

LANDWIRTSCHAFT UND FISCHEREI

26/2004

Inhalt

Tabelle 1 – Arbeitskräfte.....Error!
Bookmark not defined.

Tabelle 2 – Landwirtschaft- liche Betriebe.....E
rror! Bookmark not defined.

Tabelle 3 – Boden- nutzung.....Error! Bookmark not defined.

Tabelle 4 – Viehbestand.....Error!
Bookmark not defined.

Tabelle 5 – Nicht landwirtschaftliche Erwerbstätigkeit......Error! Bookmark not defined.



Manuskript abgeschlossen: 27.10.2004 ISSN 1562-1359 Katalognummer: KS-NN-04-026-DE-N © Europäische Gemeinschaften, 2004

Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe Belgien 2003

Im Jahr 2003 (Polen 2002) wurde in allen EU-Mitgliedstaaten eine Betriebsstrukturerhebung durchgeführt. Ausführliche Ergebnisse liegen nun für 10 Mitgliedstaaten vor: Belgien, Dänemark, Irland, Lettland, Luxemburg, Ungarn, Malta, Finnland, Schweden und für das Vereinigte Königreich. Die Ergebnisse für die übrigen Mitgliedstaaten werden im Laufe der nächsten 6 Monate verfügbar werden. Diese Statistik kurz gefasst ist die erste in einer Reihe von länderspezifischen Veröffentlichungen, denen alle die gleiche Struktur zu Grunde liegt.

Im Mai 2003 gab es in Belgien fast 53 000 landwirtschaftliche Betriebe mit 1 Europäischen Größeneinheit (EGE)* oder mehr (14% weniger als 2000).

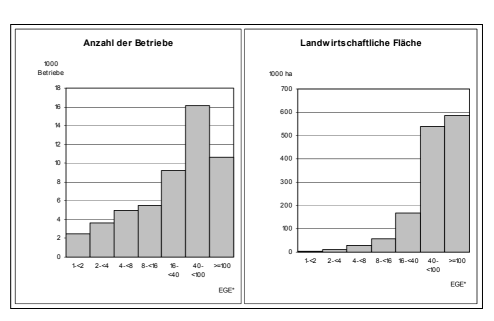
- Diese Betriebe beschäftigten 71 500 JAE (Jahresarbeitseinheiten), was 71 500 Vollbeschäftigten entspricht;
- sie bewirtschafteten eine landwirtschaftliche Fläche von 1,4 Millionen ha, durchschnittlich 26,4 ha pro Betrieb (gegenüber 22,6 ha im Jahr 2000).

Von diesen 53 000 Betrieben:

- beschäftigten 20% weniger als eine JAE, während 69% der Betriebe 2 oder mehr JAE beschäftigten;
- 25% bewirtschafteten weniger als 5 ha, 3% mehr als 100 ha;
- 20% waren gemischte Betriebe, während 80% spezialisiert waren: 17% auf Rinderaufzucht und -mast, 16% auf Milcherzeugung, 11% auf anderes Weidevieh, 16% auf Ackerbau, 9% auf Gartenbau (davon fast die Hälfte unter Glas), 6% auf Veredlung und 5% auf Dauerkultur;
- etwa 1% der Betriebe betrieb ökologischen Landbau.

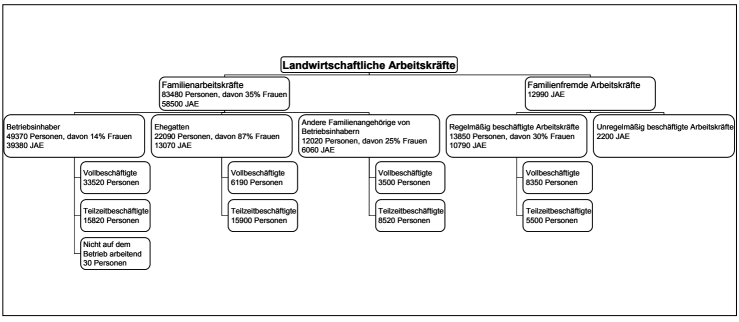
Von den 49 400 alleinigen Betriebsinhabern waren:

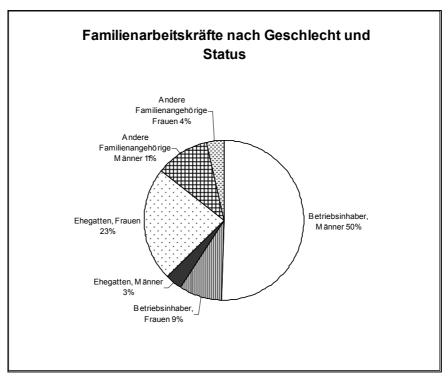
- 14% Frauen;
- 41% 55 Jahre oder älter je kleiner der Betrieb, desto höher der Anteil älterer Betriebsinhaber:
- 9% mit einer außerbetrieblichen Tätigkeit als Hauptberuf.

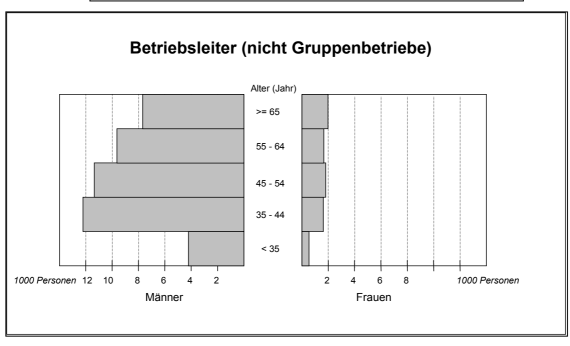


^{*} EGE misst die Wirtschaftliche Größe der Betriebe (s. Wissenswertes zur Methodik).

