

Contenu

Poursuite de la réduction du
cheptel bovin en 2004.....1

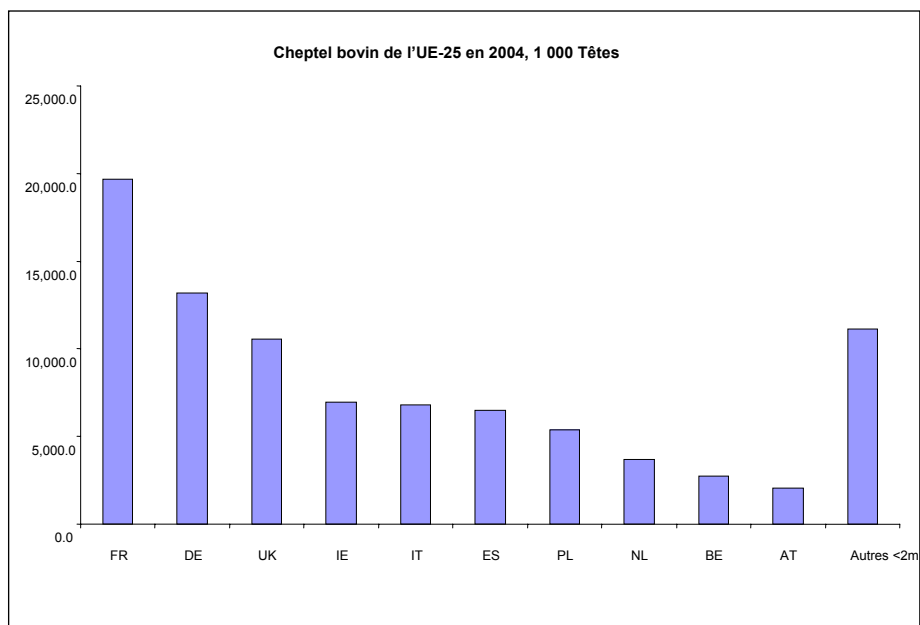
Baisse de la production
bovine.....1

Enquête sur le cheptel bovin au printemps 2004 et prévisions de production pour 2005

Les enquêtes bovines réalisées en mai et juin 2004 montrent une poursuite du déclin du cheptel bovin de l'Union européenne. Le cheptel de l'UE-15 a diminué de 1,6 % au cours des 12 derniers mois, tandis que la chute est estimée à 1,7 % pour l'UE-25.

Poursuite de la réduction du cheptel bovin en 2004

Selon les enquêtes de mai/juin, le cheptel total de l'UE-25 est estimé à 88,7 millions de têtes. Ceci représente environ 6,5 % de la population bovine mondiale, qui selon la FAO (FAOSTAT) comptait 1,37 milliard d'animaux en 2003. Au niveau national, les variations étaient pour la plupart négatives, les baisses les plus fortes étant de -6,7 % en Slovaquie et de -4,3 % en Hongrie. Une légère augmentation a été observée dans deux Etats membres (+1,1 % en Irlande et +0,3 % au Royaume-Uni).



Baisse de la production bovine

La production indigène brute de bovins affiche également une tendance à la baisse. La production de l'UE-25 est évaluée à 29,7 millions de têtes en 2005, soit une diminution de 2,3 % par rapport à 2004. Ce chiffre correspond à la production actuellement commercialisée et exclut les animaux retirés, par exemple pour des raisons sanitaires (ESB).



RINDERBESTAND
MAI/JUNI
1000 STUCK

BOVINE LIVESTOCK
MAY/ JUNE
1000 HEAD

	EU-25	EU-15	BE	CZ	DK	DE	EE	EL	ES	FR	IE	IT	CY	LV
1	INSGESAMT													TOTAL
2002	91,408 e	80,972.7 e	2,891.3	1,491.0	1,796.0	13,988.3	273.2	:	6,548.8	20,466.4	6,992.1 p	7,245.5	:	398.2
2003	90,133 e	79,820.1 e	2,778.1	1,470.0	1,724.0	13,643.7	257.2	:	6,722.5	20,050.2	6,966.8	6,859.9	:	382.8
2004	88,681 e	78,619.8 e	2,746.0	1,431.6	1,672.0 o	13,196.0	:	:	6,493.1 p	19,649.0	7,044.1 p	6,781.1	:	379.3
%04/03	-1.61	-1.50	-1.15	-2.61	-3.02	-3.28	:	:	-3.41	-2.00	1.10	-1.15	:	-0.91
1.1	RINDER VON WENIGER ALS 1 JAHR						BOVINES LESS THAN 1 YEAR OLD							
2002	:	:	840.2	:	566.0	4,315.6	:	:	2,256.1	5,342.8	1,799.3 p	2,204.0	:	111.9
2003	:	:	802.7	442.0	546.0	4,187.7	:	:	2,297.5	5,306.0	1,728.5	2,022.7	:	:
2004	:	:	795.3	439.7	550.0 o	4,039.0	:	:	2,222.2 p	5,263.0	:	1,988.6	:	:
%04/03	:	:	-0.92	-0.52	0.73	-3.55	:	:	-3.28	-0.81	:	-1.69	:	:
1.1.1	SCHLACHTKÄLBER						CALVES FOR SLAUGHTER							
2002	:	:	159.8	:	6.0	162.2	:	:	1,497.5	696.4	0.0 p	410.0	:	67.3
2003	:	:	154.5	57.0	6.0	134.8	:	:	1,475.7	695.0	0.0	466.0	:	:
2004	:	:	153.1	58.1	6.0 o	129.0	:	:	1,491.6 p	638.0	:	479.0	:	:
%04/03	:	:	-0.93	1.93	0.00	-4.30	:	:	1.08	-8.20	:	2.79	:	:
1.1.2	ANDERE MÄNNLICHE						OTHER MALE							
2002	:	:	251.8	:	236.0	1,853.6	:	:	269.9	1,919.6	953.1 p	841.0	:	1.6
2003	:	:	240.5	160.0	228.0	1,804.4	:	:	287.8	1,926.7	889.4	663.4	:	:
2004	:	:	241.6	156.6	235.0 o	1,712.0	:	:	256.5 p	1,956.7	:	677.2	:	:
%04/03	:	:	0.47	-2.13	3.07	-5.12	:	:	-10.87	1.56	:	2.07	:	:
1.1.3	ANDERE WEIBLICHE						OTHER FEMALE							
2002	:	:	428.6	:	324.0	2,299.8	:	:	488.7	2,726.8	846.2 p	953.0	:	43.0
2003	:	:	407.7	225.0	312.0	2,248.5	:	:	534.1	2,684.3	839.1	893.3	:	:
2004	:	:	400.6	225.0	309.0 o	2,199.0	:	:	474.1 p	2,668.3	:	832.4	:	:
%04/03	:	:	-1.73	0.00	-0.96	-2.20	:	:	-11.23	-0.59	:	-6.81	:	:
1.2	RINDER VON 1 BIS UNTER 2 JAHREN						BOVINES AGED BETWEEN 1 AND 2 YEARS							
2002	:	:	574.7	:	358.0	3,332.6	:	:	795.5	3,971.2	1,757.8 p	1,494.7	:	68.3
2003	:	:	547.2	342.0	338.0	3,213.6	:	:	823.0	3,797.4	1,733.9	1,669.1	:	:
2004	:	:	534.6	328.7	323.0 o	3,079.0	:	:	793.3 p	3,747.0	:	1,606.2	:	:
%04/03	:	:	-2.30	-3.89	-4.44	-4.19	:	:	-3.60	-1.33	:	-3.77	:	:
1.2.1	MAENNLICHE						MALE							
2002	:	:	161.5	:	51.0	1,251.3	:	:	168.0	1,182.8	1,010.6 p	611.7	:	25.7
2003	:	:	149.1	129.0	44.0	1,202.8	:	:	187.1	1,113.0	1,002.5	773.1	:	:
2004	:	:	148.9	125.7	37.0 o	1,123.0	:	:	179.8 p	1,115.0	:	761.2	:	:
%04/03	:	:	-0.14	-2.56	-15.91	-6.63	:	:	-3.92	0.18	:	-1.54	:	:
1.2.2	WEIBLICHE SCHLACHTTIERE						FEMALE FOR SLAUGHTER							
2002	:	:	18.1	:	14.0	250.3	:	:	81.3	383.5	368.9 p	160.0	:	4.3
2003	:	:	17.6	8.0	14.0	224.9	:	:	80.5	334.3	361.2	178.0	:	:
2004	:	:	16.3	9.1	14.0 o	198.0	:	:	96.4 p	315.0	:	169.0	:	:
%04/03	:	:	-7.26	13.75	0.00	-11.96	:	:	19.77	-5.78	:	-5.06	:	:
1.2.3	ANDERE WEIBLICHE						OTHER FEMALE							
2002	:	:	395.1	:	293.0	1,831.0	:	:	546.2	2,404.9	378.3 p	723.0	:	38.3
2003	:	:	380.6	205.0	280.0	1,785.9	:	:	555.3	2,350.1	370.2	718.0	:	:
2004	:	:	369.5	193.9	272.0 o	1,759.0	:	:	517.1 p	2,317.0	:	676.0	:	:
%04/03	:	:	-2.92	-5.41	-2.86	-1.51	:	:	-6.88	-1.41	:	-5.85	:	:

: nicht verfügbar
p vorläufige
e Eurostat Schätzung

: unavailable
p provisional
e estimated by Eurostat

: non disponible
p provisoire
e estimé par Eurostat

BOVINE LIVESTOCK
MAY/JUNE
1000 HEAD

EFFECTIFS BOVINS
MAI/JUIN
1000 TETES

LT	LU	HU	MT	NL	AT	PL	PT	SI	SK	FI	SE	UK	TOTAL	
:	195.0	768.0	:	3,780.0	2,094.2	5,532.7	:	474.7	641.5	1,025.3	1,638.4	10,343.3	p	2002
:	188.6	768.0	:	3,740.5	2,052.8	5,488.9	:	478.1	611.6	1,000.7	1,606.7	10,517.4		2003
:	185.6	735.0	:	3,713.0	2,046.6	5,353.4	:	:	570.5	969.1	1,605.4	10,550.7	p	2004
:	-1.57	-4.30	:	-0.74	-0.31	-2.47	:	:	-6.72	-3.16	-0.08	0.32		%04/03
BOVINS DE MOINS DE 1 AN														1.1
:	53.1	214.0	:	1,347.0	631.9	1,384.4	:	138.3	:	354.2	498.7	2,668.7		2002
:	51.1	214.0	:	1,348.4	625.3	1,349.2	:	139.9	:	343.8	512.3	2,828.3		2003
:	50.4	197.0	:	1,378.0	626.4	1,308.5	:	:	:	330.4	512.1	2,820.6	p	2004
:	-1.24	-7.94	:	2.19	0.18	-3.02	:	:	:	-3.89	-0.03	-0.27		%04/03
VEAUX DE BOUCHERIE														1.1.1
:	5.0	78.0	:	682.0	72.3	104.7	:	17.6	:	6.5	25.0	38.0		2002
:	3.9	78.0	:	726.1	56.5	153.3	:	6.4	:	9.0	25.7	41.2	p	2003
:	4.5	67.0	:	758.0	59.1	128.5	:	:	:	3.5	25.6	39.5	p	2004
:	15.49	-14.10	:	4.40	4.57	-16.15	:	:	:	-61.11	-0.25	-3.97		%04/03
AUTRES MÂLES														1.1.2
:	17.8	35.0	:	105.0	296.5	578.0	:	65.5	:	178.1	225.0	1,246.1		2002
:	17.3	35.0	:	89.7	262.1	528.8	:	69.3	:	171.1	231.2	1,349.1	p	2003
:	16.9	33.0	:	89.0	272.9	534.6	:	:	:	168.7	231.1	1,342.0	p	2004
:	-2.34	-5.71	:	-0.78	4.14	1.09	:	:	:	-1.39	-0.04	-0.53		%04/03
AUTRES FEMELLES														1.1.3
:	30.3	101.0	:	560.0	263.1	701.7	:	55.1	:	169.6	248.6	1,384.6		2002
:	29.9	101.0	:	532.7	306.7	667.1	:	64.2	:	163.7	255.4	1,438.0	p	2003
:	29.1	98.0	:	531.0	294.4	645.4	:	:	:	161.7	255.3	1,439.1	p	2004
:	-2.76	-2.97	:	-0.31	-4.01	-3.26	:	:	:	-1.22	-0.05	0.08		%04/03
BOVINS DE 1 A MOINS DE 2 ANS														1.2
:	42.7	151.0	:	684.0	465.9	1,083.3	:	123.0	:	258.4	422.4	2,686.5		2002
:	42.1	151.0	:	641.6	453.8	931.9	:	116.6	:	256.3	408.5	2,715.0		2003
:	41.3	148.0	:	614.0	450.9	916.3	:	:	:	246.8	405.1	2,772.8	p	2004
:	-1.95	-1.99	:	-4.31	-0.65	-1.68	:	:	:	-3.69	-0.84	2.13		%04/03
MÂLES														1.2.1
:	14.9	26.0	:	98.0	191.0	453.4	:	61.4	:	106.4	174.3	1,126.8		2002
:	14.2	26.0	:	71.1	186.4	386.4	:	58.9	:	107.1	173.2	1,141.6	p	2003
:	13.8	26.0	:	70.0	186.6	404.2	:	:	:	102.6	174.1	1,168.0	p	2004
:	-2.97	0.00	:	-1.56	0.13	4.61	:	:	:	-4.20	0.52	2.31		%04/03
FEMELLES DE BOUCHERIE														1.2.2
:	3.1	8.0	:	41.0	36.4	48.4	:	9.8	:	9.9	31.8	711.4		2002
:	3.0	8.0	:	38.3	32.1	72.4	:	6.5	:	10.5	30.1	715.5	p	2003
:	2.8	10.0	:	34.0	32.1	66.0	:	:	:	9.7	29.5	725.0	p	2004
:	-7.79	25.00	:	-11.15	-0.09	-8.82	:	:	:	-7.35	-1.92	1.32		%04/03
AUTRES FEMELLES														1.2.3
:	24.7	117.0	:	545.0	238.4	581.6	:	51.8	:	142.1	216.4	848.3		2002
:	24.9	117.0	:	532.3	235.3	473.2	:	51.2	:	138.7	205.3	857.9	p	2003
:	24.7	113.0	:	511.0	232.2	446.1	:	:	:	134.5	201.4	879.9	p	2004
:	-0.66	-3.42	:	-4.00	-1.34	-5.73	:	:	:	-3.01	-1.89	2.57		%04/03

