



Rheinland-Pfalz

STATISTISCHES LANDESAMT

2025

STATISTISCHE BERICHTE



**Rinderbestände und Rinderhaltungen
im Mai 2025**

Zeichenerklärungen

0	Zahl ungleich Null, Betrag jedoch kleiner als die Hälfte von 1 in der letzten ausgewiesenen Stelle
-	nichts vorhanden
.	Zahl unbekannt oder geheim
x	Nachweis nicht sinnvoll
...	Zahl fällt später an
/	keine Angabe, da Zahl nicht sicher genug
()	Aussagewert eingeschränkt, da Zahl statistisch unsicher
D	Durchschnitt
p	vorläufig
r	revidiert
s	geschätzt

Für die Abgrenzung von Größenklassen wird im Allgemeinen anstelle einer ausführlichen Beschreibung „50 bis unter 100“ die Darstellungsform „50 – 100“ verwendet.

Einzelwerte in Tabellen werden im Allgemeinen ohne Rücksicht auf die Endsumme gerundet.

Abkürzungen

HI-Tier	Herkunfts- und Informationssystem Tier
St.	Stadt

Inhalt

Seite

Informationen zur Statistik	4
--	----------

Glossar	6
----------------------	----------

Tabellen

T 1	Rinderhaltungen und Rinderbestände 2024 und 2025 nach Vieharten (T 1)	7
T 2	Landwirtschaftliche Haltungen mit ökologisch gehaltenen Rindern und Rinderbeständen 2025 (T 2)	8
T 3	Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände im November 2024 und Mai 2025 nach Herdengröße (T 4)	9
T 4	Rinderbestände im Mai 2025 nach Nutzungsrichtungen und Rinderrassen (T 5)	10
T 5	Rinderbestände landwirtschaftlicher Haltungen im Mai 2025 nach Nutzungskategorien und Verwaltungsbezirken (T 1)	11
T 6	Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern und Rinderbestände im Mai 2025 nach Herdengröße und Verwaltungsbezirken (T 4)	14

Informationen zur Statistik

Ziel der Statistik

Die Erhebung über die Rinderbestände dient der Gewinnung umfassender, aktueller, wirklichkeitsgetreuer und zuverlässiger statistischer Informationen über die Zusammensetzung der Rinderbestände und deren Bestandsentwicklung. Aus den Ergebnissen werden Prognosen über die Entwicklung auf den Vieh- und Fleischmärkten und für die land- und volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen verwendet. Sie bilden eine Grundlage für Versorgungsbilanzen und dienen der Information und Beratung in der Landwirtschaft. Mit den Ergebnissen werden zugleich die statistischen Anforderungen der Europäischen Union abgedeckt.

Rechtsgrundlage

Agrarstatistikgesetz (AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886)

Bundesstatistikgesetz (BStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 20. Oktober 2016 (BGBl. I S. 2394)

Viehverkehrsverordnung in der Fassung der Bekanntmachung vom 26 Mai 2020 (BGBl. I S. 1170)

Rinderregistrierungsdurchführungsgesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 22. Juni 2004 (BGBl. I S. 1280)

Verordnung (EU) 2022/2379 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 23. November 2022 über Statistiken zu landwirtschaftlichen Betriebsmitteln und zur landwirtschaftlichen Erzeugung, zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 617/2008 der Kommission sowie zur Aufhebung der Verordnungen (EG) Nr. 1165/2008, (EG) Nr. 543/2009 und (EG) Nr. 1185/2009 des Europäischen Parlaments und des Rates sowie der Richtlinie 96/16/EG des Rates

Durchführungsverordnung (EU) 2023/2745 der Kommission vom 8. Dezember 2023 mit Durchführungsbestimmungen zur Verordnung (EU) 2022/2379 des Europäischen Parlaments und des Rates in Bezug auf Statistiken über die tierische Erzeugung

Erhebungsumfang

Die Erhebung wird halbjährlich als Vollerhebung durchgeführt. In die Auswertung werden alle Rinder einbezogen, die im Herkunfts- und Informationssystem (HI-Tier) für Rinder gemeldet sind.

Regionale Ebene

Es liegen Ergebnisse bis zur Gemeinde vor.

Der Nachweis der Ergebnisse erfolgt nach dem sogenannten Betriebsprinzip. Die Daten werden somit in der regionalen Einheit dargestellt, in der sich die Haltung befindet.

Berichtskreis

Zum Berichtskreis gehören seit 2008 landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern im Sinne der Viehverkehrsverordnung (§ 26 Absatz 2 Nr. 1). Nicht zur Grundgesamtheit gehören nicht-landwirtschaftliche Haltungen wie z. B. Transporteure oder Zirkusse.