Belgien, 2003 - Betriebe mit 1 EGE oder mehr







Symbole : nicht verfügbar 0 weniger als die Hälfte der verwendeten Einheit oder Null

Symbole: nicht verfügbar 0 weniger als die	Tuijie uer	erwendeten Einheit oder Null							
Wirtschaftliche Größe (EGE)	<1	>=1	1-<2	2-<4	4-<8	8-<16	16-<40	40-<100	>=100
Arbeitskräfte insgesamt									
1000 Jahresarbeitseinheiten	1,0	71,5	1,1	1,9	3,3	4,8	10,8	24,2	25,3
Familienarbeitskräfte									
1000 Personen 1000 Jahresarbeitseinheiten	2,6 0,8	83,5 58,5	3,0 1,0	4,5 1,8	6,5 3,1	7,5 4,4	13,8 9,7	27,9 21,9	20,4 16,8
	0,8	30,3	1,0	1,0	3,1	4,4	9,1	21,9	10,6
Regelmäßig beschäftigte Arbeitskräfte 1000 Personen	0,2	13,8	0,1	0,2	0,4	0,6	1,6	2,6	8,2
1000 Jahresarbeitseinheiten	0,1	10,8	0,1	0,1	0,3	0,4	1,1	1,9	6,9
Unregelmäßig beschäftigte									
familienfremde Arbeitskräfte 1000 Jahresarbeitseinheiten	0	2,2	0	0	0	0	0,1	0,4	1,7
Betriebsleiter (1000)	2,3	52,7	2,5	3,6	5,0	5,5	9,2	16,2	10,7
- weiblich (%)	20,5	14,7	22,4	22,3	21,6	21,7	19,7	10,2	5,8
- Teilzeitarbeit von unter 50 % (%)	79,1	23,2	77,0	69,4	55,7	38,7	19,1	4,8	3,2
- Teilzeitarbeit von 50 % und mehr (%)	6,8	9,3	10,6	13,1	15,9	17,4	12,7	5,5	3,3
Alleinige Betriebsinhaber (1000)	2,2	49,4	2,4	3,5	4,8	5,2	8,6	15,3	9,5
- weiblich (%)	20,6	14,5	22,6	22,4	21,6	21,9	19,8	9,6	4,8
- Verteilung nach Altersklassen (%) - unter 35 Jahre	2,5	8,8	2,9	3,2	3,8	4,7	6,8	12,0	14,0
- 35 bis 44 Jahre	10,9	25,5	9,9	11,3	13,2	16,7	21,2	31,7	39,5
- 45 bis 54 Jahre	15,8	24,8	16,3	15,7	18,2	20,8	25,6	29,0	28,3
- 55 bis 64 Jahre	17,0	22,0	18,2	18,8	18,6	24,1	30,2	22,6	16,2
- 65 Jahre und mehr	53,8	18,9	52,7	51,0	46,3	33,7	16,2	4,7	2,0
- Teilzeitarbeit von unter 50 % (%)	80,1	23,0	77,3	69,8	56,1	38,3	17,8	3,8	2,0
- Teilzeitarbeit von 50 % und mehr (%)	6,7	9,1	10,6	13,0	16,1	17,5	12,4	5,1	2,5
- mit einer außerbetrieblichen Erwerbstätigkeit ¹ (%)	29,4	17,7	30,9	30,6	30,4	27,9	21,1	10,7	6,0
- hauptberuflich	23,6	9,3	24,0	23,4	21,9	18,0	9,6	1,9	0,7
- nebenberuflich	5,8	8,4	6,9	7,2	8,4	9,9	11,4	8,7	5,3
Ehegatten des alleinigen									
Betriebsinhabers (1000)	0,3	22,1	0,4	0,7	1,2	1,6	3,5	8,3	6,3
- weiblich (%)	77,1	87,5	70,2	71,3	73,7	74,4	78,4	91,4	96,3
- Verteilung nach Altersklassen (%)	2.4	11.2	2.6	2.5	2.0	2.6	(0	12.0	17.6
- unter 35 Jahre - 35 bis 54 Jahre	2,4 40,3	11,2 58,6	3,6 33,3	3,5 30,8	3,8 35,7	3,6 41,4	6,0 48,9	12,0 64,2	17,6 69,9
- 55 Jahre und mehr	57,3	30,3	63,1	65,7	60,5	55,0	45,1	23,8	12,6
- Teilzeitarbeit von unter 50 % (%)	79,5	43,6	83,7	81,8	74,8	65,4	54,5	38,9	25,6
- Teilzeitarbeit von 50 % und mehr (%)	11,6	28,4	9,7	10,9	14,9	20,0	24,8	31,9	33,5
- mit einer außerbetrieblichen									
Erwerbstätigkeit (%)	17,7	18,0	24,2	25,8	24,9	22,7	22,6	18,0	11,8
hauptberuflichnebenberuflich	12,6 5,1	12,4 5,6	18,3 5,9	20,5 5,4	19,4 5,5	16,9 5,8	16,2 6,4	12,0 6,0	7,1 4,6
Andere im Betrieb beschäftigte Familien-	,		ĺ	*	*	*	*	•	•
angehörige des alleinigen Betriebs-									
inhabers (1000)	0,1	12,0	0,1	0,3	0,5	0,7	1,6	4,2	4,6
- weiblich (%)	25,5	24,9	20,2	21,5	23,2	23,4	25,2	25,7	24,8
- Teilzeitarbeit von unter 50 % (%) - Teilzeitarbeit von 50 % und mehr (%)	76,5 17,3	57,9 22,8	85,5 18,5	87,3 11,3	84,3 17,8	77,6 18,0	71,1 20,2	60,7 18,1	42,5 29,9
- mit einer außerbetrieblichen	17,5	22,0	10,5	11,3	17,0	10,0	20,2	10,1	27,7
Erwerbstätigkeit (%)	38,8	24,8	42,7	48,7	48,7	41,6	36,1	23,7	14,7
Nur für Ratrichsinhahar sind auch Ratrichslaiter	, -	,-	,,	, ,	. ~ , ,	, 0	,-	,'	, '