: nicht verfügbar
p vorläufige
e Eurostat Schätzung

: unavailable
p provisional
e estimated by Eurostat

: non disponible
p provisoire
e estimé par Eurostat

RINDERBESTAND
MAY/JUNI
1000 STUCK

BOVINE LIVESTOCK
MAY/ JUNE
1000 HEAD

	EU-25	EU-15	BE	CZ	DK	DE	EE	EL	ES	FR	IE	IT	CY	LV
1.3	RINDER VON 2 JAHREN UND DARÜBER												BOVINES OF 2 YEARS AND OVER	
2002	:	:	1,476.3	:	872.0	6,340.1	:	:	3,497.2	11,152.4	3,435.0 ^o	3,368.9	:	218.0
2003	:	:	1,428.2	686.0	840.0	6,242.4	:	:	3,602.0	10,946.9	3,504.4	2,938.5	:	:
2004	:	:	1,416.1	663.2	799.0 ^p	6,078.0	:	:	3,477.5 ^p	10,639.0	:	2,960.1	:	:
%04/03	:	:	-0.85	-3.32	-4.88	-2.63	:	:	-3.46	-2.81	:	0.73	:	:
1.3.1	MÄNNLICHE												MALE	
2002	:	:	39.7	:	18.0	144.4	:	:	121.7	539.4	604.4 ^o	97.9	:	1.3
2003	:	:	37.7	19.0	15.0	131.2	:	:	135.3	518.4	643.5	88.7	:	:
2004	:	:	40.4	19.0	13.0 ^p	122.0	:	:	126.0 ^p	470.0	:	76.1	:	:
%04/03	:	:	7.05	0.00	-13.33	-7.00	:	:	-6.90	-9.33	:	-14.20	:	:
1.3.2	FÄRSEN												HEIFERS	
2002	:	:	296.5	:	124.0	970.9	:	:	259.7	2,368.4	512.3 ^o	484.0	:	9.0
2003	:	:	288.4	76.0	117.0	965.1	:	:	300.8	2,281.9	518.0	500.0	:	:
2004	:	:	284.2	71.5	107.0 ^p	919.0	:	:	286.3 ^p	2,200.0	:	544.0	:	:
%04/03	:	:	-1.48	-5.92	-8.55	-4.78	:	:	-4.82	-3.59	:	8.80	:	:
1.3.2.1	ZUM SCHLACHTEN												HEIFERS FOR SLAUGHTER	
2002	:	:	37.4	:	6.0	67.8	:	:	14.7	401.8	173.6 ^o	53.0	:	0.2
2003	:	:	34.9	2.0	6.0	61.6	:	:	15.8	362.1	191.9	51.0	:	:
2004	:	:	32.0	2.3	6.0 ^p	55.0	:	:	28.5 ^p	327.0	:	44.0	:	:
%04/03	:	:	-8.37	15.00	0.00	-10.69	:	:	80.74	-9.69	:	-13.73	:	:
1.3.2.2	ANDERE FAERSEN												OTHER HEIFERS	
2002	:	:	259.1	:	118.0	903.1	:	:	245.0	1,966.6	338.7 ^o	431.0	:	8.8
2003	:	:	253.5	74.0	111.0	903.5	:	:	285.0	1,919.8	326.1	449.0	:	:
2004	:	:	252.1	69.2	101.0 ^p	863.0	:	:	257.8 ^p	1,873.0	:	500.0	:	:
%04/03	:	:	-0.53	-6.49	-9.01	-4.49	:	:	-9.55	-2.44	:	11.36	:	:
1.3.3	KÜHE												COWS	
2002	:	:	1,140.0	589.0	730.0	5,224.8	:	:	3,115.8	8,244.6	2,318.3 ^o	2,787.0	:	207.7
2003	:	:	1,102.1	591.0	708.0	5,146.1	:	:	3,165.9	8,146.6	2,342.9	2,349.8	:	:
2004	:	:	1,091.6	572.7	679.0 ^p	5,037.0	:	:	3,065.3 ^p	7,969.0	:	2,340.0	:	:
%04/03	:	:	-0.95	-3.10	-4.10	-2.12	:	:	-3.18	-2.18	:	-0.42	:	:
1.3.3.1	MILCHKÜHE												DAIRY COWS	
2002	:	:	602.3	481.0	610.0	4,427.2	123.0	:	1,188.7	4,011.7	1,164.1 ^o	2,199.0	:	204.1
2003	:	:	585.4	463.0	596.0	4,372.0	117.2	:	1,111.5	3,929.8	1,155.6	1,900.8	:	:
2004	:	:	569.3	434.4	567.0 ^p	4,284.0	:	:	1,082.8 ^p	3,803.0	:	1,909.0	:	:
%04/03	:	:	-2.76	-6.18	-4.87	-2.01	:	:	-2.58	-3.23	:	0.43	:	:
1.3.3.2	ANDERE KÜHE												OTHER COWS	
2002	:	:	537.7	108.0	120.0	797.5	:	:	1,927.0	4,232.9	1,154.2 ^o	588.0	:	3.6
2003	:	:	516.7	128.0	112.0	774.1	:	:	2,054.4	4,216.8	1,187.3	449.0	:	:
2004	:	:	522.3	138.3	112.0 ^p	753.0	:	:	1,982.4 ^p	4,166.0	:	431.0	:	:
%04/03	:	:	1.09	8.05	0.00	-2.73	:	:	-3.50	-1.21	:	-4.01	:	:
1.4	BÖFFEL												BUFFALOES	
2002	:	:	0.0	0.0	0.0	0.0	:	:	0.0	0.0	0.0 ^o	178.0	:	0.0
2003	:	:	0.0	0.0	0.0	0.0	:	:	0.0	0.0	0.0	229.6	:	:
2004	:	:	0.0	0.0	0.0 ^p	0.0	:	:	0.0	0.0	:	226.3	:	:
%04/03	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-1.45	:	:

: nicht verfügbar
p vorläufige
e Eurostat Schätzung

: unavailable
p provisional
e estimated by Eurostat

: non disponible
p provisoire
e estimé par Eurostat

BOVINE LIVESTOCK
MAY/JUNE
1000 HEAD

EFFECTIFS BOVINS
MAI/JUIN
1000 TETES

LT	LU	HU	MT	NL	AT	PL	PT	SI	SK	FI	SE	UK	
BOVINES OF 2 YEARS AND OVER												BOVINS DE 2 ANS ET PLUS	1.3
:	99.2	404.0	:	1,749.0	996.3	3,065.0	:	213.5	:	412.7	717.3	4,988.1	2002
:	95.4	404.0	:	1,750.5	973.8	3,207.8	:	221.6	:	400.7	685.9	4,974.2	2003
:	93.9	390.0	:	1,720.0	969.3	3,128.7	:	:	:	391.9	688.2	4,957.3 p	2004
:	-1.59	-3.47	:	-1.74	-0.46	-2.47	:	:	:	-2.18	0.33	-0.34	%04/03
MALE												MÂLES	1.3.1
:	4.1	5.0	:	25.0	17.1	50.6	:	6.3	:	8.9	29.4	365.2	2002
:	3.8	5.0	:	21.8	16.6	100.3	:	3.7	:	8.7	24.5	376.4 p	2003
:	3.6	6.0	:	18.0	25.3	109.3	:	:	:	7.9	25.3	371.2 p	2004
:	-6.19	20.00	:	-17.60	52.61	9.01	:	:	:	-9.43	3.41	-1.38	%04/03
HEIFERS												GÉNISSES	1.3.2
:	21.1	38.0	:	110.0	134.3	141.3	:	17.8	:	27.9	102.3	739.3	2002
:	20.1	38.0	:	108.7	142.7	210.1	:	20.1	:	32.8	94.2	705.5	2003
:	19.7	37.0	:	100.0	139.7	223.4	:	:	:	28.9	90.3	718.4 p	2004
:	-1.68	-2.63	:	-8.00	-2.11	6.31	:	:	:	-11.84	-4.15	1.84	%04/03
HEIFERS FOR SLAUGHTER												GÉNISSES DE BOUCHERIE	1.3.2.1
:	2.4	3.0	:	15.0	11.8	6.8	:	2.4	:	1.4	10.1	154.1	2002
:	2.4	3.0	:	16.0	7.5	14.3	:	0.7	:	1.4	9.5	159.5 p	2003
:	2.3	3.0	:	16.0	8.3	13.8	:	:	:	1.2	9.1	159.0 p	2004
:	-4.33	0.00	:	-0.16	11.73	-3.54	:	:	:	-18.13	-4.00	-0.33	%04/03
OTHER HEIFERS												AUTRES GÉNISSES	1.3.2.2
:	18.7	35.0	:	95.0	122.5	134.5	:	15.4	:	26.5	92.2	585.2	2002
:	17.7	35.0	:	92.7	135.3	195.8	:	19.3	:	31.3	84.7	545.9 p	2003
:	17.5	34.0	:	84.0	131.4	209.5	:	:	:	27.7	81.2	559.4 p	2004
:	-1.33	-2.86	:	-9.35	-2.87	7.03	:	:	:	-11.55	-4.18	2.48	%04/03
COWS												VACHES	1.3.3
:	74.0	362.0	:	1,614.0	845.0	2,873.2	:	189.4	272.8	375.9	585.7	3,883.6	2002
:	71.6	362.0	:	1,620.0	814.5	2,897.4	:	197.8	255.2	359.2	567.2	3,892.3	2003
:	70.6	348.0	:	1,601.0	804.3	2,796.0	:	:	239.5	355.2	572.6	3,867.6 p	2004
:	-1.31	-3.87	:	-1.17	-1.25	-3.50	:	:	-6.15	-1.12	0.95	-0.64	%04/03
DAIRY COWS												VACHES LAITIÈRES	1.3.3.1
:	41.9	333.0	:	1,523.0	600.1	2,851.4	:	124.6	241.0	347.8	417.1	2,227.2	2002
:	40.5	333.0	:	1,536.4	571.4	2,875.9	:	131.1	223.2	331.8	402.5	2,192.3 p	2003
:	39.8	311.0	:	1,515.0	542.8	2,769.5	:	:	206.3	324.4	402.4	2,132.7 p	2004
:	-1.74	-6.61	:	-1.39	-5.01	-3.70	:	:	-7.56	-2.24	-0.03	-2.72	%04/03
OTHER COWS												AUTRES VACHES	1.3.3.2
:	32.1	29.0	:	91.0	245.0	21.8	:	64.8	31.9	28.1	168.6	1,656.4	2002
:	31.1	29.0	:	83.5	243.1	21.5	:	66.8	32.0	27.4	164.7	1,700.1 p	2003
:	30.9	37.0	:	86.0	261.5	26.5	:	:	33.2	30.8	170.2	1,734.9 p	2004
:	-0.76	27.59	:	2.97	7.58	23.19	:	:	3.71	12.49	3.33	2.05	%04/03
BUFFALOES												BUFFLES	1.4
:	0.0	0.0	:	0.0	0.0	0.0	:	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 p	2002
:	0.0	0.0	:	0.0	0.0	0.0	:	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2003
:	0.0	0.0	:	0.0	0.0	0.0	:	:	0.0	0.0	0.0	0.0 p	2004
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	%04/03