Erhebungsmerkmale und Berichtszeitraum / -zeitpunkt

Die Viehbestandserhebung Rinder wird halbjährlich durchgeführt. Stichtage sind jeweils der 3. Mai und der 3. November. Seit Mai 2008 erfolgt die Erhebung der Merkmale allgemein durch eine sekundärstatistische Auswertung der HI-Tier-Datenbank. Alle Rinderhalter in Deutschland sind gesetzlich verpflichtet, ihren Rinderbestand in HI-Tier anzugeben. Die Auswertung der Datenbank erfolgt jeweils vier bis fünf Wochen nach dem Erhebungsstichtag. Dieser Zeitraum ist notwendig, damit alle zum Stichtag relevanten Informationen in der Datenbank vorliegen. Erhebungsmerkmale sind die Zahl, das Alter, das Geschlecht, der Nutzungszweck und die Rasse der Tiere.

Hochrechnung

Die Erhebung wird als Totalerhebung durchgeführt. Hochrechnungs- oder stichprobenbedingte Fehler können daher nicht auftreten.

Bei der Berechnung nicht unmittelbar in der Datenbank enthaltener Merkmale kann es zu Schätzfehlern kommen. Dies betrifft zum einen die Zahl der Milchkühe und zum anderen die Zahl der Schlachttiere. Die HI-Tier-Rinderdatenbank ist ein reines Bestandsregister und enthält keine Information zur Nutzungsrichtung der Tiere. Die fehlenden Merkmale werden mit Hilfe eines Schätzmodells ermittelt.

Vergleichbarkeit

Die zeitliche Vergleichbarkeit ist aufgrund der geänderten Erhebungsmethodik (Übergang von Primärerhebung zu Sekundärerhebung) mit den Ergebnissen der Erhebungen vor 2008 eingeschränkt. Darüber hinaus sind die geänderten Erhebungsstichtage zu berücksichtigen.

Die Rinderbestände werden ebenfalls im Rahmen der Agrarstrukturhebungen und der Landwirtschaftszählungen erfasst. Hierfür werden gesonderte Datenbankabzüge aus dem HI-Tier-System erstellt. Zur Viehbestandserhebung Rinder unterscheiden sich die genannten Erhebungen hinsichtlich der Grundgesamtheit (landwirtschaftliche Betriebe), der Erfassungsgrenzen und der Stichtage (1. März des Erhebungsjahres). Unterschiede können somit hinsichtlich der Anzahl der Betriebe bzw. Haltungen sowie der Rinderbestände zwischen diesen Erhebungen bestehen.

Besondere fachliche Hinweise

Die Tabellen sind, jeweils mit 1 beginnend, fortlaufend nummeriert. Soweit die Darstellung auf der Grundlage einer entsprechenden Tabelle im bundeseinheitlichen Veröffentlichungsprogramm erfolgte, ist die Nummer der Tabelle im bundeseinheitlichen Veröffentlichungsprogramm in Klammern dazugesetzt. Die Nachweisungen in den Tabellen sind gegenüber den Bundestabellen aus Datenschutzgründen teilweise zusammengefasst worden.

Seit der Nutzung der HI-Tier-Datenbank zur Ermittlung der Rindermerkmale im Jahr 2008 sind die landwirtschaftlichen Betriebe von ihrer Auskunftspflicht zum Rinderbestand an die amtliche Statistik befreit.

Alle Rinderhalter in Deutschland sind gesetzlich verpflichtet, ihren Rinderbestand in der HI-Tier-Datenbank anzugeben. Landwirte müssen mit Sanktionen rechnen, wenn ihr Rinderbestand nicht oder falsch in HI-Tier angegeben wird. Daher treten Antwortausfälle auf Ebene der Einheiten in der Regel nicht auf.

Die Ergebnisse der Viehbestandserhebung Rinder zu den Milchkühen werden im Rahmen der Milcherzeugungs- und Verwendungsstatistik, die seit 2009 von der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung durchgeführt wird, für die Berechnung der durchschnittlichen Milchleistung verwendet.

Glossar

Färsen (Weibliche Rinder, nicht abgekalbt)

Sämtliche weiblichen Rinder vor dem ersten Abkalben unabhängig davon, ob diese zur Zucht oder zum Schlachten bestimmt sind. Durch die unvollständige Erfassung der Abkalbungen in der HI-Tier-Datenbank werden Tiere, die älter als 36 Monate sind, als Kühe erfasst.

Haltungen (Rinder)

Ort, an dem Rinder gehalten werden und die als eigene Betriebsstätte im Herkunftssicherungs- und Informationssystem Tier (HI-Tier) geführt wird. Ein landwirtschaftlicher Betrieb kann über mehrere Betriebsstätten verfügen.