¹Nur für Betriebsinhaber sind auch Betriebsleiter.



Symbole : nicht verfügbar 0 weniger als die Hälfte der verwendeten Einheit oder Null

Wirtschaftliche Größe (EGE)	<1	>=1	1-<2	2-<4	4-<8	8-<16	16-<40	40-<100	>=100
Betriebe - Zahl insgesamt (1000)	2,3	52,7	2,5	3,6	5,0	5,5	9,2	16,2	10,7
		32,7	2,3	3,0	3,0	5,5	7,2	10,2	10,7
- nach der Rechtspersönlichkeit (%) - alleiniger Betriebsinhaber	97,1	93,7	97,1	97,1	95,9	94,6	93,4	94,9	88,8
- juristische Personen	2,9	6,3	2,9	2,9	4,1	5,4	6,6	5,1	11,2
- Gruppenbetriebe	0	0	0	0	0	0	0	0	0
- nach Arbeitskräften insgesamt (%)								
- unter 1 JAE	76,8	20,2	74,3	65,5	51,2	33,8	14,9	3,0	1,3
- 1 bis unter 2 JAE	8,6	10,1	12,7	16,2	18,8	20,1	14,0	5,0	2,4
- 2 bis unter 3 JAE - 3 JAE und mehr	12,3 2,4	48,3 21,4	11,6 1,4	16,0 2,3	26,2 3,8	39,5 6,6	59,0 12,1	67,6 24,4	44,2 52,1
		21,4	1,4	2,3	3,6	0,0	12,1	24,4	32,1
- nach LF-Klassen (%) - unter 5 ha	99,7	24,9	98,5	80,9	39,8	19,1	16,1	10,8	13,4
- 5 bis unter 20 ha	0,2	30,6	1,5	19,0	59,8 59,9	74,5	44,1	17,5	13,4
- 20 bis unter 50 ha	0,1	29,0	0	0,1	0,3	6,4	38,1	51,2	29,2
- 50 bis unter 100 ha	0	12,3	0	0	0	0,1	1,7	19,8	29,2
- 100 ha und mehr	0	3,2	0	0	0	0	0	0,7	14,8
- nach Viehbestand (%)									
- ohne Viehbestand	46,1	23,4	34,4	30,7	28,6	28,8	25,6	16,1	22,2
- unter 10 LSU - von 10 bis 20 LSU	52,5 0,3	15,0 8,0	62,8 0,1	59,9 6,3	35,8 29,3	16,1 25,7	7,7 8,5	2,9 1,6	2,8 0,6
- von 20 bis 50 LSU	0,9	13,4	0,3	0,6	3,7	25,8	36,6	11,3	1,9
- von 50 bis 100 LSU	0,2	17,0	0,8	0,6	0,2	1,4	16,7	38,7	9,6
- 100 LSU und darüber	0	23,3	1,7	2,0	2,4	2,2	5,0	29,5	62,8
- nach Haupt-BWA (%)									
Spezialisierte Getreidebetriebe	6,5	3,1	7,6	9,3	7,9	6,9	2,6	0,5	0,2
Spezialisierte Ackerbaubetriebe allgemeiner Art	6,9	12,5	11,1	12,9	17,1	19,7	18,0	8,8	7,8
Spezialisierte Gartenbaubetriebe	1,3	8,6	2,9	3,2	4,0	6,5	9,6	8,8	13,8
Spezialisierte Rebanlagenbetriebe	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spezialisierte Obst- und Zitrusbetriebe Spezialisierte Olivenbetriebe	1,1	2,6	1,6 0	1,9 0	2,3	2,3 0	2,2 0	2,5 0	4,0 0
Dauerkulturgemischtbetriebe	0,6	1,5	1,0	1,0	1,3	1,3	1,7	1,1	2,6
Spezialisierte Milchviehbetriebe	0,0	16,2	1,0	2,0	2,3	5,5	15,1	30,0	16,3
Spezialisierte Rinderaufzucht und Mastbetriebe	15,4	17,4	24,7	29,7	34,1	31,8	21,9	9,0	4,9
Rindviehbetriebe:				•	•		•		•
Milcherzeugung, Aufzucht und Mast kombiniert	0	6,4	0,1	1,2	1,8	2,6	4,6	10,2	9,6
Weideviehbetriebe : Schafe, Ziegen und andere	50,2	5,4	36,5	23,5	11,3	5,4	1,4	0,3	0,3
Spezialisierte Veredelungsbetriebe mit bodenunab- hängiger Tierhaltung	1,9	6,2	2,7	2,4	2,6	2,7	5,0	7,3	11,2
Pflanzenbauverbundbetriebe	0,3	2,6	0,9	1,3	1,5	2,1	3,0	2,8	3,4
Viehhaltungsverbundbetriebe - Teilausrichtung	0,5	2,0	0,5	1,5	1,5	2,1	3,2	2,0	3,1
Weidevieh	0,6	1,7	0,6	0,4	0,5	0,6	0,8	2,5	2,9
Viehhaltungsverbundbetriebe - Teilausrichtung		ĺ	,	,	,	,	,	,	,
Veredelung	0,5	3,3	0,6	0,7	0,7	0,6	1,6	3,6	8,6
Ackerbau - Weideviehverbundbetriebe	3,8	10,4	7,6	9,6	11,9	11,0	10,6	10,0	10,7
Verbundbetriebe mit verschiedenen Kombinationen									
Pflanzenbau-Viehhaltung	5,8	2,0	0,8	1,0	0,7	1,1	1,6	2,4	3,7
- nach Bewirtschaftungsmethode (%))								
- Methoden des ökologischen Landbaus	0	1,0	0,3	0,4	0,3	0,9	1,4	1,4	0,9
Bewässerungmit Anbau unter Glas	0,8	0,5 7,4	0 1,3	0 1,8	0 2,9	0,2 4,6	0,2 7,6	0,5 8,1	1,2 13,3
- % in benachteiligten Gebieten einschließlich	0,6	/,4	1,5	1,0	۵,۶	+,∪	7,0	0,1	13,3
Berggebieten	10,6	13,1	11,4	12,3	13,6	15,4	15,8	14,9	7,4
	1,~	,,-	,.	,-	,-	,.	,0	,-	.,.



