

Viehwirtschaft in Mecklenburg-Vorpommern

2008

Bestell-Nr.: C303 2008 00

Herausgabe: 27. Mai 2009

Printausgabe: EUR 2,00

Herausgeber: Statistisches Amt Mecklenburg-Vorpommern, Lübecker Straße 287, 19059 Schwerin,
Telefon: 0385 4801-0, Telefax: 0385 4801-4123, Internet: <http://www.statistik-mv.de>, E-Mail: statistik.post@statistik-mv.de

Zuständiger Dezernent: Dr. Dieter Gabka, Telefon: 0385 4801-4726

© Statistisches Amt Mecklenburg-Vorpommern, Schwerin, 2009
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Zeichenerklärungen und Abkürzungen

-	nichts vorhanden
0	weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
.	Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
...	Zahl lag bei Redaktionsschluss noch nicht vor
x	Aussage nicht sinnvoll oder Fragestellung nicht zutreffend
/	keine Angabe, da Zahlenwert nicht ausreichend genau oder nicht repräsentativ
()	Zahl hat eingeschränkte Aussagefähigkeit
p	vorläufige Zahl
s	geschätzte Zahl
r	berichtigte Zahl

Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Auf- und Abrunden der Einzelwerte.

Inhaltsverzeichnis

Seite

Rechtsgrundlagen und Methodik	3
-------------------------------	---

Tabellen

1. Viehbestand und Viehbesatz	
1.1 Rinder-, Schweine- und Schafbestände	4
1.2 Viehbestand	5
1.3 Viehbesatz je 100 Hektar landwirtschaftlich genutzter Fläche (LF) bzw. 100 Hektar Ackerfläche (AF)	5
2. Milcherzeugung und -verwendung	6
3. Schlachtungen und Fleischerzeugung	
3.1 Anzahl der Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft	6
3.2 Schlachtmengen insgesamt	7
3.3 Schlachtmengen aus gewerblichen Schlachtungen	7
3.4 Schlachtmengen aus Hausschlachtungen	7
3.5 Durchschnittliche Schlachtgewichte von gewerblich geschlachteten Tieren in- und ausländischer Herkunft	7
4. Erzeugung von Geflügel	
4.1 Legehennenhaltung und Eiererzeugung in Unternehmen mit 3 000 und mehr Hennenhaltungsplätzen	8
4.2 Geschlachtetes Geflügel in Geflügelschlachtereien mit einer monatlichen Schlachtkapazität von 2 000 und mehr Tieren	8

Grafiken

Viehbesatz je 100 Hektar landwirtschaftlich genutzter Fläche	4
Milchkuhbestand und Milchleistung je Kuh	6
Eiererzeugung	8
Schlachtmengen aus Geflügelschlachtungen	8

Rechtsgrundlagen und Methodik

Der vorliegende Statistische Bericht umfasst Ergebnisse mehrerer Statistiken, die bundesweit einheitlich auf der Grundlage des Agrarstatistikgesetzes (AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 19. Juli 2006 (BGBl. I S. 1 662) durchgeführt werden.

Viehbestände

Nach dem Agrarstatistikgesetz werden die Merkmale über die Bestände an Schweinen, Schafen, Pferden und Geflügel alle vier Jahre allgemein (total), beginnend 2003, zum Berichtszeitpunkt 3. Mai erhoben.

In den Zwischenjahren findet die Erhebung über die Viehbestände (Schweine, Schafe) repräsentativ in jedem Jahr am 3. Mai statt. Die Schweinebestände werden zudem repräsentativ im November jeden Jahres ermittelt. Die Rindermerkmale werden, beginnend 2008, halbjährlich jeweils zum Stichtag 3. Mai und 3. November allgemein durch sekundärstatistische Auswertung des „Herkunfts- und Informationssystems für Tiere“ (HIT-Rinderdatenbank) erfasst. Die Bestände an Pferden und Geflügel wurden allgemein am 3. Mai 2007 im Rahmen der Agrarstrukturerhebung erhoben.

