

# Survey of bovine animals livestock in November/December 1998 and production forecasts for 1999

*Albert Jerabek*

## Slower decline of cattle livestock in 1998

The November/December 1998 survey puts the total number of bovine animals in the European Union (EU-15) at 82.9 mio. This is a reduction of 0.4 mio., or -0.5%, over the same period in 1997. At the end of 1997, there was a year-on-year reduction of -1.25 mio., or -1.5%. A glance at the figures for individual Member States shows a range of +3.1% in E[1] to -2.9% in DK. The absolute reduction totalled -0.7 mio. in the EU-15, approx. 80% of which was in four countries: D (-274K = -274,000), UK (-109K), NL (-103K) and F (-8K). The absolute increase totalled +0.3 mio. and was limited almost entirely to E (+181K) and IRL (+101K).

A glance at the individual categories also shows wide-ranging trends within the overall fall in cattle livestock. Cattle under 1 year fell by 327K (-1.3%), with the highest percentage falls in DK, S and the UK. The biggest absolute reductions were in the UK (-148K) and D (-144K). The absolute increases were almost entirely limited to F (+101K) and E (+37K). Beef calves in the EU-15 increased by 25K, or +0.7%, with the biggest absolute increases in E with +67K and in the UK with +26K, and the biggest absolute falls in D with -43K and NL with -37K. A -0.6% fall in cattle from 1 to under 2 years was in line with the general trend. E (+10.6%) and S (+5.4%), however, recorded pronounced increases, mostly due to an increase in the number of female animals for slaughter, which saw an overall increase in the EU-15 of 2.2%. At 41.1 mio., the number of adult cattle of 2 years and over in the EU-15 remained at the previous year's level. Within the Member States, the changes varied between -3% (NL) and +2.4% (E). Stocks of dairy cows fell in the EU-15 by 203K, or -0.9%, mostly due to the trend in D (-188K). Substantial increases in A (+7.5%), E (+4.1%) and I (+1.5%) contrasted with corresponding falls in NL (-4.4%), DK (-2.2%), F (-1.0%) and UK (-0.7%). The number of buffalo in Italy is continuing to rise significantly (+4.9%).

## Cattle production remains stable in 1999

Figures from the Member States estimate that the gross indigenous production (GIP) of cattle in 1999 in the EU-15 will remain at the 1998 level of 28.5 mio., despite a fall of 0.8 mio., or -2.8%, from 1997 to 1998. Stable production is also forecast for the first half of 2000. The biggest changes in estimates for 1999 GIP are increases in E +150K, or +6%, B +57K, or +5.4%, and IRL +41K, or +2.0%. The biggest absolute fall will be in D with -200K, or -3.8%, followed by F -60K, or -0.8%, UK -40K, or -1.7%, and A -28K, or -3.6%. The trend in adult cattle, which account for 79% of total production, is in line with the overall trend. Only in NL will the category of adult cattle show an increase of +3.1%, owing to the high share of calf production (46%), which will fall by -3.8%, leading to a fall in the GIP of cattle of -0.2%. A fall of 67K, or -1.1%, in the number of calves is expected in the EU-15. This varies considerably within Member States, with increases in B +42K, or +10.7%, UK +30K, or +96.8%, and IRL +27K, or +20.6%; and falls in D -90K, or -10.3%, NL -33K, or -3.8%, F -25K, or -0.9%, and S -17K, or -37.1%.

In summary, it can be noted that the market in cattle production will stabilise in the EU-15 in 1999, not least due to the measures implemented by the European Commission in 1997 and 1998.

[1] Designation of Member States: A = Austria, B = Belgium, D = Germany, DK = Denmark, E = Spain, EL = Greece, F = France, FIN = Finland, I = Italy, IRL = Ireland, L = Luxembourg, NL = the Netherlands, P = Portugal, S = Sweden, UK = United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland

Statistics  
in focus

AGRICULTURE AND  
FISHERIES

THEME 5 – 6/1999

## Contents

Slower decline of cattle  
livestock in 1998 .....1

Cattle production remains  
stable in 1999 .....1



## RINDERBESTAND IM NOVEMBER / DEZEMBER

## EFFECTIFS BOVINS EN NOVEMBRE / DECEMBRE

## BOVINE LIVESTOCK IN NOVEMBER / DECEMBER

1000 STÜCK

1000 HEAD

1000 TETES

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK			
<b>1</b>	<b>INGESAMT</b>																	<b>TOTAL</b>	<b>TOTAL</b>	<b>1</b>
1995	84885,1 e	68726,5	3158,7	2094,0	15889,9	550,0 e	5495,0	20655,2	6531,7	7418,0	203,9	4545,0	2325,8	1324,0	1179,3	1779,3	11735,4	1995		
1996	84526,7 e	68747,5	3070,8	2052,0	15759,5	550,0 e	5905,0	20557,0	6756,7	7390,0	209,2	4366,0	2272,0	1311,0	1150,3	1747,1	11430,1	1996		
1997	83271,5 e	67648,6	2978,4	2026,0	15227,2	541,7 e	5869,0	20154,1	6991,8	7328,0	205,2	4287,0	2197,9	1285,0	1125,0	1708,4	11346,8	1997		
1998	82859,8 e	67400,4 p	2983,3 p	1968,0 p	14953,4 p	541,7 e	6050,0 p	20073,0 p	7092,6 p	7320,0 p	201,8 p	4184,0 p	2171,7 p	1270,0 p	1100,6 p	1711,7 p	11238,0 p	1998		
%98/97	-0,5 e	-0,4 p	0,2 p	-2,9 p	-1,8 p	0,0 e	3,1 p	-0,4 p	1,4 p	-0,1 p	-1,7 p	-2,4 p	-1,2 p	-1,2 p	-2,2 p	0,2 p	-1,0 p	%98/97		

<b>1.1</b>	<b>RINDER VON WENIGER ALS 1 JAHR</b>																	<b>BOVINES LESS THAN 1 YEAR OLD</b>	<b>BOVINS DE MOINS DE 1 AN</b>	<b>1.1</b>
1995	24909,4 e	20100,8	932,4	760,0	5241,4	160,0 e	1757,0	5213,2	1633,3	2255,0	53,3	1530,0	691,5	368,0	425,7	583,1	3305,5	1995		
1996	24621,9 e	19939,5	894,4	734,0	5145,0	160,0 e	1921,0	5131,2	1737,3	2160,0	56,7	1462,0	670,4	350,0	411,5	542,2	3246,2	1996		
1997	24457,7 e	19811,3	860,8	718,0	4896,8	157,6 e	2030,0	5038,9	1831,4	2263,0	56,7	1453,0	630,8	352,0	397,9	554,6	3216,3	1997		
1998	24131,3 e	19712,0 p	867,8 p	668,0 p	4753,4 p	157,6 e	2067,0 p	5139,7 p	1792,9 p	2240,0 p	55,4 p	1426,0 p	635,1 p	348,0 p	386,7 p	525,7 p	3068,0 p	1998		
%98/97	-1,3 e	-0,5 p	0,8 p	-7,0 p	-2,9 p	0,0 e	1,8 p	2,0 p	-2,1 p	-1,0 p	-2,3 p	-1,9 p	0,7 p	-1,1 p	-2,8 p	-5,2 p	-4,6 p	%98/97		