Milchkühe

Hierzu gehören alle weiblichen Rinder, die bereits abgekalbt haben und zur Milchgewinnung gehalten werden. Milchkühe werden durch die Angabe der Produktionsrichtung für die in der HI-Tier-Datenbank erfassten Haltungen ermittelt. Ist die Angabe zur Produktionsrichtung nicht eindeutig, erfolgt die Ermittlung zusätzlich mithilfe der Rasse, die tierindividuell in der HI-Tier-Datenbank vorliegt.

Rinder zum Schlachten

Die Schlachttiere werden auf Basis der Schlachtungen der Vorjahre mit Hilfe von Schlachtkoeffizienten geschätzt. Die Berechnung der Koeffizienten erfolgt rassespezifisch. Es wird dynamisch jeweils der Anteil der geschlachteten Tiere an allen erfassten Tieren der Vorperiode ermittelt und dann mit dem entsprechenden aktuellen Wert multipliziert.

Sonstige Kühe

Sonstige Kühe sind alle weiblichen Rinder, die bereits abgekalbt haben und die nicht als Milchkühe erfasst werden. Im Wesentlichen handelt es sich dabei um Ammen- und Mutterkühe.

T 1

Rinderhaltungen und Rinderbestände 2024 und 2025 nach Vieharten (T 1)

Haltung/Viehart	Mai 2024	November 2024	Mai 2025	Veränderung Mai 2025 zu ...			
				Mai 2024		November 2024	
	Anzahl				%	Anzahl	%
Haltungen mit Rindern ¹							
Kälber und Jungrinder bis einschließlich 1 Jahr	3 630	3 509	3 480	- 150	-4,1	- 29	-0,8
Kälber bis einschl. 8 Monate	3 275	3 231	3 106	- 169	-5,2	- 125	-3,9
weiblich	2 928	2 883	2 758	- 170	-5,8	- 125	-4,3
männlich	2 818	2 758	2 598	- 220	-7,8	- 160	-5,8
Jungrinder über 8 Monate bis einschl. 1 Jahr	2 706	2 608	2 625	- 81	-3,0	17	0,7
weiblich	2 308	2 252	2 241	- 67	-2,9	- 11	-0,5
männlich	1 392	1 426	1 332	- 60	-4,3	- 94	-6,6
Rinder über 1 bis unter 2 Jahre	3 542	3 523	3 409	- 133	-3,8	- 114	-3,2
weiblich	3 188	3 162	3 041	- 147	-4,6	- 121	-3,8
männlich	2 098	2 104	2 038	- 60	-2,9	- 66	-3,1
Rinder 2 Jahre und älter (ohne Kühe)	3 372	3 370	3 350	- 22	-0,7	- 20	-0,6
Färsen	2 632	2 634	3 041	409	15,5	407	15,5
männlich	2 194	2 180	2 038	- 156	-7,1	- 142	-6,5
Kühe zusammen	3 774	3 739	3 702	- 72	-1,9	- 37	-1,0
Milchkühe ¹	1 329	1 309	1 280	- 49	-3,7	- 29	-2,2
Sonstige Kühe ¹	2 720	2 713	2 725	5	0,2	12	0,4
Insgesamt	4 338	4 301	4 256	- 82	-1,9	- 45	-1,0
Rinderbestände ¹							
Kälber und Jungrinder bis einschließlich 1 Jahr	73 365	71 968	66 744	-6 621	-9,0	-5 224	-7,3
darunter: Kälber und Jungrinder zum Schlachten ²	3 504	3 573	3 188	- 316	-9,0	- 385	-10,8
Kälber bis einschl. 8 Monate	51 379	49 494	44 826	-6 553	-12,8	-4 668	-9,4
weiblich	33 809	32 366	29 608	-4 201	-12,4	-2 758	-8,5
männlich	17 570	17 128	15 218	-2 352	-13,4	-1 910	-11,2
Jungrinder über 8 Monate bis einschl. 1 Jahr	21 986	22 474	21 918	- 68	-0,3	- 556	-2,5
weiblich	16 080	16 207	15 800	- 280	-1,7	- 407	-2,5
männlich	5 906	6 267	6 118	212	3,6	- 149	-2,4
Rinder über 1 bis unter 2 Jahre	63 431	60 366	58 760	-4 671	-7,4	-1 606	-2,7
weiblich	47 777	45 966	44 746	-3 031	-6,3	-1 220	-2,7
zum Schlachten ²	3 915	4 638	4 579	664	17,0	- 59	-1,3
Zucht- und Nutztiere ²	43 862	41 328	40 167	-3 695	-8,4	-1 161	-2,8
männlich	15 654	14 400	14 014	-1 640	-10,5	- 386	-2,7
Rinder 2 Jahre und älter (ohne Kühe)	23 575	24 217	24 100	525	2,2	- 117	-0,5
Färsen	18 631	19 318	19 020	389	2,1	- 298	-1,5
zum Schlachten ²	1 122	1 214	1 308	186	16,6	94	7,7
Zucht- und Nutztiere ²	17 509	18 104	17 712	203	1,2	- 392	-2,2
männlich	4 944	4 899	5 080	136	2,8	181	3,7
Kühe zusammen	127 692	124 530	123 813	-3 879	-3,0	- 717	-0,6
Milchkühe ³	92 191	89 236	88 461	-3 730	-4,0	- 775	-0,9
Sonstige Kühe ^{3 4}	35 501	35 294	35 352	- 149	-0,4	58	0,2
Insgesamt	288 063	281 081	273 417	-14 646	-5,1	-7 664	-2,7