Auskunftspflicht besteht für Betriebe mit:

- mindestens 2 Hektar landwirtschaftlich genutzter Fläche oder
- mindestens jeweils 8 Rindern oder Schweinen oder 20 Schafen oder jeweils 200 Legehennen oder Junghennen oder Schlacht-, Masthähnen, -hühnern und sonstigen Hähnen oder Gänsen, Enten und Truthühnern oder
- jeweils 30 Ar bestockter Rebfläche oder Obstfläche, auch soweit sie nicht im Ertrag stehen, oder Hopfen oder Tabak oder Baumschulen oder Gemüseanbau im Freiland oder Blumen- und Zierpflanzenanbau im Freiland oder Anbau von Heil- und Gewürzpflanzen oder Gartenbausämereien für Erwerbszwecke oder
- jeweils 3 Ar Anbau für Erwerbszwecke unter Glas von Gemüse oder Blumen und Zierpflanzen.

Jeder der aufgeführten Tierbestände bzw. jede der Spezialkulturen begründen für sich die Auskunftspflicht als Landwirtschaftsbetrieb. Viehhalter ohne Betriebseigenschaft, für die bis 1999 Auskunftspflicht bestand, werden somit vom Statistischen Amt nicht mehr befragt.

Die Ergebnisse der Erhebungen über die Viehbestände ab 1999 sind somit wegen geänderter Erfassungsgrenzen, geänderter Berichtszeitpunkte, eines neuen Stichprobenkonzeptes und durch Einführung der sekundärstatistischen Auswertung der Rindermerkmale nur eingeschränkt mit den Ergebnissen der Erhebungen über die Viehbestände aus den Vorjahren (Viehzählungen) vergleichbar; das betrifft vor allem Rinder, Pferde und Geflügel.

Milcherzeugung und -verwendung

In der monatlichen Milchstatistik werden Daten über die an die Molkereien und Milchsammelstellen gelieferten Milchmengen erfasst. Meldepflichtig sind entsprechend § 6 der Marktordnungswaren-Meldeverordnung vom 24. November 1999 (BGBl. I S. 2 286) Inhaber bzw. Leiter der Molkereien und Milchsammelstellen.

Die Menge der Milchverwendung beim Erzeuger (Differenz zwischen insgesamt erzeugter und bei den Molkereien/Milchsammelstellen angelieferter Milch) sowie die Struktur dieser Verwendung werden vom Statistischen Amt auf der Grundlage von Angaben ausgewählter Erzeuger ermittelt.

Die durchschnittliche Milchleistung je Kuh und Jahr errechnet sich aus der Gesamterzeugung an Milch und dem Durchschnittsbestand der im Berichtsjahr gehaltenen Milchkühe.

Der durchschnittliche Milchkuhbestand des Berichtsjahres wird aus den Erhebungen über die Viehbestände vom Mai und November ermittelt.

Dafür wurde ab 2008 erstmals das Herkunftssicherungs- und Informationssystem für Tiere (HIT) ausgewertet. Die Veränderung der Methode von einer repräsentativen Erhebung mit Abschneidegrenzen hin zur kompletten Erfassung aller Rinder mittels HIT führt zu einer erhöhten Anzahl der Milchkühe und damit auch zur Veränderung der Kennziffer durchschnittliche Milchleistung je Kuh. Daher ist ein Vergleich mit den Ergebnissen der Vorjahre nur eingeschränkt möglich.

Schlachtungen

Die Schlachtungsstatistik erfasst monatlich alle im Inland geschlachteten Tiere. Sie beruht auf den Tagebuchaufzeichnungen der amtlichen Tierärzte und Fleischkontrolleure über die Zahl der nach den Bestimmungen gemäß Artikel 5 der Verordnung (EG) Nr. 854/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 29. April 2004 (Abl. EU Nr. L 226/83) amtlich untersuchten Tiere. Die Angaben sind untergliedert nach Tierarten, gewerblichen und Hausschlachtungen sowie der Herkunft der Tiere (Inland, Ausland). Die Untersuchungspflicht für Hausschlachtungen richtet sich nach dem Fleischhygienegesetz in der jeweils geltenden Fassung.

Schlachtgewichte

Im Rahmen der Schlachtgewichtsstatistik sind die Inhaber jener Betriebe meldepflichtig, denen Rinder, Kälber, Schweine oder Schafe lebend oder geschlachtet geliefert werden und die das Fleisch dieser Tiere verkaufen oder verarbeiten. Von der Meldepflicht ausgenommen sind Betriebe, deren durchschnittliche wöchentliche Anlieferung geringer ist als 200 Schweine, 75 Rinder oder 75 Schafe.

