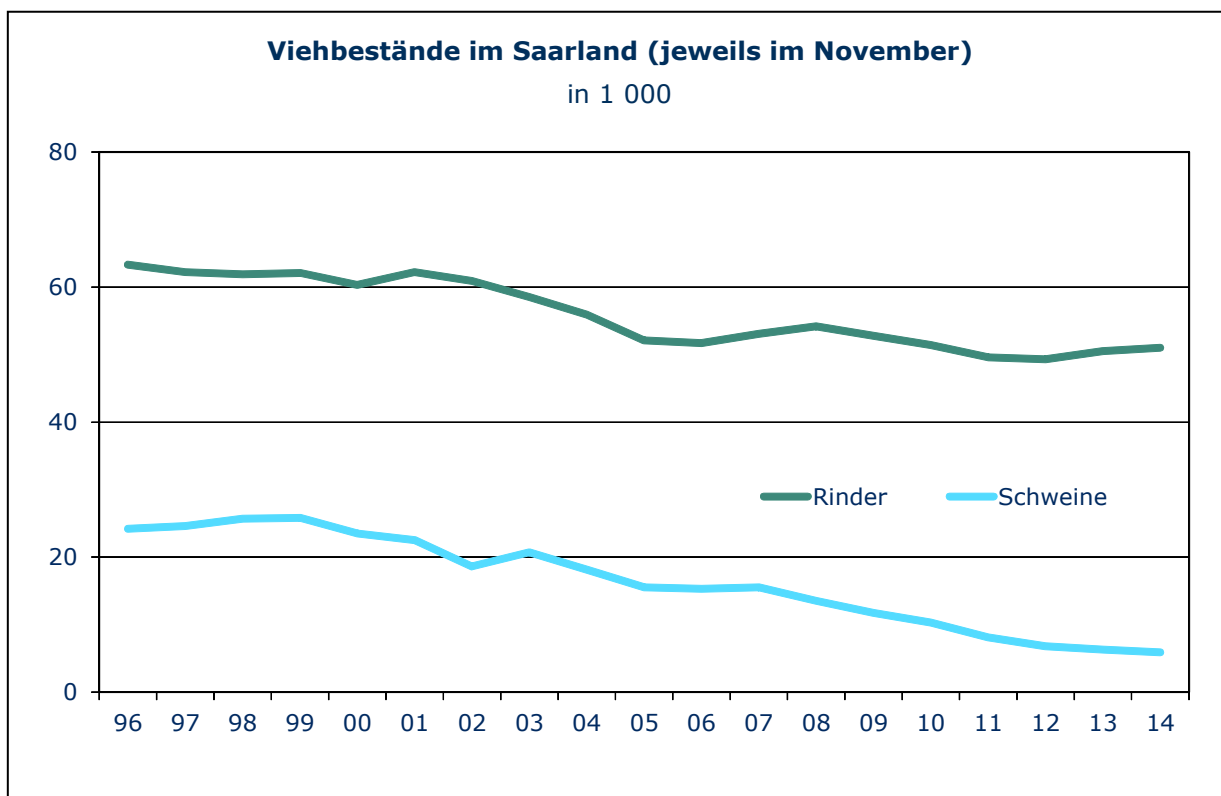


**Viehbestandserhebung in der
 Landwirtschaft im November 2014**
 Rinder, Schweine und Schafe



Ausgegeben im April 2015

© Statistisches Amt Saarland, Saarbrücken, 2015.

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Herausgeber: Statistisches Amt Saarland, Virchowstraße 7, 66119 Saarbrücken, Postfach 10 30 44, 66030 Saarbrücken

Telefon: (0681) 501 5925 - Fax: (0681) 501 5915 - E-Mail: statistik@lzd.saarland.de - Internet: <http://www.statistik.saarland.de>

Vorbemerkungen

Der vorliegende Statistische Bericht enthält endgültige Ergebnisse über die Rinder-, Schweine- und Schafbestände am 3. November 2014. 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 und Schafe erfolgte im Bundesgebiet eine Erhebung von repräsentativ ausgewählten Betrieben mit mindestens 50 Schweinen oder mindestens 10 Zuchtsauen und bei den Schafbeständen ab 20 Schafen. Da im Saarland die Gesamtzahl der Betriebe bei Schweinen 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, 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, Abkalbbestand, Produktionsrichtung) abgeleitet.

