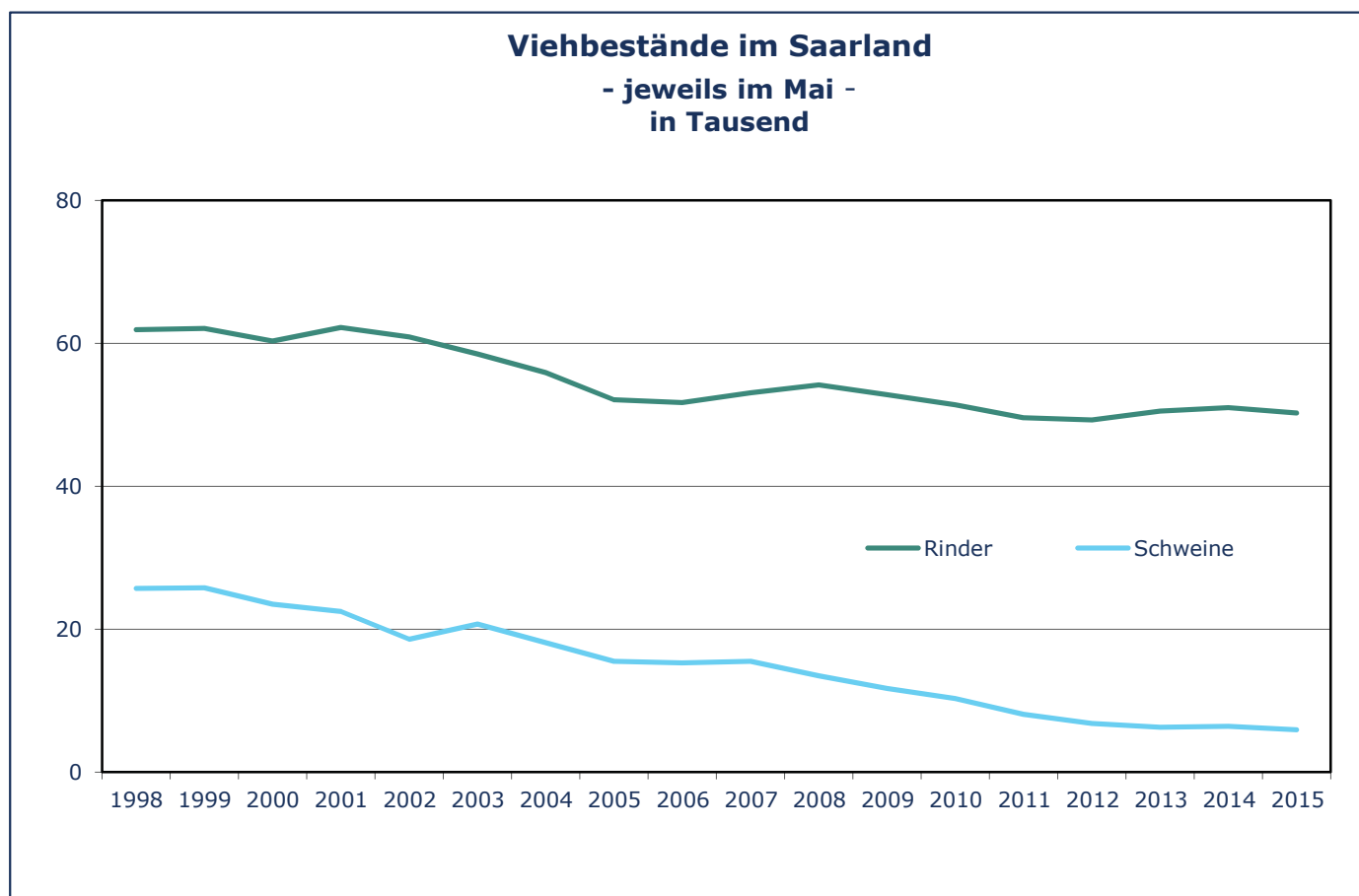


Statistische Berichte

Viehbestandserhebung in der Landwirtschaft im Mai 2015

Rinder und Schweine



C III 1-2 -
j 2015

Ausgegeben
im Februar
2016



Zeichenerklärung

a.n.g.	=	anderweitig nicht genannt
0	=	mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten in der Tabelle nachgewiesenen Einheit
-	=	nichts vorhanden
/	=	keine Angaben, da Zahlen nicht sicher genug
.	=	Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
X	=	Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
...	=	Angabe fällt später an
()	=	Nachweis unter dem Vorbehalt, dass der Zahlenwert Fehler aufweisen kann
p	=	vorläufiges Ergebnis
r	=	berichtigtes Ergebnis

Abweichungen in den Summen durch Runden der Zahlen möglich.