Schlachtgewichte von Schafen, Ziegen und Pferden werden auf der Grundlage langjähriger Durchschnittswerte im Einvernehmen mit dem Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz festgelegt.

Eiererzeugung und Geflügelschlachtungen

Im Rahmen der Geflügelstatistik werden u. a. monatlich folgende Daten erhoben, und zwar in

- Unternehmen mit Hennenhaltung über die Zahl der vorhandenen Hennenhaltungsplätze, der legenden Hennen sowie der im Vormonat erzeugten Eier;
- Geflügelschlachtereien über das geschlachtete Geflügel.

Auskunftspflichtig sind die Inhaber oder Leiter der Betriebe und Unternehmen mit mindestens 3 000 Hennenhaltungsplätzen sowie der Geflügelschlachtereien mit einer Schlachtkapazität von mindestens 2 000 Tieren im Monat.

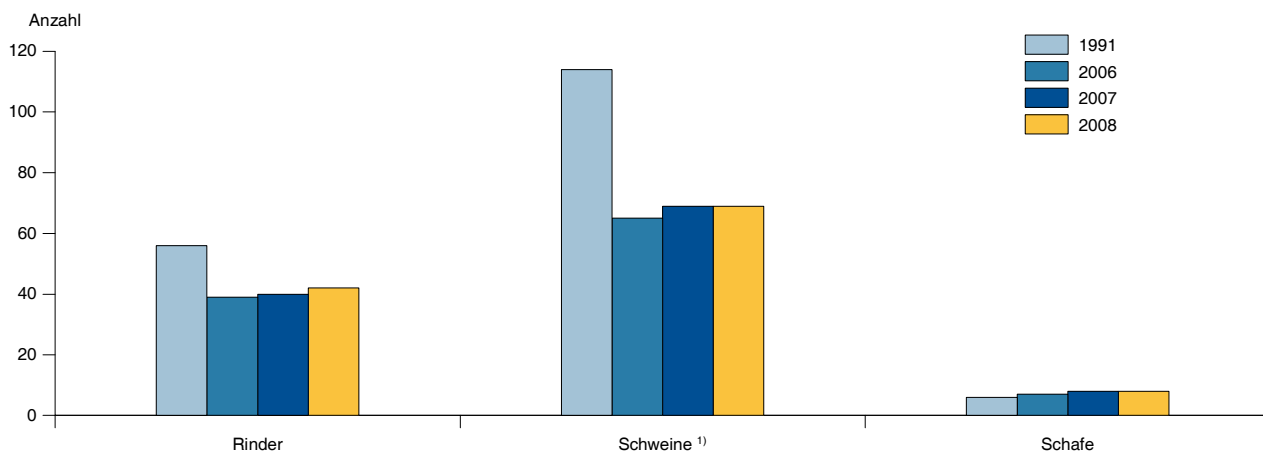
1. Viehbestand und Viehbesatz

1.1 Rinder-, Schweine- und Schafbestände

Merkmal	Mai	November	Mai	November
	2007		2008	
	Anzahl			
Kälber unter ½ Jahr alt oder unter 220 kg Lebendgewicht	91 653	80 800	96 016	82 977
Jungvieh ½ Jahr bis unter 1 Jahr alt				
männlich	25 960	28 700	26 603	30 730
weiblich	43 072	50 600	45 862	52 943
Rinder 1 bis unter 2 Jahre alt				
männlich	27 528	28 000	30 725	30 217
weiblich				
zum Schlachten	4 658	3 700	4 384	5 844
Nutz- und Zuchttiere	75 009	75 700	79 390	80 107
Rinder 2 Jahre und älter				
Bullen und Ochsen	4 058	4 200	4 749	4 505
Schlachtfärsen	1 298	900	799	986
Zucht- und Nutzfärsen	28 522	27 900	28 630	27 778
Milchkühe	173 026	172 200	174 882	174 355
Sonstige Kühe ¹⁾	69 101	71 500	73 257	72 146
Rinder insgesamt.....	543 885	544 300	565 297	562 588
Ferkel	206 993	206 900	209 000	232 500
Jungschweine unter 50 kg Lebendgewicht	193 430	208 800	188 100	194 000
Mastschweine insgesamt	267 058	283 300	262 600	271 100
davon				
50 bis unter 80 kg Lebendgewicht	127 811	133 700	131 600	130 100
80 bis unter 110 kg Lebendgewicht	115 296	124 400	107 800	117 100
110 kg und mehr kg Lebendgewicht	23 951	25 200	23 200	23 900
Zuchtsauen ab 50 kg Lebendgewicht	84 088	80 100	86 300	81 200
trächtige Sauen insgesamt	58 583	57 000	58 200	56 400
davon				
Jungsauen, zum 1. Mal trächtig	12 113	11 300	11 700	12 300
andere trächtige Sauen	46 470	45 800	46 500	44 200
nichtträchtige Sauen insgesamt	25 505	23 100	28 100	24 700
davon				
Jungsauen	13 463	12 500	14 100	12 200
andere nichtträchtige Sauen	12 042	10 600	14 000	12 500
Eber zur Zucht ab 50 kg Lebendgewicht	580	600	600	600
Schweine insgesamt.....	752 149	779 800	746 600	779 300
Schafe unter 1 Jahr alt (einschließlich Lämmer und Hammel)	41 577	.	40 100	.
Schafe 1 Jahr und älter				
weiblich zur Zucht	61 652	.	61 400	.
Schafböcke zur Zucht	1 623	.	1 800	.
Hammel und übrige Schafe	761	.	1 000	.
Schafe insgesamt	105 613	.	104 300	.

