:	145,7	100,0	277,1	0,0	-14,8	375,0	:
1987 08	:	:	83,3	:	905,1	55,6	43,4	209713***	194,1	90,7	:
1987 09	:	:	100,0	:	107,9	100,0	117,4	0,0	-36,6	2671,4	:
1987 10	:	:	184,2	:	1680,6	:	:	:	:	:	:

CHICKS PLACED

POUSSINS MIS EN PLACE

LAYING STOCK
(FEMALES FOR LAYING)

POULETTES DE RACE PONTE
(UTILISATION)

	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	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 L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK							
	-1000																	
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	9988	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 14464	14167	632	339	2022	297	2728	154	2162	2936	3220							
	02 13949	13491	586	214	2527	458	2662	128	1854	2502	2979							
	03 15395	14643	731	365	3603	354	4206	134	2012	2584	:							
	04 :	:	1063	468	3761	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
= 100

MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE
= 100

1981	:	103,5	:	:	:	:	:	:	:	:	:							
1982	:	98,2	:	:	:	:	:	:	:	:	:							
1983	:	92,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:							
1984	:	97,7	:	:	:	:	:	:	:	:	:							
1985	:	99,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:							
1986	:	94,5	:	:	:	:	:	:	:	:	:							
1985	I 86,7	86,7	98,7	90,9	81,0	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	93,0	103,0	124,9	119,5	112,2	:							
	III :	:	114,8	:	107,8	95,5	128,1	73,1	148,4	130,5	:							
1986	01 :	114,2	125,3	97,1	142,3	52,7	121,8	93,9	74,1	116,4	110,8							
	02 :	113,9	105,4	97,8	117,9	205,5	103,5	133,0	121,9	127,3	109,5							
	03 :	89,8	81,2	120,8	89,3	140,9	84,8	131,2	92,9	95,9	93,0							
	04 :	99,5	101,6	95,9	94,1	55,2	85,4	134,4	139,7	94,5	102,0							
	05 :	96,2	90,7	91,8	103,8	58,5	84,8	48,2	111,8	105,8	93,3							
	06 :	89,7	84,6	103,3	90,2	85,3	92,2	75,9	87,7	68,7	109,0							
	07 :	78,0	71,4	79,4	75,7	155,9	65,3	237,7	69,2	70,4	105,7							
	08 :	81,0	59,8	60,1	79,5	259,4	94,3	79,4	73,9	78,9	89,0							
	09 :	89,7	74,3	94,1	104,8	84,5	83,3	136,4	82,0	90,7	92,9							
	10 :	102,1	92,9	101,1	86,1	415,7	111,8	89,0	154,3	99,8	95,9							
	11 :	92,2	94,0	95,2	104,5	521,5	96,1	156,6	89,7	81,0	88,6							
	12 :	93,5	100,2	109,4	83,4	310,6	83,2	121,9	96,0	104,1	107,6							
1987	01 :	105,8	76,4	87,4	96,9	216,8	89,7	129,4	264,2	109,7	96,1							
	02 :	88,6	80,9	81,3	77,5	76,1	93,6	76,2	81,7	90,7	104,1							
	03 :	96,2	83,6	102,0	95,2	53,2	120,6	71,6	122,7	112,8	:							
	04 :	:	121,5	122,7	98,7	106,3	111,5	111,9	90,9	98,4	:							
	05 :	:	75,5	95,0	86,6	54,8	98,6	91,3	120,8	112,6	:							
	06 :	:	102,8	:	124,7	120,4	100,1	185,0	155,3	130,9	:							
	07 :	:	116,3	:	121,7	68,2	133,5	104,0	117,7	196,5	:							
	08 :	:	102,7	:	99,0	107,8	123,7	34,9	138,9	124,8	:							
	09 :	:	125,7	:	106,5	124,8	127,6	73,8	187,6	98,0	:							
	10 :	:	92,4	:	94,4	:	:	:	:	:	:							

CHICKS PLACED

POUSSINS MIS EN PLACE

MEAT STOCK
(GRANDPARENT & PARENT FEMALES)

POULETTES DE RACE CHAIR
(SELECTION & MULTIPLICATION)

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	I	I	I	I	I
EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK	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	5	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	5	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	5	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	:	5	74	649	25	992	455	:						
	09	:	:	66	:	237	101	529	38	1151	399	:						
	10	:	:	74	:	313	:	:	:	:	:	:						

SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR
= 100

MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE
= 100

1981	:	107,3	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
1982	:	101,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
1983	:	97,2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
1984	:	98,5	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
1985	:	104,9	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
1986	:	103,7	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
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	142,9	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	113,8	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	117,5	-67,8	:	92,1	97,1	160,6	107,2	125,0						
	02	:	86,3	94,0	183,6	58,0	:	99,8	123,9	36,7	85,2	96,9						
	03	:	91,6	167,6	117,5	-209,1	:	83,9	14703,6	48,9	85,2	77,5						
	04	:	106,6	124,0	155,8	168,3	:	87,6	177,6	66,9	101,3	136,3						
	05	:	114,4	91,0	54,8	350,0	:	98,5	157,5	141,8	87,5	140,4						
	06	:	104,4	247,1	78,2	103,4	:	109,2	107,5	73,0	129,9	96,3						
	07	:	112,1	104,8	168,3	179,8	:	93,5	-24,2	80,0	85,8	107,2						
	08	:	102,0	123,4	76,4	17,8	:	112,0	76,0	67,0	102,6	108,8						
	09	:	92,8	104,5	27,1	243,1	:	90,4	229,3	88,5	86,1	85,5						
	10	:	106,5	174,5	163,1	126,2	:	97,2	142,8	-39,3	87,2	112,9						
	11	:	107,3	184,3	110,0	-4,3	:	75,3	217,2	352,3	128,9	109,2						
	12	:	109,0	156,3	57,0	108,1	:	95,0	242,5	201,3	127,5	108,3						
1987	01	:	111,5	120,5	113,4	519,4	:	124,0	360,6	77,8	80,7	106,2						
	02	:	83,2	177,8	27,6	76,1	:	86,2	186,9	134,9	93,8	40,9						
	03	:	:	61,4	282,3	58,3	:	130,6	122,4	335,5	109,2	:						
	04	:	:	154,8	117,2	37,1	:	149,3	132,8	123,8	102,1	:						
	05	:	:	65,8	103,6	130,2	:	101,8	103,3	93,5	100,2	:						
	06	:	:	74,6	:	173,0	:	90,3	84,9	154,3	94,1	:						
	07	:	:	183,1	:	168,6	:	93,0	140,0	113,4	99,5	:						
	08	:	:	105,7	:	-136,0	:	106,7	89,6	261,7	77,8	:						
	09	:	:	71,7	:	146,9	:	109,6	222,1	306,1	86,9	:						
	10	:	:	90,2	:	102,7	:	:	:	:	:	:						

CHICKS PLACED
MEAT STOCK
(CHICKS FOR FATTENING)

POUSSINS MIS EN PLACE
POUSSINS DE RACE CHAIR
(UTILISATION)

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	I	I	I
	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK						
1981	2239548	2172360	78545	78734	256818	65855	614185	24694	369077	314552	425690						
1982	2299938	2234229	82479	82930	243096	64724	662267	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	21145	54094	19059	162506	6933	84289	69141	124263						
	III 563193	546294	20731	22331	54922	16681	154916	7270	83407	74145	126566						
	IV 493674	478123	19197	18596	48777	15404	133750	7295	63896	74422	117575						
1986	I 539864	524636	20063	20735	48887	15464	155840	7465	72954	69318	126100						
	II 581475	564335	23615	20567	55879	17492	158850	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	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	23233	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	42537						
	07 190474	184648	7289	8333	18460	6006	45637	3168	22947	26250	51589						
	08 187204	182138	6931	6450	18332	5153	50999	2623	25843	26787	43445						
	09 190013	184176	6868	6665	19141	5959	59572	2577	18164	26154	43405						
	10 201243	195694	7418	8473	19509	5784	53030	3238	24302	25523	52512						
	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	180493	6873	6956	17785	5247	51263	3984	25538	24703	43104						
	03 187062	181356	7962	6393	17973	6248	61821	2711	23520	23885							
	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	104,2	104,4	:	:	:	:	:	:	:	:	:						
1985	I 99,9	99,8	100,0	107,5	97,6	106,3	101,9	113,0	82,6	102,3	106,0						
	II 104,0	103,7	106,3	109,8	98,8	115,1	106,8	93,1	101,0	100,6	104,7						
	III 105,4	105,5	109,9	112,5	102,2	102,4	104,2	103,5	110,7	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	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	97,8	117,5	101,6	107,0	108,2						
	III 100,8	100,9	101,7	96,0	101,8	102,6	100,8	115,1	80,3	106,8	109,5						
	IV 109,3	109,3	109,7	108,3	105,6	114,3	113,2	112,5	95,9	111,1	110,9						
1987	I 103,6	103,6	107,8	102,4	110,1	109,8	104,7	134,6	89,0	105,6	:						
	II :	:	103,4	:	100,5	100,5	106,8	112,7	99,9	101,0	:						
	III :	:	109,4	:	101,1	100,1	104,7	111,9	122,9	98,4	:						
1986	01 113,6	114,3	108,2	96,5	95,4	96,1	105,2	104,2	283,2	107,6	105,0						
	02 103,7	103,9	102,4	103,0	101,0	100,0	100,3	111,6	107,3	103,2	106,4						
	03 97,3	97,7	109,5	95,7	98,6	88,9	96,6	100,9	81,5	106,1	103,3						
	04 102,2	102,9	101,6	104,2	102,9	84,8	97,4	137,9	93,2	110,7	108,2						
	05 100,9	101,4	100,6	100,1	98,3	89,8	95,7	101,6	104,9	104,3	106,7						
	06 105,4	105,5	122,7	86,8	109,5	102,6	100,0	114,6	107,3	106,1	109,7						
	07 101,4	101,4	102,9	121,9	99,7	104,2	95,3	110,3	86,7	109,6	108,6						
	08 99,7	100,0	101,4	73,1	99,9	92,6	99,7	119,4	87,8	104,9	110,4						
	09 101,3	101,1	100,8	99,9	106,0	111,4	106,6	117,1	66,1	106,1	109,8						
	10 111,2	111,5	113,1	115,5	108,5	104,7	117,5	112,2	108,0	103,8	109,6						
	11 109,1	109,1	99,2	111,5	96,6	110,4	120,9	110,7	87,7	110,2	113,9						
	12 107,6	107,2	116,2	99,5	108,8	129,2	104,6	114,6	91,0	120,7	110,2						
1987	01 100,1	100,1	102,5	101,1	109,3	103,0	102,1	116,9	63,5	105,3	110,0						
	02 108,5	108,6	110,1	107,9	113,7	109,6	105,4	170,2	105,7	104,6	113,5						
	03 102,7	102,5	110,6	98,6	107,5	116,6	106,4	120,2	98,8	107,0	:						
	04 :	:	112,3	:	97,3	110,9	111,1	111,9	86,1	107,4	:						
	05 :	:	96,7	:	97,3	76,9	109,6	114,5	118,3	102,0	:						
	06 :	:	101,2	:	107,1	115,7	100,4	111,9	94,3	93,5	:						
	07 :	:	114,4	:	105,1												

CHICKS PLACED

POUSSINS MIS EN PLACE

TURKEYS
(CHICKS FOR FATTENING)DINDONNEAUX
(UTILISATION)

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 L	DK	D	GR	F	IRL	I	I	I	NL	UK	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	29248
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	36395	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	9472	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	63	5250	437	1776	319	3644
	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	:	:	:	:	:	:

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

1981	:	104,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1982	:	108,3	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1983	:	97,1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1984	:	94,6	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1985	:	108,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
1986	:	109,8	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

1985	I	98,6	98,6	107,9	95,7	105,5	189,1	95,4	105,4	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	106,6	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	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	123,6	218,8	0,0	123,8	100,0	109,4	70,0	183,0	105,3	113,5
	02	113,3	113,3	157,9	104,7	123,1	128,6	120,8	81,2	90,6	152,5	113,8
	03	120,9	120,9	87,3	103,2	112,9	104,1	117,2	57,3	149,7	110,8	109,2
	04	116,8	116,8	92,9	131,6	122,6	10,2	105,6	180,4	122,7	127,6	114,2
	05	110,4	110,4	114,2	819,7	106,3	67,9	101,2	118,8	121,3	94,5	117,2
	06	114,7	114,7	124,8	399,6	142,2	156,5	119,8	99,9	83,6	101,9	115,9
	07	101,3	101,3	65,8	162,9	113,3	16,0	94,4	135,1	89,5	103,0	108,4
	08	109,9	109,9	81,5	197,2	97,1	179,2	109,5	129,8	101,4	109,2	113,3
	09	108,6	108,6	88,7	5,7	108,3	63,8	109,2	119,5	99,9	100,0	114,7
	10	118,3	118,3	150,0	201,5	107,8	100,0	134,7	185,7	82,2	109,2	115,6
	11	103,6	103,6	93,4	3,6	103,6	100,0	99,3	84,4	105,7	36,9	110,8
	12	81,3	81,3	62,2	0,5	97,6	0,0	94,3	75,0	23,0	160,2	108,9

1987	01	91,2	91,2	82,9	100,0	103,6	100,0	102,5	185,8	49,1	138,2	105,2
	02	95,0	95,0	83,3	30,9	99,4	11,1	97,9	165,1	75,5	120,6	100,9
	03	92,2	92,2	58,4	59,3	114,6	78,9	99,6	169,7	60,6	107,6	:
	04	:	:	127,2	76,6	117,7	434,5	102,4	78,8	176,4	111,3	:
	05	:	:	81,4	30,5	102,4	78,6	103,7	22,0	114,1	135,1	:
	06	:	:	51,1	:	94,6	28,6	99,3	89,3	129,9	115,5	:
	07	:	:	161,5	:	125,3	127,3	108,3	91,1	155,2	125,0	:
	08	:	:	109,1	:	119,2	0,0	112,7	125,3	99,1	106,3	:
	09	:	:	96,5	:	110,1	181,8	109,9	131,1	154,0	120,4	:
	10	:	:	119,4	:	136,1	:	:	:	:	:	:

UTILISATION OF HATCHERIES

ACTIVITE DES COUVOIRS

LAYING STOCK
(GRANDPARENT & PARENT FEMALES)

POULETTES DE RACE PONTE
(SELECTION & MULTIPLICATION)

	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	IRL	I	L	NL	UK											
	1000																						
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	-	4427	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	664											
1985	6802	:	87	12	1506	-	1405	16	795	-	1904	1077											
1986	6949	:	74	2	1828	-	1729	39	657	-	1518	1057											
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	-	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	-	2	-	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	5	33	-	170	98											
	12 723	:	-	-	125	-	177	5	167	-	169	80											
1987	01 444	:	-	-	138	-	113	-	39	-	77	77											
	02 574	:	-	-	150	-	140	-	85	-	103	96											
	03 :	:	-	-	177	-	166	8	67	-	141	:											
	04 :	:	6	-	167	-	153	9	59	-	162	:											
	05 :	:	7	-	175	-	152	-	32	-	120	:											
	06 :	:	13	-	182	-	195	15	45	-	165	:											
	07 :	:	7	-	239	-	196	-	50	-	240	:											
	08 :	:	0	-	154	-	184	1	172	-	187	:											
	09 :	:	-	-	168	-	194	-	138	-	997	:											
	10 :	:	4	-	152	:	:	:	:	-	:	:											

UTILISATION OF HATCHERIES

ACTIVITE DES COUVOIRS

LAYING STOCK
(FEMALES FOR LAYING)

POULETTES DE RACE PONTE
(UTILISATION)