Symbole : nicht verfügbar 0 weniger als die Hälfte der verwendeten Einheit oder Null Wirtschaftliche Größe (EGE) <1 >=1 1-<2 2-<4 4-<8 8-<16 16-<40 40-<100 >= 100 Fläche (1000 ha) • Gesamtfläche 2.8 1422,5 5,5 13.6 31.1 57.7 171.8 548,8 593,9 H. Sonstige Flächen 0,6 30,2 0,6 1,2 1,9 2,3 4,6 9,8 9,8 Forstfläche 0,2 0,3 0,4 0,5 0,8 4,6 0 1,1 1,5 • Landwirtschaftliche Fläche (LF) 2,1 1392,3 4,9 12,4 29,2 55,4 167,3 539,0 584,1 - D. Ackerland 0,5 837,0 1,2 4,3 12,3 27,0 87,5 300,2 404,4 Getreide 0,1 308,2 0,5 1,9 5,8 12,7 38,3 105,5 143,5 Weichweizen und Spelz 0,1 199,3 0,2 0,7 2,3 5,9 21,1 69,0 100,2 Hartweizen 0 0 0 0 0 0 0 0 0 Roggen 0 0 0 0 0,1 0,2 0,2 0,6 0,1 Gerste 0 40,8 0,1 0.3 1,0 2.0 14,4 16,4 6,6 Hafer 0 7.0 0 0.1 0.2 0.6 1.5 2.8 1.9 Körnermais 0 52,7 0,7 1,9 15,9 0,23,7 7,9 22,4 Hülsenfrüchte 0 2,6 0 0 0 0,1 0,3 0,9 1,3 Hackfrüchte 0 155,1 0,1 0,4 1,4 3,7 15,2 51,9 82,5 Kartoffeln 0 59,3 0,1 0,2 0.5 1,3 5,6 18,4 33,2 Zuckerrüben 91,2 0,1 2,0 8,9 47,9 0 0 0,6 31.6 Futterhackfrüchte 0 4,7 0 0.1 0.2 0.3 0.7 2,0 1,4 0 Handelsgewächse 0 42,0 0,1 0,2 0,6 3,5 12,8 24,7 Tabak 0 0,4 0 0 0 0 0,2 0 0,1 Hopfen 0 0,2 0 0 0 0 0 0.1 0.1 Baumwolle 0 0 0 0 0 0 0 0 0 Raps und Rübsen 0,1 0,4 0 4,7 0 0 0 1,2 2,9 Sonnenblumen 0 0 0 0 0 0 0 0 0 Soja 0 0 0 0 0 0 0 0 0 Gemüse; Melonen; Erdbeeren 0 43,7 0 0 0,2 0.6 3.3 13,1 26,5 im Freiland 0 42.3 0 0 0,2 0.6 3.2 12.8 25.5 unter Glas 0 0 0 0,3 1,4 0 0 0,1 1,0 Blumen und Zierpflanzen 0 2.0 0 0 0 0 0.1 0.4 1,4 im Freiland 0 1,3 0 0 0 0 0,1 0,3 0,9 unter Glas 0 0,7 0 0 0 0 0 0,2 0,5 Futterpflanzen 0.1 251,4 0,5 1,8 4,5 8,7 24,3 105,9 105,7 Schwarz- und Grünbrache 0,2 29,7 0,2 0,2 0,5 2,3 17,5 0,1 8,8 - E. Haus- und Nutzgärten 0 0,2 0 0 0 0 0,1 0 0 - F. Dauergrünland 1,7 533,9 3,7 8,0 16,8 28.1 78.8 234,4 164.2 21,1 - G. Dauerkulturen 0 0 0 0,1 0,2 0.9 4,3 15,4 Obst- und Beerenobstanlagen 0 16,7 0 0 0,10,2 0,8 3,8 11,7 0 0 0 0 0 0 0 Zitrusanlagen 0 0 Olivenanlagen 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 Rebanlagen 0 0 0 0 0 Verhältniszahlen Landwirtschaftliche Fläche je Betrieb(ha) 0,9 26,4 2,0 3,4 5,9 10,1 18,1 33,3 54,8 Landwirtschaftliche Fläche... 29,9 ... in Eigentum 76,2 31,8 70,9 63,5 54,7 44,8 36,1 28,8 19,9 22,9 25,9 24,9 ... in benachteiligten oder Berggebieten 11,5 15,0 16,1 18,2 13,6 ... mit ökologischem Landbau 0,1 1,3 0,2 0,5 0,3 1,4 1,9 1,8 0,8 ... mit bewässerter Fläche 0 0,1 0 0 0 0 0,1 0,1 0,2 ... zur Verminderung der Winter-0 2,0 0 0,1 0,2 0,3 0,7 1,7 Nährstoffausschwemmung 3,0