1) Ammen-, Mutter-, Schlacht- und Mastkühe

Viehbesatz je 100 Hektar landwirtschaftlich genutzter Fläche



1) je 100 Hektar Ackerfläche

Noch: 1. Viehbestand und Viehbesatz

1.2 Viehbestand *)

Jahr	Rinder insgesamt	Darunter		Schweine insgesamt	Darunter	
		Milchkühe	sonstige Kühe ¹⁾		Mastschweine	Zuchtsauen
Anzahl						
1991	730 882	248 397	21 072	1 152 508	383 833	152 158
1995	641 131	233 107	52 697	527 368	181 818	67 573
1999	611 055	203 291	75 446	648 048	234 686	82 832
2000	594 435	194 918	77 955	635 996	234 774	75 838
2003	565 079	182 210	68 738	688 122	246 958	78 598
2004	556 200	181 400	66 417	668 400	239 700	76 000
2005	539 300	179 100	64 496	673 200	236 400	74 600
2006	537 400	170 800	67 627	709 900	250 600	82 000
2007	543 885	173 026	69 101	752 149	267 058	84 088
2008	565 297	174 882	73 257	746 600	262 600	86 300

Jahr	Schafe insgesamt	Darunter	Pferde insgesamt	Geflügel insgesamt	Darunter
		weibliche Schafe zur Zucht			Legehennen
Anzahl					
1991	77 392	53 148	.	.	.
1995	69 318	51 062	.	.	.
1999	93 670	59 303	12 662	7 354 778	1 299 824
2000	105 665	66 170	.	.	.
2003	109 241	72 320	12 480	8 235 352	1 589 291
2004	116 300	72 400	.	.	.
2005	102 100	62 600	14 100	7 894 400	1 950 500
2006	101 500	61 500	.	.	.
2007	105 613	61 652	15 420	7 893 912	1 908 396
2008	104 300	61 400	.	.	.

*) bis 1995: Dezember, ab 1999: Mai

1) Ammen-, Mutter-, Schlacht- und Mastkühe

1.3 Viehbesatz je 100 Hektar landwirtschaftlich genutzter Fläche (LF) bzw. 100 Hektar Ackerfläche (AF)

Jahr	Rinder insgesamt	Darunter		Schweine insgesamt
		Milchkühe	sonstige Kühe ¹⁾	
Anzahl/100 ha LF				Anzahl/100 ha AF
1991	56	19	2	114
1995	48	17	4	50
1999	45	15	6	60
2000	44	14	6	59
2003	42	14	5	64
2004	41	13	5	62
2005	40	13	5	62
2006	39	12	5	65
2007	40	13	5	69
2008	42	13	5	69

Jahr	Schafe insgesamt	Pferde insgesamt	Geflügel insgesamt	Darunter
				Legehennen
Anzahl/100 ha LF				
1991	6	.	.	.
1995	5	.	.	.
1999	7	1	540	95
2000	8	.	.	.
2003	8	1	611	118
2004	9	.	.	.
2005	8	1	585	145
2006	7	.	.	.
2007	8	1	582	141
2008	8	.	.	.