1 Einschließlich Büffel / Bisons. – 2 Berechnet auf Basis der Schlachtungen im Vorjahreszeitraum.

3 Berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen. – 4 Ammen-, Mutter-, Schlacht- und Mastkühe.

Merkmal	Haltungen	ökologisch gehaltene Rinder
	Anzahl	Tiere
Kälber und Jungrinder bis einschließlich 1 Jahr zusammen	380	6 338
Kälber bis einschließlich 8 Monate zusammen	356	4 506
Kälber bis einschließlich 8 Monate, männlich	320	2 049
Kälber bis einschließlich 8 Monate, weiblich	327	2 457
Jungrinder von mehr als 8 Monate bis einschließlich 1 Jahr zusammen	295	1 832
Jungrinder von mehr als 8 Monate bis einschließlich 1 Jahr, männlich	168	549
Jungrinder von mehr als 8 Monate bis einschließlich 1 Jahr, weiblich	252	1 283
Rinder von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre zusammen	351	4 271
Rinder von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre, männlich	218	1 126
Rinder von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre, weiblich (nicht abgekalbt)	333	3 145
Rinder 2 Jahre und älter zusammen	363	2 666
Rinder 2 Jahre und älter, männlich	293	760
Rinder 2 Jahre und älter, weiblich (nicht abgekalbt)	283	1 906
Kühe zusammen	397	11 490
Milchkühe ²	72	3 329
sonstige Kühe ^{2 3}	330	8 161
Insgesamt	408	24 765

1 Einschließlich Büffel / Bisons. – 2 Berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen.

3 Ammen-, Mutter-, Schlacht- und Mastkühe.

Haltungen von ... Tieren	Haltungen		Veränderung 2025 zu 2024	Tiere		Veränderung 2025 zu 2024
	November 2024	Mai 2025	%	November 2024	Mai 2025	%
Rinder insgesamt						
1 – 10	1 110	1 151	3,7	5 182	5 400	4,2
10 – 20	733	716	-2,3	10 136	9 947	-1,9
20 – 50	941	912	-3,1	30 154	29 227	-3,1
50 – 100	641	612	-4,5	45 868	43 728	-4,7
100 – 200	517	519	0,4	74 154	73 595	-0,8
200 – 500	330	317	-3,9	94 437	90 763	-3,9
500 und mehr	29	29	0,0	21 150	20 757	-1,9
Insgesamt	4 301	4 256	-1,0	281 081	273 417	-2,7
Milchkühe ²						
1 – 10	288	295	2,4	931	969	4,1
10 – 20	119	98	-17,6	1 695	1 386	-18,2
20 – 50	237	229	-3,4	8 112	7 868	-3,0
50 – 100	351	340	-3,1	24 719	23 838	-3,6
100 – 200	247	252	2,0	33 389	34 314	2,8
200 – 500	61	60	-1,6	16 482	16 160	-2,0
500 und mehr	6	6	0,0	3 908	3 926	0,5
Insgesamt	1 309	1 280	-2,2	89 236	88 461	-0,9
sonstige Kühe ^{2, 3}						
1 – 10	1 612	1 620	0,5	6 641	6 646	0,1
10 – 20	556	557	0,2	7 586	7 632	0,6
20 – 50	439	439	0,0	12 944	12 753	-1,5
50 – 100	90	90	0,0	6 231	6 048	-2,9
100 und mehr	16	19	18,8	1 892	2 273	20,1
Insgesamt	2 713	2 725	0,4	35 294	35 352	0,2
Kälber und Jungrinder						
1 – 10	1 679	1 770	5,4	6 895	7 162	3,9
10 – 20	693	690	-0,4	9 570	9 746	1,8
20 – 50	757	694	-8,3	23 635	22 019	-6,8
50 – 100	306	260	-15,0	20 892	17 787	-14,9
100 und mehr	74	66	-10,8	10 976	10 030	-8,6
Insgesamt	3 509	3 480	-0,8	71 968	66 744	-7,3
männliche Rinder 1 Jahr und älter						
1 – 10	2 585	2 568	-0,7	6 823	6 635	-2,8
10 – 20	261	263	0,8	3 481	3 525	1,3
20 – 50	165	154	-6,7	4 891	4 600	-5,9
50 – 100	37	40	8,1	2 516	2 615	3,9
100 und mehr	9	12	33,3	1 588	1 719	8,2
Insgesamt	3 057	3 037	-0,7	19 299	19 094	-1,1