Vorbemerkungen

Der vorliegende Statistische Bericht enthält endgültige Ergebnisse über die Rinder- und Schweinebestände am 3. Mai 2015. Rechtliche Grundlage war das Gesetz über Agrarstatistiken (AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3 886), das zuletzt durch Artikel 13 Absatz 5 des Gesetzes vom 12. April 2012 (BGBl. I S. 579) geändert worden ist.

Für die Bestandserhebung der Schweine erfolgte im Bundesgebiet eine Erhebung von repräsentativ ausgewählten Betrieben mit mindestens 50 Schweinen oder mindestens 10 Zuchtsauen. Da im Saarland die Gesamtzahl der Betriebe zu gering war, wurde die Bestandserhebung als Totalerhebung durchgeführt.

Um die landwirtschaftlichen Betriebe zu entlasten, wurde der Bestand an Rindern erstmals im Mai 2008 nach einem neuen Verfahren erhoben, dem das Herkunfts- und Informationssystem Tier (HIT) zugrunde liegt. In diesem System sind sämtliche Rinder in Deutschland erfasst. Informationen über Geburten, Zugänge und Abgänge der Tiere werden von den Betrieben tagesaktuell gemeldet. Durch die Auswertung des Registers ist allerdings die Vergleichbarkeit

mit den bisher bei den Viehbestandserhebungen ermittelten Daten über Rinderbestände vor Mai 2008 eingeschränkt. Bisher wurden die Rinderbestände in landwirtschaftlichen Betrieben erfasst, die bestimmte Erfassungsgrenzen überschritten haben. In die Auswertung des Registers sind dagegen alle als landwirtschaftlich gekennzeichneten Rinderhaltungen einbezogen. Auch die Bestandskategorien der Rinder sind teilweise nicht mehr identisch mit den bisher verwendeten Begriffen. So wurden bei Kühen bisher lediglich die Tiere erfasst, die mindestens zwei Jahre alt waren, während jetzt auch Tiere unter zwei Jahren erfasst sind, die bisher zu der Kategorie „weibliche Rinder ein bis unter zwei Jahre alt“ zählten. Die Kategorie der Milchkühe und sonstigen Kühen sowie der Schlachttiere ist nicht direkt aus dem Register verfügbar, sondern wird durch Kombination mehrerer Merkmale (Alter, Geschlecht, Rasse, Abkalbestand, Produktionsrichtung) abgeleitet.

Durch die neue EU-Verordnung über Fleisch- und Viehbestandsstatistiken ergeben sich ab Mai 2009 Änderungen in den Kategorien der Kälber und Jungrinder von bisher Kälbern unter 6 Monate auf 8 Monate und Jungrinder 6 Monate bis unter 1 Jahr auf 8 Monate bis unter 1 Jahr. Diese Kategorien sind mit denen der Vorjahre nicht mehr vergleichbar.

1 Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern^{*)} und Rinderbestände im Mai 2015 nach Kreisen