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

EGGS PLACED IN INCUBATION

OEUFIS 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
1985 II	149366	146094	9499	3432	26876	3272	36460	1774	16614	-	27340	24099
1985 III	137867	136994	9098	2482	28367	873	30574	1159	13983	-	27120	24210
1985 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
1986 II	136842	134812	11568	2873	24012	2030	31965	1222	14686	-	23790	24697
1986 III	122038	120673	7753	2179	24375	1365	27020	1057	13039	-	23950	21300
1986 IV	125453	123278	10012	2208	18442	2174	29934	1339	13372	-	25890	22081
1987 I	:	:	9548	2479	26731	3020	31168	1153	14343	-	25520	:
1987 II	:	:	13025	2945	26185	2304	36572	1110	18397	-	27910	:
1987 III	:	:	10033	2590	26923	1266	30339	1186	19512	-	25630	:
1986 01	47470	46900	3867	1040	9019	570	8350	598	5792	-	9070	9165
1986 02	44726	43855	3046	938	10200	871	8941	550	4184	-	8430	7568
1986 03	52623	51553	4089	1057	10542	1070	12680	522	5888	-	9410	7366
1986 04	51925	51046	4275	1041	9446	879	11257	592	5882	-	9250	9304
1986 05	45533	44849	4073	1132	8458	684	11057	323	4495	-	7810	7501
1986 06	39384	38917	3220	700	6108	467	9651	307	4309	-	6730	7892
1986 07	38791	38139	3285	755	7759	652	7034	379	4245	-	7240	7442
1986 08	39964	39574	2311	536	8453	390	9026	306	4347	-	7760	6836
1986 09	43282	42959	2157	888	8163	323	10960	372	4447	-	8950	7022
1986 10	45013	44073	3304	904	6114	940	11383	590	4496	-	8550	8732
1986 11	40060	39452	3522	633	6148	608	8923	475	4077	-	8070	7604
1986 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
1987 02	43331	42176	3080	777	8280	1155	9721	118	4348	-	8840	7012
1987 03	:	:	3634	1117	10722	962	13261	549	5226	-	8960	:
1987 04	:	:	4419	1284	10382	915	11866	601	6589	-	9930	:
1987 05	:	:	4566	964	8440	788	11917	379	6725	-	9320	:
1987 06	:	:	4040	697	7364	601	12789	130	5083	-	8660	:
1987 07	:	:	3612	970	7944	561	9062	473	5340	-	8280	:
1987 08	:	:	2787	909	10033	441	9441	366	8076	-	8950	:
1987 09	:	:	3634	711	8946	264	11836	348	6096	-	8400	:
1987 10	:	:	4428	945	6205	:	:	:	:	-	:	:

CHICKS HATCHED

POUSSINS ECLOS

1981	234224	:	17203	4269	43022	3993	50009	1849	32745	-	39231	41903
1982	228871	:	14306	4387	40979	3904	54731	2429	28059	-	38853	41074
1983	216806	:	15478	4025	40729	3091	46276	2158	24834	-	46031	36184
1984	215028	:	16233	4154	41122	3008	47938	2223	20838	-	44660	35053
1985	213964	:	16751	4111	39640	3008	47180	2100	22007	-	43420	35749
1986	204724	:	16591	3636	38156	3921	43315	2029	21261	-	46357	35244
1985 I	50782	49757	4055	989	9876	1025	10598	512	4731	-	10430	8565
1985 II	60314	58935	4435	1278	11201	1379	14198	615	5723	-	11971	9514
1985 III	53487	53162	4062	966	10452	325	11143	381	6796	-	10698	8664
1985 IV	49381	49102	4199	878	8110	279	11241	591	4756	-	10321	9006
1986 I	52249	50845	4297	1011	10554	1404	10518	578	4729	-	10469	8689
1986 II	57189	56332	4915	1212	10816	857	12607	530	6376	-	10263	9612
1986 III	46044	45558	3680	738	9091	486	9092	376	5077	-	9212	8293
1986 IV	49242	48068	3699	875	7688	1174	11098	545	5100	-	10413	8650
1987 I	:	49869	3991	914	9345	1109	10647	508	5442	-	10538	:
1987 II	:	:	5217	1246	11384	797	13193	581	7277	-	11399	:
1987 III	:	:	4081	913	9710	464	10629	533	7259	-	10230	:
1986 01	15740	:	1323	388	2837	137	3382	190	818	-	3354	3311
1986 02	18035	:	1623	265	3486	602	3136	201	2270	-	3575	2877
1986 03	18474	:	1351	358	4231	665	4000	188	1640	-	3540	2501
1986 04	20926	:	1877	381	4197	348	3868	242	2308	-	3773	3933
1986 05	19033	:	1765	424	3754	283	4079	141	2306	-	3510	2772
1986 06	17230	:	1273	407	2866	226	4660	148	1762	-	2980	2907
1986 07	14919	:	1365	269	2295	198	2659	127	1689	-	2837	3480
1986 08	14546	:	1040	215	3334	179	2870	105	1664	-	3054	2085
1986 09	16579	:	1275	254	3462	109	3563	144	1724	-	3321	2728
1986 10	17854	:	895	374	3046	557	3986	193	1740	-	3581	3481
1986 11	15527	:	1307	276	2152	412	3375	180	1760	-	3400	2665
1986 12	15861	:	1497	226	2489	205	3737	172	1599	-	3432	2504
1987 01	16224	:	1313	331	2458	297	3020	154	1881	-	3555	3215
1987 02	16174	:	1357	216	2851	458	2981	151	1861	-	3347	2952
1987 03	:	:	1321	367	4035	354	4646	204	1700	-	3636	:
1987 04	:	:	1753	468	4326	370	4161	223	2049	-	3793	:
1987 05	:	:	1632	403	3630	155	4085	150	2590	-	3923	:
1987 06	:	:	1832	376	3428	272	4947	207	2638	-	3683	:
1987 07	:	:	1647	345	2787	135	3389	240	1998	-	3414	:
1987 08	:	:	1301	263	3076	193	3080	140	2095	-	3405	:
1987 09	:	:	1133	305	3847	136	4160	153	3166	-	3411	:
1987 10	:	:	1716	358	3029	:	:	:	:	-	:	:

UTILISATION OF HATCHERIES
 MEAT STOCK
 (GRANDPARENT & PARENT FEMALES)

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

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK
1000												
EGGS PLACED IN 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	3109	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
1985 II	37553	37553	641	1649	3149	-	9060	1053	2818	-	13110	6073
1985 III	36179	36179	478	1556	3167	-	8267	704	2900	-	12430	6676
1985 IV	35658	35658	428	1807	3760	-	7654	1117	1462	-	12570	6860
1986 I	40603	40603	642	1776	4129	-	9048	859	1197	-	14180	8773
1986 II	39076	39076	468	1511	3785	-	8540	1048	2727	-	13690	7307
1986 III	41733	41733	532	1300	3246	-	9130	705	2225	-	15140	9404
1986 IV	40886	40886	529	1422	4190	-	6806	319	1589	-	16480	9551
1987 I	:	:	532	1618	4563	-	9569	755	1661	-	15050	:
1987 II	:	:	2459	1678	5193	-	8538	824	2319	-	15710	:
1987 III	:	:	398	1532	4503	-	8235	717	4088	-	15490	:
1986 01	12878	12878	149	572	1250	-	2579	333	421	-	4890	2685
1986 02	11943	11943	206	679	1090	-	3125	266	145	-	4490	1943
1986 03	15783	15783	287	525	1789	-	3344	261	632	-	4800	4145
1986 04	14043	14043	134	571	1407	-	2415	412	1185	-	5070	2848
1986 05	11426	11426	138	518	1227	-	2442	362	734	-	3760	2245
1986 06	13608	13608	196	422	1150	-	3683	275	809	-	4860	2214
1986 07	14439	14439	292	510	1130	-	2941	371	992	-	5510	2693
1986 08	12555	12555	125	445	1232	-	2954	29	710	-	4580	2481
1986 09	14739	14739	115	345	885	-	3285	306	523	-	5020	4230
1986 10	14610	14610	175	507	1169	-	2163	33	550	-	5650	4363
1986 11	12387	12387	174	372	1620	-	2071	28	480	-	5080	2563
1986 12	13888	13888	180	544	1401	-	2572	258	559	-	5750	2625
1987 01	13194	13194	188	546	1004	-	2863	340	368	-	4760	3125
1987 02	13938	13938	138	493	1459	-	3093	198	733	-	5050	2774
1987 03	:	:	206	579	2100	-	3613	217	560	-	5240	:
1987 04	:	:	109	730	1883	-	2887	308	830	-	5860	:
1987 05	:	:	206	485	1673	-	2366	264	792	-	4850	:
1987 06	:	:	2144	463	1637	-	3285	253	692	-	5000	:
1987 07	:	:	101	589	1671	-	2125	289	1144	-	4940	:
1987 08	:	:	100	462	1459	-	2810	261	2509	-	4750	:
1987 09	:	:	197	482	1374	-	3300	168	435	-	5800	:
1987 10	:	:	205	787	1380	:	:	:	:	-	:	:
CHICKS HATCHED												
1981	42323	:	1666	864	5308	-	9599	467	4510	-	13300	6608
1982	41665	:	818	1014	5035	-	9445	492	4733	-	13780	6348
1983	44231	:	1008	1227	5423	-	10018	667	4769	-	14298	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	-	9437	991	2843	-	14730	8237
1985 I	10719	10719	311	234	1045	-	2609	234	963	-	3611	1712
1985 II	11269	11269	288	292	1404	-	2312	249	983	-	3939	1802
1985 III	10946	10946	297	304	1155	-	2323	287	1086	-	3564	1929
1985 IV	10536	10536	245	341	1762	-	2192	272	457	-	3355	1912
1986 I	10952	10952	237	375	1587	-	2464	211	571	-	3608	1899
1986 II	11765	11765	176	340	1981	-	2462	283	877	-	3184	2461
1986 III	11953	11953	269	274	1548	-	2638	246	863	-	3936	2178
1986 IV	11079	11079	172	265	1649	-	1903	251	531	-	4008	2299
1987 I	:	:	198	326	1872	-	2637	265	570	-	3792	:
1987 II	:	:	240	332	2472	-	2381	258	752	-	3505	:
1987 III	:	:	161	274	2224	-	2330	225	1498	-	3346	:
1986 01	3698	:	92	138	451	-	673	100	274	-	1217	753
1986 02	3441	:	67	170	474	-	872	58	145	-	1083	572
1986 03	3813	:	78	67	662	-	919	52	153	-	1308	574
1986 04	3971	:	92	115	859	-	678	91	217	-	1155	764
1986 05	3985	:	40	162	641	-	698	102	408	-	1065	870
1986 06	3809	:	44	64	481	-	1086	90	252	-	964	827
1986 07	4344	:	82	100	461	-	901	104	278	-	1494	868
1986 08	3855	:	82	90	481	-	874	68	341	-	1266	653
1986 09	3753	:	49	85	606	-	863	74	244	-	1176	657
1986 10	3832	:	39	126	572	-	677	95	177	-	1269	877
1986 11	3401	:	94	70	437	-	587	81	190	-	1217	724
1986 12	3846	:	39	69	641	-	639	74	165	-	1522	698
1987 01	4024	:	92	141	693	-	782	136	192	-	1115	873
1987 02	3038	:	66	73	435	-	810	78	123	-	946	507
1987 03	:	:	40	112	744	-	1045	51	255	-	1731	:
1987 04	:	:	109	124	847	-	759	95	193	-	1272	:
1987 05	:	:	94	121	763	-	733	83	284	-	1131	:
1987 06	:	:	37	87	862	-	889	80	275	-	1102	:
1987 07	:	:	71	100	878	-	634	93	240	-	1181	:
1987 08	:	:	44	81	635	-	795	63	395	-	1113	:
1987 09	:	:	46	93	711	-	901	68	863	-	1052	:
1987 10	:	:	44	155	586	:	:	:	:	-	:	:

UTILISATION OF HATCHERIES

ACTIVITE DES COUVOIRS

MEAT STOCK
(CHICKS FOR FATTENING)POUSSINS DE RACE CHAIR
(UTILISATION)

	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	IRL	I	L	NL	UK							
	1000																		
EGGS PLACED IN INCUBATION	OEUFs 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	294181	89701	755609	31565	367185	-	406370	584850							
1985	2775105	2685154	108325	97901	268430	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	-	106800	143153							
1986	I 701690	680429	30775	25145	65240	21261	199711	9265	98293	-	98670	153331							
	II 728892	705284	29840	24219	70607	23608	193261	9761	106522	-	109000	162055							
	III 719895	695828	30440	25709	69469	24067	197387	9873	89307	-	106710	166934							
	IV 673654	650990	26869	23396	64623	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	26314	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	9112	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	-	36400	48650							
	12 230430	225234	9291	7271	23512	7896	71451	3148	20747	-	34480	52633							
1987	01 252460	245315	9747	10583	23678	7145	63942	4081	33089	-	34650	65546							
	02 224701	217539	9654	7265	20514	7162	62074	3345	30783	-	33430	50475							
	03 :	:	10533	8174	24400	8060	81391	3376	30285	-	39070	:							
	04 :	:	11466	9843	23244	8574	40663	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	429917							
1982	2380458	:	95391	83155	263143	65517	667101	24895	390451	-	346420	444389							
1983	2263962	:	86836	80698	236326	63939	619030	24707	359181	-	348096	445153							
1984	2199078	:	83735	80983	237051	67705	600824	26849	289510	-	339584	467867							
1985	2213466	:	88354	83780	217619	67678	614305	28647	292165	-	330159	490763							
1986	2292096	:	97200	82988	219261	67687	629220	32181	286287	-	346468	530769							
1985	I 533331	516863	20124	21220	52604	16468	156409	6932	60573	-	78209	120792							
	II 586462	567368	23014	21347	57127	19094	163062	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	15464	157296	7548	72954	-	81185	126457							
	II 599525	582033	26029	20598	57271	17492	159942	8126	85650	-	95552	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	21771	-	29293	50290							
	05 197813	:	8510	8440	19391	6164	51794	2459	29167	-	30060	41828							
	06 200721	:	8588	5623	18701	5704	57352	2495	29311	-	30199	42747							
	07 195284	:	7996	8333	18869	6006	46116	3135	22947	-	30051	51831							
	08 191458	:	7851	6450	18547	5153	60300	2540	18164	-	30438	43556							
	09 194239	:	7819	6665	19570	5959	54519	3239	24302	-	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							

UTILISATION OF HATCHERIES

ACTIVITE DES COUVOIRS

MIXED STOCK
(CHICKS FOR FATTENING)

POUSSINS DE RACE MIXTE
(UTILISATION)

	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	IRL	I	L	NL	UK																											
	1000																																						
EGGS PLACED IN INCUBATION																				OEUFS MIS EN INCUBATION																			
1981	60819	52957	-	-	-	7862	32412	-	20545	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1982	58471	48615	-	-	-	9856	31040	-	17575	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1983	61077	51634	-	-	-	9443	31043	-	20591	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1984	61480	52825	-	-	-	8654	34471	-	18354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1985	66905	58954	-	-	-	7951	34911	-	24043	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1986	59838	50358	-	-	-	9480	39627	-	10731	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1985	I	:	19610	-	-	3476	12263	-	7347	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	II	:	21172	-	-	2852	11903	-	9269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	III	:	12916	-	-	766	6133	-	6783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	IV	:	5256	-	-	857	4612	-	644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1986	I	:	16840	-	-	5487	12434	-	4406	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	II	:	15904	-	-	2841	12563	-	3341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	III	:	10874	-	-	1020	8594	-	2280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	IV	:	6741	-	-	132	6036	-	705	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1987	I	:	:	-	-	3690	12172	-	3309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	II	:	:	-	-	2615	12501	-	4108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	III	:	:	-	-	613	8097	-	3751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1986	01	5022	3770	-	-	1252	2765	-	1005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	02	7473	5423	-	-	2050	3932	-	1491	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	03	9832	7647	-	-	2185	5737	-	1910	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	04	8116	6304	-	-	1812	4650	-	1654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	05	5962	5110	-	-	852	4067	-	1043	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	06	4667	4490	-	-	177	3846	-	644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	07	4477	4055	-	-	422	3217	-	838	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	08	4077	3678	-	-	399	2875	-	803	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	09	3340	3141	-	-	199	2502	-	639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	10	2114	2068	-	-	44	1838	-	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	11	1790	1772	-	-	18	1642	-	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	12	2969	2901	-	-	68	2556	-	345	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1987	01	4715	3818	-	-	897	2826	-	992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	02	6351	4888	-	-	1463	3959	-	929	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	03	:	:	-	-	1330	5387	-	1388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	04	:	:	-	-	1152	4790	-	1757	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	05	:	:	-	-	798	3956	-	1476	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	06	:	:	-	-	665	3755	-	875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	07	:	:	-	-	235	3053	-	895	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	08	:	:	-	-	56	2522	-	863	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	09	:	:	-	-	322	2522	-	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	10	:	:	-	-	:	:	-	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
CHICKS HATCHED																				POUSSINS ECLOS																			
1981	54386	:	-	-	-	:	24434	-	24277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1982	54937	:	-	-	-	:	23422	-	24148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1983	44316	:	-	-	-	:	22919	-	14862	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1984	44809	:	-	-	-	:	26355	-	11880	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1985	50824	:	-	-	-	:	27225	-	18098	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1986	45374	:	-	-	-	:	36872	-	7816	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1985	I	15260	12710	-	-	2550	8438	-	4272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	II	18793	16808	-	-	1985	10344	-	6464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	III	12410	11817	-	-	593	5211	-	6606	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	IV	4361	3988	-	-	374	3232	-	756	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1986	I	13997	10498	-	-	3499	8585	-	1913	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	II	16718	14369	-	-	2349	10983	-	3386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	III	9329	8556	-	-	773	6877	-	1679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	IV	5329	5264	-	-	65	4427	-	837	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1987	I	12409	10173	-	-	2236	8479	-	1694	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	II	16996	15403	-	-	1593	12008	-	3395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	III	8763	8465	-	-	298	6526	-	1939	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1986	01	2871	:	-	-	681	2116	-	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	02	4601	:	-	-	1275	2582	-	744	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	03	6525	:	-	-	1543	3887	-	1095	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	04	6941	:	-	-	1459	4078	-	1404	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	05	5661	:	-	-	768	3678	-	1215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	06	4115	:	-	-	122	3227	-	767	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	07	3437	:	-	-	301	2663	-	473	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	08	3203	:	-	-	272	2315	-	616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	09	2689	:	-	-	200	1899	-	590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	10	1960	:	-	-	38	1451	-	471	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	11	1460	:	-	-	9	1282	-	169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	12	1909	:	-	-	18	1694	-	197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
1987	01	2709	:	-	-	463	1992	-	254	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	02	3931	:	-	-	620	2556	-	755	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	03	5769	:	-	-	1153	3931	-	685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	04	7186	:	-	-	869	5297	-	1020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	05	5090	:	-	-	330	3470	-	1290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	06	4720	:	-	-	394	3241	-	1085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	07	3343	:	-	-	196	2502	-	645	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	08	2770	:	-	-	10	2100	-	660	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	09	2650	:	-	-	92	1924	-	634	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				
	10	:	:	-	-	:	:	-	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S																				