<b>1.1.1</b>	<b>SCHLACHTKÄLBER</b>																	<b>CALVES FOR SLAUGHTER</b>	<b>VEAUX DE BOUCHERIE</b>	<b>1.1.1</b>
1995	3650,9 e	3558,3	163,3	6,0	180,3	51,0 e	1232,0	727,0	0,0	459,0	1,1	668,0	64,6	56,0	7,0	23,1	12,6	1995		
1996	3724,8 e	3614,1	165,1	6,0	239,2	51,0 e	1250,0	698,9	0,0	450,0	2,6	669,0	72,8	57,0	9,5	36,5	17,2	1996		
1997	3714,1 e	3617,9	164,5	6,0	177,4	50,5 e	1392,0	682,1	0,0	354,0	2,8	721,0	59,0	56,0	9,0	21,6	18,1	1997		
1998	3738,8 e	3609,0 p	164,5 p	6,0 p	133,8 p	50,5 e	1459,0 p	690,5 p	0,0 p	360,0 p	2,3 p	684,0 p	52,4 p	54,0 p	8,5 p	29,3 p	44,0 p	1998		
%98/97	0,7 e	-0,2 p	0,0 p	0,0 p	-24,6 p	0,0 e	4,8 p	1,2 p	0,0 p	1,7 p	-17,0 p	-5,1 p	-11,2 p	-3,6 p	-5,6 p	35,6 p	143,1 p	%98/97		

<b>1.1.2</b>	<b>ANDERE MÄNNLICHE</b>																	<b>OTHER MALE</b>	<b>AUTRES MALES</b>	<b>1.1.2</b>
1995	9478,9 e	7254,0	285,5	347,0	2357,1	55,0 e	134,0	1849,4	882,6	863,0	19,1	193,0	307,0	158,0	205,3	281,5	1541,4	1995		
1996	9168,1 e	7052,5	263,5	323,0	2249,7	55,0 e	163,0	1801,1	945,6	805,0	19,7	168,0	286,6	147,0	203,3	249,7	1488,0	1996		
1997	9067,8 e	7015,3	249,8	311,0	2157,6	53,5 e	189,0	1749,9	1003,7	890,0	19,0	140,0	271,1	148,0	197,3	263,0	1424,9	1997		
1998	8847,8 p	6990,0 p	252,9 p	275,0 p	2122,3 p	53,5 e	164,0 p	1825,2 p	972,9 p	870,0 p	18,7 p	145,0 p	280,2 p	147,0 p	191,8 p	230,3 p	1299,0 p	1998		
%98/97	-2,4 p	-0,4 p	1,2 p	-11,6 p	-1,6 p	0,0 e	-13,2 p	4,3 p	-3,1 p	-2,2 p	-1,3 p	3,6 p	3,4 p	-0,7 p	-2,8 p	-12,4 p	-8,8 p	%98/97		

<b>1.1.3</b>	<b>ANDERE WEIBLICHE</b>																	<b>OTHER FEMALE</b>	<b>AUTRES FEMELLES</b>	<b>1.1.3</b>
1995	11779,6 e	9288,5	483,6	407,0	2704,0	54,0 e	391,0	2636,8	750,7	933,0	33,1	669,0	319,9	154,0	213,4	278,5	1751,5	1995		
1996	11728,9 e	9272,9	465,8	405,0	2656,1	54,0 e	508,0	2631,2	791,7	905,0	34,4	625,0	311,1	146,0	198,7	256,0	1741,0	1996		
1997	11675,8 e	9178,1	446,5	401,0	2561,7	53,5 e	449,0	2606,9	827,7	1019,0	35,0	592,0	300,7	148,0	191,6	270,0	1773,3	1997		
1998	11491,2 e	9113,1 p	450,4 p	387,0 p	2497,3 p	53,5 e	444,0 p	2624,0 p	820,0 p	1010,0 p	34,4 p	597,0 p	302,6 p	147,0 p	186,4 p	266,1 p	1725,0 p	1998		
%98/97	-1,6 e	-0,7 p	0,9 p	-3,5 p	-2,5 p	0,0 e	-1,1 p	0,7 p	-0,9 p	-0,9 p	-1,7 p	0,8 p	0,6 p	-0,7 p	-2,7 p	-1,4 p	-2,7 p	%98/97		

p VORLÄUFIGE ODER GESCHÄTZTE ANGABE

p DATA PROVISIONAL OR ESTIMATED

p DONNEE PROVISOIRE OU ESTIMEE

: NICHT VERFÜGBAR

: UNAVAILABLE

: DONNEE NON DISPONIBLE

f VORAUSSCHÄTZUNG e EUROSTAT SCHÄTZUNG

f FORECAST e ESTIMATED BY EUROSTAT

f PREVISIONS e ESTIMATION EUROSTAT

**RINDERBESTAND IM NOVEMBER / DEZEMBER**
**EFFECTIFS BOVINS EN NOVEMBRE / DECEMBRE**
**BOVINE LIVESTOCK IN NOVEMBER / DECEMBER**

1000 STÜCK

1000 HEAD

1000 TETES

EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK
-------	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	---	-----	---	----

1.2	RINDER VON 1 BIS UNTER 2 JAHREN																BOVINES AGED BETWEEN 1 AND 2 YEARS																BOVINS DE 1 A MOINS DE 2 ANS																1.2
1995	18176,2 e	14397,0	688,8	391,0	3652,1	89,0 e	635,0	4127,5	1549,6	1651,0	46,8	970,0	564,4	232,0	279,8	442,3	2856,9	1995																															
1996	18141,7 e	14397,6	675,8	390,0	3631,9	89,0 e	672,0	4091,8	1606,5	1655,0	47,8	974,0	537,4	233,0	272,4	455,2	2809,8	1996																															
1997	17512,9 e	13820,1	636,6	382,0	3491,7	86,2 e	632,0	3937,4	1675,6	1520,0	44,7	890,0	514,5	204,0	273,6	407,7	2816,9	1997																															
1998	17415,2 e	13753,3 p	630,6 p	377,0 p	3461,2 p	86,2 e	699,0 p	3846,5 p	1733,7 p	1500,0 p	44,0 p	873,0 p	496,2 p	202,0 p	267,1 p	429,7 p	2769,0 p	1998																															
%98/97	-0,6 e	-0,5 p	-0,9 p	-1,3 p	-0,9 p	0,0 e	10,6 p	-2,3 p	3,5 p	-1,3 p	-1,4 p	-1,9 p	-3,6 p	-1,0 p	-2,4 p	5,4 p	-1,7 p	%98/97																															

1.2.1	MÄNNLICHE																MALE																MALES																1.2.1
1995	6754,0 e	5433,5	182,9	46,0	1418,6	45,0 e	121,0	1310,2	882,6	811,0	13,8	205,0	263,7	106,0	118,7	183,2	1046,3	1995																															
1996	6661,9 e	5320,0	171,8	38,0	1347,0	45,0 e	135,0	1259,0	930,5	815,0	14,7	185,0	239,8	105,0	117,2	204,3	1054,6	1996																															
1997	6228,5 e	4954,6	155,8	39,0	1245,2	43,1 e	118,0	1170,7	986,3	663,0	13,4	172,0	218,6	92,0	119,6	161,3	1030,6	1997																															
1998	6222,9 e	4891,7 p	150,7 p	41,0 p	1230,6 p	43,1 e	114,0 p	1127,4 p	1025,2 p	645,0 p	13,5 p	169,0 p	208,4 p	91,0 p	116,8 p	175,1 p	1072,0 p	1998																															
%98/97	-0,1 e	-1,3 p	-3,3 p	5,1 p	-1,2 p	0,0 e	-3,4 p	-3,7 p	3,9 p	-2,7 p	0,9 p	-1,7 p	-4,7 p	-1,1 p	-2,3 p	8,6 p	4,0 p	%98/97																															