Regionale Einheit	Einheit	Ins-gesamt	Haltungen mit									
			Milch-kühen ¹⁾	sons-tigen Kühen ¹⁾	Kälbern bis einschl. 8 Monate		Jungrindern von mehr als 8 Monate bis einschließlich 1 Jahr		Rindern von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre		Rindern 2 Jahre und älter	
					männl.	weibl.	männl.	weibl.	männl.	weibl.	männl.	weibl. ²⁾
SAARLAND	Haltungen	724	225	432	487	512	284	399	433	534	370	421
	Anz. der Tiere	50 265	14 856	6 263	3 450	6 029	1 386	2 921	3 359	7 905	789	3 307
Regionalverband Saarbrücken	Haltungen	68	12	47	38	34	19	23	34	38	30	24
	Anz. der Tiere	2 923	750	495	274	372	69	125	235	396	47	160
Landkreis Merzig-Wadern	Haltungen	187	62	115	121	144	66	105	103	145	93	120
	Anz. der Tiere	13 385	3 695	1 730	882	1 836	273	879	537	2 430	170	953
Landkreis Neunkirchen	Haltungen	78	26	43	48	46	33	38	45	49	41	41
	Anz. der Tiere	5 428	1 673	627	373	591	154	379	371	850	87	323
Landkreis Saarlouis	Haltungen	108	42	60	76	78	52	67	75	81	66	66
	Anz. der Tiere	8 660	3 127	745	603	1 044	211	427	448	1 315	146	594
Landkreis Saarpfalz-Kreis	Haltungen	134	35	96	105	103	52	76	82	101	70	80
	Anz. der Tiere	7 737	1 937	1 310	586	888	217	415	651	1 137	142	454
Landkreis St. Wendel	Haltungen	149	48	71	99	107	62	90	94	120	70	90
	Anz. der Tiere	12 132	3 674	1 356	732	1 298	462	696	1 117	1 777	197	823

*) Einschl. Büffel/Bisons. 1) Berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen. 2) Nicht abgekalbt.

2 Rinderbestände im Mai 2015 nach Nutzungsrichtungen und Rinderrassen

Rinderrassen	Rinder ins- gesamt	Kälber bis einschließlich 8 Monate		Jungrinder von mehr als 8 Monate bis ein- schließlich 1 Jahr		Rinder von mehr als 1 bis unter 2 Jahre		Rinder 2 Jahre und älter		Kühe
		männl.	weibl.	männl.	weibl.	männl.	weibl.	männl.	weibl. ¹⁾	
Milchnutzungsrassen	28 428	1 031	3 538	367	1 863	834	5 274	168	2 107	13 246
davon										
Holstein-Schwarzbunt	22 747	792	2 961	261	1 547	587	4 313	110	1 625	10 551
Holstein-Rotbunt	3 937	132	418	74	240	127	688	46	337	1 875
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	1 658	98	152	26	.	.	.	8	.	787
Angler	11
Deutsche Schwarzbunte alter Zuchtichtung	.	-	.	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige	65	7	.	.	.	22
Fleischnutzungsrassen	15 952	1 819	1 814	717	734	1 827	1 815	547	848	5 831
davon										
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	5 384	628	625	251	289	619	678	102	264	1 928
Limousin	6 199	723	747	273	275	726	735	216	331	2 173
Charolais	1 345	130	127	83	42	185	120	50	100	508
Fleischfleckvieh	178	19	29	4	.	.	.	5	6	65
Deutsche Angus	986	145	119	.	28	.	85	29	29	430
Galloway	236	.	.	7	15	21	31	28	16	87
Highland	220	19	16	14	9	19	17	.	.	90
Büffel/Bisons	108	45
Sonstige	1 296	135	120	54	62	138	125	75	82	505
Doppelnutzungsrassen (Milch/Fleisch)	5 885	600	677	302	324	698	816	74	352	2 042
davon										
Fleckvieh	1 554	140	192	81	.	233	258	17	.	432
Braunvieh	137	4	18	.	.	6	20	-	15	63
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	3 347	360	387	183	195	361	429	39	160	1 233
Doppelnutzung Rotbunt	455	55	51	19	21	45	45	.	.	170
Sonstige Kreuzungen	79	.	.	6	.	14	17	-	.	23
Gelbvieh	.	.	-	.	-	18
Vorderwälder	.	-	-	-	-	.	-	-	-	-
Sonstige	283	35	.	.	5	.	.	10	16	103

1) Nicht abgekalbt.