UTILISATION OF HATCHERIES

ACTIVITE DES COUVOIRS

DUCKS
(CHICKS FOR FATTENING)

CANETONS
(UTILISATION)

	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	IRL	I	L	NL	UK									
-----1000-----																					
EGGS PLACED IN INCUBATION												DEUFS 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	6541	6541	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	9424	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	4	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	-	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	5663	39	46374	-	875	-	3544	10553									
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	3045	-	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	:	2	511	617	-	4245	-	33	-	336	856								
	10	6041	:	2	381	471	-	3896	-	6	-	211	1074								
	11	4161	:	2	85	299	5	2964	-	-	-	86	721								
	12	4821	:	2	90	352	4	3549	-	-	-	8	817								
1987	01	4659	:	2	98	277	6	3189	-	-	-	48	1039								
	02	4741	:	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	541	742	16	4009	-	400	-	305	:								
	08	:	:	-	403	581	13	36													

UTILISATION OF HATCHERIES

ACTIVITE DES COUVOIRS

GEESE
(CHICKS FOR FATTENING)

OISONS
(UTILISATION)

	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	IRL	I	L	NL	UK							
-----1000-----																			
EGGS PLACED IN INCUBATION										OEUFs MIS EN INCUBATION									
1981	2591	2591	157	235	662	-	1512	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1982	2223	2223	165	275	727	-	952	-	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	3401	3401	178	414	793	-	1801	-	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	3705	3705	151	369	778	-	2052	-	356	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	3336	3336	104	296	663	-	1987	-	286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	2971	2971	101	11	694	-	1960	-	204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	I	1022	1022	33	59	180	-	676	-	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	II	2130	2130	70	226	459	-	1166	-	210	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	III	81	81	1	11	25	-	44	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	IV	102	102	-	-	-	-	101	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	I	889	889	32	-	180	-	626	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	II	1893	1893	69	-	496	-	1175	-	153	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	III	101	101	0	11	17	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	IV	87	87	-	0	-	-	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1987	I	1006	1006	29	50	230	-	517	-	181	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	II	2367	2367	54	265	700	-	963	-	385	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	III	241	241	17	47	60	-	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	01	35	35	-	-	-	-	17	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	02	100	100	3	-	8	-	83	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	754	754	29	-	172	-	526	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	872	872	28	-	222	-	545	-	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	688	688	26	-	188	-	438	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	333	333	15	-	86	-	192	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	07	60	60	0	-	14	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	25	25	-	8	3	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	16	16	-	3	1	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	16	16	-	0	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	37	37	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	34	34	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1987	01	37	37	-	-	-	-	30	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	02	177	177	8	-	30	-	95	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	793	793	21	50	200	-	392	-	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	1049	1049	27	150	263	-	443	-	166	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	952	952	20	82	329	-	356	-	166	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	365	365	7	33	109	-	164	-	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	07	139	139	-	18	44	-	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	86	86	17	29	15	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	17	17	-	-	2	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	:	:	-	-	-	-	:	-	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHICKS HATCHED										POUSSINS ECLOS									
1981	1559	:	181	127	423	-	811	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1982	1648	:	115	178	499	-	779	-	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	2080	:	104	226	557	-	1112	-	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	2276	:	89	221	525	-	1179	-	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	2040	:	74	22	430	-	1258	-	255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	2107	:	65	174	461	-	1266	-	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985	I	185	185	8	-	-	-	119	-	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	II	1667	1667	61	-	397	-	1015	-	194	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	III	144	144	5	22	34	-	79	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	IV	45	45	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986	I	139	139	9	3	10	-	98	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	II	1689	1689	55	129	404	-	998	-	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	III	228	228	1	42	46	-	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	IV	52	52	-	-	-	-	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	02	27	:	-	-	10	-	14	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	96	:	9	3	10	-	69	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	498	:	14	25	131	-	308	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	661	:	20	62	157	-	365	-	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	530	:	21	41	116	-	325	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	07	180	:	1	28	40	-	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	32	:	-	10	4	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	16	:	-	5	2	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	8	:	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	13	:	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	31	:	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1987	01	28	:	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	02	34	:	1	-	-	-	28	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	:	:	9	5	27	-	62	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	:	:	8	32	150	-	274	-	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	:	:	18	29	176	-	287	-	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	:	:	10	30	148	-	249	-	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	07	:	:	1	17	40	-	57	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	:	:	-	27	7	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	:	:	-	0	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	:	:	-	-	-	-	:	-	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-

UTILISATION OF HATCHERIES

ACTIVITE DES COUVOIRS

TURKEYS
(CHICKS FOR FATTENING)DINDONNEAUX
(UTILISATION)

	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	IRL	I	L	NL	UK							
-----1000-----																			
EGGS PLACED IN INCUBATION										OEUFIS MIS EN INCUBATION									
1981	158614	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	174379	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	23503	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	8862	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	3136	-	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	119640	:	1265	850	7074	449	55971	2258	19693	-	1738	30141							
1985	129590	:	1501	815	8027	301	61565	2542	22326	-	1952	30561							
1986	140567	:	1864	904	8054	333	57892	2783	21369	-	2151	31777							
1985	I	27150	27150	206	166	1821	-	12307	547	5014	-	363	6726						
	II	32595	32401	496	224	1897	194	18230	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	5851	-	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	:						

UTILISATION OF HATCHERIES
 GUINEA-FOWLS
 (CHICKS FOR FATTENING)

ACTIVITE DES COUVOIRS
 PINTADEAUX
 (UTILISATION)

	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	I	I	L	NL	UK	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	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	-	7541	-	-	-	-	-	S
	III 30164	30157	560	-	0	6	20957	-	8640	-	-	-	-	-	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	-	-	-	4942	-	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	:	674	-	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	71667	:	936	-	639	-	50178	-	17125	-	-	-	-	-	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	-	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	-	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	-	-	-	4744	-	2121	-	-	-	-	-	S
	04 6983	:	40	-	839	-	3942	-	2162	-	-	-	-	-	S
	05 6273	:	64	-	0	-	3963	-	2246	-	-	-	-	-	S
	06 6882	:	73	-	0	-	5120	-	1689	-	-	-	-	-	S
	07 5618	:	94	-	0	-	3925	-	1599	-	-	-	-	-	S
	08 5626	:	90	-	-	-	3619	-	1917	-	-	-	-	-	S
	09 8038	:	131	-	0	-	6308	-	1599	-	-	-	-	-	S
	10 5621	:	143	-	-	-	4051	-	1427	-	-	-	-	-	S
	11 4592	:	65	-	-	-	3234	-	1293	-	-	-	-	-	S
	12 4893	:	7	-	-	-	4251	-	635	-	-	-	-	-	S
1987	01 5816	:	32	-	-	-	4119	-	1655	-	-	-	-	-	S
	02 5625	:	65	-	-	-	3815	-	1745	-	-	-	-	-	S
	03 1765	:	105	-	-	-	90	-	1570	-	-	-	-	-	S
	04 5089	:	111	-	-	-	4080	-	898	-	-	-	-	-	S
	05 6409	:	75	-	-	-	4239	-	2095	-	-	-	-	-	S
	06 7024	:	78	-	0	-	4956	-	1990	-	-	-	-	-	S
	07 4737	:	106	-	0	-	3941	-	690	-	-	-	-	-	S
	08 5532	:	81	-	-	5	3721	-	1725	-	-	-	-	-	S
	09 9755	:	166	-	-	-	6259	-	3330	-	-	-	-	-	S
	10 :	:	265	-	-	:	:	-	:	-	-	-	-	-	S

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

LAYING STOCK
(GRANDPARENT & PARENT FEMALES)

POULETTES DE RACE PONTE
(SELECTION & MULTIPLICATION)

	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK	
-----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	
1985 II	102	30	52	20	24	135	51	S	-	74	16	
1985 III	87	60	43	47	26	125	41	S	-	111	23	
1985 IV	59	37	44	14	2	53	16	S	-	86	40	
1986 I	29	17	35	19	8	19	39	S	-	102	6	
1986 II	37	21	35	15	9	20	12	S	-	53	26	
1986 III	56	35	32	29	14	36	54	S	68	49	9	
1986 IV	111	55	41	-	6	-	14	S	57	73	16	
1987 I	:	:	42	15	14	10	28	S	67	91	:	
1987 II	:	:	24	:	23	75	52	S	79	53	:	
1987 III	:	:	39	:	14	26	25	S	135	66	:	
1986 01	4	4	15	-	2	-	14	S	-	27	4	
1986 02	13	13	5	19	-	14	7	S	-	32	-	
1986 03	12	-	15	-	6	4	19	S	-	43	2	
1986 04	9	5	19	6	-	4	12	S	-	15	8	
1986 05	20	16	5	-	5	4	-	S	-	38	15	
1986 06	8	-	11	9	4	12	-	S	-	-	3	
1986 07	9	5	19	3	8	14	13	S	33	13	-	
1986 08	34	17	13	18	1	22	41	S	2	36	-	
1986 09	14	14	-	8	5	-	-	S	33	-	9	
1986 10	72	16	11	-	4	-	5	S	13	38	16	
1986 11	24	24	22	-	-	-	9	S	22	17	-	
1986 12	15	15	8	-	2	-	-	S	22	18	-	
1987 01	17	16	9	5	5	-	12	S	9	21	4	
1987 02	17	16	6	10	3	-	16	S	21	39	2	
1987 03	:	:	27	-	6	10	-	S	37	31	:	
1987 04	:	:	5	-	7	4	14	S	24	31	:	
1987 05	:	:	19	10	7	24	17	S	23	14	:	
1987 06	:	:	-	:	9	47	22	S	32	8	:	
1987 07	:	:	4	:	-	14	-	S	28	18	:	
1987 08	:	:	15	:	11	12	5	S	73	48	:	
1987 09	:	:	20	:	4	-	20	S	34	-	:	
1987 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	1165	1330	469	
1985 I	532	532	8	8	142	-	106	-	-	253	84	
1985 II	967	967	4	37	238	-	250	-	-	534	57	
1985 III	805	805	6	30	124	-	247	-	-	386	154	
1985 IV	916	916	11	133	214	-	194	-	-	366	156	
1986 I	826	826	-	55	292	-	240	10	-	252	91	
1986 II	1150	1150	7	52	565	-	269	-	-	274	183	
1986 III	1159	1159	3	184	356	-	345	11	1150	279	99	
1986 IV	1043	1043	15	157	258	-	304	1	15	325	96	
1987 I	:	:	-	451	221	-	282	-	17	239	:	
1987 II	:	:	20	:	243	-	379	13	15	321	:	
1987 III	:	:	7	:	239	-	378	1	12	362	:	
1986 01	202	202	-	17	102	-	62	5	-	44	20	
1986 02	224	224	-	4	34	-	72	-	-	77	69	
1986 03	401	401	-	34	155	-	107	6	-	131	2	
1986 04	456	456	4	-	220	-	85	-	-	116	119	
1986 05	265	265	-	26	98	-	80	-	-	99	27	
1986 06	429	429	3	26	247	-	104	-	-	59	37	
1986 07	423	423	-	-	165	-	109	5	575	160	51	
1986 08	421	421	-	130	89	-	97	1	-	91	39	
1986 09	315	315	3	53	102	-	140	5	575	28	9	
1986 10	304	304	10	114	121	-	23	-	12	47	18	
1986 11	289	289	5	-	31	-	104	1	2	140	52	
1986 12	450	450	-	43	105	-	177	-	1	138	26	
1987 01	352	352	-	98	111	-	113	-	6	52	11	
1987 02	228	228	-	54	49	-	56	-	7	86	58	
1987 03	:	:	-	300	60	-	113	-	4	101	:	
1987 04	:	:	-	61	80	-	115	7	10	125	:	
1987 05	:	:	7	75	100	-	144	-	1	72	:	
1987 06	:	:	13	:	63	-	120	5	4	124	:	
1987 07	:	:	7	:	93	-	122	-	2	153	:	
1987 08	:	:	0	:	58	-	137	1	7	147	:	
1987 09	:	:	-	:	88	-	119	-	3	62	:	
1987 10	:	:	-	:	91	:	:	:	:	:	:	

EXTERNAL TRADE

COMMERCE EXTERIEUR

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

	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I		
	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	NL	UK										
	1000																				
CHICKS IMPORTED																				POUSSINS IMPORTEES	
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	-	-	133										
	II	23	23	4	-	8	199	12	-	-	101										
	III	35	35	6	-	50	190	-	-	-	82										
	IV	7	7	-	-	-	119	-	-	-	124										
1986	I	23	23	-	-	0	141	-	-	-	85										
	II	39	39	5	-	1	183	-	-	33	108										
	III	9	9	5	-	0	112	-	-	7	62										
	IV	23	23	-	8	0	145	-	-	-	89										
1987	I	:	:	12	8	0	124	12	597	8	:										
	II	:	:	5	:	1	114	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	-	-	11	28										
	06	19	19	-	-	0	103	-	-	22	26										
	07	9	9	1	-	0	41	-	-	-	12										
	08	-	-	-	-	-	32	-	-	-	12										
	09	0	0	4	-	0	39	-	-	7	38										
	10	12	12	-	-	0	63	-	-	-	9										
	11	11	11	-	-	-	33	-	-	-	14										
	12	-	-	-	8	-	48	-	-	-	66										
1987	01	3	3	12	8	-	30	-	285	-	5										
	02	9	9	-	-	-	60	10	-	8	27										
	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	:	:	-	-	0	:	:	:	-	:										
CHICKS EXPORTED																				POUSSINS EXPORTEES	
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	-	12166	257										
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	1174	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

COMMERCE EXTERIEUR

MEAT STOCK
(CHICKS FOR FATTENING)POUSSINS DE RACE CHAIR
(UTILISATION)

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 L	DK	D	GR	F	IRL	I	I	NL	UK	I	I	I	I	I	I	I
-----1000-----																				
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	-	-	-	241							
	II	35	35	1218	1	1	-	1058	292	-	-	-	316							
	III	35	35	492	11	6	-	882	165	-	-	-	210							
	IV	37	37	320	-	14	-	1183	186	-	-	-	226							
1986	I	232	232	709	-	51	-	1217	120	-	-	13	161							
	II	54	54	1318	-	6	-	1583	425	-	-	62	386							
	III	39	39	239	-	4	-	1406	547	-	-	32	365							
	IV	1	1	28	-	7	-	1087	394	566	-	17	406							
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	-	-	-	42							
	03	3	3	338	-	-	-	537	27	-	-	-	53							
	04	28	28	506	-	4	-	533	93	-	-	-	151							
	05	11	11	482	-	1	-	602	159	-	-	22	121							
	06	15	15	330	-	1	-	448	173	-	-	40	114							
	07	28	28	223	-	1	-	446	170	-	-	-	101							
	08	4	4	11	-	2	-	519	195	-	-	20	114							
	09	6	6	5	-	2	-	440	181	-	-	12	150							
	10	1	1	-	-	0	-	543	169	-	-	3	140							
	11	-	-	25	-	-	-	282	94	294	-	-	125							
	12	-	-	3	-	6	-	261	131	272	-	14	141							
1987	01	5	5	-	-	-	-	346	166	12	-	-	118							
	02	9	9	-	-	5	-	403	142	254	-	14	115							
	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 EXPORTES					
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							
1986		63605	62179	13676	75	7105	-	12160	1475	2	-	49273	2527							
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	-	-	6375	:							
	08	:	:	636	:	484	-	379	-	-	-	4447	:							
	09	:	:	1002	:	899	-	754	-	-	-	5287	:							
	10	:	:	774	:	1308	:	:	:	:	-	:	:							