1 Einschließlich Büffel / Bisons.

2 Berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen. – 3 Ammen-, Mutter-, Schlacht- und Mastkühe.

T 4
Rinderbestände¹ im Mai 2025 nach Nutzungsrichtungen und Rinderrassen (T 5)

Rinderrasse	Rinder insgesamt	Kühe ²	Kälber bis einschließlich 8 Monate		Jungrinder über 8 Monate bis einschließlich 1 Jahr		Rinder 1 bis unter 2 Jahre		Rinder 2 Jahre und älter	
			weiblich	männlich	weiblich	männlich	weiblich ³	männlich	weiblich ³	männlich
	Tiere									
Insgesamt	273 417	123 813	29 608	15 218	15 800	6 118	44 746	14 014	19 020	5 080
davon										
Milchnutzungsrassen										
Holstein-Schwarzbunt	116 857	62 806	13 224	2 285	7 265	550	21 083	1 451	7 842	351
Holstein-Rotbunt	23 982	12 762	2 642	550	1 435	123	4 175	374	1 771	150
Kreuzung Milchrind mit Milchrind	7 103	3 437	842	167	524	52	1 383	177	492	29
Jersey	2 077	955	300	20	141	17	406	46	170	22
Angler	121
Sonstige	121
Insgesamt	150 261	80 086	17 025	3 032	9 376	746	27 084	2 055	10 297	560
Fleischnutzungsrassen										
Limousin	28 107	10 247	2 953	2 804	1 364	1 093	3 869	2 716	1 952	1 109
Kreuzung Fleischrind mit Milchrind	24 050	6 003	3 331	3 042	1 597	1 194	4 288	2 442	1 807	346
Kreuzung Fleischrind mit Fleischrind	20 524	7 643	1 979	2 002	1 177	979	2 829	2 022	1 368	525
Charolais	6 194	2 598	581	573	254	196	765	551	462	214
Angus	4 041	1 509	432	445	119	117	529	434	228	228
Fleckvieh-Simmental	2 565	991	224	225	99	113	368	259	194	92
Büffel/Bisons	430	195	17	23	17	20	40	42	16	60
Sonstige	15 367	6 116	1 144	1 110	636	575	1 790	1 385	1 086	1 525
Insgesamt	101 278	35 302	10 661	10 224	5 263	4 287	14 478	9 851	7 113	4 099
Doppelnutzungsrassen (Milch/Fleisch)										
Fleckvieh	15 824	5 783	1 383	1 557	795	907	2 332	1 695	1 151	221
Braunvieh	1 652	844	138	70	96	18	259	63	133	31
Doppelnutzung Rotbunt	529	291	34	14	38	4	57	21	66	4
Dexter	183	75	8	13	.	.	20	18	11	23
Vorderwälder	33	10	.	-	-
Sonstige	3 657	1 422	.	308	.	140
Insgesamt	21 878	8 425	1 922	1 962	1 161	1 085	3 184	2 108	1 610	421

1 Einschließlich Büffel/Bisons. – 2 Milchkühe und sonstige Kühe. – 3 Nicht abgekalbt.

T 5
Rinderbestände¹ landwirtschaftlicher Haltungen im Mai 2025 nach Nutzungskategorien und Verwaltungsbezirken (T 1)