Belgien – 2003 Tabelle 4 – Viehbestand

Symbole : nicht verfügbar 0 weniger als die Hälfte der verwendeten Einheit oder Null

Wirtschaftliche Größe (EGE)	<1	>=1							
Witesenarthene Growe (EGE)	1	, 1	1-<2	2-<4	4-<8	8-<16	16-<40	40-<100	>=100
Viehbestand (1000 GVE)	3,1	3953,1	12,7	30,6	66,8	110,9	361,4	1391,7	1979,1
davon Weidevieh (%)	61,5	50,9	38,6	43,5	48,8	56,2	58,1	61,0	42,4
Weidevieh (1000 Tiere)		_ 0,,,	30,0	.5,0	.0,0	00,2	00,1	01,0	, .
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		24.5		2.5					
Einhufer	0,6	31,5	1,5	3,5	5,6	5,6	5,6	6,1	3,7
Rinder	0.1	000.5	0.0	2.7	0.5	10.1	60. 2	200.6	412.6
Unter 1 Jahr	0,1	802,5	0,8	2,7	8,5	19,1	68,2	289,6	413,6
Von 1 bis unter 2 Jahren Milchkühe	0,3	546,9 585,4	1,0	3,0 0,2	8,0 0,7	16,7 3,2	57,1 32,8	226,1 284,3	235,0 264,1
Sonstige Kühe	0,2	516,5	1,0	3,9	13,0	26,5	32,8 81,9	207,5	182,8
Sonstige Rinder von 2 Jahren und	0,2	310,3	1,0	3,7	13,0	20,3	01,7	207,3	102,0
älter	0,6	325,5	1,0	3,0	7,4	14,3	44,8	141,7	113,3
Schafe	5,4	140,7	10,3	15,2	17,9	22,1	28,2	27,5	19,5
	-								
Ziegen	0,1	26,2	0,2	0,6	0,8	1,0	1,8	6,4	15,3
Veredlung									
Schweine (1000 Tiere)									
Ferkel unter 20 kg	0	1763,7	0	0,3	1,7	6,7	56,8	502,8	1195,4
Zuchtsauen	0	639,6	0	0,1	0,9	3,2	24,1	198,4	412,9
Andere Schweine	0	4135,4	0,2	0,7	2,3	11,1	136,5	1127,8	2856,8
Geflügel (Million Tiere)	0,2	31,9	1,0	2,1	3,6	4,0	8,3	8,9	4,0
Masthähnchen und -hühnchen	0,1	18,1	1,0	1,8	2,5	1,8	3,1	5,4	2,5
Legehennen	0	13,1	0,1	0,3	1,0	2,1	5,0	3,3	1,3
Sonstiges Geflügel	0	0,8	0	0	0	0	0,2	0,3	0,3
Mutterkaninchen (1000 Tiere)	0,1	31,4	0,2	0,5	1,0	1,8	12,4	11,8	3,7
Bienenstöcke (1000)	1,5	2,6	0,6	0,6	0,2	0,2	0,3	0,5	0,3
Vishbastand is Datuish mit									
Viehbestand je Betrieb mit									
(CVIE/D (! 1)									
(GVE/Betrieb)	2.6	00.0		10.1	10.0	20.5	50.7	100 (220.4
Viehbestand	2,6	98,0	7,7	12,1	18,8	28,5	52,7	102,6	238,4
Viehbestand Weidevieh	2,8	107,8	8,3	13,1	20,2	30,5	57,2	112,2	277,5
Viehbestand Weidevieh Rinder	2,8 6,7	107,8 119,3	8,3 13,9	13,1 17,9	20,2 24,2	30,5 34,2	57,2 61,2	112,2 116,8	277,5 295,5
Viehbestand Weidevieh Rinder Rinder ausschließlich Kühe	2,8 6,7 7,3	107,8 119,3 121,9	8,3 13,9 15,1	13,1 17,9 18,9	20,2 24,2 25,2	30,5 34,2 35,5	57,2 61,2 62,7	112,2 116,8 118,1	277,5 295,5 297,7
Viehbestand Weidevieh Rinder Rinder ausschließlich Kühe Veredlung	2,8 6,7 7,3 348,3	107,8 119,3 121,9 457,7	8,3 13,9 15,1 352,3	13,1 17,9 18,9 369,1	20,2 24,2 25,2 360,9	30,5 34,2 35,5 355,3	57,2 61,2 62,7 357,1	112,2 116,8 118,1 395,7	277,5 295,5 297,7 566,9
Viehbestand Weidevieh Rinder Rinder ausschließlich Kühe Veredlung Schweine	2,8 6,7 7,3	107,8 119,3 121,9	8,3 13,9 15,1	13,1 17,9 18,9	20,2 24,2 25,2	30,5 34,2 35,5	57,2 61,2 62,7	112,2 116,8 118,1	277,5 295,5 297,7