1.2.2	WEIBLICHE SCHLACHTTIERE																FEMALE FOR SLAUGHTER																FEMELLES DE BOUCHERIE																1.2.2
1995	1964,5 e	1209,1	62,2	14,0	262,4	7,0 e	34,0	277,5	302,2	155,0	4,0	35,0	34,5	24,0	18,3	19,6	714,8	1995																															
1996	1952,6 e	1240,8	86,2	14,0	260,6	7,0 e	37,0	281,6	306,7	155,0	3,2	32,0	37,9	26,0	14,6	19,5	671,3	1996																															
1997	1954,9 e	1207,8	75,3	14,0	252,9	7,1 e	41,0	253,7	318,9	160,0	3,2	30,0	36,4	23,0	13,4	20,0	706,1	1997																															
1998	1997,7 e	1267,7 p	82,1 p	14,0 p	258,5 p	7,1 e	54,0 p	255,6 p	359,4 p	165,0 p	3,0 p	23,0 p	33,5 p	22,0 p	11,6 p	21,9 p	687,0 p	1998																															
%98/97	2,2 e	5,0 p	9,1 p	0,0 p	2,2 p	0,0 e	31,7 p	0,8 p	12,7 p	3,1 p	-5,9 p	-23,3 p	-8,0 p	-4,3 p	-13,4 p	9,5 p	-2,7 p	%98/97																															

1.2.3	ANDERE WEIBLICHE																OTHER FEMALE																AUTRES FEMELLES																1.2.3
1995	9457,7 e	7754,3	443,8	331,0	1971,1	37,0 e	480,0	2539,8	364,8	685,0	28,9	730,0	266,1	102,0	142,8	239,5	1095,8	1995																															
1996	9527,2 e	7836,9	417,8	338,0	2024,3	37,0 e	500,0	2551,2	369,3	685,0	29,9	757,0	259,8	102,0	140,6	231,4	1083,9	1996																															
1997	9329,5 e	7657,8	405,6	329,0	1993,6	36,1 e	473,0	2513,0	370,4	697,0	28,1	688,0	259,5	89,0	140,6	226,4	1080,2	1997																															
1998	9194,7 e	7593,9 p	397,8 p	322,0 p	1972,1 p	36,1 e	531,0 p	2463,4 p	349,1 p	690,0 p	27,5 p	681,0 p	254,3 p	89,0 p	138,7 p	232,7 p	1010,0 p	1998																															
%98/97	-1,4 e	-0,8 p	-1,9 p	-2,1 p	-1,1 p	0,0 e	12,3 p	-2,0 p	-5,8 p	-1,0 p	-2,0 p	-1,0 p	-2,0 p	0,0 p	-1,4 p	2,8 p	-6,5 p	%98/97																															

p VORLÄUFIGE ODER GESCHÄTZTE ANGABE

p DATA PROVISIONAL OR ESTIMATED

p DONNEE PROVISoire OU ESTIMEE

: NICHT VERFÜGBAR

: UNAVAILABLE

: DONNEE NON DISPONIBLE

f VORAUSSCHÄTZUNG e EUROSTAT SCHÄTZUNG

f FORECAST e ESTIMATED BY EUROSTAT

f PREVISIONS e ESTIMATION EUROSTAT

## RINDERBESTAND IM NOVEMBER / DEZEMBER

## EFFECTIFS BOVINS EN NOVEMBRE / DECEMBRE

## BOVINE LIVESTOCK IN NOVEMBER / DECEMBER

1000 STÜCK

1000 HEAD

1000 TETES

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	
--	-------	--------	---	----	---	----	---	---	-----	---	---	----	---	---	-----	---	----	--

1.3	RINDER VON 2 JAHREN UND DARÜBER																	BOVINES OF 2 YEARS AND OVER																	BOVINS DE 2 ANS ET PLUS																	1.3
1995	41650,6 e	34079,7	1537,5	943,0	6996,4	301,0 e	3103,0	11314,5	3348,8	3363,0	103,7	2045,0	1070,0	724,0	473,8	753,9	5572,9	1995																																		
1996	41613,1 e	34260,3	1500,6	928,0	6982,6	301,0 e	3312,0	11334,0	3412,9	3425,0	104,7	1930,0	1064,1	728,0	466,4	749,7	5374,1	1996																																		
1997	41138,9 e	33855,2	1481,0	926,0	6838,7	298,0 e	3207,0	11177,8	3484,8	3383,0	103,8	1944,0	1052,6	729,0	453,5	746,1	5313,6	1997																																		
1998	41143,4 e	33765,1 p	1485,0 p	923,0 p	6738,7 p	298,0 e	3284,0 p	11086,9 p	3566,0 p	3410,0 p	102,3 p	1885,0 p	1040,4 p	720,0 p	446,8 p	756,3 p	5401,0 p	1998																																		
%98/97	0,0 e	-0,3 p	0,3 p	-0,3 p	-1,5 p	0,0 e	2,4 p	-0,8 p	2,3 p	0,8 p	-1,4 p	-3,0 p	-1,2 p	-1,2 p	-1,5 p	1,4 p	1,6 p	%98/97																																		

1.3.2	FÄRSEN																	HEIFERS																	GENISSES																	1.3.2
1995	5731,8 e	4779,2	306,4	99,0	931,6	16,0 e	193,0	1995,9	479,1	470,0	22,0	171,0	128,0	48,0	34,2	101,1	736,6	1995																																		
1996	5915,0 e	4979,0	302,5	99,0	959,8	16,0 e	236,0	2103,0	490,7	470,0	21,9	184,0	129,4	49,0	32,7	97,8	723,3	1996																																		
1997	5857,2 e	4976,6	298,7	105,0	973,2	15,9 e	225,0	2100,6	494,8	475,0	21,8	171,0	136,6	48,0	31,9	98,8	661,0	1997																																		
1998	5898,2 p	5008,9 p	289,9 p	109,0 p	1008,7 p	15,9 e	213,0 p	2121,7 p	506,9 p	465,0 p	20,7 p	173,0 p	132,9 p	47,0 p	30,1 p	99,4 p	665,0 p	1998																																		
%98/97	0,7 p	0,6 p	-2,9 p	3,8 p	3,6 p	0,0 e	-5,3 p	1,0 p	2,4 p	-2,1 p	-5,1 p	1,2 p	-2,7 p	-2,1 p	-5,6 p	0,6 p	0,6 p	%98/97																																		

1.3.3	KÜHE																	COWS																	VACHES																	1.3.3
1995	33842,7 e	27615,0	1190,4	832,0	5916,3	281,0 e	2815,0	8774,9	2255,8	2738,0	77,5	1853,0	917,0	645,0	432,2	633,1	4481,6	1995																																		
1996	33726,6 e	27659,6	1159,5	819,0	5882,4	281,0 e	2971,0	8719,1	2334,9	2800,0	77,7	1731,0	910,2	648,0	425,8	627,6	4339,4	1996																																		
1997	33357,2 e	27271,7	1146,5	812,0	5729,3	278,3 e	2882,0	8574,0	2405,6	2746,0	77,3	1754,0	890,9	651,0	415,1	623,7	4371,5	1997																																		
1998	33266,4 e	27147,0 p	1158,0 p	804,0 p	5594,2 p	278,3 e	2977,0 p	8481,8 p	2441,5 p	2785,0 p	77,0 p	1695,0 p	883,0 p	644,0 p	410,4 p	632,2 p	4405,0 p	1998																																		
%98/97	-0,3 e	-0,5 p	1,0 p	-1,0 p	-2,4 p	0,0 e	3,3 p	-1,1 p	1,5 p	1,4 p	-0,4 p	-3,4 p	-0,9 p	-1,1 p	-1,1 p	1,4 p	0,8 p	%98/97																																		