: nicht verfügbar
p vorläufige
e Eurostat Schätzung

: unavailable
p provisional
e estimated by Eurostat

: non disponible
p provisoire
e estimé par Eurostat

BRUTTOEGENERZEUGUNG AN RINDERN

GROSS INDIGENOUS PRODUCTION OF CATTLE

PRODUCTION INDIGENE BRUTE DE BOVINS

		1000 STÜCK										1000 HEAD										1000 TETES								
		EU-25	EU-15	BE	CZ	DK	DE	EE	EL	ES	FR	IE	IT	CY	LV	LT	LU	HU	MT	NL	AT	PL	PT	SI	SK	FI	SE	UK		
1 INSGESAMT		TOTAL																											TOTAL 1	
1-06		13.249,4	564,5		345,0	2.372,5		122,2	1.035,0	3.561,7	866,1	1.459,0		52,3		34,1		3,2	783,2	388,5		207,0				165,0	249,6	1.096,1	1-06	
7-12		13.913,2	541,7		324,0	2.467,0		124,2	1.147,0	3.827,9	1.036,8	1.460,0		55,0		34,7		2,8	747,7	407,3		221,0				174,0	257,1	1.142,7	7-12	
2002		27.162,7	1.106,2		669,0	4.839,5		246,4	2.182,0	7.389,6	1.902,9	2.919,0		107,2		68,8		6,0	1.630,9	795,8		428,0				339,0	606,7	2.238,8	2002	
1-06		12.919,4	488,4	219,2	312,0	2.176,5	37,0	120,6	1.157,0	3.551,0	978,4	1.329,0	8,5			34,1	101,7	2,7	691,6	369,6		212,0			79,0	172,4	236,0	1.090,7	1-06	
7-12		13.766,6	468,6	224,6	314,0	2.444,5	40,0	124,5	1.157,0	3.732,0	1.105,8	1.480,1	9,0			31,6	111,0	2,5	727,0	411,2		221,0			82,9	172,4	250,0	1.126,9	7-12	
2003		26.686,0	957,0	443,8	626,0	4.621,1	77,0	245,1	2.314,0	7.283,0	2.084,2	2.809,1	17,5			65,7	212,7	5,2	1.418,6	780,8		433,0			161,9	344,8	486,0	2.217,7	2003	
1-06	14971,2	12.873,2	468,8	221,3	309,0	2.358,7	40,0	120,7	1.183,0	3.560,0	924,0	1.393,8	7,6	56,0	183,5	31,8	112,0	2,3	665,7	362,1	1.284,0	217,0	88,1	103,2	156,8	227,0	1.098,9	1-06		
7-12	15472,7	13.761,6	478,0	230,0	318,0	2.446,1	40,0	123,8	1.142,0	3.632,0	1.153,0	1.485,4	8,7	87,8	167,3	28,8	105,3	2,5	783,8	409,0	923,0	218,0	88,9	57,6	157,4	249,0	1.137,4	7-12		
2004	30443,8	26.634,8	946,8	451,3	627,0	4.804,7	80,0	244,5	2.325,0	6.988,0	2.077,0	2.879,2	16,3	143,8	350,8	60,6	217,3	4,8	1.449,5	771,1	2.207,0	435,0	177,0	160,8	314,1	476,0	2.236,3	2004		
1-06	14617,9	12.665,6	467,0	219,5	297,0	2.255,2	34,0	121,2	1.158,0	3.347,0	922,0	1.413,7	8,0	55,5	174,8	29,2	109,5	1,9	661,0	367,0	1.200,0	221,0	88,1	61,0	152,0	233,0	1.021,3	1-06		
7-12	15129,5	13.430,1	477,0	232,5	286,0	2.330,7	44,0	124,2	1.147,0	3.549,0		1.513,3		87,4	172,1	26,6	105,0	2,5	753,0	393,0	909,0	222,0	88,9		152,4	230,0	1.100,0	7-12		
2005	29747,4	26.095,7	944,0	452,0	593,0	4.585,9	78,0	245,4	2.305,0	6.896,0		2.927,0		142,9	346,9	55,8	214,5	4,3	1.414,0	760,0	2.109,0	443,0	177,0		304,4	490,0	2.121,3	2005		
% 1-06		-13,5			-9,6	-8,3		-1,3	11,8	-0,3		-8,9				0,1		-14,9	-11,7	-4,9		2,4			4,5	-5,4	-0,5	% 1-06		
% 7-12		-1,1			-3,1	-0,9		0,2	0,9	-2,5	6,7	1,4				-8,9		-10,4	-2,8	0,9		0,0			-0,9	-2,8	-1,4	% 7-12		
%03/02		-1,8			-6,4	-4,5		-0,5	6,0	-1,4	9,5	-3,8				-4,4		-12,8	-7,3	-1,9		1,2			1,7	-4,1	-0,9	%03/02		
% 1-06		-0,4	-4,0	1,0	-1,0	8,4	8,1	0,1	2,2	-5,5	-5,6	4,9	-11,3			-6,9	10,2	-15,6	-3,7	-2,0		2,4			30,6	-9,1	-3,8	0,7	% 1-06	
% 7-12		2,0	2,0	2,4	1,3	0,1	0,0	-0,6	-1,3	-2,7	4,3	0,4	-3,4			-8,7	-5,2	-0,1	7,8	-0,5		-1,4			-30,5	-8,7	-0,4	0,9	% 7-12	
%04/03		-0,2	-1,1	1,7	0,2	4,0	3,9	-0,2	0,5	-4,1	-0,3	2,5	-7,2			-7,8	2,2	-8,1	2,2	-1,2		0,5			-0,7	-8,9	-2,1	0,8	%04/03	
% 1-06		-2,4	-1,6	-0,4	-0,8	-3,9	-4,4	-15,0	0,4	-2,1	-0,3	-0,2	1,4	5,8	-0,9	-4,7	-8,2	-2,2	-18,7	-0,7	1,3	-6,5	1,8	0,0	-40,9	-3,0	2,6	-7,1	% 1-06	
% 7-12		-2,2	-2,4	-0,2	1,1	-10,1	-4,7	10,0	0,3	0,4	-2,3		1,9		-0,5	2,9	-7,6	-0,3	0,0	-3,9	-3,9	-1,5	1,8	0,0		-3,1	3,2	-3,3	% 7-12	
%05/04		-2,3	-2,0	-0,3	0,2	-7,0	-4,6	-2,5	0,4	-0,9	-1,3		1,7		-0,6	-1,1	-7,9	-1,3	-8,9	-2,4	-1,4	-4,4	1,8	0,0		-3,1	2,9	-5,1	%05/04	