EXTERNAL TRADE
 TURKEYS
 (CHICKS FOR FATTENING)

 COMMERCE EXTERIEUR
 DINDONNEAUX
 (UTILISATION)

	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	I	I	I	I	I
	EUR 10	EUR 9	B L	DK	D	GR	F	IRL	I	I	I	NL	UK	I					
	1000																		
CHICKS IMPORTED															POUSSINS IMPORTEES				
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	94	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	-	-	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	-	-	-	52	S	-	-	47	35						
	04	23	23	-	-	21	-	55	S	-	-	48	4						
	05	24	24	10	-	17	74	46	S	-	-	71	53						
	06	47	47	-	-	126	33	38	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	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	40	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	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	1799						
1985	2855	2855	664	88	882	-	3037	335	-	-	-	115	1610						
1986	1543	1543	925	60	893	-	2499	563	-	11	-	228	1076						
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	-	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	172						
	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	-	-	:	:						
	05	:	:	64	9	64	-	133	11	3	-	4	:						
	06	:	:	66	:	77	-	215	10	81	-	24	:						
	07	:	:	231	:	105	-	215	40	-	-	4	:						
	08	:	:	161	:	92	-	172	39	-	-	15	:						
	09	:	:	226	:	75	-	336	25	73	-	2	:						
	10	:	:	251	:	45	:	:	:	:	:	:	:						



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

COWS MILK COLLECTED

COLLECTE DE LAIT DE VACHE

	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	I	I	I	I	I
	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	I	L	NL	UK						
1000 M. TONS																			
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	12487,6	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	101637,4	:	3132,8	5033,5	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	15582,9							
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 22050,2	21939,4	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 25442,0	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	81,0	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	948,0	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	2546,3	773,7	752,9	28,1	1198,5	1437,3							
	07 9361,0	:	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	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	185,0	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	906,0	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 8394,4	:	254,8	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	:	344,4	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	:	27,4	1076,5	1337,3							
	07 :	:	337,0	391,0	1963,9	46,1	2226,0	695,4	:	26,5	1083,3	1192,8							
	08 :	:	:	391,5	1838,3	48,6	2000,6	606,6	:	25,2	992,8	1065,2							
	09 :	:	:	358,9	1659,0	41,9	1778,6	483,9	:	22,2	878,2	1009,6							
	10 :	:	:	:	:	:	:	:	:	:	844,8	:							
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	96,5	94,7	100,2	104,6	100,8	104,3	97,2	93,8							
1985	98,4	:	102,3	97,3	97,3	106,0	97,5	101,7	100,7	100,5	97,9	98,9							
1986	101,5	:	104,4	100,2	102,4	103,2	102,1	96,4	101,3	99,0	100,7	101,4							
1985	I 92,8	92,8	94,2	92,2	88,1	99,2	92,8	101,6	99,7	98,0	91,4	95,2							
	II 96,5	96,5	96,0	95,4	94,3	101,8	95,0	102,0	101,7	98,8	97,7	96,7							
	III 102,8	102,7	109,1	101,6	103,6	106,3	102,9	103,5	100,9	101,7	99,8	103,4							
	IV 102,6	102,6	112,6	100,9	105,4	117,2	100,8	96,4	100,3	103,9	103,5	101,8							
1986	I 101,8	101,8	108,5	100,2	101,5	111,9	105,2	89,8	100,4	99,8	100,8	100,7							
	II 101,0	101,0	107,2	99,5	102,8	102,4	102,1	93,6	100,4	99,2	101,8	99,0							
	III 101,2	101,2	100,7	100,8	103,1	107,6	99,1	98,5	101,7	96,8	100,9	103,4							
	IV 102,0	102,1	101,3	100,6	102,0	92,0	102,3	110,1	102,9	100,7	98,8	103,1							
1987	I 96,8	96,8	93,3	97,1	96,2	103,8	94,4	107,1	103,3	97,8	94,8	97,6							
	II 96,3	96,3	95,1	95,4	94,5	110,1	98,5	95,8	:	98,0	91,6	97,6							
	III :	:	:	92,7	88,7	106,9	97,6	100,1	:	95,9	89,3	92,9							
1986	01 104,5	:	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	90,8	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	96,5	101,6	93,7	101,4	102,6							
	09 102,1	:	101,0	101,7	103,3	99,9	99,7	104,3	101,8	97,1	99,3	106,5							
	10 103,5	:	101,7	100,8	103,4	93,4	104,3	109,7	103,3	103,8	99,4	105,2							
	11																		

COWS MILK COLLECTED

COLLECTE DE LAIT DE VACHE

	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	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	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	I	L	NL	UK						
% 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	3,94							
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	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	4,45	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	3,86	3,75	:	3,96	4,20	4,08							
	10 :	:	:	:	:	:	:	:	:	:	4,34	:							
% PROTEIN CONTENT													% PROTEINES						
1981	:	:	3,19	3,41	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	3,40	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	3,03	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	3,29	3,11	3,27	3,40	3,44							
	IV 3,32	3,32	3,39	3,49	3,42	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	:	3,20	3,28	3,30							
	III :	:	:	3,46	3,31	3,38	3,03	3,24	:	3,21	3,41	3,42							
1986	01 3,25	:	3,83	3,47	3,33	3,38	3,12	3,21	3,10	3,25	3,42	3,14							
	02 3,22	:	3,27	3,48	3,33	3,38	3,11	3,11	3,10	3,26	3,38	3,15							
	03 3,19	:	3,22	3,48	3,32	3,38	3,07	2,92	3,20	3,19	3,31	3,10							
	04 3,16	:	3,15	3,46	3,28	3,38	3,05	2,92	3,15	3,13	3,26	3,08							
	05 3,21	:	3,22	3,45	3,26	3,38	3,09	3,13	3,10	3,13	3,29	3,28							
	06 3,24	:	3,32	3,43	3,28	3,38	3,07	3,23	3,10	3,21	3,33	3,39							
	07 3,21	:	3,28	3,41	3,28	3,38	2,98	3,18	3,10	3,17	3,34	3,38							
	08 3,25	:	3,26	3,43	3,31	3,38	3,01	3,28	3,12	3,22	3,39	3,43							
	09 3,36	:	3,44	3,47	3,44	3,38	3,15	3,46	3,10	3,43	3,49	3,51							
	10 3,39	:	3,50	3,49	3,48	3,38	3,16	3,64	3,11	3,49	3,67	3,41							
	11 3,33	:	3,49	3,49	3,42	3,38	3,17	3,75	3,10	3,43	3,54	3,25							
	12 3,26	:	3,15	3,48	3,36	3,38	3,14	3,37	3,12	3,37	3,46	3,15							
1987	01 3,24	:	3,29	3,51	3,34	3,38	3,12	3,14	3,12	3,23	3,41	3,13							
	02 3,22	:	3,26	3,48	3,40	3,38	3,07	3,05	3,08	3,15	3,40	3,09							
	03 3,17	:	3,23	3,40	3,30	3,38	3,04	2,94	3,09	3,19	3,38	3,10							
	04 3,15	:	3,16	3,47	3,26	3,38	3,03	3,00	3,07	3,12	3,27	3,12							
	05 3,21	:	3,29	3,46	3,28	3,38	3,03	3,16	3,10	3,24	3,27	3,36							
	06 :	:	3,32	3,46	3,31	3,38	3,09	3,18	:	3,24	3,31	3,42							
	07 :	:	:	3,46	3,26	3,38	3,01	3,17	:	3,15	3,32	3,40							
	08 :	:	:	3,46	3,32	3,38	3,01	3,21	:	3,23	3,38	3,42							
	09 :	:	:	3,47	3,37	3,38	3,08	3,37	:	3,25	3,55	3,44							
	10 :	:	:	:	:	:	:	:	:	:	3,61	:							

DRINKING MILK
OBTAINED IN DAIRIESLAIT DE CONSOMMATION
PRODUIT PAR LES LAITERIES

	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	IRL	I	L	NL	UK	I					
1000 M. TONS																		
1981	19926,5	:	740,7	593,2	3432,4	194,4	3217,6	484,0	3120,8	32,2	945,1	7166,2						
1982	20151,0	:	739,1	601,2	3514,0	173,3	3314,1	517,6	3233,8	33,9	945,4	7078,7						
1983	20404,1	:	736,2	606,4	3637,0	191,3	3451,4	523,7	3237,2	31,7	960,7	7028,6						
1984	20279,5	:	728,6	596,1	3587,2	197,3	3478,7	515,7	3181,7	31,4	964,5	6986,3						
1985	20156,9	:	761,0	574,1	3598,0	200,2	3599,9	512,2	2950,3	32,2	970,0	6959,0						
1986	20008,2	:	757,7	563,1	3528,0	159,5	3715,2	500,3	2818,0	32,6	965,5	6968,3						
1985	I 5126,4	5079,0	190,8	147,4	901,7	47,5	918,2	128,7	815,7	8,0	244,8	1723,7						
	II 5007,6	4953,8	187,1	138,9	913,2	53,8	884,2	127,1	710,2	8,0	241,9	1743,2						
	III 4882,3	4834,4	183,7	142,9	887,6	47,9	836,4	127,4	684,4	7,9	234,7	1729,5						
	IV 5140,6	5089,6	199,4	144,9	895,5	51,0	961,1	129,0	740,1	8,3	248,6	1762,6						
1986	I 5050,7	5002,3	191,2	142,9	886,7	48,3	939,3	126,9	726,2	8,2	245,3	1735,7						
	II 4968,8	4941,3	197,1	137,8	898,1	27,4	932,6	128,9	662,4	8,1	240,5	1735,9						
	III 4887,3	4850,0	181,8	139,5	876,5	37,3	873,8	120,4	689,5	7,9	234,6	1725,9						
	IV 5101,4	5055,1	187,7	142,9	866,7	46,4	969,5	124,1	740,0	8,4	245,1	1770,8						
1987	I 5131,1	5082,9	188,3	144,4	890,9	48,2	985,7	122,4	726,5	8,1	242,4	1774,1						
	II :	:	188,5	135,5	884,5	50,3	970,8	122,0	:	8,2	239,0	1712,0						
	III :	:	:	139,6	892,1	54,1	885,2	122,1	:	7,8	230,1	1728,7						
1986	01 1720,1	:	65,3	50,1	305,0	16,5	327,7	42,9	248,7	2,8	81,8	579,3						
	02 1606,7	:	61,7	44,5	283,9	15,3	297,9	39,7	235,2	2,6	76,6	549,3						
	03 1723,9	:	64,2	48,3	297,8	16,6	313,7	44,3	242,2	2,8	86,9	607,1						
	04 1724,8	:	70,7	47,2	326,7	15,7	326,0	43,5	241,7	2,9	80,6	569,9						
	05 1647,4	:	69,0	47,2	297,4	5,6	320,7	42,2	186,9	2,8	81,1	594,4						
	06 1596,6	:	57,4	43,4	274,0	6,2	285,9	43,2	233,7	2,5	78,8	571,6						
	07 1648,0	:	57,4	44,1	311,4	10,7	281,8	40,4	246,6	2,8	73,9	578,9						
	08 1583,9	:	59,0	48,0	278,6	12,0	277,4	40,8	214,4	2,4	81,0	570,2						
	09 1655,4	:	65,4	47,4	286,5	14,6	314,6	39,2	228,5	2,7	79,7	576,8						
	10 1741,6	:	66,0	48,9	302,5	15,6	332,3	42,0	249,1	2,9	83,5	598,7						
	11 1633,3	:	56,7	47,7	272,6	15,3	298,1	41,9	233,5	2,6	81,6	583,4						
	12 1726,5	:	65,0	46,3	291,6	15,4	339,1	40,2	257,5	2,8	80,0	588,7						
1987	01 1700,5	:	61,5	50,4	294,9	16,2	320,5	41,8	245,2	2,8	85,1	582,1						
	02 1658,1	:	61,2	44,3	282,1	15,3	319,3	38,3	234,0	2,6	72,4	586,7						
	03 1772,6	:	65,6	49,7	313,9	16,8	345,9	42,3	247,3	2,8	84,9	603,3						
	04 1695,3	:	64,0	45,7	299,9	15,2	330,3	40,6	246,0	2,7	80,5	568,3						
	05 1641,6	:	59,6	46,6	288,5	19,9	312,6	41,4	204,1	2,6	80,7	585,6						
	06 :	:	64,9	43,2	296,1	15,2	327,9	40,0	:	2,9	77,8	558,0						
	07 :	:	56,8	46,8	311,4	18,3	297,5	41,5	:	2,7	74,4	581,3						
	08 :	:	:	46,8	283,3	16,2	283,2	40,6	:	2,4	76,3	571,3						
	09 :	:	:	46,0	297,4	19,6	304,5	40,0	:	2,7	79,4	576,1						
	10 :	:	:	:	:	:	:	:	:	:	81,3	:						
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR																		
= 100																		
1981	:	:	100,8	101,2	102,6	:	102,6	104,2	103,4	96,5	97,6	98,7						
1982	:	:	99,8	101,3	102,4	89,2	103,0	106,9	103,6	105,2	100,0	98,8						
1983	:	:	99,6	100,9	103,5	110,4	104,1	101,2	100,1	93,5	101,6	99,3						
1984	:	:	99,0	98,3	98,6	103,1	100,8	98,5	98,3	99,2	100,4	99,6						
1985	:	:	104,4	96,3	100,3	101,5	103,5	99,3	92,7	102,4	100,6	99,4						
1986	:	:	99,6	98,1	98,1	79,6	103,2	97,7	95,5	101,3	99,5	100,1						
1985	I 99,0	99,0	100,9	96,3	98,8	97,1	101,0	99,7	97,5	102,6	101,5	98,4						
	II 97,3	97,1	104,4	95,4	98,7	110,0	100,7	98,1	84,8	103,1	100,2	99,3						
	III 101,0	101,0	107,1	97,9	101,1	96,9	105,1	99,1	99,3	102,7	100,8	99,7						
	IV 100,4	100,4	105,6	95,6	102,7	102,0	107,2	100,4	90,4	101,4	99,8	100,4						
1986	I 98,5	98,5	100,2	96,9	98,3	101,9	102,3	98,6	89,0	102,7	100,2	100,7						
	II 99,2	99,7	105,3	99,2	98,3	51,0	105,5	101,4	93,3	100,8	99,4	99,6						
	III 100,1	100,3	99,0	97,6	98,8	77,9	104,5	94,5	100,7	100,6	100,0	99,8						
	IV 99,2	99,3	94,1	98,6	96,8	90,9	100,9	96,2	100,0	101,1	98,6	100,5						
1987	I 101,6	101,6	98,5	101,0	100,5	99,7	104,9	96,5	100,0	:	98,6	98,8	102,2					
	II :	:	95,7	98,3	98,5	183,4	104,1	94,6	:	101,0	99,4	98,6						
	III :	:	:	100,1	101,8	145,1	101,3	101,4	:	97,8	98,1	100,2						
1986	01 98,5	:	96,2	100,6	98,4	103,1	109,3	99,3	84,5	101,4	98,3	99,8						
	02 97,9	:	100,8	96,7	99,9	105,9	98,4	98,3	86,1	103,3	100,8	101,7						
	03 99,2	:	103,9	93,6	96,8	97,3	99,4	98,2	97,6	103,4	101,5	100,7						
	04 102,9	:	109,2	102,2	105,7	111,3	108,6	103,8	100,2	103,9	100,1	98,9						
	05 96,3	:	109,7	98,1	93,8	23,8	105,8	97,5	81,0	101,6	97,4	99,8						
	06 98,5	:	96,5	97,3	95,4	38,2	101,8	103,1	98,2	96,8	100,9	100,0						
	07 99,8	:	100,0	97,1	100,0	64,8	100,1	93,1	103,4	98,3	99,6	99,9						
	08 98,8	:	94,9	96,4	94,8	80,9	103,3	94,7	99,8	98,0	101,8	99,4						
	09 101,6	:	102,0	99,4	101,5	88,2	109,8	95,8	98,9	105,7	98,5	100,0						
	10 98,9	:	93,3	97,8	96,2	89,7	101,0	96,1	98,4	99,4	99,5	100,6						
	11 97,5	:	92,4	97,5	94,1	85,8	95,4	99,5	98,8	96,5	99,0	100,2						
	12 101,3	:	96,5	100,7	100,1	97,9	106,1	93,1	102,7	107,8	97,2	100,6						
1987	01 98,9	:	94,2	100,6	96,7	98,4	97,8	97,4	98,6	98,4	104,0	100,5						
	02 103,2	:	99,2	99,6	99,4	99,5	107,2	96,5	99,5	99,6	94,5	107,2						
	03 102,8	:	102,2	102,9	105,4	101,2	110,3	95,5	102,1	97,8	97,7	99,6						
	04 98,2	:	90,6	96,8	91,8	97,0	101,3											