Kreisfreie Stadt Landkreis	Insgesamt		Rinder			
			Milchkühe ²		sonstige Kühe ^{2,3}	
	Haltungen	Tiere	Haltungen	Tiere	Haltungen	Tiere
Frankenthal (Pfalz), St.	1	.	x	x	1	.
Kaiserslautern, St.	9	276	1	.	7	.
Koblenz, St.	8	446	1	.	6	.
Landau i. d. Pfalz, St.	5	38	1	.	2	.
Ludwigshafen a. Rhein, St.	2	.	1	.	1	.
Mainz, St.	-	-	-	-	-	-
Neustadt a. d. Weinstr., St.	6	71	1	.	6	.
Pirmasens, St.	15	550	2	.	11	.
Speyer, St.	2	.	x	x	2	.
Trier, St.	15	325	2	.	12	.
Worms, St.	4	.	x	x	3	5
Zweibrücken, St.	13	1 111	6	602	6	28
Ahrweiler	150	8 442	44	2 678	105	1 368
Altenkirchen (Ww.)	304	14 679	71	3 969	208	2 621
Alzey-Worms	16	372	x	x	10	76
Bad Dürkheim	20	753	1	.	12	.
Bad Kreuznach	112	6 926	21	.	81	.
Bernkastel-Wittlich	259	18 908	82	5 911	184	2 312
Birkenfeld	136	10 150	35	2 521	98	1 943
Cochem-Zell	93	5 802	33	1 517	55	922
Donnersbergkreis	115	5 244	21	886	83	1 267
Eifelkreis Bitburg-Prüm	742	72 239	380	31 354	320	3 597
Germersheim	35	869	7	112	22	228
Kaiserslautern	120	7 297	40	1 765	83	1 277
Kusel	132	8 836	23	2 046	90	1 485
Mainz-Bingen	39	1 316	3	.	27	.
Mayen-Koblenz	120	7 175	24	1 795	80	1 044
Neuwied	178	9 767	53	2 563	122	1 770
Rhein-Hunsrück-Kreis	246	10 818	47	2 399	173	2 251
Rhein-Lahn-Kreis	164	8 451	45	2 472	107	967
Rhein-Pfalz-Kreis	22	508	x	x	17	187
Südliche Weinstraße	62	1 409	8	161	49	410
Südwestpfalz	206	10 711	55	3 163	142	1 450
Trier-Saarburg	267	16 250	65	.	185	.
Vulkaneifel	310	24 293	135	9 942	183	2 278
Westerwaldkreis	328	19 207	72	5 756	232	3 381
Rheinland-Pfalz	4 256	273 417	1 280	88 461	2 725	35 352

1 Einschließlich Büffel / Bisons. – 2 Berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen. –

3 Ammen-, Mutter-, Schlacht- und Mastkühe. – 4 Nicht abgekalbt.

Kreisfreie Stadt Landkreis	Rinder							
	Kälber bis einschließlich 8 Monate				Jungrinder über 8 Monate bis einschließlich 1 Jahr			
	weiblich		männlich		weiblich		männlich	
	Haltungen	Tiere	Haltungen	Tiere	Haltungen	Tiere	Haltungen	Tiere
Frankenthal (Pfalz), St.	1	.	1	.	x	x	x	x
Kaiserslautern, St.	4	15	4	25	2	.	3	.
Koblenz, St.	5	78	4	16	4	.	2	.
Landau i. d. Pfalz, St.	1	.	2	.	1	.	x	x
Ludwigshafen a. Rhein, St.	x	x	1	.	x	x	x	x
Mainz, St.	-	-	-	-	-	-	-	-
Neustadt a. d. Weinstr., St.	1	.	x	x	3	.	4	8
Pirmasens, St.	7	66	7	17	5	36	4	6
Speyer, St.	x	x	x	x	x	x	x	x
Trier, St.	8	25	7	23	6	24	7	10
Worms, St.	x	x	2	.	x	x	1	.
Zweibrücken, St.	6	155	7	30	3	.	1	.
Ahrweiler	100	947	88	412	73	444	45	202
Altenkirchen (Ww.)	183	1 470	182	875	137	670	79	426
Alzey-Worms	5	17	5	14	5	14	3	15
Bad Dürkheim	6	28	10	153	7	25	7	159
Bad Kreuznach	72	840	66	333	57	.	32	.
Bernkastel-Wittlich	175	2 049	165	1 563	138	1 069	98	459
Birkenfeld	101	1 017	95	606	76	639	51	212
Cochem-Zell	65	605	69	386	55	324	30	156
Donnersbergkreis	66	589	72	413	48	252	41	175
Eifelkreis Bitburg-Prüm	540	8 203	461	2 641	482	4 606	219	863
Germersheim	18	80	18	66	17	63	11	43
Kaiserslautern	85	821	76	487	68	371	43	189
Kusel	72	977	79	667	67	500	48	313
Mainz-Bingen	17	154	15	105	12	18	9	43
Mayen-Koblenz	74	566	81	576	68	377	53	456
Neuwied	115	1 101	107	527	106	527	53	164
Rhein-Hunsrück-Kreis	163	1 160	146	668	129	676	74	278
Rhein-Lahn-Kreis	106	852	89	494	76	467	55	244
Rhein-Pfalz-Kreis	3	8	11	36	8	17	7	45
Südliche Weinstraße	25	124	26	111	15	40	20	42
Südwestpfalz	120	1 101	125	681	89	603	72	379
Trier-Saarburg	183	1 906	172	1 063	144	1 038	79	519
Vulkaneifel	226	2 530	201	972	179	1 412	87	258
Westerwaldkreis	205	2 111	204	1 203	161	1 002	94	335
Rheinland-Pfalz	2 758	29 608	2 598	15 218	2 241	15 800	1 332	6 118