1.1 KÄLBER		CALVES																											VEAUX 1.1	
1-06		2.842,4	207,4		36,0	342,4		27,6	97,0	1.208,2	14,9	231,0				8,8		0,0	440,4	94,2		76,0			4,0	16,8	37,9	1-06		
7-12		2.967,8	186,8		36,0	376,1		27,6	101,0	1.384,0	9,2	180,0				9,3		0,0	408,6	85,2		83,0			4,0	17,1	60,0	7-12		
2002		5.810,3	394,2		72,0	718,5		55,2	198,0	2.592,2	24,1	411,0				18,1		0,0	849,0	179,4		159,0			8,0	33,7	97,8	2002		
1-06		2.817,1	174,0	24,8	30,0	380,4	9,0	27,4	105,0	1.195,0	56,8	210,0				9,3	39,0	0,0	411,2	87,0		78,0			4,0	16,0	33,1	1-06		
7-12		2.962,5	178,6	22,9	28,0	419,3	7,0	27,4	105,0	1.328,0	11,7	211,6				9,0	44,5	0,0	403,7	85,7		82,0			4,0	15,0	53,6	7-12		
2003		5.779,6	352,6	47,7	58,0	799,7	16,0	54,8	210,0	2.523,0	68,5	421,6				18,3	83,6	0,0	814,9	172,7		160,0			8,0	31,0	86,6	2003		
1-06		2.696,2	169,2	28,5	25,0	427,6	9,0	27,8	86,0	1.078,0	47,0	252,2		22,8	83,5	9,0	38,2	0,0	369,1	81,0	610,0	72,0	17,9		2,6	16,0	33,7	1-06		
7-12		2.983,6	177,0	30,0	21,0	417,0	7,0	27,6	97,0	1.293,0	11,0	254,4		33,1	42,4	8,6	42,0	0,0	439,0	85,0	340,0	80,0	17,9		3,0	16,0	54,0	7-12		
2004		5.679,8	346,2	58,5	46,0	844,6	16,0	55,4	183,0	2.371,0	58,0	506,7		55,9	125,9	17,5	80,2	0,0	808,1	166,0	950,0	152,0	35,8		5,6	32,0	87,7	2004		
1-06		2.728,7	168,0	26,0	25,0	405,0	7,0	27,6	84,0	1.104,0	47,0	276,2		24,2	74,3	8,5	37,0	0,0	370,0	85,0	580,0	75,0	17,9		2,3	16,0	35,1	1-06		
7-12		2.951,1	182,0	31,0	25,0	397,0	7,0	27,5	96,0	1.284,0		276,8		35,8	40,7	8,1	40,0	0,0	425,0	84,0	360,0	81,0	18,0		2,5	16,0	55,4	7-12		
2005			350,0	57,0	50,0	802,0	14,0	55,1	180,0	2.388,0		553,0		60,0	115,0	16,6	77,0	0,0	795,0	169,0	940,0	156,0	35,9		4,8	32,0	90,5	2005		
% 1-06		-0,9	-16,1		-16,7	11,1		-0,7	8,2	-1,1	280,9	-9,1				4,7		-80,0	-6,6	-7,6		2,6			0,0	-3,6	-12,6	% 1-06		
% 7-12		-0,2	-4,4		-22,2	11,5		-0,7	4,0	-4,0	27,2	17,6				-2,5		-40,0	-1,2	0,5		-1,2			0,0	-12,3	-10,7	% 7-12		
%03/02		-0,5	-10,6		-19,4	11,3		-0,7	6,1	-2,7	184,1	2,6				1,0		-60,0	-4,0	-3,8		0,6			0,0	-8,0	-11,4	%03/02		
% 1-06		-4,3	-2,8	14,9	-16,7	12,4	0,0	1,5	-18,1	-9,8	-17,2	20,1				-3,4	-2,2	100,0	-10,2	-6,9		-7,7			-35,3	0,0	2,0	% 1-06		
% 7-12		0,7	-0,9	31,0	-25,0	-0,5	0,0	0,7	-7,6	-2,6	-6,0	20,2				-5,2	-5,7	0,0	8,7	-0,8		-2,4			-25,0	6,7	0,8	% 7-12		
%04/03		-1,7	-1,8	22,6	-20,7	5,6	0,0	1,1	-12,9	-6,0	-15,3	20,2				-4,3	-4,1	-50,0	-0,8	-3,9		-5,0			-30,1	3,2	1,3	%04/03		
% 1-06		1,2	-0,7	-8,8	0,0	-5,3	-22,2	-0,7	-2,3	2,4	0,0	9,5		6,1	-11,0	-5,2	-3,1	0,0	0,2	5,0	-4,9	4,2	0,2		-10,4	0,0	4,2	% 1-06		
% 7-12		2,8	3,3	19,0	-4,8	0,0	-0,4	-1,0	-0,7		8,8		8,2	-4,0	-5,2	-4,8	0,0	-3,2	-1,2	5,9	1,3	0,3			-16,7	0,0	2,6	% 7-12		
%05/04			1,1	-2,6	8,7	-5,0	-12,5	-0,5	-1,6	0,7		9,1		7,3	-8,7	-5,2	-4,0	0,0	-1,6	1,8	-1,1	2,6	0,3			-13,8	0,0	3,2	%05/04	
1.2 GROSS RINDER		ADULT CATTLE																											GROS BOVINS 1.2	
1-06		10.407,0	357,1		309,0	2.030,1		94,6	938,0	2.353,5	851,2	1.228,0				25,2		3,2	342,8	294,3		131,0			161,0	233,0	1.058,3	1-06		
7-12		10.945,4	354,9		288,0	2.091,0		96,6	1.046,0	2.444,0	1.027,6	1.280,0				25,4		2,8	339,1	322,1		138,0			170,0	240,0	1.082,8	7-12		
2002		21.352,4	712,0		597,0	4.121,0		191,2	1.984,0	4.797,4	1.878,8	2.508,0				50,6		6,0	681,9	616,4		269,0			331,0	473,0	2.141,0	2002		
1-06		10.102,3	314,4	194,4	282,0	1.796,1	28,0	93,2	1.052,0	2.356,0	921,7	1.119,0				24,9	62,6	2,7	280,4	282,6		134,0			168,4	220,0	1.057,6	1-06		
7-12		10.804,1	290,0	201,7	286,0	2.025,3	33,0	97,1	1.052,0	2.404,0	1.094,1	1.268,5				22,5	66,5	2,5	323,3	325,5		139,0			168,4	235,0	1.073,4	7-12		
2003		20.906,4	604,4	396,1	56																									