1 Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern¹⁾

Regionale Einheit	Einheit	Insgesamt	Haltungen			
			Milch- kühen ¹⁾	sonstigen Kühen ¹⁾	Kälbern bis einschließlich 8 Monate	
					männlich	weiblich
Regionalverband Saarbrücken	Haltungen	72	12	46	40	31
	Anzahl der Tiere	2 910	737	473	230	341
Landkreis Merzig-Wadern	Haltungen	191	62	111	126	137
	Anzahl der Tiere	13 503	3 662	1 735	852	1 865
Landkreis Neunkirchen	Haltungen	80	26	43	45	47
	Anzahl der Tiere	5 447	1 682	600	403	645
Landkreis Saarlouis	Haltungen	109	42	64	84	91
	Anzahl der Tiere	8 805	3 158	766	570	978
Saarpfalz-Kreis	Haltungen	137	36	93	102	104
	Anzahl der Tiere	7 826	1 924	1 294	609	876
Landkreis St. Wendel	Haltungen	149	51	73	101	110
	Anzahl der Tiere	12 517	3 815	1 362	862	1 357
Saarland	Haltungen	738	229	430	498	520
	Anzahl der Tiere	51 008	14 978	6 230	3 526	6 062

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

2 Rinderbestände im November 2014

Rinderrassen	Rinder insgesamt	Kälber bis einschließlich 8 Monate	
		männlich	weiblich
			Milchnutzungs
Holstein-Schwarzbunt	23 142	836	2 983
Holstein-Rotbunt	4 075	159	470
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	1 770	.	.
Angler	22	.	.
Deutsche Schwarzbunte alter Zuchtrichtung	.	.	.
Sonstige	.	.	.
			Fleischnutzungs
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	5 414	718	668
Limousin	6 353	696	686
Charolais	1 355	139	110
Fleischfleckvieh	169	23	18
Deutsche Angus	896	81	79
Galloway	267	24	40
Highland	212	22	17
Büffel/Bisons	109	11	7
Sonstige	1 287	122	116
			Doppelnutzungsrassen
Fleckvieh	1 530	139	179
Braunvieh	139	4	20
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	3 422	398	418
Doppelnutzung Rotbunt	435	43	48
Sonstige Kreuzungen	71	.	.
Gelbvieh	33	.	.
Vorderwälder	.	.	.
Sonstige	244	22	.

Durch die neue EU-Verordnung über Fleisch- und Viehbestandsstatistiken ergeben sich ab Mai 2009 Änderungen in den Kategorien der Kälber und Jungrinder von bisher Kälber unter 6 Monaten 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.

In das Aufbereitungsprogramm für die Erstellung der repräsentativen Ergebnisse der Viehzählung ist ab dem Jahr 2010 eine Berechnung des einfachen relativen Standardfehlers auf Basis der Einzelwerte integriert. Der einfache relative Standardfehler wird als Maß für die Größe des Zufallsfehlers herangezogen. Wegen der besseren Übersichtlichkeit erfolgt der Nachweis der relativen Standardfehler nur nach Fehlerklassen. Durch die Fehlerkenn-

zeichnung soll der Nutzer in die Lage versetzt werden, die Ergebniszuverlässigkeit für seine Zwecke hinreichend abschätzen zu können. Die hinter den Datenwerten aufgeführten Buchstaben spiegeln folgende Fehlerklassen wieder:

- A – rel. Standardfehler bis unter 2 %
- B – rel. Standardfehler 2 % bis unter 5 %
- C – rel. Standardfehler 5 % bis unter 10 %
- D – rel. Standardfehler 10 % bis unter 15 %
- E – rel. Standardfehler 15 % und mehr