3 Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern^{*)} und Rinderbestände im Mai 2015 nach Herdengröße

Tiere	Herdengröße (Anzahl von ... bis ...)	Haltungen	Tiere
Rinder	insgesamt	724	50 265
	1 - 9	216	.
	10 - 19	77	1 095
	20 - 49	139	4 496
	50 - 99	116	8 380
	100 - 199	113	16 323
	200 - 499	60	17 140
	500 und mehr	3	.
Milchkühe¹⁾	insgesamt	225	14 856
	1 - 9	24	65
	10 - 19	21	282
	20 - 49	56	1 917
	50 - 99	83	5 974
	100 - 199	35	4 684
	200 - 499	6	1 934
	500 und mehr	-	-
Sonstige Kühe¹⁾	insgesamt	432	6 263
	1 - 9	243	865
	10 - 19	86	1 189
	20 - 49	76	2 318
	50 - 99	24	.
	100 und mehr	3	.
Kälber und Jungrinder	insgesamt	606	13 786
	1 - 9	244	972
	10 - 19	122	1 664
	20 - 49	164	5 180
	50 - 99	65	4 492
	100 und mehr	11	1 478
Männliche Rinder von mehr als 1 Jahr	insgesamt	550	4 148
	1 - 9	444	1 200
	10 - 19	59	803
	20 - 99	40	1 230
	50 - 99	4	.
	100 und mehr	3	.

*) Einschl. Büffel/Bisons. 1) Berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen.

**4 Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern^{*)} und Rinderbestände im Mai 2015
nach regionaler Gliederung**

Regionale Einheit	Haltungen mit Rindern	Rinder	Darunter	
			Haltungen mit Kühen	Kühe
SAARLAND	724	50 265	641	21 119
Regionalverband Saarbrücken	68	2 923	58	1 245
Saarbrücken, Landeshauptstadt	14	312	12	148
Großrosseln	6	73	6	24
Heusweiler	23	2 196	20	944
Kleinblittersdorf	7	198	5	83
Püttlingen, Stadt	5	22	4	8
Quierschied	1	.	1	.
Riegelsberg	3	.	2	.
Sulzbach/Saar, Stadt	1	.	-	-
Völklingen, Stadt	8	101	8	31
Landkreis Merzig-Wadern	187	13 385	171	5 425
Beckingen	16	421	15	173
Losheim am See	41	3 460	38	1 551
Merzig, Kreisstadt	32	2 043	32	848
Mettlach	29	2 155	26	807
Perl	34	3 420	29	1 225
Wadern, Stadt	27	1 683	24	714
Weiskirchen	8	203	7	107
Landkreis Neunkirchen	78	5 428	67	2 300
Eppelborn	19	1 500	16	597
Illingen	20	2 053	17	882
Merchweiler	1	.	1	.
Neunkirchen, Kreisstadt	12	371	11	183
Ottweiler, Stadt	16	1 152	13	420
Schiffweiler	10	.	9	.
Landkreis Saarlouis	108	8 660	99	3 872
Dillingen/ Saar, Stadt	1	.	1	.
Lebach, Stadt	33	3 592	32	1 573
Nalbach	5	308	5	140
Rehlingen-Siersburg	21	1 811	19	793
Saarlouis, Kreisstadt	1	.	1	.
Saarwellingen	6	977	5	558
Schmelz	18	655	16	292
Schwalbach	3	69	3	22
Überherrn	2	.	2	.
Wadgassen	3	19	2	.
Wallerfangen	15	828	13	341
Bous	-	-	-	-
Ensdorf	-	-	-	-
Saarpfalz-Kreis	134	7 737	127	3 247
Bexbach, Stadt	3	.	3	37
Blieskastel, Stadt	43	3 049	41	1 355
Gersheim	34	2 206	33	798
Homburg, Kreisstadt	10	723	10	336
Kirkel	7	595	5	257
Mandelbachtal	30	865	30	387
St. Ingbert, Stadt	7	.	5	77
Landkreis St. Wendel	149	12 132	119	5 030
Freisen	15	1 056	13	362
Marpingen	14	762	11	327
Namborn	17	2 258	15	1 339
Nohfelden	27	1 467	20	590
Nonnweiler	13	1 013	13	406
Oberthal	10	1 079	9	311
St. Wendel, Kreisstadt	39	2 995	26	1 032
Tholey	14	1 502	12	663

*) Einschl. Büffel/Bisons.