BRUTTOEIGENERZEUGUNG AN RINDERN

GROSS INDIGENOUS PRODUCTION OF CATTLE

PRODUCTION INDIGENE BRUTE DE BOVINS

1000 STÜCK				1000 HEAD																	1000 TETES								
EU-25	EU-15	BE	CZ	DK	DE	EE	GR	ES	FR	IR	IT	CY	LV	LT	LU	HU	MT	NL	AT	PL	PT	SI	SK	FI	SE	UK			
1.2.1 FÄRSEN				HEIFERS																	GENISSES								
1-06	2,093.6	24.0		40.0	332.7		16.2	307.0	342.1	258.2	244.0				3.2		0.1	21.5	56.4		18.0			20.0	31.0	379.3	1-06		
7-12	2,198.1	24.2		33.0	322.5		15.9	280.0	389.0	328.2	249.0				2.9		0.1	27.1	58.7		17.0			22.0	27.0	401.7	7-12		
2002	4,291.7	48.2		73.0	655.2		32.1	587.0	731.1	586.4	493.0				6.1		0.2	48.6	115.1		35.0			42.0	58.0	781.0	2002		
1-06	2,062.7	21.0	17.6	33.0	281.6	7.0	15.0	316.0	366.0	282.1	213.0				3.1	10.0	0.1	22.5	55.9		16.0			22.4	28.0	387.1	1-06		
7-12	2,089.5	16.1	19.9	29.0	292.2	3.0	14.9	300.0	355.0	322.1	223.5				3.9	12.1	0.1	27.3	61.6		19.0			22.4	24.0	378.5	7-12		
2003	4,152.2	37.1	37.5	62.0	573.8	10.0	29.9	616.0	721.0	604.2	436.5				7.0	22.1	0.3	49.8	117.4		35.0			44.8	52.0	765.6	2003		
1-06	2,030.9	18.3	19.3	33.0	291.2	4.0	14.6	332.0	333.0	262.0	219.7		5.1	19.3	4.6	13.0	0.1	27.2	57.6	154.0	20.0	10.3		19.7	25.0	373.1	1-06		
7-12	2,070.1	17.0	22.0	30.0	291.5	4.0	14.7	306.0	344.0	327.0	212.4		9.6	31.3	3.5	10.0	0.1	26.8	58.0	129.0	18.0	10.4		20.1	25.0	376.1	7-12		
2004	4,101.0	35.3	41.3	63.0	582.7	8.0	29.3	638.0	677.0	589.0	432.1		14.7	50.6	8.1	23.0	0.3	54.0	115.6	283.0	38.0	20.7		39.7	50.0	749.2	2004		
1-07	1,966.9	14.0	20.0	32.0	279.2	3.0	15.3	331.0	329.0	265.0	214.8		4.3	17.9	3.3	12.5	0.1	27.0	55.0	138.0	20.0	10.3		18.7	28.0	334.7	1-07		
7-13	1,966.9	19.0	22.5	31.0	277.7	5.0	15.2	312.0	331.0		213.7		8.1	30.0	2.5	10.0	0.1	26.0	55.0	135.0	19.0	10.4		19.0	25.0	379.6	7-13		
2005	33.0	42.5	63.0	556.9	8.0	30.5	643.0	660.0	428.5	12.4	47.9	5.8	22.5	0.2	53.0	110.0	273.0	39.0	20.7	39.0	20.7	39.0	20.7	39.0	20.7	39.0	20.7	39.0	
% 1-06	-53.9	-12.5		-17.5	-15.4		-7.4	2.9	7.0	9.2	-12.7				-4.6		17.1	4.7	-0.9		-11.1			12.0	-9.7	2.1	% 1-06		
% 7-12	-34.9	-33.5		-12.1	-9.4		-6.3	7.1	-8.7	-1.9	-10.2				37.8		24.5	0.7	4.8		11.8			1.8	-11.1	-5.8	% 7-12		
%03/02	-3.3	-23.0		-15.1	-12.4		-6.9	4.9	-1.4	3.0	-11.5				15.4		20.4	2.5	2.0		0.0			6.7	-10.3	-2.0	%03/02		
% 1-06	51.3	-12.9	9.7	0.0	3.4	-42.9	-2.7	5.1	-9.0	-7.1	3.2				49.0	30.1	-11.8	20.9	3.0		25.0			-12.2	-10.7	-3.6	% 1-06		
% 7-12	-27.5	5.6	10.6	3.4	-0.2	33.3	-1.3	2.0	-3.1	1.5	-5.0				-10.5	-17.5	0.0	-1.8	-5.8		-5.3			-10.5	4.2	-0.6	% 7-12		
%04/03	-1.2	-4.9	10.1	1.6	1.6	-20.0	-2.0	3.6	-6.1	-2.5	-1.0				15.4	4.0	-6.3	8.4	-1.6		8.6			-11.3	-3.8	-2.1	%04/03		
% 1-06	-65.2	-23.5	3.6	-3.0	-4.1	-25.0	4.8	-0.3	-1.2	1.1	-2.2		-15.7	-7.3	-28.3	-3.8	-14.2	-0.7	-4.4		-10.4	0.0	0.0		-4.9	12.0	-10.3	% 1-06	
% 7-12		11.8	2.3	3.3	-4.7	25.0	3.4	2.0	-3.8		0.6		-15.6	-4.2	-28.3	0.0	0.0	-3.0	-5.2		4.7	5.6		-0.1	-5.2	0.0	0.9	% 7-12	
%05/04		-6.5	2.9	0.0	-4.4	0.0	4.1	0.8	-2.5		-0.9		-15.6	-5.3	-28.3	-2.2	-7.1	-1.9	-4.8		-3.5	2.6		-0.1	-5.1	6.0	-4.7	%05/04	
1.2.2 KÜHE				COWS																	VACHES								
1-06	3,261.2	212.4		123.0	772.9		15.1	165.0	1,026.9	136.2	267.0				15.8		1.5	273.3	91.2		27.0				58.0	77.0	0.4	1-06	
7-12	3,359.7	208.7		123.0	755.7		15.3	186.0	1,024.9	188.0	273.0				15.2		1.2	267.4	112.1		29.0				65.0	96.0	0.4	7-12	
2002	6,620.8	421.1		246.0	1,528.6		30.4	351.0	2,051.8	324.2	540.0				31.0		2.8	540.7	203.3		56.0				123.0	173.0	0.8	2002	
1-06	3,145.5	183.7	72.3	115.0	693.3	12.0	13.9	187.0	1,049.0	145.6	273.0				14.3	38.7	1.1	218.0	85.1		39.0				56.0	72.0	0.7	1-06	
7-12	3,356.1	172.4	72.1	128.0	756.2	15.0	14.8	192.0	1,024.0	189.4	305.9				10.5	38.6	1.0	264.2	112.3		31.0				61.0	94.0	0.4	7-12	
2003	6,501.6	356.1	144.4	243.0	1,449.5	27.0	28.7	379.0	2,073.0	335.0	578.9				24.9	77.3	2.1	482.2	197.3		70.0				117.0	166.0	1.0	2003	
1-06	3,126.7	178.0	73.2	115.0	735.8	12.0	14.1	201.0	1,006.0	140.0	263.2		12.0	36.6	10.9	39.3	1.0	237.2	76.3	200.0	34.0	18.1			47.6	67.0	0.7	1-06	
7-12	3,309.5	154.0	73.0	125.0	749.0	15.0	14.6	188.0	985.0	220.0	293.0				19.9	36.4	8.8	37.0	1.0	288.0	108.0	19.0	18.3		54.0	93.0	0.1	7-12	
2004	6,436.2	332.0	146.2	240.0	1,484.8	27.0	28.7	389.0	1,991.0	360.0	556.2				31.9	73.0	1.9	525.2	184.3		39.0				101.6	160.0	0.7	2004	
1-06	3,110.8	181.0	73.0	110.0	719.0	12.0	14.4	190.0	1,004.0	160.0	258.4				11.4	35.0	10.4	38.0	0.9	233.0	80.0	19.0	33.0	18.1		46.7	70.0	1.0	1-06
7-12	3,110.8	149.0	74.0	110.0	729.7	15.0	14.9	179.0	967.0		284.0				18.6	38.0	8.4	35.0	1.0	270.0	104.0	185.0	30.0	18.3		52.8	96.0	0.0	7-12
2005	330.0	147.0	220.0	1,448.7	27.0	29.3	369.0	1,971.0	540.4	30.0	73.0	18.7	73.0	1.8	506.0	184.0	375.0	63.0	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4
% 1-06	-3.5	-13.5		-6.5	-10.3		-7.9	13.3	2.2	6.9	2.2				-9.4		-28.8	-20.2	-6.7		44.4				-3.4	-6.5	66.8	% 1-06	
% 7-12	-0.1	-17.4		4.1	0.1		-3.3	3.2	-0.1	0.7	12.0				-30.4		-21.3	-1.2	0.2		6.9				-6.2	-2.1	0.8	% 7-12	
%03/02	-1.8	-15.4		-1.2	-5.2		-5.6	8.0	1.0	3.3	7.2				-19.7		-25.4	-10.8	-2.9		25.0				-4.9	-4.0	35.0	%03/02	
% 1-06	-0.6	-3.1	1.2	0.0	6.1	0.0	1.4	7.5	-4.1	-3.8	-3.6				-23.9	1.4	-10.3	8.8	-10.3		-12.8				-15.0	-6.9	0.0	% 1-06	
% 7-12	-1.4	-10.7	1.2	-2.3	-1.0	0.0	-1.4	-2.1	-3.8	16.2	-4.2				-16.6	-4.1	0.0	9.0	-3.8		-6.5				-11.5	-1.1	-80.9	% 7-12	
%04/03	-1.0	-6.8	1.2	-1.2	2.4	0.0	0.0	2.6	-4.0	7.5	-3.9				-20.8	-1.3	-5.4	8.9	-6.6		-10.0				-13.2	-3.6	-29.1	%04/03	
% 1-06	-0.5	1.7	-0.3	-4.3	-2.3	0.0	2.1	-5.5	-0.2	14.3	-1.8				-5.0	-4.4	-5.0	-3.3	-11.6	-1.8	4.9	-5.0	-2.9	0.0		-1.9	4.5	52.9	% 1-06
% 7-12		-3.2	1.4	-12.0	-2.6	0.0	2.1	-4.8	-1.8		-3.8				-6.5	4.4	-5.0	-5.4	0.0	-5.2	-3.7	-6.1	3.4	0.1		-2.2	3.2	0.0	% 7-12
%05/04		-0.6	0.5	-8.3	-2.4	0.0	2.1	-5.1	-1.0		-2.8				-6.0	0.0	-5.0	-4.3	-5.8		-5.5	0.0	0.1						