CREAM
OBTAINED IN DAIRIES

CREME DE CONSOMMATION
PRODUITE PAR LES LAITERIES

	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	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	IRL	I	I	L	NL	UK				
1000 M. TONS																	
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	30,7	0,3	13,2	0,6	5,2	0,3	4,8	3,2					
	07 63,9	:	2,2	3,7	31,1	0,3	11,7	0,6	5,8	0,4	3,8	4,0					
	08 68,3	:	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	6,0	0,4	5,3	2,3					
	06 :	:	3,3	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	:	0,3	4,0	2,8					
	09 :	:	:	3,5	29,6	0,4	12,6	0,6	:	0,3	4,5	2,9					
	10 :	:	:	:	:	:	:	:	:	:	4,8	:					
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100																	
1981	:	:	110,9	101,1	96,7	:	91,7	110,8	106,2	105,1	107,6	90,7					
1982	:	:	123,1	102,7	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	119,6	102,7	101,4	126,6	85,9	85,0	100,3	91,2	89,7	75,4					
	IV 100,9	100,8	119,1	105,3	104,9	109,9	91,9	95,0	105,5	99,0	104,0	83,2					
1987	I 103,7	103,7	128,1	96,3	101,5	90,9	103,7	94,1	106,0	100,8	98,5	129,6					
	II :	:	127,5	110,1	109,9	86,0	108,7	100,0	:	103,4	104,7	77,6					
	III :	:	:	98,2	106,4	152,0	105,3	123,5	:	101,8	106,6	94,7					
1986	01 101,0	:	105,8	109,7	106,3	197,3	93,0	120,0	104,4	110,1	105,4	67,7					
	02 98,7	:	129,5	106,5	103,7	105,8	89,6	83,3	109,5	104,4	88,4	76,4					
	03 100,2	:	112,7	117,1	108,1	139,6	82,4	85,7	103,1	109,5	103,9	77,5					
	04 97,8	:	116,5	88,9	102,0	131,4	87,1	100,0	109,4	103,4	88,5	102,6					
	05 91,8	:	117,5	102,6	97,1	175,5	76,3	85,7	94,1	101,1	96,5	83,1					
	06 97,2	:	124,6	105,6	105,8	138,7	84,6	100,0	89,0	101,8	100,0	72,6					
	07 93,9	:	121,9	100,0	100,5	145,7	80,1	85,7	103,5	89,9	88,4	73,6					
	08 93,4	:	113,2	105,7	99,3	126,4	81,7	85,7	95,6	101,8	87,8	77,6					
	09 100,1	:	124,2	102,9	104,3	110,6	96,9	83,3	102,0	83,3	93,2	75,6					
	10 98,9	:	108,2	105,6	101,3	127,7	90,4	100,0	108,5	90,8	104,4	79,1					
	11 98,6	:	117,0	102,9	104,9	118,1	84,6	83,3	101,9	101,0	104,5	83,4					
	12 104,7	:	128,9	107,0	108,3	90,0	100,7	100,0	106,0	105,6	103,3	85,8					
1987	01 99,6	:	112,8	97,1	99,3	90,5	95,8	83,3	106,8	97,8	110,3	87,8					
	02 110,7	:	148,1	103,0	107,3	95,8	100,9	100,0	101,4	108,4	97,4	230,0					
	03 101,5	:	122,1	90,2	98,8	87,1	113,9	100,0	109,6	97,1	90,6	83,5					
	04 111,4	:	123,9	125,0	117,7	116,9	109,5	100,0	98,8	104,7	113,0	67,9					
	05 101,5	:	119,3	102,6	101,1	89,5	104,8	100,0	112,4	98,9	96,4	68,6					
	06 :	:	140,4	105,3	111,5	59,5	112,1	100,0	:	106,7	106,3	97,8					
	07 :	:	120,1	106,2	101,1	97,0	109,4	133,3	:	97,9	113,4	90,0					
	08 :	:	:	102,7	110,3	196,4	106,0	116,7	:	108,0	109,0	93,6					
	09 :																

CONCENTRATED MILK
OBTAINED IN DAIRIESLAIT CONCENTRE
PRODUIT PAR LES LAITERIES

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	I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	EUR 10	EUR 9	B	DK	D	GR	F	IRL	I	L	NL	UK	I							
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	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	132,3	-	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	S	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	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 = 100													MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 100							
1981	:	:	103,5	84,8	112,8	:	104,4	:	121,0	100,0	105,5	100,4								
1982	:	:	96,9	85,3	98,2	88,4	108,6	:	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	:	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	:	84,6	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	93,0	:	1763,2	100,0	104,3	106,4								
	10 93,3	:	102,3	66,7	94,9	100,0	75,5	:	94,3	100,0	93,8	99,4								
	11 94,7	:	110,1	110,0	87,9	100,0	72,8	:	108,2	100,0	102,1	101,4								
	12 92,6	:	120,8	112,5	80,7	100,0	86,0	:	105,8	100,0	103,5	95,1								
1987	01 79,5	:	100,8	144,4	64,9	100,0	68,8	:	48,1	100,0	98,0	74,0								
	02 87,2	:	118,9	100,0	72,5	100,0	93,0	:	38,1	100,0	104,1	79,8								
	03 93,8	:	147,9	155,6	89,4	100,0	94,8	:	49,7	100,0	93,5	98,1								
	04 90,7	:	99,0	111,1	80,3	100,0	92,8	:	36,7	100,0	97,3	99,9								
	05 86,5	:	115,6	130,0	71,2	100,0	93,4	:	68,7	100,0	95,4	99,5								
	06 :	:	119,9	180,0	78,9	100,0	99,0	:	:	100,0	81,1	103,9								
	07 :	:	124,7	1200,0	78,9	100,0	98,7	:	:	100,0	103,9	126,8								
	08 :	:	:	300,0	87,6	100,0	82,1	:	:	100,0	103,2	97,9								
	09 :	:	:	114,3	85,2	100,0	87,5	:	:	100,0	94,7	116,5								
	10 :	:	:	:	:	:	:	:	:	:	97,9	:								

SKIMMED-MILK POWDER
 OBTAINED IN DAIRIES

 LAIT ECREME EN Poudre
 PRODUIT PAR LES LAITERIES

	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	IRL	I	L	NL	UK							
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							
1000 TONNES																			
1985 I	400,3	400,3	16,9	3,9	118,2	-	132,6	25,0	-	2,7	25,9	75,0							
1985 II	691,8	691,8	40,5	13,9	183,1	-	227,3	75,9	-	4,0	60,3	86,8							
1985 III	463,8	463,8	38,5	5,5	138,3	-	149,2	48,2	-	3,5	51,9	28,7							
1985 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							
1986 II	760,2	760,2	45,6	12,7	213,8	-	254,8	71,8	-	3,8	68,3	89,4							
1986 III	505,8	505,8	39,1	4,5	161,5	-	150,2	49,7	-	3,4	57,8	39,6							
1986 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							
1987 II	632,3	632,3	33,5	8,2	180,8	-	218,7	67,0	-	3,5	40,9	79,7							
1987 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							
1986 02	148,1	:	6,7	3,2	41,5	-	52,6	7,8	-	0,8	10,0	25,6							
1986 03	188,2	:	10,4	4,0	53,8	-	65,4	10,3	-	0,9	13,0	30,4							
1986 04	216,2	:	12,9	3,9	65,2	-	70,9	15,9	-	1,1	17,9	26,3							
1986 05	286,0	:	15,7	5,1	79,8	-	97,0	27,8	-	1,3	24,9	34,4							
1986 06	260,1	:	16,9	3,7	68,9	-	86,9	28,1	-	1,3	25,5	28,7							
1986 07	226,4	:	17,0	2,5	65,4	-	69,9	23,5	-	1,3	27,7	17,2							
1986 08	162,2	:	13,3	1,2	53,8	-	46,0	15,4	-	1,1	19,3	12,0							
1986 09	119,2	:	8,7	0,8	42,3	-	34,3	10,8	-	1,0	10,8	10,4							
1986 10	119,6	:	7,0	1,0	42,0	-	38,2	6,4	-	0,9	8,2	15,9							
1986 11	101,0	:	4,6	0,5	34,1	-	36,8	3,3	-	0,8	4,9	16,0							
1986 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							
1987 02	117,6	:	4,2	1,3	37,6	-	38,1	5,7	-	0,7	6,8	23,2							
1987 03	137,7	:	6,6	1,5	42,1	-	49,0	9,1	-	0,8	6,7	21,8							
1987 04	179,7	:	8,1	2,3	56,3	-	62,0	16,0	-	1,0	9,8	24,2							
1987 05	246,2	:	12,6	3,6	66,4	-	85,4	26,6	-	1,3	15,1	35,2							
1987 06	206,5	:	12,8	2,3	58,1	-	71,3	26,4	-	1,3	16,0	20,3							
1987 07	154,9	:	10,8	1,2	42,3	-	56,1	19,2	-	1,2	14,6	9,5							
1987 08	:	:	:	1,2	35,9	-	42,2	11,8	-	1,1	9,8	5,5							
1987 09	:	:	:	1,1	23,5	-	27,7	6,0	-	0,9	4,8	4,4							
1987 10	:	:	:	:	:	-	:	:	-	:	4,7	:							
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 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							
MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 100																			
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							
1985 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							
1985 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							
1985 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							
1986 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							
1986 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							
1986 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							
1987 II	83,2	83,2	73,5	64,6	84,5	100,0	85,8	93,3	:	94,3	59,9	89,1							
1987 III	:	:	:	77,8	63,0	100,0	83,9	74,4	:	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							
1986 02	122,1	:	131,0	533,3	116,6	100,0	133,8	95,1	100,0	90,3	125,0	108,0							
1986 03	117,2	:	127,5	181,8	115,6	100,0	122,5	88,8	100,0	85,0	116,1	115,0							
1986 04	106,2	:	120,0	86,7	110,2	100,0	106,8	82,8	100,0	94,1	118,5	103,6							
1986 05	108,3	:	102,5	94,4	121,4	100,0	110,9	90,0	100,0	90,9	105,1	100,6							
1986 06	115,1	:	117,6	92,5	118,2	100,0	118,4	108,9	100,0	99,5	118,6	105,8							
1986 07	112,4	:	108,5	100,0	116,0	100,0	112,4	101,7	100,0	93,6	116,9	116,9							
1986 08	102,8	:	93,5	60,0	111,3	100,0	89,8	100,0	100,0	87,7	108,4	160,2							
1986 09	112,0	:	102,3	80,0	126,0	100,0	95,8	111,3	100,0	118,0	103,8	160,0							
1986 10	119,3	:	107,1	1000,0	127,5	100,0	102,4	125,5	100,0	121,1	130,2	141,8							
1986 11	105,1	:	93,8	500,0	111,2	100,0	99,7	137,5	100,0	123,8	96,1	104,0							
1986 12	100,3	:	94,4	111,8	110,5	100,0	94,8	176,5	100,0	107,2	71,7	98,4							
1987 01	82,3	:	69,1	35,5	99,5	100,0	72,6	97,0	100,0	93,3	71,6	83,6							
1987 02	79,4	:	63,0	40,6	90,6	100,0	72,4	73,1	100,0	94,3	68,0	90,8							
1987 03	73,1	:	63,0	37,5	78,3	100,0													

BUTTER
OBTAINED IN DAIRIESBEURRE
PRODUIT PAR LES LAITIÈRES

	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	IRL	I	L	NL	UK						
1000 M. TONS																		
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	240,5						
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	:	2,1	63,8	63,0						
	III :	:	:	22,3	101,5	0,1	129,0	47,3	:	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	01 151,4	:	4,2	8,6	45,7	0,0	45,5	3,1	5,7	0,5	18,2	19,8						
	02 158,0	:	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 :	:	:	:	:	:	:	:	:	:	12,2	:						
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 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	115,1	109,6						
1985	I 82,9	:	67,5	94,7	74,2	126,5	83,7	100,0	91,4	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	110,2	109,6	81,9	118,4	85,7	98,0	99,8	113,4	108,1						
	II 107,9	:	127,6	97,3	112,9	179,3	108,7	91,2	104,7	98,6	115,3	104,0						
	III 107,2	:	112,4	104,6	109,0	94,7	100,1	98,8	99,4	90,4	121,5	122,9						
	IV 105,0	:	94,0	100,0	107,1	97,3	101,2	116,2	100,7	95,2	108,5	111,0						
1987	I 88,7	:	74,1	84,0	95,6	100,0	87,7	86,1	101,4	87,2	83,4	85,8						
	II 88,0	:	73,5	89,5	87,5	84,6	92,6	83,7	:	87,8	78,4	90,2						
	III :	:	:	82,3	74,3	97,2	93,7	93,1	:	93,3	68,0	69,4						
1986	01 114,8	:	165,5	116,7	113,1	61,4	123,0	71,7	98,9	110,0	111,7	109,3						
	02 111,7	:	151,8	109,6	110,3	87,5	119,6	83,8	95,2	98,6	113,1	107,4						
	03 109,2	:	148,7	105,1	105,9	106,9	113,3	92,1	99,8	92,2	115,3	107,7						
	04 104,6	:	123,6	94,6	110,1	258,3	106,4	83,3	102,5	104,1	109,0	101,0						
	05 106,3	:	123,3	95,8	114,4	194,7	106,0	87,1	105,5	93,5	112,6	103,0						
	06 113,3	:	136,6	101,9	114,2	133,3	114,4	102,7	106,1	99,2	124,9	108,3						
	07 109,0	:	114,2	111,4	108,5	377,8	109,3	95,9	100,6	95,4	117,6	116,5						
	08 102,1	:	104,4	103,4	104,2	63,8	90,2	94,3	98,2	83,2	120,6	127,1						
	09 110,6	:	119,8	98,8	115,4	78,7	99,0	110,7	99,3	92,3	128,3	129,1						
	10 113,4	:	110,6	105,3	115,8	78,0	103,4	112,9	98,3	94,7	140,9	127,8						
	11 101,9	:	83,5	102,9	100,0	96,8	100,3	120,8	100,3	92,7	103,8	109,9						
	12 100,2	:	88,0	92,9	105,5	117,1	100,0	120,8	104,0	97,9	90,1	101,0						
1987	01 91,4	:	78,5	87,8	99,5	107,4	86,0	93,9	101,3	83,9	90,5	90,3						
	02 87,8	:	74,1	81,3	95,0	96,4	86,7	80,6	100,6	88,3	84,2	83,8						
	03 87,2	:	70,7	82,7	92,3	96,8	90,1	87,1	102,1	89,6	76,5	83,4						
	04 88,7	:	67,2	87,6	86,2	112,9	93,1	91,9	102,3	80,7	80,2	94,1						
	05 88,0	:	75,4	92,9	85,9	62,2	91,0	80,3	106,2	86,5	79,7	97,6						
	06 87,3	:	77,1	87,9	90,6	83,3	93,8	81,4	:	96,6	75,4							