Viehbestand Weidevieh Rinder Rinder ausschließlich Kühe Veredlung Schweine (Tiere/Betrieb)	2,8 6,7 7,3 348,3 10,0	107,8 119,3 121,9 457,7 678,1	8,3 13,9 15,1 352,3 31,6	13,1 17,9 18,9 369,1 50,8	20,2 24,2 25,2 360,9 87,3	30,5 34,2 35,5 355,3 147,0	57,2 61,2 62,7 357,1 345,5	112,2 116,8 118,1 395,7 896,1	277,5 295,5 297,7 566,9 2795,3
Viehbestand Weidevieh Rinder Rinder ausschließlich Kühe Veredlung Schweine (Tiere/Betrieb) Einhufer	2,8 6,7 7,3 348,3 10,0	107,8 119,3 121,9 457,7 678,1	8,3 13,9 15,1 352,3 31,6	13,1 17,9 18,9 369,1 50,8	20,2 24,2 25,2 360,9 87,3	30,5 34,2 35,5 355,3 147,0	57,2 61,2 62,7 357,1 345,5	112,2 116,8 118,1 395,7 896,1	277,5 295,5 297,7 566,9 2795,3
Viehbestand Weidevieh Rinder Rinder ausschließlich Kühe Veredlung Schweine (Tiere/Betrieb) Einhufer Milchkühe	2,8 6,7 7,3 348,3 10,0	107,8 119,3 121,9 457,7 678,1 5,3 35,3	8,3 13,9 15,1 352,3 31,6	13,1 17,9 18,9 369,1 50,8 5,2 1,6	20,2 24,2 25,2 360,9 87,3 6,7 2,7	30,5 34,2 35,5 355,3 147,0 7,5 6,0	57,2 61,2 62,7 357,1 345,5 5,7 15,1	112,2 116,8 118,1 395,7 896,1 4,2 33,6	277,5 295,5 297,7 566,9 2795,3 4,2 53,2
Viehbestand Weidevieh Rinder Rinder ausschließlich Kühe Veredlung Schweine (Tiere/Betrieb) Einhufer Milchkühe Sonstige Kühe	2,8 6,7 7,3 348,3 10,0 2,5 :	107,8 119,3 121,9 457,7 678,1 5,3 35,3 23,7	8,3 13,9 15,1 352,3 31,6 3,3 1,0 1,9	13,1 17,9 18,9 369,1 50,8 5,2 1,6 3,3	20,2 24,2 25,2 360,9 87,3 6,7 2,7 6,0	30,5 34,2 35,5 355,3 147,0 7,5 6,0 10,6	57,2 61,2 62,7 357,1 345,5 5,7 15,1 19,1	112,2 116,8 118,1 395,7 896,1 4,2 33,6 28,8	277,5 295,5 297,7 566,9 2795,3 4,2 53,2 46,5
Viehbestand Weidevieh Rinder Rinder ausschließlich Kühe Veredlung Schweine (Tiere/Betrieb) Einhufer Milchkühe Sonstige Kühe Schafe	2,8 6,7 7,3 348,3 10,0 2,5 : 1,2 11,1	107,8 119,3 121,9 457,7 678,1 5,3 35,3 23,7 38,5	8,3 13,9 15,1 352,3 31,6	13,1 17,9 18,9 369,1 50,8 5,2 1,6	20,2 24,2 25,2 360,9 87,3 6,7 2,7	30,5 34,2 35,5 355,3 147,0 7,5 6,0	57,2 61,2 62,7 357,1 345,5 5,7 15,1	112,2 116,8 118,1 395,7 896,1 4,2 33,6	277,5 295,5 297,7 566,9 2795,3 4,2 53,2 46,5 41,8
Viehbestand Weidevieh Rinder Rinder ausschließlich Kühe Veredlung Schweine (Tiere/Betrieb) Einhufer Milchkühe Sonstige Kühe	2,8 6,7 7,3 348,3 10,0 2,5 :	107,8 119,3 121,9 457,7 678,1 5,3 35,3 23,7	8,3 13,9 15,1 352,3 31,6 3,3 1,0 1,9 21,7	13,1 17,9 18,9 369,1 50,8 5,2 1,6 3,3 31,6	20,2 24,2 25,2 360,9 87,3 6,7 2,7 6,0 37,5	30,5 34,2 35,5 355,3 147,0 7,5 6,0 10,6 50,6	57,2 61,2 62,7 357,1 345,5 5,7 15,1 19,1 53,0	112,2 116,8 118,1 395,7 896,1 4,2 33,6 28,8 35,1	277,5 295,5 297,7 566,9 2795,3 4,2 53,2 46,5