Kreisfreie Stadt Landkreis	Rinder							
	über 1 bis unter 2 Jahre				2 Jahre und älter			
	weiblich ⁴		männlich		weiblich ⁴		männlich	
	Haltungen	Tiere	Haltungen	Tiere	Haltungen	Tiere	Haltungen	Tiere
Frankenthal (Pfalz), St.	1	.	x	x	1	.	1	.
Kaiserslautern, St.	4	23	5	25	4	26	8	18
Koblenz, St.	4	.	4	.	5	.	5	.
Landau i. d. Pfalz, St.	2	.	x	x	x	x	2	.
Ludwigshafen a. Rhein, St.	x	x	x	x	1	.	1	.
Mainz, St.	-	-	-	-	-	-	-	-
Neustadt a. d. Weinstr., St.	2	.	3	.	1	.	3	.
Pirmasens, St.	10	87	7	27	7	40	8	8
Speyer, St.	1	.	1	.	x	x	x	x
Trier, St.	11	62	9	25	7	19	5	9
Worms, St.	x	x	1	.	x	x	2	.
Zweibrücken, St.	6	153	4	5	5	72	5	14
Ahrweiler	99	1 194	58	399	90	613	79	185
Altenkirchen (Ww.)	200	2 185	135	1 179	171	943	166	341
Alzey-Worms	6	33	11	165	5	9	8	29
Bad Dürkheim	8	48	8	163	7	23	11	33
Bad Kreuznach	76	.	47	.	76	.	63	.
Bernkastel-Wittlich	184	2 938	133	971	174	1 321	136	315
Birkenfeld	101	1 770	77	556	86	687	85	199
Cochem-Zell	70	1 056	42	381	63	352	57	103
Donnersbergkreis	71	798	56	378	60	298	72	188
Eifelkreis Bitburg-Prüm	602	13 281	336	1 864	544	5 266	278	564
Germersheim	19	132	17	81	14	33	17	31
Kaiserslautern	93	1 193	64	508	75	553	67	133
Kusel	90	1 379	67	706	72	600	73	163
Mainz-Bingen	21	118	18	98	16	69	15	54
Mayen-Koblenz	91	874	66	956	70	405	65	126
Neuwied	138	1 568	98	372	123	898	102	277
Rhein-Hunsrück-Kreis	174	1 711	116	624	139	758	138	293
Rhein-Lahn-Kreis	114	1 391	82	712	91	514	82	338
Rhein-Pfalz-Kreis	11	42	15	90	10	32	11	51
Südliche Weinstraße	31	147	29	129	29	98	33	147
Südwestpfalz	134	1 629	111	763	115	695	114	247
Trier-Saarburg	193	2 836	115	1 034	163	1 014	147	285
Vulkaneifel	243	4 016	137	671	207	1 875	142	339
Westerwaldkreis	231	2 809	166	829	192	1 379	176	402
Rheinland-Pfalz	3 041	44 746	2 038	14 014	2 623	19 020	2 177	5 080

T 6
**Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern¹ und Rinderbestände im Mai 2025
nach Herdengröße und Verwaltungsbezirken (T 4)**

Kreisfreie Stadt Landkreis	Insgesamt		Davon Haltungen mit ... Rindern (einschließlich Kälbern)					
			1 – 10		10 – 20		20 – 50	
	Haltungen	Tiere	Haltungen	Tiere	Haltungen	Tiere	Haltungen	Tiere
Frankenthal (Pfalz), St.	1	.	-	-	-	-	-	-
Kaiserslautern, St.	9	276	5	23	1	.	1	.
Koblenz, St.	8	446	3	11	1	.	2	.
Landau i. d. Pfalz, St.	5	38	4	.	-	-	1	.
Ludwigshafen a. Rhein, St.	2	.	1	.	1	.	-	-
Mainz, St.	-	-	-	-	-	-	-	-
Neustadt a. d. Weinstr., St.	6	71	2	.	3	43	1	.
Pirmasens, St.	15	550	6	28	5	69	2	.
Speyer, St.	2	.	2	.	-	-	-	-
Trier, St.	15	325	5	.	3	33	5	158
Worms, St.	4	.	3	8	-	-	-	-
Zweibrücken, St.	13	1 111	5	21	3	.	1	.
Ahrweiler	150	8 442	54	301	17	250	28	926
Altenkirchen (Ww.)	304	14 679	86	389	58	799	67	2 125
Alzey-Worms	16	372	11	53	2	.	1	.
Bad Dürkheim	20	753	10	37	5	71	1	.
Bad Kreuznach	112	6 926	33	141	20	290	26	874
Bernkastel-Wittlich	259	18 908	59	.	44	593	65	2 154
Birkenfeld	136	10 150	23	114	25	333	36	1 087
Cochem-Zell	93	5 802	22	91	16	.	18	.
Donnersbergkreis	115	5 244	42	185	17	244	29	922
Eifelkreis Bitburg-Prüm	742	72 239	135	637	93	1 319	158	4 977
Germersheim	35	869	16	60	6	71	8	245
Kaiserslautern	120	7 297	30	136	15	189	23	685
Kusel	132	8 836	45	212	15	200	20	609
Mainz-Bingen	39	1 316	22	78	3	39	10	335
Mayen-Koblenz	120	7 175	29	158	26	361	30	994
Neuwied	178	9 767	43	193	26	369	43	1 404
Rhein-Hunsrück-Kreis	246	10 818	73	359	48	675	60	1 830
Rhein-Lahn-Kreis	164	8 451	52	274	32	459	32	1 137
Rhein-Pfalz-Kreis	22	508	9	39	6	83	4	116
Südliche Weinstraße	62	1 409	36	137	9	134	8	209
Südwestpfalz	206	10 711	60	310	44	616	41	1 234
Trier-Saarburg	267	16 250	61	269	53	756	55	1 960
Vulkaneifel	310	24 293	64	297	51	727	64	2 091
Westerwaldkreis	328	19 207	100	489	68	899	72	2 344
Rheinland-Pfalz	4 256	273 417	1 151	5 400	716	9 947	912	29 227