CHEESE OBTAINED IN DAIRIES FROMAGE PRODUIT PAR LES LAITIERIES

	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	IRL	I	L	NL	UK						
1000 M. TONS																		
1981	3528,4	:	48,0	242,6	813,5	23,4	1100,4	54,2	535,0	2,1	468,4	240,8						
1982	3643,3	:	50,1	245,2	839,1	24,4	1125,8	57,3	564,1	2,5	485,9	249,0						
1983	3675,6	:	42,5	251,4	846,7	22,6	1151,7	53,3	570,0	2,9	488,8	245,7						
1984	3832,0	:	42,9	295,1	878,2	21,7	1192,7	54,0	578,4	2,9	518,7	247,4						
1985	3884,0	:	48,5	255,5	916,4	21,3	1212,8	73,3	571,0	2,9	525,2	257,2						
1986	3942,1	:	51,2	254,0	923,0	30,1	1231,8	63,0	580,6	2,8	537,0	268,6						
1985	I 945,4	:	11,4	67,6	225,1	4,4	294,2	7,7	142,2	0,7	130,8	61,1						
	II 1010,0	:	12,7	57,9	255,3	6,9	312,2	33,1	147,0	0,7	128,8	75,3						
	III 1000,1	:	12,6	46,7	233,5	5,6	312,5	28,7	145,9	0,7	133,3	60,6						
	IV 928,5	:	11,8	63,3	222,5	4,3	293,9	3,8	135,8	0,7	132,3	60,1						
1986	I 940,5	:	12,5	60,0	224,4	4,8	293,6	5,8	144,5	0,7	131,8	62,4						
	II 1031,9	:	13,3	64,6	239,5	9,5	316,0	30,8	147,6	0,8	132,6	77,3						
	III 1008,3	:	12,3	61,4	233,0	12,3	317,3	22,4	149,5	0,7	135,9	63,4						
	IV 961,4	:	13,1	68,0	226,1	3,5	304,9	4,0	138,9	0,7	136,7	65,5						
1987	I 975,9	:	12,9	62,7	233,1	3,5	302,3	4,4	149,9	0,7	137,3	69,2						
	II :	:	14,5	66,7	246,3	7,9	327,8	22,9	:	0,7	141,7	80,7						
	III :	:	:	72,3	242,0	6,2	322,0	:	:	0,6	137,8	60,9						
1986	01 321,8	:	4,2	21,5	79,4	1,5	101,1	-	46,4	0,2	45,3	22,2						
	02 290,9	:	4,0	18,0	70,2	1,4	92,6	0,8	45,0	0,2	40,3	18,4						
	03 327,8	:	4,3	20,5	74,8	1,9	99,9	5,0	53,1	0,2	46,2	21,9						
	04 350,6	:	4,9	20,9	83,4	2,4	108,4	9,3	52,5	0,3	44,0	24,5						
	05 341,6	:	4,3	21,8	78,8	3,5	105,9	11,2	44,2	0,2	44,7	27,0						
	06 339,8	:	4,2	21,9	77,3	3,6	101,7	10,3	50,9	0,3	43,9	25,7						
	07 341,5	:	3,7	21,1	81,3	5,8	104,8	7,3	50,7	0,2	44,3	22,3						
	08 330,9	:	3,9	19,8	74,3	4,7	103,6	7,5	50,5	0,2	45,9	20,5						
	09 335,9	:	4,8	20,5	77,4	1,8	108,9	7,6	48,4	0,2	45,7	20,6						
	10 342,6	:	5,0	22,7	82,5	1,3	109,1	3,6	48,1	0,2	47,9	22,1						
	11 310,9	:	4,2	22,6	71,8	1,1	98,4	0,4	45,8	0,2	45,1	21,4						
	12 307,8	:	3,9	22,7	71,8	1,1	97,4	-	45,1	0,2	43,7	22,0						
1987	01 323,4	:	4,0	23,1	78,3	0,1	98,8	0,1	48,2	0,2	46,9	23,6						
	02 306,8	:	4,1	19,4	74,5	1,5	95,2	0,8	46,3	0,2	42,8	22,0						
	03 345,8	:	4,7	20,2	80,3	1,9	108,3	3,5	55,4	0,3	47,6	23,6						
	04 349,5	:	4,9	22,3	82,4	2,4	110,5	0,8	54,4	0,2	48,6	24,8						
	05 353,3	:	4,7	21,4	81,4	2,9	106,1	10,8	47,9	0,2	48,6	29,3						
	06 :	:	5,0	23,0	82,5	2,6	111,2	11,3	:	0,2	46,2	26,5						
	07 :	:	4,3	24,2	85,7	2,9	108,7	9,9	:	0,2	46,1	26,6						
	08 :	:	:	24,2	78,3	1,7	106,9	8,5	:	0,2	45,8	20,4						
	09 :	:	:	23,9	78,0	1,5	106,4	:	:	0,2	45,9	15,9						
	10 :	:	:	:	:	:	:	:	:	:	48,2	:						
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100																		
1981	:	:	107,8	109,8	105,1	:	103,1	109,9	101,3	108,5	104,6	102,0						
1982	:	:	104,3	101,1	103,1	104,3	102,3	105,7	105,5	116,0	103,7	103,4						
1983	:	:	85,0	102,5	100,9	92,5	102,3	93,0	101,0	116,6	100,6	98,7						
1984	:	:	100,8	117,4	103,7	96,4	103,6	101,3	101,5	101,1	106,1	100,7						
1985	:	:	113,1	86,6	104,4	97,7	101,7	135,7	98,7	99,8	101,3	104,0						
1986	:	:	105,6	99,4	100,7	141,5	101,6	85,9	101,7	96,5	102,2	104,4						
1985	I 101,0	100,9	109,4	91,1	102,6	111,0	101,3	183,3	99,9	98,5	103,4	95,8						
	II 99,7	99,7	110,6	79,9	106,0	93,5	100,8	133,5	90,4	95,4	99,8	103,5						
	III 104,2	104,3	118,0	90,7	104,9	101,4	104,2	142,1	103,4	105,5	101,5	112,4						
	IV 100,6	100,7	114,7	84,5	103,9	88,9	100,5	79,2	102,8	100,6	100,4	105,8						
1986	I 99,5	99,4	109,3	88,8	99,7	108,0	99,8	75,3	101,6	96,5	100,8	102,1						
	II 102,2	101,9	104,4	111,6	101,8	137,3	101,2	93,1	100,4	101,9	103,0	102,6						
	III 100,8	100,1	97,9	92,1	99,8	218,5	101,5	78,0	102,5	92,3	102,0	104,6						
	IV 103,5	103,6	111,5	107,4	101,6	81,9	103,7	105,3	102,3	95,1	103,3	109,0						
1987	I 103,8	103,9	103,1	104,5	103,9	72,7	103,0	75,9	103,7	103,5	104,2	110,8						
	II :	:	109,0	103,3	102,8	82,9	103,7	74,4	:	90,6	106,9	104,4						
	III :	:	:	117,8	103,8	50,2	101,5	:	:	95,1	101,4	96,0						
1986	01 100,8	:	111,5	85,3	101,8	119,0	101,4	0,0	102,9	103,9	101,6	106,6						
	02 98,7	:	110,0	86,1	100,2	95,5	100,0	53,3	98,1	98,2	98,8	103,2						
	03 98,9	:	106,5	95,3	97,0	110,2	98,0	89,3	103,6	88,6	101,8	97,2						
	04 103,4	:	115,0	109,4	106,8	102,9	101,6	91,2	103,0	96,2	101,6	102,5						
	05 98,7	:	94,1	120,4	95,6	138,7	97,0	91,8	95,8	100,8	101,8	100,9						
	06 104,6	:	104,8	105,8	103,3	174,1	105,6	96,3	102,1	109,6	105,5	104,5						
	07 98,8	:	90,6	89,0	98,8	244,2	98,5	65,8	103,3	93,5	100,2	99,9						
	08 98,5	:	90,3	85,0	96,8	253,7	98,3	79,8	101,1	89,7	102,9	101,1						
	09 105,5	:	112,5	104,1	104,1	127,5	108,1	92,7	103,1	93,9	102,7	114,5						
	10 103,3	:	110,6	109,1	103,2	99,1	101,9	100,0	103,0	92,9	102,8	107,0						
	11 101,9	:	108,3	108,1	95,7	84,6	103,1	200,0	101,0	97,8	104,2	109,0						
	12 105,5	:	116,4	105,1	106,3	66,0	106,6	100,0	102,8	94,8	103,1	110,9						
1987	01 100,5	:	95,7	107,4	98,7	7,6	97,7	100,0	103,8	100,8	103,5	106,3						
	02 105,5	:	104,0	107,8	106,1	106,2	102,8	100,0	102,8	102,3	106,2	119,8						
	03 105,5	:	109,6	98,5	107,4	99,8	108,4	70,0	104,3	107,3	103,0	107,8						
	04 99,7	:	99,8	106,7	98,8	100,0	101,9	8,6	103,5	95,7	106,6	101,1						
	05 103,4	:	109,2	98,2	103,3	82,4	100,2	96,4	108,3	89,6	108,7	108,5						
	06 :	:	119,6	105,0	106,7	7												

CASEINS AND CASEINATES
OBTAINED IN DAIRIESCASEINE ET CASEINATES
PRODUITES PAR LES LAITIERES

	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	IRL	I	I	I	L	NL	UK																											
	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	S	-	-	-	S	S																											
	IV	19,1	:	-	4,1	5,5	-	9,5	S	-	-	-	S	S																											
1986	I	18,7	:	-	4,6	4,7	-	9,4	S	-	-	-	S	S																											
	II	24,4	:	-	5,1	5,2	-	14,1	S	-	-	-	S	S																											
	III	20,8	:	-	5,0	5,2	-	10,6	-	-	-	-	S	S																											
	IV	19,8	:	-	3,9	5,5	-	10,4	-	-	-	-	S	S																											
1987	I	:	:	-	4,3	5,8	-	11,4	:	-	-	-	S	S																											
	II	:	:	-	4,9	6,6	-	17,9	:	-	-	-	S	S																											
	III	:	:	-	3,9	5,7	-	13,5	:	-	-	-	S	S																											
1986	01	6,7	:	-	1,5	1,8	-	3,4	S	-	-	-	S	S																											
	02	5,6	:	-	1,5	1,4	-	2,7	S	-	-	-	S	S																											
	03	6,4	:	-	1,6	1,5	-	3,3	S	-	-	-	S	S																											
	04	7,2	:	-	1,5	1,6	-	4,1	S	-	-	-	S	S																											
	05	8,5	:	-	1,5	2,0	-	5,0	S	-	-	-	S	S																											
	06	8,7	:	-	2,1	1,6	-	5,0	S	-	-	-	S	S																											
	07	8,1	:	-	1,8	1,8	-	4,5	-	-	-	-	S	S																											
	08	6,7	:	-	1,7	1,8	-	3,2	-	-	-	-	S	S																											
	09	6,0	:	-	1,5	1,6	-	2,9	-	-	-	-	S	S																											
	10	6,6	:	-	1,2	1,9	-	3,5	-	-	-	-	S	S																											
	11	6,2	:	-	1,2	1,6	-	3,4	-	-	-	-	S	S																											
	12	6,9	:	-	1,5	1,9	-	3,5	-	-	-	-	S	S																											
1987	01	7,1	:	-	1,4	1,9	-	3,8	-	-	-	-	S	S																											
	02	:	:	-	1,3	1,9	-	3,4	-	-	-	-	S	S																											
	03	:	:	-	1,6	2,1	-	4,2	-	-	-	-	S	S																											
	04	:	:	-	1,5	2,3	-	5,4	-	-	-	-	S	S																											
	05	:	:	-	1,8	2,2	-	6,3	-	-	-	-	S	S																											
	06	:	:	-	1,6	2,1	-	6,2	-	-	-	-	S	S																											
	07	:	:	-	1,4	2,0	-	5,4	-	-	-	-	S	S																											
	08	:	:	-	1,4	2,0	-	3,9	-	-	-	-	S	S																											
	09	:	:	-	1,1	1,6	-	4,2	-	-	-	-	S	S																											
	10	:	:	-	:	:	-	:	-	-	-	-	S	S																											
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 100																					MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE = 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	:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0																											
	II	:	:	100,0	96,1	126,1	100,0	127,0	:	:	100,0	100,0	100,0	100,0																											
	III	:	:	:	78,0	109,2	100,0	127,4	:	:	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	:	:	:																											
	02	91,3	:	100,0	136,4	104,4	100,0	90,0	0,0	100,0	100,0	:	:	:																											
	03	75,3	:	100,0	177,8	99,0	100,0	80,5	0,0	100,0	100,0	:	:	:																											
	04	61,5	:	100,0	125,0	89,9	100,0	85,4	0,0	100,0	100,0	:	:	:																											
	05	99,8	:	100,0	115,4	110,0	100,0	92,6	100,0	100,0	100,0	:	:	:																											
	06	97,6	:	100,0	161,5	93,5	100,0	84,7	100,0	100,0	100,0	:	:	:																											
	07	97,6	:	100,0	138,5	94,6	100,0	88,2	0,0	100,0	100,0	:	:	:																											
	08	95,1	:	100,0	141,7	97,6	100,0	80,0	0,0	100,0	100,0	:	:	:																											
	09	88,2	:	100,0	107,1	99,8	100,0	76,3	0,0	100,0	100,0	:	:	:																											
	10	97,7	:	100,0	85,7	102,3	100,0	100,0	0,0	100,0	100,0	:	:	:																											
	11	101,0	:	100,0	92,3	92,2	100,0	109,7	0,0	100,0	100,0	:	:	:																											
	12	113,0	:	100,0	107,1	105,2	100,0	120,7	0,0	100,0	100,0	:	:	:																											
1987	01	106,1	:	100,0	93,3	107,6	100,0	110,9	0,0	100,0	100,0	:	:	:																											
	02	:	:	100,0	86,7	129,5	100,0	125,9	:	100,0	100,0	:	:	:																											
	03	:	:	100,0	100,0	134,7	100,0	127,3	:	100,0	100,0	:	:	:																											
	04	:	:	100,0	100,0	145,9	100,0	131,7	:	100,0	100,0	:	:	:																											
	05	:	:	100,0	120,0	109,7	100,0	126,0	:	100,0	100,0	:	:	:																											
	06	:	:	100,0	76,2	127,7	100,0	124,0	:	:	100,0	:	:	:																											
	07	:	:	100,0	77,8	114,3	100,0	120,0	:	:	100,0	:	:	:																											
	08	:	:	:	82,4	109,7	100,0	121,9	:	:	100,0	:	:	:																											

SKIMMED-MILK POWDER
STOCKSLAIT ECREME EN POUVRE
STOCKS

	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	IRL	I	L	NL	UK							
	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
1000 M. TONS																			
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	-	-	1,7	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	-	0,0	-	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 646,4	646,4	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	-	0,0	4,6	49,2							
	III 845,4	845,4	4,3	11,0	764,0	-	4,9	10,9	-	0,0	50,3								
	IV 766,3	766,3	4,3	10,9	719,7	-	4,4	3,8	-	0,0	-	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							
	03 646,4	:	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	-	0,0	4,6	52,2							
	08 945,1	:	3,1	11,1	849,0	-	9,3	12,7	-	0,0	4,6	52,2							
	09 845,4	:	4,3	11,0	764,0	-	4,9	10,9	-	0,0	-	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	-	-	-	20,7							
	03 756,7	:	2,6	10,9	720,0	-	0,4	3,8	-	-	-	19,0							
	04 756,1	:	0,4	10,8	724,4	-	-	3,8	-	-	-	16,7							
	05 762,0	:	0,2	10,7	733,3	-	-	3,8	-	-	-	14,0							
	06 761,5	:	0,2	10,7	733,3	-	-	3,8	-	-	-	13,5							
	07 746,3	:	0,2	4,8	726,0	-	-	3,6	-	-	-	11,8							
	08 723,2	:	0,2	4,8	706,1	-	-	3,4	-	-	-	8,8							
	09 717,7	:	0,2	4,1	695,9	7,0	-	3,0	-	-	-	7,5							
	10 642,3	:	0,2	2,5	624,5	7,0	-	2,3	-	-	-	5,9							
SAME PERIOD OF THE PREVIOUS YEAR = 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	100,0	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	3376,3	177,2							
1984	62,8	62,8	41,9	51,9	83,5	100,0	11,9	55,9	4,1	0,0	34,2	49,6							
1985	84,2	84,2	19,4	26,5	114,5	100,0	111,5	2,3	0,0	100,0	23,8	42,0							
1986	147,4	147,4	322,8	247,8	154,6	100,0	115,9	240,0	100,0	100,0	0,0	60,3							
1985	I 46,0	46,0	1,4	15,0	67,5	100,0	0,0	27,2	0,0	0,0	21,3	26,2							
	II 39,9	39,9	1,3	19,4	60,3	100,0	8,8	2,4	0,0	0,0	11,3	19,6							
	III 54,7	54,7	13,4	20,4	81,7	100,0	18,4	2,2	0,0	0,0	14,5	25,7							
	IV 84,2	84,2	19,4	26,5	114,5	100,0	111,5	2,3	0,0	100,0	23,8	42,0							
1986	I 159,4	159,4	1469,5	176,9	178,7	100,0	100,0	17,7	100,0	100,0	44,2	91,7							
	II 232,7	232,7	2298,6	199,4	236,6	100,0	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	143,5	602,9	100,0	100,0	0,0	131,6							
	IV 147,4	147,4	322,8	247,8	154,6	100,0	115,9	240,0	100,0	100,0	0,0	60,3							
1987	I 117,1	117,1	125,6	147,9	123,0	100,0	10,4	105,5	100,0	100,0	0,0	48,7							
	II 85,8	85,8	6,1	100,1	92,9	100,0	0,0	18,9	100,0	0,0	0,0	27,5							
	III 84,9	84,1	3,9	36,8	91,1	100,0	0,0	28,0	100,0	0,0	100,0	14,9							
1986	01 95,4	:	40,4	35,4	122,2	100,0	168,5	2,4	0,0	100,0	23,9	58,5							
	02 128,7	:	87,9	59,3	164,0	100,0	297,5	4,6	100,0	100,0	42,2	62,8							
	03 159,4	:	1469,5	176,9	178,7	100,0	100,0	17,7	100,0	100,0	44,2	91,7							
	04 207,0	:	1469,5	308,9	229,0	100,0	100,0	26,2	100,0	100,0	100,0	120,2							
	05 236,9	:	1469,5	253,9	249,3	100,0	100,0	278,8	100,0	100,0	100,0	126,9							
	06 232,7	:	2298,6	199,4	236,6	100,0	529,6	1030,1	100,0	100,0	100,0	146,5							
	07 226,0	:	2298,6	310,6	230,5	100,0	419,9	705,0	100,0	100,0	100,0	144,2							
	08 204,7	:	277,5	295,8	208,4	100,0	289,6	705,0	100,0	100,0	100,0	139,0							
	09 176,9	:	322,8	254,0	180,1	100,0	143,5	602,9	100,0	100,0	0,0	131,6							
	10 167,5	:	322,8	252,4	174,9	100,0	132,8	490,4	100,0	100,0	0,0	82,9							
	11 156,6	:	322,8	250,1	164,8	100,0	130,1	394,5	100,0	100,0	0,0	60,1							
	12 147,4	:	322,8	247,8	154,6	100,0	115,9	240,0	100,0	100,0	0,0	60,3							
1987	01 137,0	:	207,5	199,4	143,5	100,0	101,9	234,4	100,0	100,0	0,0	55,7							
	02 127,3	:	168,5	151,9	133,9	100,0	10,7	171,6	100,0	100,0	0,0	53,8							
	03 117,1	:	125,6	147,9	123,0	100,0	10,4	105,5	100,0	100,0	0,0	48,7							
	04 106,8	:	19,9	122,8	113,3	100,0	0,0	77,7	100,0	100,0	0,0	37,9							
	05 96,4	:	11,1	103,4															