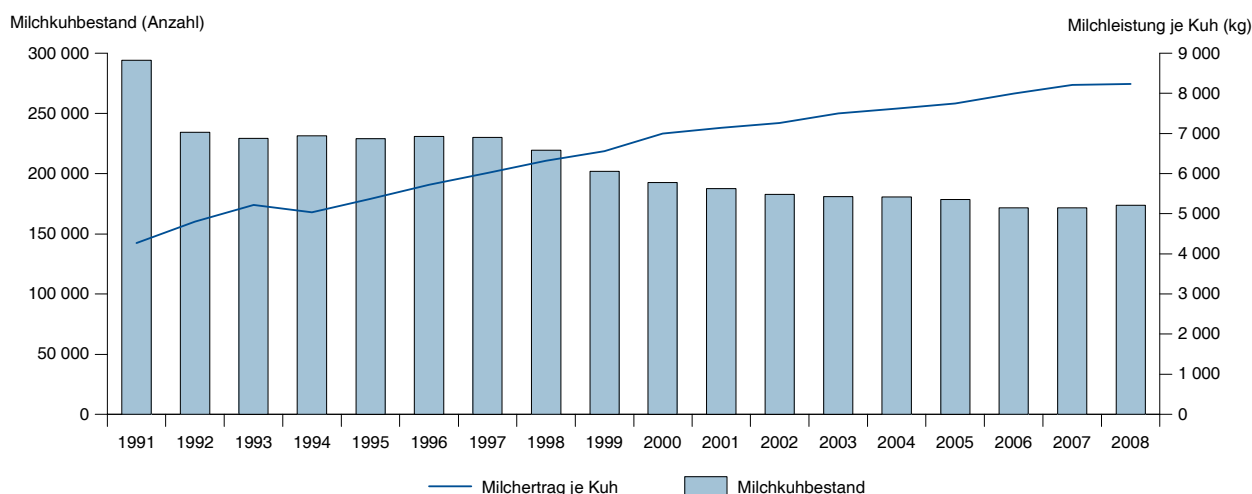
1) Ammen-, Mutter-, Schlacht- und Mastkühe

2. Milcherzeugung und -verwendung

Jahr	Milcherzeugung				Milchertrag je Kuh	
	insgesamt	an Molkereien und Händler geliefert	verfüttert	sonstige Verwendung ¹⁾	im Jahr	am Tag
					kg	
t						
1991	1 257 898	1 199 041	57 555	1 302	4 275	11,7
1995	1 230 104	1 183 117	46 688	300	5 371	14,7
1999	1 323 173	1 287 215	35 613	345	6 555	18,0
2000	1 350 264	1 318 294	31 528	442	7 002	19,1
2003	1 359 789	1 332 067	27 256	466	7 505	20,6
2004	1 376 991	1 352 276	24 068	647	7 625	20,8
2005	1 383 136	1 362 558	19 903	676	7 749	21,2
2006	1 370 855	1 349 251	20 912	693	7 993	21,9
2007	1 408 864	1 384 479	23 616	769	8 210	22,5
2008	1 432 855	1 401 436	30 485	934	8 239	22,5

1) Direktvermarktung, frisch verbraucht, verarbeitet zu Landbutter und Landkäse

Milchkuhbestand und Milchleistung je Kuh



3. Schlachtungen und Fleischerzeugung

3.1 Anzahl der Schlachtungen von Tieren in- und ausländischer Herkunft

Jahr	Rinder zusammen ¹⁾		Davon							
			Ochsen		Bullen		Kühe		Färsen ²⁾	
	G	H	G	H	G	H	G	H	G	H
1991	139 151	3 968	64	1	52 346	1 973	55 376	630	31 365	1 364
1995 ³⁾	140 719	889	1 431	8	50 253	490	76 313	162	12 722	229
1999	136 999	1 334	3 351	36	42 582	675	73 691	138	17 375	485
2000	129 646	1 250	3 683	34	41 635	614	68 285	121	16 043	481
2003	139 488	1 627	7 250	64	49 310	589	67 212	117	15 716	857
2004	145 018	1 624	7 351	91	49 101	597	72 731	126	15 835	810
2005	130 503	1 396	4 266	54	40 996	522	69 141	107	16 100	713
2006	138 556	1 466	3 284	49	52 495	633	68 022	94	14 755	690
2007	146 587	1 368	3 046	38	60 690	601	66 910	118	15 941	611
2008	148 988	1 510	2 785	37	59 899	654	70 815	150	15 489	669