Datenwerte ab einem Standardfehler von 15 Prozent werden – sofern vorhanden – durch einen Schrägstrich ersetzt, da die Aussagekraft stark eingeschränkt ist.

sowie Rinderbestände im November 2014 nach Kreisen

mit

Jungrindern von mehr als 8 Monaten bis einschließlich 1 Jahr		Rindern von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahren		Rindern 2 Jahre und älter	
männlich	weiblich	männlich	weiblich ²⁾	männlich	weiblich ²⁾
25	23	34	41	31	30
105	139	224	405	61	195
63	102	105	146	87	120
246	897	526	2 534	189	997
27	34	54	54	32	41
159	309	409	814	66	360
52	65	77	86	64	73
250	546	519	1 243	147	628
56	76	78	102	64	81
276	466	600	1 165	123	493
59	87	94	118	66	101
428	603	1 196	1 908	166	820
282	387	442	547	344	446
1 464	2 960	3 474	8 069	752	3 493

nach Nutzungsrichtungen und Rinderrassen

Jungrinder von mehr als 8 Monaten bis einschließlich 1 Jahr		Rinder von mehr als 1 bis unter 2 Jahren		Rinder 2 Jahre und älter		Kühe
männlich	weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich	
rassen						
266	1 582	644	4 314	105	1 771	10 641
69	255	139	714	31	288	1 950
.	.	122	292	14	214	721
-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	.
.	.	.	4	4	.	.
rassen						
200	211	683	662	95	241	1 936
379	317	713	824	231	346	2 161
82	61	199	165	24	76	499
.	.	21	21	6	13	49
53	.	80	104	17	.	402
.	.	23	26	29	17	101
.	5	.	.	20	.	84
.	.	.	.	23	4	44
53	44	131	147	71	102	501
(Milch/Fleisch)						
116	113	223	215	16	113	416
.	68
133	136	372	435	44	197	1 289
21	19	34	47	.	.	168
.	.	9	15	-	.	28
.	-	17
-	-	-	-	-	-	-
12	.	32	29	.	.	99

**3 Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern¹⁾ und Rinderbestände
im November 2014 nach Herdengröße**

Tiere	Herdengröße (Anzahl von ... bis ...)	Haltungen	Tiere
Rinder insgesamt	Insgesamt	738	51 008
	1 - 9	226	958
	10 - 19	79	.
	20 - 49	131	4 263
	50 - 99	121	8 534
	100 - 199	118	16 998
	200 - 499	61	17 813
	500 und mehr	2	.
Milchkühe ¹⁾	Zusammen	229	14 978
	1 - 9	26	71
	10 - 19	20	300
	20 - 49	57	1 960
	50 - 99	85	6 134
	100 - 199	34	4 508
	200 - 499	7	2 005
	500 und mehr	-	-
Sonstige Kühe ¹⁾	Zusammen	430	6 230
	1 - 9	245	.
	10 - 19	85	1 234
	20 - 49	72	2 207
	50 - 99	26	1 638
	100 und mehr	2	.
Kälber und Jungrinder	Zusammen	616	14 012
	1 - 9	256	957
	10 - 19	118	1 683
	20 - 49	162	5 063
	50 - 99	64	4 299
	100 und mehr	16	2 010
Männliche Rinder von mehr als 1 Jahr	Zusammen	560	4 226
	1 - 9	451	1 238
	10 - 19	62	833
	20 - 49	37	1 081
	50 - 99	7	.
	100 und mehr	3	.