1.3.3.1	MILCHKÜHE																	DAIRY COWS																	VACHES LAITIÈRES																	1.3.3.1
1995	22528,3 e	18515,7	683,8	714,0	5229,4	185,0 e	1281,0	4676,9	1267,1	2080,0	47,7	1777,0	706,5	364,0	402,3	481,7	2631,9	1995																																		
1996	22108,0 e	18237,3	649,8	697,0	5194,7	185,0 e	1279,0	4567,5	1272,4	2125,0	47,8	1646,0	697,5	362,0	395,5	478,0	2510,8	1996																																		
1997	21724,4 e	17887,4	640,4	695,0	5026,2	181,8 e	1254,0	4476,4	1268,3	2078,0	47,4	1674,0	678,1	362,0	382,6	461,8	2498,4	1997																																		
1998	21521,0 e	17708,1 p	633,7 p	680,0 p	4837,8 p	181,8 e	1306,0 p	4432,8 p	1276,5 p	2110,0 p	47,3 p	1600,0 p	728,7 p	355,0 p	380,3 p	471,1 p	2480,0 p	1998																																		
%98/97	-0,9 e	-1,0 p	-1,0 p	-2,2 p	-3,7 p	0,0 e	4,1 p	-1,0 p	0,6 p	1,5 p	-0,2 p	-4,4 p	7,5 p	-1,9 p	-0,6 p	2,0 p	-0,7 p	%98/97																																		

1.4	BUFFALOES																	BÜFFEL																	BUFFLES																	1.4
1995	149,0	149,0	0,0	0,0	0,0	0,0 e	0,0	0,0	0,0	149,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1995																																		
1996	150,0	150,0	0,0	0,0	0,0	0,0 e	0,0	0,0	0,0	150,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1996																																		
1997	162,0	162,0	0,0	0,0	0,0	0,0 e	0,0	0,0	0,0	162,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1997																																		
1998	170,0 p	170,0 p	0,0	0,0	0,0	0,0 e	0,0 p	0,0	0,0	170,0 p	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1998																																		
%98/97	4,9 p	4,9 p	:	:	:	0,0 e	:	:	:	4,9 p	:	:	:	:	:	:	:	%98/97																																		

p VORLÄUFIGE ODER GESCHÄTZTE ANGABE

p DATA PROVISIONAL OR ESTIMATED

p DONNÉE PROVISoire OU ESTIMÉE

: NICHT VERFÜGBAR

: UNAVAILABLE

: DONNÉE NON DISPONIBLE

f VORAUSSCHÄTZUNG e EUROSTAT SCHÄTZUNG

f FORECAST e ESTIMATED BY EUROSTAT

f PREVISIONS e ESTIMATION EUROSTAT

**BRUTTOEIGENERZEUGUNG AN RINDERN**
**GROSS INDIGENOUS PRODUCTION OF CATTLE**
**PRODUCTION INDIGENE BRUTE DE BOVINS**

	1000 HEAD										1000 TETES						
	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK
<b>1</b>	<b>TOTAL</b>																
<b>1</b>	<b>INSGESAMT</b>																
1-06	13 902 p	12 047 p	539 p	365 p	2 565 p	124 p	1 128 p	3 577 p	994 p	1 513 p	24 p	945 p	397 p	184 p	181 p	254 p	1 112 p
7-12	14 695 f	12 734 f	509 p	368 p	2 705 p	137 f	1 369 p	3 916 f	1 065 p	1 472 p	26 f	870 p	397 p	198 f	207 p	273 p	1 183 p
<b>1998</b>	<b>28 597 f</b>	<b>24 781 f</b>	<b>1 047 p</b>	<b>733 p</b>	<b>5 270 p</b>	<b>262 f</b>	<b>2 497 p</b>	<b>7 493 f</b>	<b>2 059 p</b>	<b>2 985 p</b>	<b>50 f</b>	<b>1 815 p</b>	<b>794 p</b>	<b>382 f</b>	<b>388 p</b>	<b>526 p</b>	<b>2 295 p</b>
1-06	13 856 f	12 007 f	553 f	358 f	2 455 f	134 f	1 243 f	3 523 f	1 012 f	1 520 f	24 f	929 f	394 f	177 f	177 f	245 f	1 112 f
7-12	14 643 f	12 723 f	551 f	364 f	2 615 f	146 f	1 404 f	3 910 f	1 088 f	1 483 f	26 f	882 f	372 f	193 f	199 f	267 f	1 143 f
<b>1999</b>	<b>28 499 f</b>	<b>24 731 f</b>	<b>1 104 f</b>	<b>722 f</b>	<b>5 070 f</b>	<b>279 f</b>	<b>2 647 f</b>	<b>7 433 f</b>	<b>2 100 f</b>	<b>3 003 f</b>	<b>50 f</b>	<b>1 811 f</b>	<b>766 f</b>	<b>370 f</b>	<b>376 f</b>	<b>512 f</b>	<b>2 255 f</b>
1-06	13 912 f	12 020 f	586 f	353 f	2 400 f	127 f	1 275 f	3 531 f	1 016 f	1 516 f	24 f	929 f	395 f	174 f	173 f	254 f	1 159 f
7-12	:	:	:	356 f	:	134 f	:	3 892 f	:	:	26 f	:	:	:	:	:	:
<b>2000</b>	:	:	:	<b>709 f</b>	:	<b>261 f</b>	:	<b>7 423 f</b>	:	<b>50 f</b>	:	:	:	:	:	:	:
% 1-06	-0,3 f	-0,3 f	2,7 f	-1,9 f	-4,3 f	7,3 f	10,2 f	-1,5 f	1,8 f	0,5 f	0,0 f	-1,7 f	-0,8 f	-3,8 f	-2,2 f	-3,4 f	0,0 f
% 7-12	-0,4 f	-0,1 f	8,3 f	-1,1 f	-3,3 f	6,1 f	2,6 f	-0,2 f	2,2 f	0,7 f	0,0 f	1,4 f	-6,3 f	-2,5 f	-3,7 f	-2,0 f	-3,4 f
<b>%99/98</b>	<b>-0,3 f</b>	<b>-0,2 f</b>	<b>5,4 f</b>	<b>-1,5 f</b>	<b>-3,8 f</b>	<b>6,7 f</b>	<b>6,0 f</b>	<b>-0,8 f</b>	<b>2,0 f</b>	<b>0,6 f</b>	<b>0,0 f</b>	<b>-0,2 f</b>	<b>-3,6 f</b>	<b>-3,1 f</b>	<b>-3,0 f</b>	<b>-2,7 f</b>	<b>-1,7 f</b>
% 1-06	0,4 f	0,1 f	6,0 f	-1,4 f	-2,2 f	-5,2 f	2,6 f	0,2 f	0,4 f	-0,3 f	0,0 f	0,0 f	0,3 f	-1,7 f	-2,0 f	3,7 f	4,2 f
% 7-12	:	:	:	-2,2 f	:	-8,0 f	:	-0,5 f	:	0,0 f	0,0 f	:	:	:	:	:	:
<b>%00/99</b>	:	:	:	<b>-1,8 f</b>	:	<b>-6,7 f</b>	:	<b>-0,1 f</b>	:	<b>0,0 f</b>	<b>0,0 f</b>	:	:	:	:	:	:
<b>1.1</b>	<b>KÄLBER</b>																
<b>1.1</b>	<b>CALVES</b>																
<b>1.1</b>	<b>VEAUX</b>																
1-06	2 942 p	2 837 p	211 p	51 p	430 p	21 p	57 p	1 229 p	46 p	236 p	9 p	453 p	103 p	57 p	7 p	22 p	11 p
7-12	3 208 f	3 084 f	182 p	57 p	440 p	23 f	71 p	1 546 f	85 p	170 p	8 f	415 p	93 p	66 f	9 p	24 p	20 p
<b>1998</b>	<b>6 150 f</b>	<b>5 921 f</b>	<b>393 p</b>	<b>108 p</b>	<b>870 p</b>	<b>44 f</b>	<b>128 p</b>	<b>2 775 f</b>	<b>131 p</b>	<b>406 p</b>	<b>17 f</b>	<b>868 p</b>	<b>196 p</b>	<b>123 f</b>	<b>15 p</b>	<b>46 p</b>	<b>31 p</b>
1-06	2 913 f	2 813 f	220 f	51 f	380 f	22 f	58 f	1 245 f	58 f	240 f	9 f	440 f	102 f	55 f	6 f	14 f	13 f
7-12	3 170 f	3 031 f	215 f	52 f	400 f	24 f	73 f	1 505 f	100 f	175 f	8 f	395 f	87 f	65 f	8 f	15 f	48 f
<b>1999</b>	<b>6 083 f</b>	<b>5 844 f</b>	<b>435 f</b>	<b>103 f</b>	<b>780 f</b>	<b>46 f</b>	<b>131 f</b>	<b>2 750 f</b>	<b>158 f</b>	<b>415 f</b>	<b>17 f</b>	<b>835 f</b>	<b>189 f</b>	<b>120 f</b>	<b>14 f</b>	<b>29 f</b>	<b>61 f</b>
1-06	2 936 f	2 804 f	219 f	49 f	380 f	23 f	58 f	1 225 f	65 f	238 f	9 f	450 f	100 f	54 f	6 f	13 f	48 f
7-12	:	:	:	50 f	:	23 f	:	1 510 f	:	:	8 f	:	:	:	:	:	:
<b>2000</b>	:	:	:	<b>99 f</b>	:	<b>45 f</b>	:	<b>2 735 f</b>	:	<b>17 f</b>	<b>17 f</b>	:	:	:	:	:	:
% 1-06	-1,0 f	-0,9 f	4,1 f	0,0 f	-11,6 f	7,3 f	1,8 f	1,3 f	26,1 f	1,7 f	0,0 f	-2,9 f	-0,6 f	-3,5 f	-4,6 f	-36,7 f	18,2 f
% 7-12	-1,2 f	-1,7 f	18,3 f	-8,8 f	-9,1 f	3,9 f	2,8 f	-2,7 f	17,6 f	2,9 f	0,0 f	-4,8 f	-6,3 f	-1,5 f	-5,8 f	-37,5 f	140,0 f
<b>%99/98</b>	<b>-1,1 f</b>	<b>-1,3 f</b>	<b>10,7 f</b>	<b>-4,6 f</b>	<b>-10,3 f</b>	<b>5,5 f</b>	<b>2,3 f</b>	<b>-0,9 f</b>	<b>20,6 f</b>	<b>2,2 f</b>	<b>0,0 f</b>	<b>-3,8 f</b>	<b>-3,3 f</b>	<b>-2,4 f</b>	<b>-5,3 f</b>	<b>-37,1 f</b>	<b>96,8 f</b>
% 1-06	0,8 f	-0,3 f	-0,5 f	-3,9 f	0,0 f	1,8 f	0,0 f	-1,6 f	12,1 f	-0,8 f	0,0 f	2,3 f	-2,0 f	-1,8 f	-3,2 f	-7,1 f	269,2 f
% 7-12	:	:	:	-3,8 f	:	-6,2 f	:	0,3 f	:	:	0,0 f	:	:	:	:	:	:
<b>%00/99</b>	:	:	:	<b>-3,9 f</b>	:	<b>-2,4 f</b>	:	<b>-0,5 f</b>	:	<b>0,0 f</b>	<b>0,0 f</b>	:	:	:	:	:	:

p VORLÄUFIGE ODER GESCHÄTZTE ANGABE

: NICHT VERFÜGBAR

f VORAUSSCHÄTZUNG e EUROSTAT-SCHÄTZUNG

p DATA PROVISIONAL OR ESTIMATED

: UNAVAILABLE

f FORECAST e ESTIMATED BY EUROSTAT

p DONNÉE PROVISOIRE OU ESTIMÉE

: DONNÉE NON DISPONIBLE

f PREVISIONS e ESTIMATION EUROSTAT

	GROSS INDIGENOUS PRODUCTION OF CATTLE										PRODUCTION INDIGENE BRUTE DE BOVINS						
	1000 HEAD					1000 STÜCK					1000 TETES						
	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK

1.2 GROSS RINDER																	
ADULT CATTLE																	
1-06	10.960 p	9.210 p	327 p	314 p	2.135 p	104 p	1.071 p	2.348 p	948 p	1.277 p	15 p	492 p	295 p	127 p	174 p	232 p	1.101 p
7-12	11.488 f	9.651 f	327 p	311 p	2.265 p	114 f	1.298 p	2.371 f	980 p	1.302 p	18 f	455 p	304 p	132 f	198 p	249 p	1.163 p
<b>1998</b>	<b>22.448 f</b>	<b>18.861 f</b>	<b>654 p</b>	<b>625 p</b>	<b>4.400 p</b>	<b>218 f</b>	<b>2.369 p</b>	<b>4.719 f</b>	<b>1.928 p</b>	<b>2.579 p</b>	<b>34 f</b>	<b>947 p</b>	<b>599 p</b>	<b>259 f</b>	<b>373 p</b>	<b>480 p</b>	<b>2.264 p</b>
1-06	10.943 f	9.194 f	333 f	307 f	2.075 f	111 f	1.185 f	2.278 f	954 f	1.280 f	15 f	489 f	292 f	122 f	171 f	231 f	1.099 f
7-12	11.473 f	9.692 f	336 f	312 f	2.215 f	122 f	1.331 f	2.405 f	988 f	1.308 f	18 f	487 f	285 f	128 f	191 f	252 f	1.095 f
<b>1999</b>	<b>22.415 f</b>	<b>18.887 f</b>	<b>669 f</b>	<b>619 f</b>	<b>4.290 f</b>	<b>233 f</b>	<b>2.516 f</b>	<b>4.683 f</b>	<b>1.942 f</b>	<b>2.588 f</b>	<b>34 f</b>	<b>976 f</b>	<b>577 f</b>	<b>250 f</b>	<b>362 f</b>	<b>483 f</b>	<b>2.194 f</b>
1-06	10.976 f	9.216 f	367 f	304 f	2.020 f	104 f	1.217 f	2.306 f	951 f	1.278 f	15 f	479 f	295 f	120 f	167 f	241 f	1.111 f
7-12	:	:	:	306 f	:	111 f	:	2.382 f	:	:	18 f	:	:	:	:	:	:
<b>2000</b>	:	:	:	<b>610 f</b>	:	<b>215 f</b>	:	<b>4.688 f</b>	:	:	<b>34 f</b>	:	:	:	:	:	:
% 1-06	-0,2 f	-0,2 f	1,8 f	-2,2 f	-2,8 f	7,3 f	10,6 f	-3,0 f	0,6 f	0,2 f	0,0 f	-0,6 f	-1,1 f	-3,9 f	-2,1 f	-0,2 f	-0,2 f
% 7-12	-0,1 f	0,4 f	2,7 f	0,3 f	-2,2 f	6,6 f	2,5 f	1,4 f	0,8 f	0,5 f	0,0 f	7,0 f	-6,3 f	-3,0 f	-3,6 f	1,4 f	-5,8 f
<b>%99/98</b>	<b>-0,1 f</b>	<b>0,1 f</b>	<b>2,2 f</b>	<b>-1,0 f</b>	<b>-2,5 f</b>	<b>6,9 f</b>	<b>6,2 f</b>	<b>-0,8 f</b>	<b>0,7 f</b>	<b>0,3 f</b>	<b>0,0 f</b>	<b>3,1 f</b>	<b>-3,7 f</b>	<b>-3,5 f</b>	<b>-2,9 f</b>	<b>0,6 f</b>	<b>-3,1 f</b>
% 1-06	0,3 f	0,2 f	10,2 f	-1,0 f	-2,7 f	-6,6 f	2,7 f	1,2 f	-0,3 f	-0,2 f	0,0 f	-2,0 f	1,0 f	-1,6 f	-2,0 f	4,3 f	1,1 f
% 7-12	:	:	:	-1,9 f	:	-8,4 f	:	-1,0 f	:	:	0,0 f	:	:	:	:	:	:
<b>%00/99</b>	:	:	:	<b>-1,5 f</b>	:	<b>-7,5 f</b>	:	<b>0,1 f</b>	:	:	<b>0,0 f</b>	:	:	:	:	:	:

1.2.1 FÄRSEN																	
HEIFERS																	
1-06	2.285 p	1.810 p	30 p	37 p	395 p	17 p	358 p	405 p	227 p	234 p	3 p	61 p	52 p	23 p	22 p	26 p	395 p
7-12	2.403 f	1.888 f	34 p	32 p	405 p	17 f	377 p	432 f	260 p	230 p	7 f	44 p	53 p	22 f	25 p	24 p	441 p
<b>1998</b>	<b>4.688 f</b>	<b>3.698 f</b>	<b>64 p</b>	<b>69 p</b>	<b>800 p</b>	<b>35 f</b>	<b>735 p</b>	<b>837 f</b>	<b>487 p</b>	<b>464 p</b>	<b>10 f</b>	<b>105 p</b>	<b>105 p</b>	<b>45 f</b>	<b>46 p</b>	<b>50 p</b>	<b>836 p</b>
1-06	2.298 f	1.818 f	32 f	35 f	390 f	17 f	374 f	395 f	236 f	240 f	3 f	54 f	50 f	22 f	21 f	25 f	403 f
7-12	2.420 f	1.911 f	33 f	32 f	410 f	17 f	389 f	432 f	258 f	238 f	7 f	49 f	50 f	21 f	24 f	28 f	433 f
<b>1999</b>	<b>4.718 f</b>	<b>3.728 f</b>	<b>65 f</b>	<b>67 f</b>	<b>800 f</b>	<b>34 f</b>	<b>763 f</b>	<b>827 f</b>	<b>494 f</b>	<b>478 f</b>	<b>10 f</b>	<b>103 f</b>	<b>100 f</b>	<b>43 f</b>	<b>45 f</b>	<b>53 f</b>	<b>836 f</b>
1-06	2.280 f	1.827 f	38 f	33 f	385 f	16 f	385 f	396 f	236 f	236 f	3 f	54 f	51 f	22 f	21 f	24 f	380 f
7-12	:	:	:	30 f	:	15 f	:	428 f	:	:	7 f	:	:	:	:	:	:
<b>2000</b>	:	:	:	<b>63 f</b>	:	<b>30 f</b>	:	<b>824 f</b>	:	:	<b>10 f</b>	:	:	:	:	:	:
% 1-06	0,5 f	0,4 f	6,7 f	-5,4 f	-1,3 f	-2,3 f	4,5 f	-2,5 f	4,0 f	2,6 f	0,0 f	-11,5 f	-4,2 f	-4,3 f	-1,9 f	-2,0 f	2,0 f
% 7-12	0,7 f	1,2 f	-3,2 f	0,0 f	1,2 f	-3,5 f	3,2 f	0,0 f	-0,8 f	3,5 f	0,0 f	11,4 f	-5,4 f	-4,5 f	-2,9 f	15,7 f	-1,8 f
<b>%99/98</b>	<b>0,6 f</b>	<b>0,8 f</b>	<b>1,4 f</b>	<b>-2,9 f</b>	<b>0,0 f</b>	<b>-2,9 f</b>	<b>3,8 f</b>	<b>-1,2 f</b>	<b>1,4 f</b>	<b>3,0 f</b>	<b>0,0 f</b>	<b>-1,9 f</b>	<b>-4,8 f</b>	<b>-4,4 f</b>	<b>-2,4 f</b>	<b>6,6 f</b>	<b>0,0 f</b>
% 1-06	-0,8 f	0,5 f	18,8 f	-5,7 f	-1,3 f	-8,3 f	2,9 f	0,3 f	0,0 f	-1,7 f	0,0 f	0,0 f	2,0 f	0,0 f	-2,4 f	-4,0 f	-5,7 f
% 7-12	:	:	:	-6,3 f	:	-12,0 f	:	-0,9 f	:	:	0,0 f	:	:	:	:	:	:
<b>%00/99</b>	:	:	:	<b>-6,0 f</b>	:	<b>-10,1 f</b>	:	<b>-0,4 f</b>	:	:	<b>0,0 f</b>	:	:	:	:	:	:

p VORLÄUFIGE ODER GESCHÄTZTE ANGABE

: NICHT VERFÜGBAR

f VORAUSSCHÄTZUNG e EUROSTAT-SCHÄTZUNG

p DATA PROVISIONAL OR ESTIMATED

: UNAVAILABLE

f FORECAST e ESTIMATED BY EUROSTAT

p DONNEE PROVISOIRE OU ESTIMÉE

: DONNÉE NON DISPONIBLE

f PRÉVISIONS e ESTIMATION EUROSTAT

**BRUTTOEIGENERZEUGUNG AN RINDERN**
**GROSS INDIGENOUS PRODUCTION OF CATTLE**
**PRODUCTION INDIGENE BRUTE DE BOVINS**

	1000 STÜCK											1000 HEAD					1000 TETES				
	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK				
<b>1.2.2 KÜHE</b>	<b>COWS</b>																				
1-06	3.393 f	3.163 p	174 p	134 p	805 p	16 p	169 p	989 p	186 p	339 p	7 p	313 p	90 p	32 p	59 p	80 p	0 f				
7-12	3.456 f	3.187 f	162 p	145 p	845 p	16 f	198 p	931 f	206 p	342 p	7 f	298 p	95 p	29 f	75 p	106 p	1 f				
<b>1998</b>	<b>6.849 f</b>	<b>6.350 f</b>	<b>336 p</b>	<b>279 p</b>	<b>1.650 p</b>	<b>32 f</b>	<b>367 p</b>	<b>1.920 f</b>	<b>392 p</b>	<b>681 p</b>	<b>13 f</b>	<b>611 p</b>	<b>185 p</b>	<b>61 f</b>	<b>134 p</b>	<b>186 p</b>	<b>2 f</b>				
1-06	3.359 f	3.131 f	176 f	132 f	785 f	17 f	180 f	953 f	191 f	340 f	7 f	320 f	90 f	31 f	58 f	80 f	0 f				
7-12	3.482 f	3.220 f	170 f	144 f	825 f	18 f	209 f	949 f	206 f	345 f	7 f	320 f	90 f	28 f	72 f	100 f	0 f				
<b>1999</b>	<b>6.841 f</b>	<b>6.351 f</b>	<b>346 f</b>	<b>276 f</b>	<b>1.610 f</b>	<b>34 f</b>	<b>389 f</b>	<b>1.902 f</b>	<b>397 f</b>	<b>685 f</b>	<b>13 f</b>	<b>640 f</b>	<b>180 f</b>	<b>59 f</b>	<b>129 f</b>	<b>180 f</b>	<b>0 f</b>				
1-06	:	3.143	193 f	131 f	765 f	16 f	190 f	961 f	190 f	340 f	7 f	320 f	91 f	30 f	56 f	90 f	:				
7-12	:	:	:	140 f	:	17 f	:	931 f	:	:	7 f	:	:	:	:	:	:				
<b>2000</b>	:	:	:	<b>271 f</b>	:	<b>34 f</b>	:	<b>1.892 f</b>	:	<b>13 f</b>	:	:	:	:	:	:	:				
% 1-06	-1,0 f	-1,0 f	1,1 f	-1,5 f	-2,5 f	5,7 f	6,5 f	-3,6 f	2,7 f	0,3 f	0,0 f	2,2 f	0,0 f	-3,1 f	-1,9 f	0,5 f	-100,0 f				
% 7-12	0,7 f	1,0 f	5,1 f	-0,7 f	-2,4 f	10,6 f	5,6 f	1,9 f	0,0 f	0,9 f	0,0 f	7,4 f	-5,4 f	-3,4 f	-4,8 f	-5,9 f	-100,0 f				
<b>%99/98</b>	<b>-0,1 f</b>	<b>0,0 f</b>	<b>3,0 f</b>	<b>-1,1 f</b>	<b>-2,4 f</b>	<b>8,2 f</b>	<b>6,0 f</b>	<b>-0,9 f</b>	<b>1,3 f</b>	<b>0,6 f</b>	<b>0,0 f</b>	<b>4,7 f</b>	<b>-2,8 f</b>	<b>-3,3 f</b>	<b>-3,5 f</b>	<b>-3,2 f</b>	<b>-100,0 f</b>				
% 1-06	:	0,4	9,7 f	-0,8 f	-2,5 f	-1,2 f	5,6 f	0,8 f	-0,5 f	0,0 f	0,0 f	0,0 f	1,1 f	-3,2 f	-2,6 f	12,5 f	:				
% 7-12	:	:	:	-2,8 f	:	-3,4 f	:	-1,9 f	:	0,0 f	0,0 f	:	:	:	:	:	:				
<b>%00/99</b>	:	:	:	<b>-1,8 f</b>	:	<b>-2,3 f</b>	:	<b>-0,5 f</b>	:	<b>0,0 f</b>	<b>0,0 f</b>	:	:	:	:	:	:				