Jahr	Kälber ⁴⁾		Schweine		Schafe		Ziegen		Pferde	
	G	H	G	H	G	H	G	H	G	H
1991	3 435	495	999 071	77 239	8 311	1 298	5	13	126	9
1995 ³⁾	2 749	133	437 931	18 345	796	742	13	12	174	6
1999	481	161	623 964	15 279	2 641	955	62	75	161	4
2000	698	130	617 278	11 977	3 757	1 022	114	97	101	5
2003	1 206	196	603 951	14 023	7 678	1 195	166	134	26	12
2004	1 555	205	590 446	13 352	8 005	1 158	187	134	28	14
2005	3 771	109	541 165	11 922	8 824	1 182	424	147	25	9
2006	4 950	129	318 368	12 567	16 768	1 380	370	191	28	12
2007	5 842	103	424 542	12 941	22 118	1 434	324	178	24	15
2008	6 249	120	465 056	12 453	19 823	1 762	439	170	33	11

1) ohne Kälber - 2) weibliche Rinder über 300 kg Lebendgewicht, noch nicht gekalbt - 3) bis 1994 tauglich und untauglich beurteilte Tiere; ab 1995 nur geschlachte Tiere, soweit sie für den menschlichen Verzehr als tauglich beurteilt wurden - 4) Kälber bis 300 kg Lebendgewicht, die noch keine zweiten Zähne haben

Noch: 3. Schlachtungen und Fleischerzeugung

3.2 Schlachtmengen insgesamt

Jahr	Insgesamt	Davon								
		Rinder ¹⁾ zusammen	davon				Kälber ³⁾	Schweine	Schafe und Ziegen	Pferde
			Ochsen	Bullen	Kühe	Färsen ²⁾				
t										
1991	35 070	19	14 838	13 295	6 918	215	.	261	37
1995	39 466	425	16 572	19 371	3 097	222	.	27	48
1999	38 370	1 036	13 828	19 000	4 507	50	.	65	44
2000	36 782	1 153	13 487	17 951	4 190	75	.	87	28
2003	96 657	40 764	2 095	15 848	18 527	4 293	98	55 625	160	10
2004	96 078	41 843	2 098	15 696	19 797	4 252	254	53 804	166	11
2005	88 029	37 640	1 200	13 478	18 679	4 284	398	49 798	185	9
2006	71 645	40 820	1 008	17 749	18 170	3 893	547	29 858	409	11
2007	86 865	44 578	976	21 169	18 166	4 267	462	41 288	527	10
2008	91 214	44 406	859	20 271	19 185	4 092	743	45 567	487	12

3.3 Schlachtmengen aus gewerblichen Schlachtungen

Jahr	Insgesamt	Davon								
		Rinder ¹⁾ zusammen	davon				Kälber ³⁾	Schweine	Schafe und Ziegen	Pferde
			Ochsen	Bullen	Kühe	Färsen ²⁾				
t										
1991	124 709	34 090	16	14 298	13 145	6 631	188	90 172	225	34
1995	79 351	39 207	423	16 412	19 330	3 042	212	39 872	14	46
1999	93 732	37 986	1 025	13 612	18 964	4 385	38	55 618	47	43
2000	91 614	36 421	1 143	13 291	17 920	4 068	64	55 035	68	27
2003	94 897	40 307	2 077	15 663	18 495	4 072	84	54 362	137	7
2004	94 376	41 389	2 073	15 508	19 762	4 046	224	52 612	143	7
2005	86 522	37 244	1 185	13 308	18 650	4 101	387	48 723	162	7
2006	70 034	40 394	993	17 538	18 145	3 718	535	28 723	376	7
2007	85 193	44 171	965	20 963	18 134	4 109	454	40 070	492	6
2008	89 530	43 966	847	20 054	19 144	3 921	730	44 381	444	9