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

**4 Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände
im November 2014 nach regionaler Gliederung**

Regionale Einheit	Haltungen mit Rindern	Rinder	Darunter	
			Haltungen mit Kühen	Kühe
Saarland	738	51 008	641	21 208
Regionalverband Saarbrücken	72	2 910	57	1 210
Saarbrücken, Landeshauptstadt	15	311	11	141
Großrosseln	6	67	6	24
Heusweiler	23	2 184	19	921
Kleinblittersdorf	8	190	7	79
Püttlingen, Stadt	5	20	3	7
Quierschied	1	.	1	.
Riegelsberg	5	.	3	.
Sulzbach/Saar, Stadt	1	.	-	-
Völklingen, Stadt	8	104	7	30
Landkreis Merzig-Wadern	191	13 503	167	5 397
Beckingen	18	405	14	168
Losheim am See	41	3 295	37	1 442
Merzig, Kreisstadt	32	2 049	29	840
Mettlach	30	2 127	26	802
Perl	36	3 630	29	1 272
Wadern, Stadt	25	1 810	24	770
Weiskirchen	9	187	8	103
Landkreis Neunkirchen	80	5 447	66	2 282
Eppelborn	19	1 500	15	580
Illingen	20	2 044	17	880
Merchweiler	1	.	1	.
Neunkirchen, Kreisstadt	12	355	11	160
Ottweiler, Stadt	18	1 172	13	439
Schiffweiler	10	.	9	.
Landkreis Saarlouis	109	8 805	103	3 924
Dillingen/ Saar, Stadt	1	.	1	.
Lebach, Stadt	33	3 655	32	1 585
Nalbach	6	309	6	138
Rehlingen-Siersburg	22	1 842	20	815
Saarlouis, Kreisstadt	1	.	1	.
Saarwellingen	7	996	7	553
Schmelz	17	658	15	300
Schwalbach	3	.	3	17
Überherrn	2	.	2	.
Wadgassen	2	.	2	.
Wallerfangen	15	830	14	351
Ensdorf	-	-	-	-
Saarpfalz-Kreis	137	7 826	125	3 218
Bexbach, Stadt	3	.	3	40
Blieskastel, Stadt	43	3 220	40	1 340
Gersheim	34	2 176	33	783
Homburg, Kreisstadt	11	662	11	322
Kirkel	8	616	5	270
Mandelbachtal	31	854	28	391
St. Ingbert, Stadt	7	.	5	72
Landkreis St. Wendel	149	12 517	123	5 177
Freisen	16	1 085	14	400
Marpingen	13	750	11	333
Namborn	16	2 317	14	1 347
Nohfelden	25	1 419	19	571
Nonnweiler	14	1 134	14	428
Oberthal	10	1 110	9	310
St. Wendel, Kreisstadt	41	3 177	29	1 121
Tholey	14	1 525	13	667

**5 Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Schweinen am 3. November 2014
nach Tierkategorien (Eckzahlen)**

Merkmal	Betriebe	Tiere
	Anzahl	
	1	2
Schweine insgesamt	19	5 886
davon		
Ferkel	10	1 482
Jungschweine	18	1 303
Mastschweine zusammen	18	2 642
davon		
50 kg bis unter 80 kg Lebendgewicht	15	1 295
80 kg bis unter 110 kg Lebendgewicht	15	1 122
110 kg und mehr kg Lebendgewicht	10	225
Zuchtschweine über 50 kg Lebendgewicht zusammen	8	459
davon		
Eber zur Zucht	7	12
Zuchtsauen zusammen	8	447
davon		
Jungsauen zum 1. Mal trächtig	8	70
andere trächtige Sauen	7	263
Jungsauen nicht trächtig	4	28
andere nicht trächtige Sauen	8	86

**6 Landwirtschaftliche Betriebe mit Haltung von Schafen am 3. November 2014
nach ausgewählten Merkmalen**

Betriebe mit ... bis ... Schafe	Betriebe mit Schafen insgesamt	Schafe insgesamt	Davon			Andere Schafe
			Schafe unter 1 Jahr (ohne gedeckte Lämmer)	weibliche Schafe zur Zucht einschl. gedeckter Lämmer		
				Milchschafe	andere Mutterschafe	
			Anzahl			
1	2	3	4	5	6	
Saarland	79 B	6 742 B	1 611 C	. A	4 887 B	. C
davon						
Regionalverband Saarbrücken	10 E	921 D	142 E	- A	758 D	21 E
Landkreis Merzig-Wadern	15 E	859 D	245 E	. A	564 D	. E
Landkreis Neunkirchen	19 E	1 366 D	406 D	- A	914 D	46 E
Landkreis Saarlouis	5 E	312 E	50 E	- A	255 D	7 E
Saarpfalz-Kreis	17 E	1 828 D	388 E	- A	1 375 C	66 E
Landkreis St. Wendel	14 E	1 456 C	380 D	- A	1 022 C	55 C