BUTTER
STOCKSBEURRE
STOCKS

	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	IRL	I	L	NL	UK								
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	440,9	-	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	221,1								
	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	:	39,3	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	225,1								
	05 1118,0	:	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																				
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	208,7	338,8								
1984	111,2	111,2	77,5	56,4	140,2	100,0	73,4	135,6	51,0	100,9	132,7	132,7								
1985	118,4	118,4	147,7	133,7	115,7	100,0	82,3	137,2	150,1	115,4	122,8	131,3								
1986	117,9	117,9	137,0	133,7	95,1	100,0	187,9	146,8	85,0	46,2	119,4	110,1								
1985	I 98,1	98,1	22,6	87,3	125,7	100,0	55,8	103,7	50,1	125,1	95,6	117,0								
	II 94,5	94,5	63,6	122,7	113,7	100,0	45,9	118,5	82,7	80,2	94,8	109,7								
	III 96,6	96,6	111,9	112,2	113,4	100,0	49,8	123,2	83,0	70,6	87,0	113,4								
	IV 118,4	118,4	147,7	133,7	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	65,5	127,7	150,8								
	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	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	102,8	57,4	89,2								
	III 80,6	80,6	106,6	63,9	70,9	100,0	82,2	107,3	923,4	107,4	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	146,3	112,0	89,1	123,1	127,4								
	08 122,9	:	119,9	126,5	97,5	100,0	197,1	147,4	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	101,8	125,2	126,3								
	11 121,6	:	136,1	131,4	93,8	100,0														

IV

Forsyningsbalancer – 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'approvvigionamento – Risultati d'indagini –
Previsioni

Voorzieningsbalansen – Resultaten van enquêtes –
Prognoses

1987 □ 12

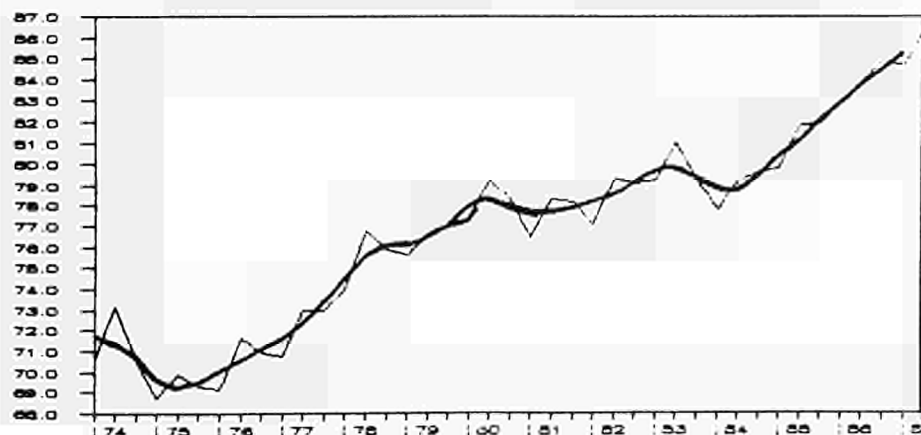
Pig population in August 1987

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)



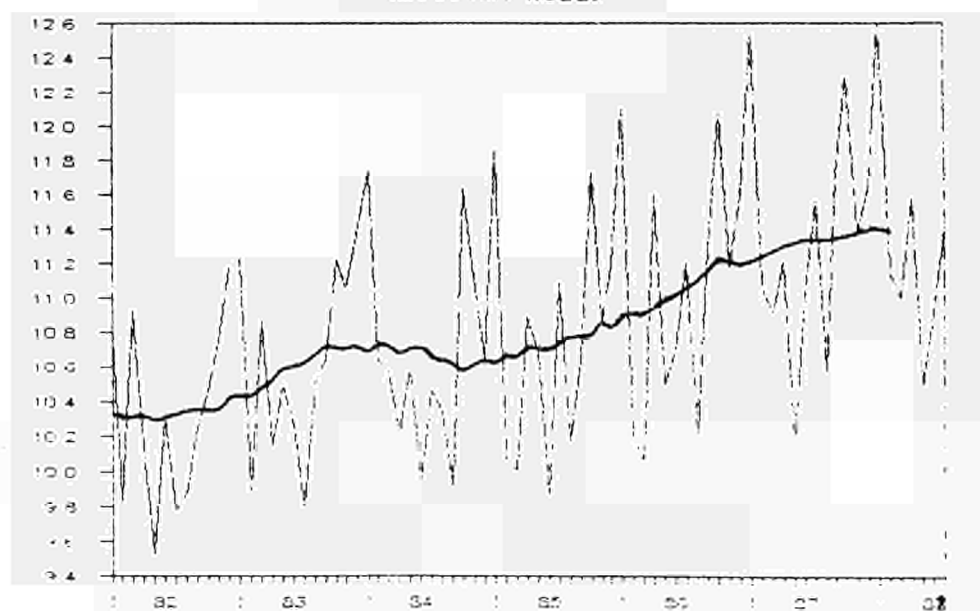
Although there are reasons to think that the French pig population was slightly underestimated in August 1986, one sees a clear expansion in all classes. This is not likely to apply to the entire territory, but would be mainly the result of a considerable increase in herd size in the west of the country, 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 as 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)



1987 □ 12

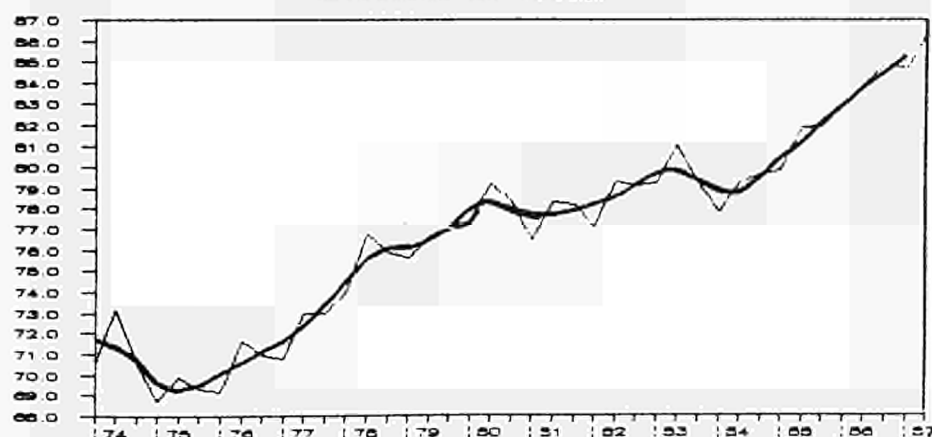
Le cheptel porcin en août 1987

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 avons 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)



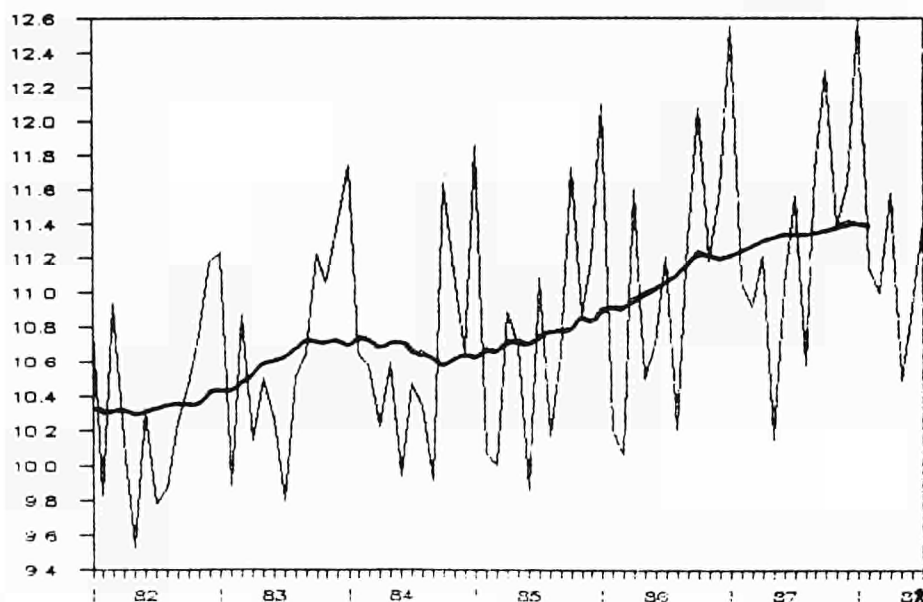
Bien qu'il y ait des raisons de croire que le cheptel de la France ait été légèrement sousestimé en août 1986, on y note une nette extension dans toutes les classes du cheptel. Cette augmentation ne serait pas uniformément répartie sur tout le territoire, mais résulterait surtout d'une très forte augmentation 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 connaissait 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	YEAR	PIGS FOR SLAUGHTER (>50kg)							BOARS	SOWS				
		TOTAL	<20kg	20- <50kg	TOTAL	50- <80kg	80- <110kg	>= 110kg		TOTAL	MATED TOTAL	FIRST TIME	NOT MATED TOTAL	YOUNG
EUR12														
	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	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
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
HELLADA														
	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	PORCS A L'ENGRAIS (>50kg)								TRUIES					
	ANNEE	TOTAL	<20kg	20- <50kg	TOTAL	50- <80kg	80- <110kg	>= 110kg	VERRATS	TOTAL	SAILLIES		NON SAILLIES	
										TOTAL	1ere	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	80	
1986	8937	1759	1938	4428	1875	1285	1268	46	766	573	143	193	81	
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
ESPANA							
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

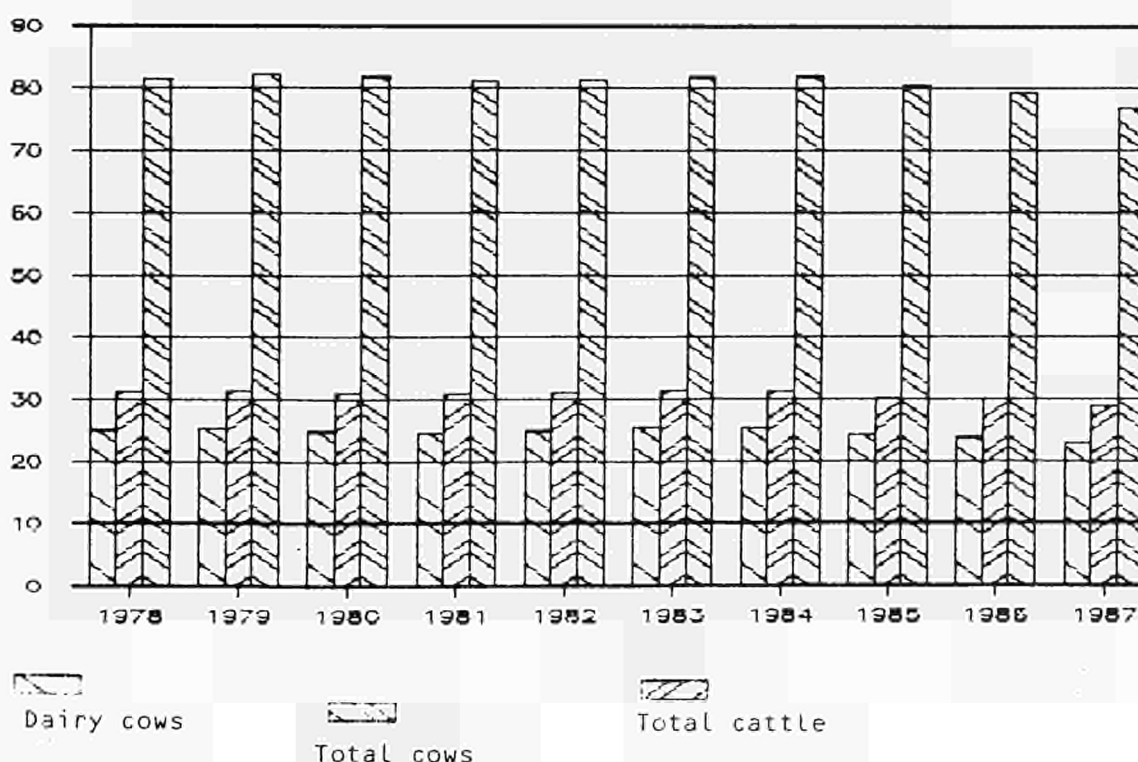
1987 □ 13

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)



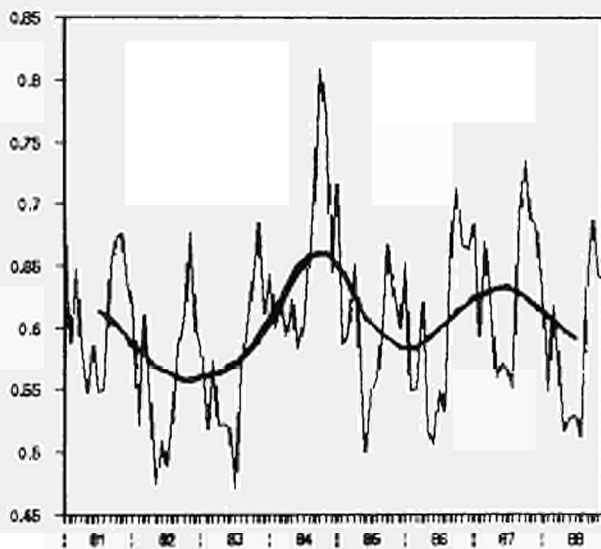
There was a 4.2 % fall in the number of dairy cows and a 7.8% drop in heifers for breeding (to replace them). This fresh reduction is the result of the new dairy quotas drawn up in December 1986 for the milk years which run from 1 April to 31 March.

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.

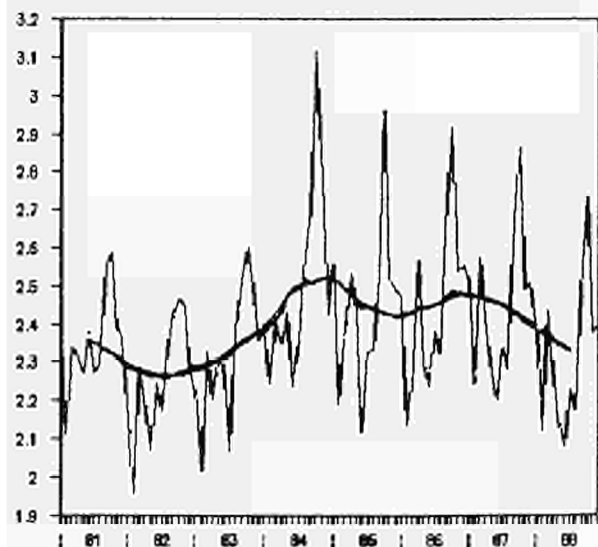
The production forecasts for cattle (in number of head) in the table below indicate that in the first half of 1987 production was still expected to be high (+1.4%) but that a lull was likely in the second half of the year (-1.5%). Production for 1988 is expected to be some 4.0% lower than the 1987 level.