Viehbestand Weidevieh Rinder Rinder ausschließlich Kühe Veredlung Schweine (Tiere/Betrieb) Einhufer Milchkühe Sonstige Kühe Schafe Ziegen	2,8 6,7 7,3 348,3 10,0 2,5 : 1,2 11,1 2,1	107,8 119,3 121,9 457,7 678,1 5,3 35,3 23,7 38,5 25,9	8,3 13,9 15,1 352,3 31,6 3,3 1,0 1,9 21,7 3,7	13,1 17,9 18,9 369,1 50,8 5,2 1,6 3,3 31,6 5,3	20,2 24,2 25,2 360,9 87,3 6,7 2,7 6,0 37,5 6,8	30,5 34,2 35,5 355,3 147,0 7,5 6,0 10,6 50,6 8,4	57,2 61,2 62,7 357,1 345,5 5,7 15,1 19,1 53,0 11,3	112,2 116,8 118,1 395,7 896,1 4,2 33,6 28,8 35,1 24,4	277,5 295,5 297,7 566,9 2795,3 4,2 53,2 46,5 41,8 87,7
Viehbestand Weidevieh Rinder Rinder ausschließlich Kühe Veredlung Schweine (Tiere/Betrieb) Einhufer Milchkühe Sonstige Kühe Schafe Ziegen Zuchtsauen	2,8 6,7 7,3 348,3 10,0 2,5 : 1,2 11,1 2,1	107,8 119,3 121,9 457,7 678,1 5,3 35,3 23,7 38,5 25,9 112,7	8,3 13,9 15,1 352,3 31,6 3,3 1,0 1,9 21,7 3,7 4,1	13,1 17,9 18,9 369,1 50,8 5,2 1,6 3,3 31,6 5,3 4,9	20,2 24,2 25,2 360,9 87,3 6,7 2,7 6,0 37,5 6,8 10,8	30,5 34,2 35,5 355,3 147,0 7,5 6,0 10,6 50,6 8,4 19,7	57,2 61,2 62,7 357,1 345,5 5,7 15,1 19,1 53,0 11,3 44,2	112,2 116,8 118,1 395,7 896,1 4,2 33,6 28,8 35,1 24,4 86,7	277,5 295,5 297,7 566,9 2795,3 4,2 53,2 46,5 41,8 87,7 161,2
Viehbestand Weidevieh Rinder Rinder ausschließlich Kühe Veredlung Schweine (Tiere/Betrieb) Einhufer Milchkühe Sonstige Kühe Schafe Ziegen Zuchtsauen Sonstige Schweine > 20 kg Mutterkaninchen	2,8 6,7 7,3 348,3 10,0 2,5 : 1,2 11,1 2,1 : 2,1 2,7	107,8 119,3 121,9 457,7 678,1 5,3 35,3 23,7 38,5 25,9 112,7 503,2 40,2	8,3 13,9 15,1 352,3 31,6 3,3 1,0 1,9 21,7 3,7 4,1 6,2 3,6	13,1 17,9 18,9 369,1 50,8 5,2 1,6 3,3 31,6 5,3 4,9 10,1 6,0	20,2 24,2 25,2 360,9 87,3 6,7 2,7 6,0 37,5 6,8 10,8 15,0 8,9	30,5 34,2 35,5 355,3 147,0 7,5 6,0 10,6 50,6 8,4 19,7 41,4 16,3	57,2 61,2 62,7 357,1 345,5 5,7 15,1 19,1 53,0 11,3 44,2 150,4 84,7	112,2 116,8 118,1 395,7 896,1 4,2 33,6 28,8 35,1 24,4 86,7 335,3 62,0	277,5 295,5 297,7 566,9 2795,3 4,2 53,2 46,5 41,8 87,7 161,2 833,1 49,1
Viehbestand Weidevieh Rinder Rinder ausschließlich Kühe Veredlung Schweine (Tiere/Betrieb) Einhufer Milchkühe Sonstige Kühe Schafe Ziegen Zuchtsauen Sonstige Schweine > 20 kg	2,8 6,7 7,3 348,3 10,0 2,5 : 1,2 11,1 2,1 : 2,1 2,7	107,8 119,3 121,9 457,7 678,1 5,3 35,3 23,7 38,5 25,9 112,7 503,2	8,3 13,9 15,1 352,3 31,6 3,3 1,0 1,9 21,7 3,7 4,1 6,2	13,1 17,9 18,9 369,1 50,8 5,2 1,6 3,3 31,6 5,3 4,9 10,1	20,2 24,2 25,2 360,9 87,3 6,7 2,7 6,0 37,5 6,8 10,8 15,0	30,5 34,2 35,5 355,3 147,0 7,5 6,0 10,6 50,6 8,4 19,7 41,4	57,2 61,2 62,7 357,1 345,5 5,7 15,1 19,1 53,0 11,3 44,2 150,4	112,2 116,8 118,1 395,7 896,1 4,2 33,6 28,8 35,1 24,4 86,7 335,3	277,5 295,5 297,7 566,9 2795,3 4,2 53,2 46,5 41,8 87,7 161,2 833,1