Pour en savoir plus:

➤ **Les bases de données**

[Site web EUROSTAT/Agriculture, sylviculture et pêche/Agriculture/Produits agricoles/Cheptels](http://ec.europa.eu/eurostat/tgm/table.do?tab=table&init=1&language=en&code=sdg-ag-10)

Les journalistes peuvent contacter le service média support :

Bâtiment BECH, Bureau A4/017 • L-2920 Luxembourg • Tel. (352) 4301 33408 • Fax (352) 4301 35349 •

E-mail: eurostat-mediasupport@cec.eu.int

European Statistical Data Support:

Eurostat a mis en place, conjointement avec les membres du "Système statistique européen", un réseau de centres d'appui, qui couvrira presque tous les États membres et certains pays de l'AELE.

La mission de ces centres sera d'aider et d'orienter les utilisateurs qui se procureront des données statistiques européennes sur l'internet.

Vous trouverez sur notre site internet des informations précises sur ce réseau de centres d'appui:

www.europa.eu.int/comm/eurostat/

Une liste des bureaux de vente dans le monde est disponible à :

l'Office des publications officielles des Communautés européennes.

2, rue Mercier – L-2985 Luxembourg

URL: <http://publications.eu.int>

E-mail: info-info-opoce@cec.eu.int

BELGIEN/BELGIQUE/BELGIË - DANMARK - DEUTSCHLAND - EESTI – ELLÁDA - ESPAÑA - FRANCE - IRELAND - ITALIA - KYPROS/KIBRIS – LUXEMBOURG - MAGYARORSZÁG – MALTA - NEDERLAND - ÖSTERREICH - POLSKA - PORTUGAL - SLOVENIJA - SLOVENSKO - SUOMI/FINLAND - SVERIGE - UNITED KINGDOM - BALGARIJA - HRVATSKA - ÍSLAND – NORGE - SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA - AUSTRALIA - BRASIL - CANADA - EGYPT - MALAYSIA - MÉXICO - SOUTH KOREA - SRI LANKA - T'AI-WAN - UNITED STATES OF AMERICA

TEXTE ORIGINAL: Anglais