3.4 Schlachtmengen aus Hausschlachtungen

Jahr	Insgesamt	Davon								
		Rinder ¹⁾ zusammen	davon				Kälber ³⁾	Schweine	Schafe und Ziegen	Pferde
			Ochsen	Bullen	Kühe	Färsen ²⁾				
t										
1991	980	3	540	150	287	27	.	36	3
1995	258	2	160	41	55	10	.	13	2
1999	384	11	216	36	122	12	.	18	1
2000	361	11	196	32	122	12	.	20	1
2003	1 760	457	18	185	32	221	14	1 263	23	3
2004	1 702	454	25	188	34	206	30	1 192	23	4
2005	1 506	395	15	169	29	182	11	1 074	23	2
2006	1 611	426	15	211	25	174	13	1 135	34	3
2007	1 672	407	12	205	32	158	8	1 218	35	4
2008	1 685	440	11	217	41	171	14	1 186	42	3

3.5 Durchschnittliche Schlachtgewichte von gewerblich geschlachteten Tieren in- und ausländischer Herkunft

Jahr	Rinder ¹⁾ insgesamt	Davon				Kälber ³⁾	Schweine	Schafe	Ziegen	Pferde
		Ochsen	Bullen	Kühe	Färsen ²⁾					
		kg								
1991	246	277	273	237	212	55	90	26	50	250
1995	279	296	327	253	239	77	91	17	18	264
1999	277	307	320	257	252	84	89	17	18	264
2000	281	310	319	262	254	89	89	17	18	264
2003	289	286	318	275	259	70	90	17	18	264
2004	285	282	316	272	256	148	89	17	18	264
2005	285	278	324	270	255	127	90	17	18	264
2006	292	302	334	267	252	127	90	22	18	264
2007	301	317	r 345	271	258	78	94	22	18	264
2008	295	304	335	270	253	117	95	22	18	264

1) ohne Kälber - 2) weibliche Rinder über 300 kg Lebendgewicht, noch nicht gekalbt - 3) Kälber bis 300 kg Lebendgewicht, die noch keine zweiten Zähne haben

4. Erzeugung von Geflügel

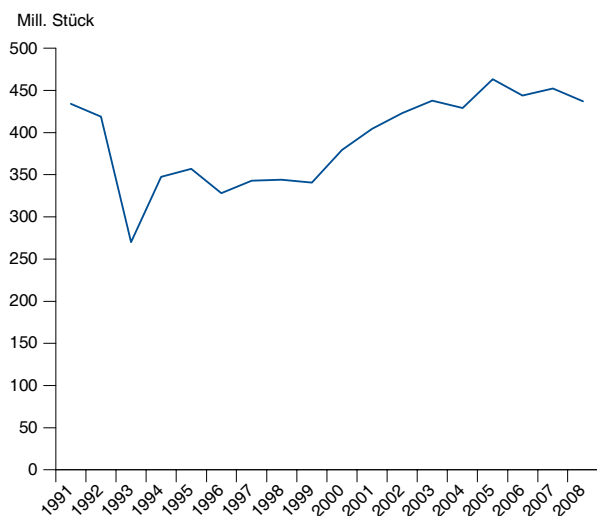
4.1 Legehennenhaltung und Eierzeugung in Unternehmen mit 3 000 und mehr Hennenhaltungsplätzen

Jahr	Hennenhaltungsplätze	Legehennen	Auslastung der Haltungskapazität	Erzeugte Eier	Legeleistung Eier je Henne
	Jahresdurchschnitt			1 000 Stück	Stück
	1 000 Stück		Prozent		
1991	2 322	1 552	66,8	433 964	279,5
1995	1 586	1 281	80,8	357 132	278,7
1999	1 501	1 233	82,1	340 570	276,3
2000	1 604	1 333	83,1	379 413	284,6
2003	1 908	1 529	80,4	437 693	286,3
2004	1 830	1 501	81,8	429 000	285,8
2005	2 006	1 669	83,2	463 269	277,5
2006	1 760	1 548	87,9	444 139	286,9
2007	r 1 745	1 539	r 87,8	452 065	293,7
2008	1 770	1 481	83,7	436 988	295,0

4.2 Geschlachtetes Geflügel in Geflügelschlachtereien mit einer monatlichen Schlachtkapazität von 2 000 und mehr Tieren

Jahr	Insgesamt
	t
1991	16 175
1995	56 497
1999	66 804
2000	71 186
2003	93 282
2004	103 192
2005	103 411
2006	102 114
2007	98 408
2008	99 105

Eierzeugung



Schlachtmengen aus Geflügelschlachtungen