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



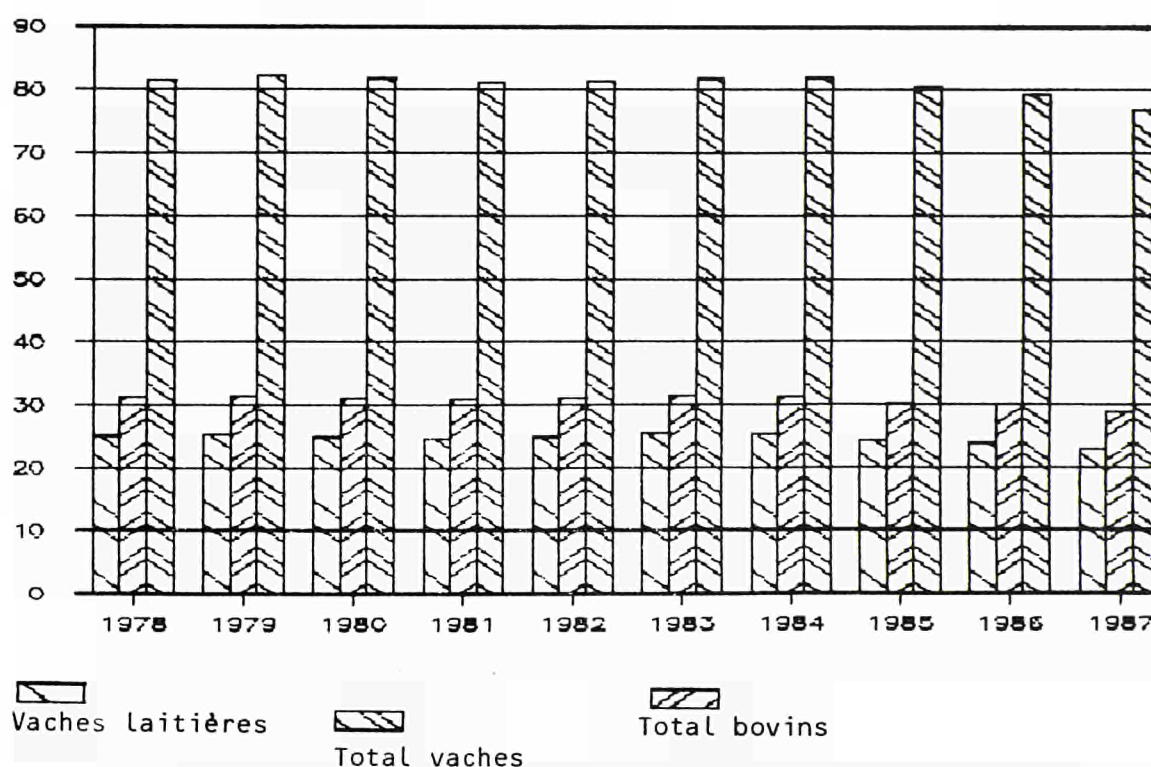
1987 □ 13

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)



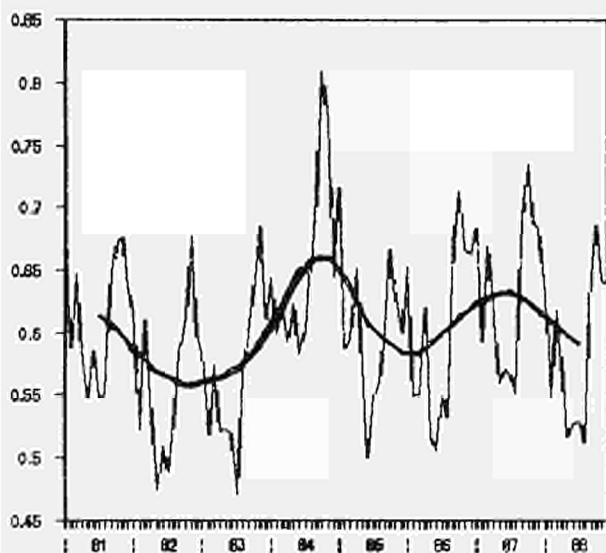
Le nombre de vaches laitières accuse un recul de 4,2 % et les génisses d'élevage, destinées à les remplacer, de 7,8 %. Cette nouvelle réduction est la conséquence des nouveaux quotas de laitiers arrêtés décembre 1986 pour les campagnes laitières qui, comme on sait, s'étendent du 1er avril au 31 mars.

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.

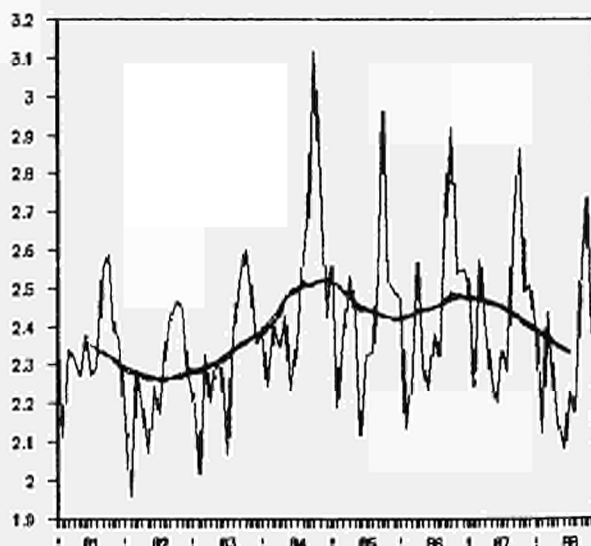
Les prévisions de production de bovins (exprimées en nombre de têtes) sont reprises dans le tableau ci-après. Il en ressort que le premier semestre de l'année 1987 aura connu une production encore abondante (+1,4 %), mais que le deuxième semestre de cette année devrait connaître une certaine accalmie (-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 estiment 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	TOTAL	LESS THAN 1 YEAR				1 TO < 2 YEARS				2 YEARS AND OVER					MALE BUFFA- LOES	
		TOTAL	CALVES FOR SLAUGHT	OTHERS		MALES	FEMALES		MALES	HEIFERS		COWS				
				MALES	FEMALES		FATT.	BREED.		FATT.	BREED.	TOTAL	DAIRY	OTHERS		
																MALES
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	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
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	-	
HELLAS																
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	-	
ESPANA																
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	ANNÉE	TOTAL	MOINS D'UN AN			DE 1 A MOINS DE 2 ANS			2 ANS ET PLUS					BUFFLES	
			DE TOTAL	ELEVAGE		FEMELLES	MALES	MALES	GENISSES	VACHES		MALES			
			BOUCHERIE	MALES	FEMEL.	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
1987	NA	2320 *	NA *	3945	4180 *	8125 *	NA	5685 *	NA *
1988	2089 *	2244 *	4333 *	3663 *	3920 *	7583 *	4742 *	5526 *	10268 *
% 87/86	NA	NA	NA	8.8	3.5	6.0	NA	NA	NA
% 88/87	NA	-3.3	NA	-7.2	-6.2	-6.7	NA	-2.8	NA
EUR 10									
1986	NA	NA	NA	3399	3782	7181	NA	NA	NA
1987	NA	2171 *	NA *	3703	3917 *	7620 *	NA	5216 *	NA *
1988	1954 *	2094 *	4048 *	3418 *	3653 *	7071 *	4339 *	5058 *	9397 *
% 87/86	NA	NA	NA	8.9	3.6	6.1	NA	NA	NA
% 88/87	NA	-3.6	NA	-7.7	-6.7	-7.2	NA	-3.0	NA
BELGIQUE/BELGIE									
1986	79	75	154	157	149	306	150	144	294
1987	62	67 *	129 *	145	143 *	288 *	150	146 *	296 *
1988	57 *	63 *	120 *	138 *	136 *	274 *	151 *	147 *	298 *
% 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 *	93 *	205	205 *	410 *	230	218 *	448 *
1988	50 *	40 *	90 *	160 *	180 *	340 *	219 *	200 *	419 *
% 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 *	1038 *	849	950 *	1797 *	1197	1400 *	2597 *
1988	440 *	540 *	980 *	770 *	900 *	1670 *	1185 *	1350 *	2535 *
% 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
ELLADA									
1986	25	25	50	22	25	47	91	92	183
1987	25	25 *	50 *	21	23 *	44 *	90	100 *	190 *
1988	24 *	25 *	49 *	21 *	23 *	44 *	91 *	101 *	192 *
% 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
ESPANA									
1986	60	84	144	182	206	388	315	337	652
1987	88	92 *	180 *	197	210 *	407 *	300	349 *	649 *
1988	89 *	93 *	182 *	199 *	212 *	411 *	303 *	352 *	655 *
% 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 boeufs			
	Année	Premier semestre	Second semestre	Année	Premier semestre	Second semestre	Année	Premier semestre	Second semestre	Année
FRANCE										
1986	458	510	968	1029	1154	2182	991	1270	2261	
1987	501	525 *	1026 *	1180	1100 *	2280 *	1067	1235 *	2302 *	
1988	495 *	485 *	980 *	1100 *	1080 *	2180 *	1035 *	1215 *	2250 *	
% 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 *	491 *	152	220 *	372 *	255	630 *	885 *	
1988	220 *	240 *	460 *	140 *	200 *	340 *	250 *	600 *	850 *	
% 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 *	NA *	318	360 *	678 *	NA	440 *	NA *	
1988	74 *	91 *	165 *	318 *	352 *	670 *	330 *	440 *	770 *	
% 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 *	7 *	6	5 *	11 *	7	7 *	14 *	
1988	4 *	3 *	7 *	6 *	5 *	11 *	7 *	7 *	14 *	
% 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	
NETHERLAND										
1986	63	65	128	381	393	774	136	132	268	
1987	67	70 *	137 *	405	415 *	820 *	140	140 *	280 *	
1988	65 *	65 *	130 *	370 *	365 *	735 *	145 *	140 *	285 *	
% 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 *	104 *	45	53 *	98 *	100	120 *	220 *	
1988	46 *	57 *	103 *	46 *	55 *	101 *	100 *	116 *	216 *	
% 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 *	1097 *	422	496 *	918 *	949	900 *	1849 *	
1988	525 *	542 *	1067 *	395 *	412 *	807 *	926 *	858 *	1784 *	
% 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
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	
ESPANA										
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	Année
FRANCE										
1986	2477	2933	5410	1882	1963	3845	4359	4896	9255	
1987	2748	2860 *	5608 *	1840	1830 *	3670 *	4588	4690 *	9278 *	
1988	2630 *	2780 *	5410 *	1780 *	1705 *	3485 *	4410 *	4485 *	8895 *	
% 87/86	10.9	-2.5	3.7	-2.2	-6.8	-4.6	5.3	-4.2	0.2	
% 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 *	1748 *	8	10 *	18 *	656	1110 *	1766 *	
1988	610 *	1040 *	1650 *	10 *	10 *	20 *	620 *	1050 *	1670 *	
% 87/86	-10.0	-10.8	-10.5	///	25.0	200.0	-8.6	-10.6	-9.9	
% 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 *	1610 *	551	488 *	1039 *	1268	1381 *	2649 *	
1988	722 *	883 *	1605 *	519 *	506 *	1025 *	1241 *	1389 *	2630 *	
% 87/86	-1.5	-3.6	-2.7	0.2	-11.3	-5.5	-0.8	-6.4	-3.8	
% 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 *	32 *	0	0 *	0 *	17	15 *	32 *	
1988	17 *	15 *	32 *	0 *	0 *	0 *	17 *	15 *	32 *	
% 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	579	590	1169	736	605	1341	1315	1195	2510	
1987	612	625 *	1237 *	655	580 *	1235 *	1267	1205 *	2472 *	
1988	580 *	570 *	1150 *	640 *	565 *	1205 *	1220 *	1135 *	2355 *	
% 87/86	5.7	5.9	5.8	-11.0	-4.1	-7.9	-3.7	0.8	-1.5	
% 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 *	422 *	30	35 *	65 *	222	265 *	487 *	
1988	192 *	228 *	420 *	31 *	36 *	67 *	223 *	264 *	487 *	
% 87/86	4.3	5.5	5.0	-11.8	0.6	-5.5	1.8	4.8	3.4	
% 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 *	3865 *	128	317 *	445 *	2038	2272 *	4310 *	
1988	1846 *	1812 *	3658 *	222 *	312 *	534 *	2068 *	2124 *	4192 *	
% 87/86	5.4	3.9	4.6	54.2	58.5	57.2	7.5	9.2	8.4	
% 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/Leuvenestraat 40-42
1000 Bruxelles/1000 Brussel
Tél. 5 12 00 26
CCP/Postrekening 000-2005502-27

Sous-dépôts/Agentschappen:

**Librairie européenne/
Europese Boekhandel**

Rue de la Loi 244/Wetstraat 244
1040 Bruxelles/1040 Brussel

CREDOC

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

DANMARK

Schultz EF-publikationer

Montergade 19
1116 København K
Tlf: (01) 14 11 95
Telecopier: (01) 32 75 11

BR DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag

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

GREECE

G.C. Eleftheroudakis SA

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

Sub-agent for Northern Greece:

Molho's Bookstore

The Business Bookshop
10 Tsimiski Street
Thessaloniki
Tel. 275 271
Telex 412885 LIMO

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado

Trafalgar 27
28010 Madrid
Tel. (91) 446 60 00

Mundi-Prensa Libros, S.A.

Castelló 37
28001 Madrid
Tel. (91) 431 33 99 (Libros)
431 32 22 (Suscripciones)
435 36 37 (Dirección)
Télex 49370-MPLI-E

FRANCE

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

IRELAND

Government Publications Sales Office

Sun Alliance House
Molesworth Street
Dublin 2
Tel. 71 03 09

or by post

Government Stationery Office

Publications Section

6th floor
Bishop Street
Dublin 8
Tel. 78 16 66

ITALIA

Licosa Spa

Via Lamarmora, 45
Casella postale 552
50 121 Firenze
Tel. 57 97 51
Telex 570466 LICOSA I
CCP 343 509

Subagenti:

Libreria scientifica Lucio de Biasio - AEIOU

Via Meravigli, 16
20 123 Milano
Tel. 80 76 79

Libreria Tassi

Via A. Farnese, 28
00 192 Roma
Tel. 31 05 90

Libreria giuridica

Via 12 Ottobre, 172/R
16 121 Genova
Tel. 59 56 93

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

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**

2, rue Mercier
L-2985 Luxembourg
Tél. 49 92 81
Télex PUBOF LU 1324 b
CCP 19190-81
CC bancaire BIL 8-109/6003/200

Abonnements/Subscriptions

Messageries Paul Kraus

11, rue Christophe Plantin
L-2339 Luxembourg
Tél. 49 98 888
Télex 2515
CCP 49242-63

NEDERLAND

Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf

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

PORTUGAL

**Imprensa Nacional
Casa da Moeda, E. P.**

Rua D. Francisco Manuel de Melo, 5
1092 Lisboa Codex
Tel. 69 34 14
Telex 15328 INCM

Distribuidora Livros Bertrand Lda.

Grupo Bertrand, SARL

Rua das Terras dos Vales, 4-A
Apart. 37
2700 Amadora CODEX
Tel. 493 90 50 - 494 87 88
Telex 15798 BERDIS

UNITED KINGDOM

HM Stationery Office

HMSO Publications Centre
51 Nine Elms Lane
London SW8 5DR
Tel. (01) 211 56 56

Sub-agent:

Alan Armstrong & Associates Ltd

72 Park Road
London NW1 4SH
Tel. (01) 723 39 02
Telex 297635 AAALTD G

UNITED STATES OF AMERICA

**European Community Information
Service**

2100 M Street, NW
Suite 707
Washington, DC 20037
Tel. (202) 862 9500

CANADA

Renouf Publishing Co., Ltd

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

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd

17-7 Shinjuku 3-Chome
Shinjuku-ku
Tokyo 160-91
Tel. (03) 354 0131

Journal Department

PO Box 55 Chitose
Tokyo 156
Tel. (03) 439 0124

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
 KONTOR ET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
 AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
 ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ
 OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
 OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
 UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE
 BUREAU VOOR OFFICIELE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN
 SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

L-2985 Luxembourg

CA-BF-87-002-2A-C