1 Einschließlich Büffel / Bisons.

T 6
**Landwirtschaftliche Haltungen mit Rindern¹ und Rinderbestände im Mai 2025
nach Herdengröße und Verwaltungsbezirken (T 4)**

Kreisfreie Stadt Landkreis	Davon Haltungen mit ... Rindern (einschließlich Kälbern)							
	50 – 100		100 – 200		200 – 500		500 und mehr	
	Haltungen	Tiere	Haltungen	Tiere	Haltungen	Tiere	Haltungen	Tiere
Frankenthal (Pfalz), St.	1	.	-	-	-	-	-	-
Kaiserslautern, St.	1	.	1	.	-	-	-	-
Koblenz, St.	1	.	-	-	1	.	-	-
Landau i. d. Pfalz, St.	-	-	-	-	-	-	-	-
Ludwigshafen a. Rhein, St.	-	-	-	-	-	-	-	-
Mainz, St.	-	-	-	-	-	-	-	-
Neustadt a. d. Weinstr., St.	-	-	-	-	-	-	-	-
Pirmasens, St.	-	-	-	-	2	.	-	-
Speyer, St.	-	-	-	-	-	-	-	-
Trier, St.	2	.	-	-	-	-	-	-
Worms, St.	1	.	-	-	-	-	-	-
Zweibrücken, St.	-	-	2	.	2	.	-	-
Ahrweiler	27	1 954	14	1 821	9	.	1	.
Altenkirchen (Ww.)	53	3 825	30	4 438	10	3 103	-	-
Alzey-Worms	1	.	1	.	-	-	-	-
Bad Dürkheim	2	.	1	.	1	.	-	-
Bad Kreuznach	16	.	10	1 375	5	1 651	2	.
Bernkastel-Wittlich	28	.	34	4 559	28	.	1	.
Birkenfeld	21	1 530	21	3 016	9	.	1	.
Cochem-Zell	18	1 317	12	1 669	7	1 974	-	-
Donnersbergkreis	14	916	6	786	7	2 191	-	-
Eifelkreis Bitburg-Prüm	111	8 398	122	17 680	112	31 524	11	7 704
Germersheim	3	.	2	.	-	-	-	-
Kaiserslautern	29	2 052	17	2 365	5	.	1	.
Kusel	22	1 535	20	2 898	8	.	2	.
Mainz-Bingen	2	.	-	-	1	.	1	.
Mayen-Koblenz	16	1 097	14	1 979	2	.	3	.
Neuwied	35	2 565	25	3 466	6	1 770	-	-
Rhein-Hunsrück-Kreis	34	2 399	19	2 471	12	3 084	-	-
Rhein-Lahn-Kreis	22	1 509	15	2 124	11	2 948	-	-
Rhein-Pfalz-Kreis	2	.	1	.	-	-	-	-
Südliche Weinstraße	4	309	5	620	-	-	-	-
Südwestpfalz	24	1 707	24	3 346	13	3 498	-	-
Trier-Saarburg	40	2 667	42	6 180	16	4 418	-	-
Vulkaneifel	46	3 201	54	7 721	29	.	2	.
Westerwaldkreis	36	2 517	27	3 917	21	6 538	4	2 503
Rheinland-Pfalz	612	43 728	519	73 595	317	90 763	29	20 757

Impressum

Herausgeber:
Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz
Mainzer Straße 14-16
56130 Bad Ems

Telefon: 02603 71-0

E-Mail: poststelle@statistik.rlp.de
Internet: www.statistik.rlp.de

Kostenfreier Download im Internet: <https://www.statistik.rlp.de/publikationen/berichte>

© Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz · Bad Ems · 2025

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.