**5 Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Schweinen im Mai 2015
nach Tierkategorien**

Merkmal	Betriebe	Tiere
	Anzahl	
Schweine insgesamt	19	5 951
davon		
Ferkel	11	1 317
Jungschweine	19	1 432
Mastschweine zusammen	18	2 774
davon		
50 kg bis unter 80 kg Lebendgewicht	14	1 333
80 kg bis unter 110 kg Lebendgewicht	15	1 241
110 kg und mehr kg Lebendgewicht	7	200
Zuchtschweine über 50 kg Lebendgewicht zusammen	8	428
davon		
Eber zur Zucht	7	13
Zuchtsauen zusammen	8	415
davon		
Jungsauen zum 1. Mal trächtig	5	41
andere trächtige Sauen	8	248
Jungsauen nicht trächtig	3	26
andere nicht trächtige Sauen	7	100

6 Viehbestände im Mai 2015

Tierart	Haltungen Mai 2015	Tiere Mai 2015	Haltungen Mai 2014	Tiere Mai 2014	Veränd. Haltungen	Veränd. Tiere
	Anzahl				in %	
Kälber und Jungrinder zusammen	606	13 786	636	13 772	- 4,7	0,1
darunter						
Kälber unter 8 Monate zusammen	554	9 479	565	9 622	- 1,9	- 1,5
davon						
männlich 8 Monate	487	3 450	496	3 536	- 1,8	- 2,4
weiblich 8 Monate	512	6 029	498	6 086	2,8	- 0,9
Jungrinder 8 Monate bis 1 Jahr zusammen	469	4 307	512	4 150	- 8,4	3,8
davon						
männlich 8 Monate bis 1 Jahr	284	1 386	310	1 378	- 8,4	0,6
weiblich 8 Monate bis 1 Jahr	399	2 921	435	2 772	- 8,3	5,4
darunter Kälber und Jungrinder zum Schlachten	-	627	-	621	-	1,0
Rinder 1 bis unter 2 Jahre alt zusammen	613	11 264	635	11 454	- 3,5	- 1,7
davon						
männlich	433	3 359	452	3 616	- 4,2	- 7,1
weibliche Nutz- und Zuchttiere	534	7 905	560	7 838	- 4,6	0,9
darunter zum Schlachten	-	578	-	590	-	- 2,0
Rinder, 2 Jahre und älter zusammen	533	4 096	537	4 318	- 0,7	- 5,1
davon						
männlich	370	789	360	836	2,8	- 5,6
Nutz- und Zuchtfärsen	421	3 307	441	3 482	- 4,5	- 5,0
darunter Färsen zum Schlachten	-	134	-	137	-	- 2,2
Milchkühe	225	14 856	230	15 173	- 2,2	- 2,1
Sonstige Kühe (Ammen-, Mutter- und Schlachtkühe)	432	6 263	430	6 316	0,5	- 0,8
RINDER INSGESAMT	724	50 265	750	51 033	- 3,5	- 1,5
Ferkel	11	1 317	11	1 384	0,0	- 4,8
Jungschweine (unter 50 kg Lebendgewicht)	19	1 432	20	1 555	- 5,0	- 7,9
Mastschweine zusammen	18	2 774	20	3 033	- 10,0	- 8,5
davon						
50 kg bis unter 80 kg Lebendgewicht	14	1 333	19	1 440	- 26,3	- 7,4
80 kg bis unter 110 kg Lebendgewicht	15	1 241	18	1 486	- 16,7	- 16,5
110 kg und mehr kg Lebendgewicht	7	200	4	107	75,0	86,9
Zuchtschweine zusammen	8	428	9	457	- 11,1	- 6,3
davon						
Eber zur Zucht	7	13	8	15	- 12,5	- 13,3
Zuchtsauen zusammen	8	415	9	442	- 11,1	- 6,1
davon						
Jungsauen zum 1. Mal trächtig	5	41	6	43	- 16,7	- 4,7
andere trächtige Sauen	8	248	8	219	0,0	13,2
Jungsauen noch nicht trächtig	3	26	5	33	- 40,0	- 21,2
andere nicht trächtige Sauen	7	100	7	147	0,0	- 32,0
SCHWEINE INSGESAMT	19	5 951	21	6 429	- 9,5	- 7,4