^{*} Anzahl an Tieren der jeweiligen Tierkategorie je Betrieb mit dieser Art von Tieren



Symbole : nicht verfügbar 0 weniger als die Hälfte der verwendeten Einheit oder Null

Wirtschaftliche Größe (EGE)	<1	>=1	1-<2	2-<4	4-<8	8-<16	16-<40	40-<100	>=100
Betriebe mit einer außerbetrieblichen,									
nicht landwirtschaftlichen, Erwerbs-									
tätigkeit:									
(% aller Betriebe)	3,1	3,8	2,3	3,2	3,5	4,5	4,2	4,0	3,6
Fremdenverkehr	0,3	0,7	0,1	0,6	0,8	0,9	0,6	0,9	0,6
Handwerk	0,1	0,3	0,1	0,2	0,4	0,4	0,2	0,2	0,3
Verarbeitung landwirtsch. Erzeugnisse	0,5	0,8	0,2	0,3	0,5	0,5	0,6	1,1	1,3
Be- und Verarbeitung von Holz	0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
Aquakultur	0	0	0	0,1	0	0,1	0	0	0
Erzeugung von erneuerbarer Energie	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0
Vertragliche Arbeiten	0,7	1,0	0,4	0,7	0,8	1,0	1,2	1,0	1,1
Sonstige außerbetr. Erwerbstätigkeiten	1,7	1,5	1,6	2,0	1,8	2,2	2,2	1,3	0,8

> WISSENSWERTES ZUR METHODIK

Die Erhebung über die Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe wurde in Belgien im Mai 2003 als Vollerhebung durchgeführt. Solch umfassende Landwirtschaftszählungen sind seit 1960 jährlich durchgeführt worden. Der Bezugszeitpunkt der Betriebsstrukturerhebung war der 1. Mai 2003, für landwirtschaftliche Arbeitskräfte und für Anbau unter Glas jedoch die vorhergehenden 12 Monate.

Die Betriebsstrukturerhebung bezieht sich auf landwirtschaftliche Betriebe, deren landwirtschaftlich genutzte Fläche 1 ha oder mehr beträgt, sowie auf Betriebe mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche von unter einem Hektar, falls diese einen bestimmen Anteil an Erzeugnissen für den Markt produzieren oder ihre Produktionseinheit oberhalb gewisser physischer Schwellenwerte liegt. Die Zielgruppe der Erhebung waren alle Betriebe mit Betriebsstützpunkt in Belgien.

Die Daten werden auf mehreren Ebenen geprüft und die nicht antwortenden Betriebe werden anhand von Angaben aus Vorjahren ergänzt.

Für jede Aktivität ('Unternehmen') eines Betriebs (zum Beispiel Weizen, Milchkühe oder Rebanlagen) wird ein Standarddeckungsbeitrag (SDB) errechnet, der auf der Fläche (oder der Anzahl der Tiere) und auf einem regionalen Koeffizienten beruht. Die Summe dieser SDB ist die **Wirtschaftliche Größe** des Betriebs, ausgedrückt in Europäischen Größeneinheiten (EGE).

Aufgrund der Unterschiede zwischen den Mitgliedstaaten in der Erfassung von Betrieben von weniger als 1 EGE sind diese Angaben nicht vergleichbar. Die vorliegende Analyse und die Graphiken konzentrieren sich daher auf Betriebe mit 1 EGE und mehr.

Jeder Betrieb wird im gemeinschaftlichen Klassifizierungssystem anhand seiner wirtschaftlichen Größe und Betriebswirtschaftlichen Ausrichtung klassifiziert. Zum Beispiel wird ein Betrieb, in dem Zuchtsauen zu mehr als 2/3 der wirtschaftlichen Größe beitragen, als Spezialisierter Schweineaufzuchtbetrieb (Typ 5011) klassifiziert. In Abhängigkeit vom Aggregationsniveau werden die Betriebe in 8 bis 70 Ausrichtungen gruppiert.

Eine **Jahresarbeitseinheit** (JAE) entspricht einer ganzjährig vollzeitlich beschäftigten Arbeitskraft. Dies entspricht 1 800 Stunden (225 Arbeitstage zu acht Stunden).

> REFERENZPUBLIKATIONEN

Zusammenfassung der vorläufigen Daten, September 2003, Institut National de Statistiques, Brüssel.

Landwirtschaftliche Statistik 2003/4, Institut National de Statistiques, Brüssel 2004.

Webseite des Institut National de Statistiques: www.statbel.fgov.be



Weitere Informationsquellen:

Datenbanken

EUROSTAT Webseite/Landwirtschaft und Fischerei/Landwirtschaft/Struktur landwirtschaftlicher Betriebe

Journalisten können den Media Support Service kontaktieren:

BECH Gebäude Büro 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 hat zusammen mit den anderen Mitgliedern des "Europäischen Statistischen Systems" ein Netz von Unterstützungszentren eingerichtet; diese Unterstützungszentren gibt es in fast allen Mitgliedstaaten der EU und in einigen EFTA-Ländern.

Sie sollen die Internetnutzer europäischer statistischer Daten beraten und unterstützen.

Ausführliche Informationen über dieses Unterstützungsnetz finden Sie auf unserer Webseite: www.europa.eu.int/comm/eurostat/

Ein Verzeichnis unserer Verkaufsstellen in der ganzen Welt erhalten Sie beim: **Amt für amtliche Veröffentlichungen der Europäischen Gemeinschaften** 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

Diese Statistik kurz gefasst wurde von György Benoist, Ulrich Eidmann und Pol Marquer (ESTAT E1) erstellt.

ORIGINALTEXT: Englisch