**1.2.3 BULLEN UND OCHSEN**
**BULLS AND BULLOCKS**
**TAUREAUX ET BOEUFs**

	1000 HEAD											1000 HEAD					1000 TETES				
1-06	5.284 p	4.238 p	123 p	143 p	935 p	71 p	544 p	955 p	535 p	704 p	5 p	118 p	153 p	72 p	94 p	126 p	706 p				
7-12	5.631 f	4.576 f	131 p	134 p	1.015 p	81 f	723 p	1.008 f	514 p	730 p	5 f	113 p	157 p	81 f	99 p	118 p	722 p				
<b>1998</b>	<b>10.915 f</b>	<b>8.814 f</b>	<b>254 p</b>	<b>277 p</b>	<b>1.950 p</b>	<b>152 f</b>	<b>1.267 p</b>	<b>1.963 f</b>	<b>1.049 p</b>	<b>1.434 p</b>	<b>10 f</b>	<b>231 p</b>	<b>310 p</b>	<b>153 f</b>	<b>193 p</b>	<b>244 p</b>	<b>1.428 p</b>				
1-06	5.287 f	4.247 f	125 f	140 f	900 f	78 f	631 f	931 f	527 f	700 f	5 f	115 f	152 f	69 f	92 f	126 f	696 f				
7-12	5.570 f	4.561 f	133 f	136 f	980 f	87 f	733 f	1.023 f	524 f	725 f	5 f	118 f	145 f	79 f	96 f	124 f	662 f				
<b>1999</b>	<b>10.857 f</b>	<b>8.808 f</b>	<b>258 f</b>	<b>276 f</b>	<b>1.880 f</b>	<b>165 f</b>	<b>1.364 f</b>	<b>1.954 f</b>	<b>1.051 f</b>	<b>1.425 f</b>	<b>10 f</b>	<b>233 f</b>	<b>297 f</b>	<b>148 f</b>	<b>188 f</b>	<b>250 f</b>	<b>1.368 f</b>				
1-06	5.316 f	4.245 f	136 f	140 f	870 f	72 f	642 f	949 f	525 f	702 f	5 f	105 f	153 f	68 f	90 f	127 f	731 f				
7-12	:	:	:	136 f	:	80 f	:	1.023 f	:	:	5 f	:	:	:	:	:	:				
<b>2000</b>	:	:	:	<b>276 f</b>	:	<b>152 f</b>	:	<b>1.972 f</b>	:	<b>10 f</b>	:	:	:	:	:	:	:				
% 1-06	0,0 f	0,2 f	1,5 f	-2,1 f	-3,7 f	10,0 f	16,0 f	-2,5 f	-1,5 f	-0,6 f	0,0 f	-2,5 f	-0,7 f	-4,2 f	-2,2 f	-0,3 f	-1,4 f				
% 7-12	-1,1 f	-0,3 f	1,3 f	-3,4 f	-3,4 f	7,9 f	1,4 f	1,5 f	1,9 f	-0,7 f	0,0 f	4,4 f	-7,8 f	-2,5 f	-2,9 f	5,1 f	-8,3 f				
<b>%99/98</b>	<b>-0,5 f</b>	<b>-0,1 f</b>	<b>1,4 f</b>	<b>-0,4 f</b>	<b>-3,6 f</b>	<b>8,9 f</b>	<b>7,7 f</b>	<b>-0,5 f</b>	<b>0,2 f</b>	<b>-0,6 f</b>	<b>0,0 f</b>	<b>0,9 f</b>	<b>-4,3 f</b>	<b>-3,3 f</b>	<b>-2,6 f</b>	<b>2,3 f</b>	<b>-4,9 f</b>				
% 1-06	0,5 f	0,0 f	8,8 f	0,0 f	-3,3 f	-7,3 f	1,7 f	1,9 f	-0,4 f	0,3 f	0,0 f	-8,7 f	0,7 f	-1,4 f	-1,5 f	0,8 f	5,0 f				
% 7-12	:	:	:	0,0 f	:	-8,7 f	:	0,0 f	:	0,0 f	0,0 f	:	:	:	:	:	:				
<b>%00/99</b>	:	:	:	<b>0,0 f</b>	:	<b>-8,1 f</b>	:	<b>0,9 f</b>	:	<b>0,0 f</b>	<b>0,0 f</b>	:	:	:	:	:	:				

p. VORLÄUFIGE ODER GESCHÄTZTE ANGABE

: NICHT VERFÜGBAR

f VORAUSSCHÄTZUNG e EUROSTAT-SCHÄTZUNG

p. DATA PROVISIONAL OR ESTIMATED

: UNAVAILABLE

f FORECAST e ESTIMATED BY EUROSTAT

p. DONNÉE PROVISoire OU ESTIMÉE

: DONNÉE NON DISPONIBLE

f PREVISIONS e ESTIMATION EUROSTAT

# Further information:

## ➤ Databases

New Cronos ZPA1  
Domain pop

To obtain information or to order publications, data bases and special sets of data, please contact the **Data Shop** network:

BELGIQUE/BELGIË	DANMARK	DEUTSCHLAND	ESPAÑA	FRANCE	ITALIA – Roma
<b>Eurostat Data Shop Bruxelles/Brussel</b> Chaussée d'Ellerbeek 13 Ellerbeeksesteenweg 13 B-1049 BRUXELLES / BRUSSEL Tel. (33-2) 299 66 66 Fax (33-2) 295 01 25 E-Mail: datashop.brussels@eurostat.cec.be	<b>DANMARKS STATISTIK Bibliotek og Information Eurostat Data Shop</b> Sejrgade 11 DK-2100 KØBENHAVN Ø Tel. (45-39) 17 30 30 Fax (45-39) 17 30 03 E-Mail: bib@dst.dk	<b>STATISTISCHES BUNDESAMT Eurostat Data Shop Berlin</b> Otto-Braun-Straße 70-72 D-10178 BERLIN Tel. (49-30) 23 24 64 27/28 Fax (49-30) 23 24 64 30 E-Mail: stba-berlin.datashop@t-online.de	<b>INE Eurostat Data Shop</b> Paseo de la Castellana, 183 Oficina 009 Entrada por Estébanez Calderón E-28046 MADRID Tel. (34-91) 583 91 67 Fax (34-91) 579 71 20 E-Mail: datashop.eurostat@ine.es	<b>INSEE Info Service Eurostat Data Shop</b> 195, rue de Bercy Tour Gamma A F-75582 PARIS CEDEX 12 Tel. (33-1) 53 17 88 44 Fax (33-1) 53 17 88 22 E-Mail: datashop@insee.fr	<b>ISTAT Centro di Informazione Statistica Sede di Roma, Eurostat Data Shop</b> Via Cesare Balbo, 11a I-00184 ROMA Tel. (39-06) 46 73 31 05/02 Fax (39-06) 46 73 31 07/01 E-Mail: dipdiff@istat.it
ITALIA – Milano	LUXEMBOURG	NEDERLAND	NORGE	PORTUGAL	SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA
<b>ISTAT Centro di Informazione Statistica – Sede di Milano, Eurostat Data Shop</b> Piazza della Repubblica, 22 I-20124 MILANO Tel. (39-02) 65 95 133/134 Fax (39-02) 65 30 75 E-mail: mileuro@tin.it	<b>Eurostat Data Shop Luxembourg</b> BP 453 L-2014 LUXEMBOURG 4, rue A. Weicker L-2721 LUXEMBOURG Tel. (352) 43 35 22 51 Fax (352) 43 35 22 221 E-Mail: dslux@eurostat.datashop.lu	<b>STATISTICS NETHERLANDS Eurostat Data Shop-Voorburg</b> po box 4000 2270 JM VOORBURG Nederland Tel. (31-70) 337 49 00 Fax (31-70) 337 59 84 E-Mail: datashop@cbs.nl	<b>Statistics Norway Library and Information Centre Eurostat Data Shop</b> Kongens gate 6 P. b. 8131, dep. N-0033 OSLO Tel. (47-22) 86 46 43 Fax (47-22) 86 45 04 E-Mail: biblioteket@ssb.no	<b>Eurostat Data Shop Lisboa INE/Serviço de Difusão</b> Av. António José de Almeida, 2 P-1000-043 LISBOA Tel. (351-1) 842 61 00 Fax (351-1) 842 63 64 E-Mail: data.shop@ine.pt	<b>Statistisches Amt des Kantons Zürich, Eurostat Data Shop</b> Bleicherweg 5 CH-8090 Zürich Tel. (41-1) 225 12 12 Fax (41-1) 225 12 99 E-Mail: datashop@zh.ch Internetadresse: http://www.zh.ch/statistik
SUOMI/FINLAND	SVERIGE	UNITED KINGDOM	UNITED KINGDOM	UNITED STATES OF AMERICA	
<b>Eurostat Data Shop, Tilastokirjasto</b> Postiosoite: PL 2B FIN-00022 Tilastokeskus Käyntiosoite: Työpajakatu 13 B, 2 krs Helsinki Tel. (358-9) 17 34 22 21 Fax (358-9) 17 34 22 79 S-posti datashop.tilastokeskus@tilastokeskus.fi Internetadresse: http://www.tilastokeskus.fi/tilastokeskus.html	<b>STATISTICS SWEDEN Information service Eurostat Data Shop</b> Karlavägen 100 Box 24 300 S-104 51 STOCKHOLM Tel. (46-8) 783 48 01 Fax (46-8) 783 48 99 E-Mail: infoservice@scb.se	<b>Eurostat Data Shop Enquiries &amp; advice and publications Office for National Statistics</b> Customers & Electronic Services Unit 1 Drummond Gate - B1/05 UK-LONDON SW1V 2QQ Tel. (44-171) 533 56 76 Fax (44-171) 533 56 88 E-Mail: gloria.ryan@ons.gov.uk	<b>Eurostat Data Shop Electronic Data Extractions, Enquiries &amp; advice - R.CADE</b> Unit 1L Mountjoy Research Centre University of Durham UK - DURHAM DH1 3SW Tel. (44-191) 374 7350 Fax: (44-191) 384 4971 E-Mail: r-CADE@dur.ac.uk URL: http://www.rcade.dur.ac.uk	<b>HAVER ANALYTICS Eurostat Data Shop</b> 60 East 42nd Street Suite 3310 USA-NEW YORK, NY 10165 Tel. (1-212) 986 93 00 Fax (1-212) 986 58 57 E-Mail: eurodata@haver.com	

Media Support Eurostat (for professional journalists only).

Bech Building Office A3/48 • L-2920 Luxembourg • Tel. (352) 4301 33408 • Fax (352) 4301 32649 • e-mail: media.support@eurostat.cec.be

## For information on methodology

Albert JERABEK, Eurostat/F2, L-2920 Luxembourg, Tel. (352) 4301 37250, Fax (352) 4301 37318,

e-mail: albert.jerabek@eurostat.cec.be

ORIGINAL: German

Please visit our web site at <http://europa.eu.int/eurostat.html> for further information!

A list of worldwide sales outlets is available at the **Office for Official Publications of the European Communities**.

2 rue Mercier – L-2985 Luxembourg  
 Tel. (352) 2929 42118 Fax (352) 2929 42709  
 Internet Address <http://eur-op.eu.int/fr/general/s-ad.htm>  
 e-mail: info.info@opoce.cec.be

BELGIQUE/BELGIË – DANMARK – DEUTSCHLAND – GREECE/ELLADA – ESPAÑA – FRANCE – IRELAND – ITALIA – LUXEMBOURG – NEDERLAND – ÖSTERREICH  
 PORTUGAL – SUOMI/FINLAND – SVERIGE – UNITED KINGDOM – ISLAND – NORGE – SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA – BALGARIJA – ČESKÁ REPUBLIKA – CYPRUS  
 EESTI – HRVATSKA – MAGYARORSZÁG – MALTA – POLSKA – ROMÂNIA – RUSSIA – SLOVAKIA – SLOVENIA – TÜRKIYE – AUSTRALIA – CANADA – EGYPT – INDIA  
 ISRAËL – JAPAN – MALAYSIA – PHILIPPINES – SOUTH KOREA – THAILAND – UNITED STATES OF AMERICA

## Order form

I would like to subscribe to Statistics in focus (from 1.1.1999 to 31.12.1999):  
 (for the Data Shop and sales office addresses see above)

**Formula 1:** All 9 themes (approximately 90 issues)

- Paper: 360 EUR
  - PDF: 264 EUR
  - Paper + PDF: 432 EUR
- Language required:  DE  EN  FR

**Formula 2:** One or more of the following seven themes:

- Theme 1 'General statistics'
    - Paper: 42 EUR  PDF: 30 EUR  Combined: 54 EUR
  - Theme 2 'Economy and finance'
  - Theme 3 'Population and social conditions'
  - Theme 4 'Industry, trade and services'
  - Theme 5 'Agriculture and fisheries'
  - Theme 6 'External trade'
  - Theme 8 'Environment and energy'
    - Paper: 84 EUR  PDF: 60 EUR  Combined: 114 EUR
- Language required:  DE  EN  FR

- Please send me a free copy of 'Eurostat Mini-Guide' (catalogue containing a selection of Eurostat products and services)  
 Language required:  DE  EN  FR
  - I would like a free subscription to 'Statistical References', the information letter on Eurostat products and services  
 Language required:  DE  EN  FR
- Mr  Mrs  Ms  
 (Please use block capitals)  
 Name: \_\_\_\_\_ First name: \_\_\_\_\_  
 Company: \_\_\_\_\_ Department: \_\_\_\_\_  
 Function: \_\_\_\_\_  
 Address: \_\_\_\_\_  
 Post code: \_\_\_\_\_ Town: \_\_\_\_\_  
 Country: \_\_\_\_\_  
 Tel.: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_  
 E-mail: \_\_\_\_\_

**Payment on receipt of invoice, preferably by:**

- Bank transfer
  - Visa  Eurocard
- Card No: \_\_\_\_\_ Expires on: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

**Please confirm your intra-Community VAT number:**

If no number is entered, VAT will be automatically applied. Subsequent reimbursement will not be possible.