7 Viehbestände November 2014

Tierart	Haltungen	Tiere	Haltungen	Tiere	Ver- änderungen Haltungen	Ver- änderungen Tiere
	November 2014		November 2013			
	Anzahl					
Kälber und Jungrinder zusammen	616	14 012	639	13 870	- 3,6	1,0
davon						
Kälber unter 8 Monate bis 1 Jahr zusammen	585	9 588	593	9 272	-	3,4
Jungrinder 8 Monate bis 1 Jahr zusammen	445	4 424	487	4 598	-	- 3,8
davon						
männlich	282	1 464	302	1 538	- 6,6	- 4,8
weiblich	387	2 960	415	3 060	- 6,7	- 3,3
darunter Kälber und Jungrinder zum Schlachten	-	664	-	656	-	1,2
Rinder 1 bis unter 2 Jahre alt zusammen	627	11 543	623	11 323	0,6	1,9
davon						
männlich	442	3 474	435	3 342	1,6	3,9
weibliche Nutz- und Zuchttiere	547	8 069	556	7 981	- 1,6	1,1
darunter zum Schlachten	-	778	-	807	-	- 3,6
Rinder, 2 Jahre und älter zusammen	536	4 245	539	4 058	- 0,6	4,6
davon						
männlich	344	752	353	686	- 2,5	9,6
Nutz- und Zuchtfärsen	446	3 493	423	3 372	5,4	3,6
darunter zum Schlachten	-	155	-	141	-	9,9
Milchkühe	229	14 978	233	14 930	- 1,7	0,3
Sonstige Kühe (Ammen-, Mutter- und Schlachtkühe)	430	6 230	437	6 344	- 1,6	- 1,8
RINDER INGESAMT	738	51 008	749	50 325	- 1,5	1,4
Ferkel	10	1 482	10	1 184	0,0	25,2
Jungschweine (unter 50 kg Lebendgewicht)	18	1 303	19	1 498	- 5,3	- 13,0
Mastschweine zusammen	18	2 642	19	3 137	- 5,3	- 15,8
davon						
50 kg bis unter 80 kg Lebendgewicht	15	1 295	19	1 602	- 21,1	- 19,2
80 kg bis unter 110 kg Lebendgewicht	15	1 122	17	1 262	- 11,8	- 11,1
110 kg und mehr Lebendgewicht	10	225	7	273	42,9	- 17,6
Zuchtschweine zusammen	8	459	9	463	- 11,1	- 0,9
davon						
Eber zur Zucht	7	12	8	14	- 12,5	- 14,3
Zuchtsauen zusammen	8	447	9	449	- 11,1	- 0,4
davon						
Jungsauen zum 1. Mal trächtig	8	70	6	43	33,3	62,8
andere trächtige Sauen	7	263	9	292	- 22,2	- 9,9
Jungsauen noch nicht trächtig	4	28	3	32	33,3	- 12,5
andere nicht trächtige Sauen	8	86	7	82	14,3	4,9
SCHWEINE INGESAMT	19	5 886	20	6 282	- 5,0	- 6,3
Weibliche Mutterschafe zur Zucht einschl. gedeckte Lämmer und Milchschafe	77	4 920	68	4 793	13,2	2,6
darunter Mutterschafe	76	.	68	4 769	11,8	.
Schafe unter 1 Jahr außer gedeckte Lämmer	63	1 611	66	1 905	- 4,5	- 15,4
Schafböcke	68	155	64	162	6,3	- 4,3
Andere Schafe (z. B. Hammel)	8	56	12	60	- 33,3	- 6,7
SCHAFE INGESAMT	79	6 742	68	6 920	16,2	- 2,6