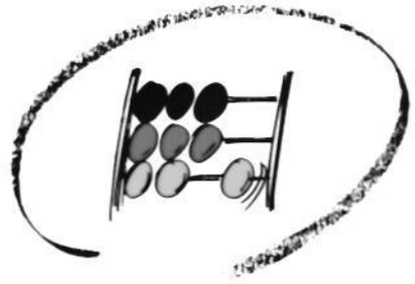
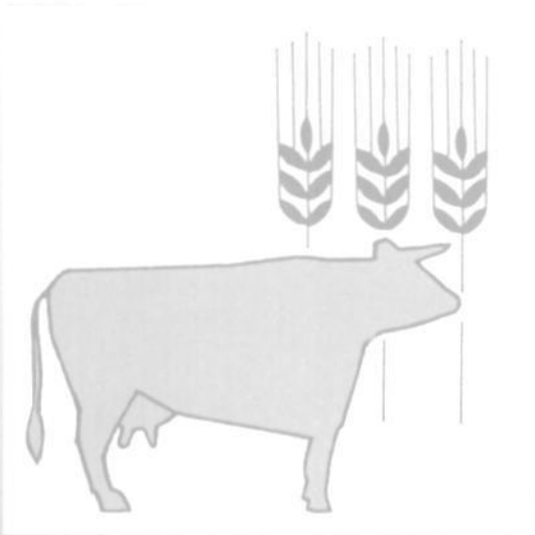


28



Statistisches Bundesamt

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei



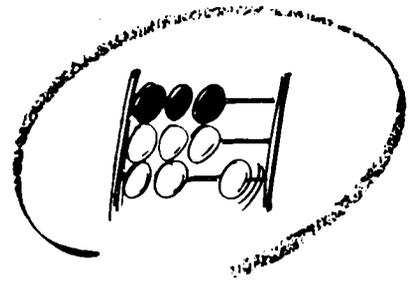
Fachserie **3**

Reihe 4.3

Fleischuntersuchung

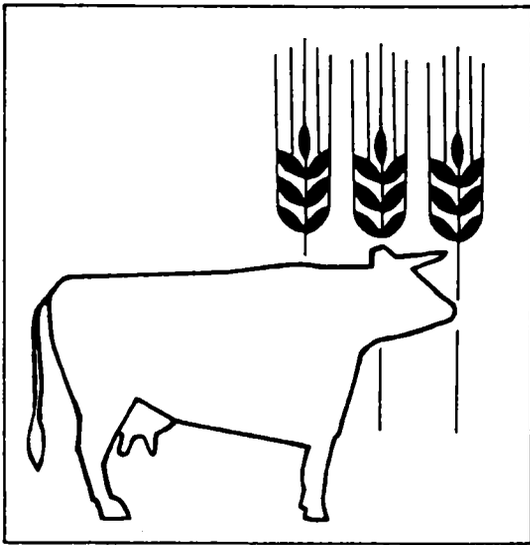
1995





Statistisches Bundesamt

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei



Fachserie **3**

Reihe 4.3

Fleischuntersuchung

1995

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentationsstelle

**METZLER
POESCHEL**



Weitere Informationen zu dieser Veröffentlichung können direkt beim Statistischen Bundesamt, Zweigstelle Berlin, erfragt werden: Gruppe IX A, Telefon: 030 / 23 24 - 65 00 oder Fax: 030 / 23 24 - 64 00

 **STATIS-BUND**

Im Statistischen Informationssystem des Bundes (STATIS-BUND) sind rund 1,5 Mill. ausgewählte statistische Zeitreihen gespeichert. Alle Zeitreihen können via Mailbox, auf Diskette oder Magnetband bezogen werden.

Fachliche Beratung: 06 11 / 75 - 27 16 und 22 56.

Mailbox: 06 11 / 75 29 20 · Technische Rückfragen: 06 11 / 75 32 84.

 **T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT**

Ausgewählte Tabellen und Grafiken bietet das Statistische Bundesamt über T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT an. Die Informationsseiten sind in T-ONLINE mit * 48484# abrufbar, ebenso wie die Bestellung von Veröffentlichungen und die Übermittlung von Anfragen.

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



Informationen: Statistisches Bundesamt
Allgemeiner Auskunftsdienst
65180 Wiesbaden
● Telefon: 06 11 / 75 24 05
● Telefax: 06 11 / 75 33 30
● T-Online (Btx): * 48484#
● Internet: <http://www.statistik-bund.de>

Zweigstelle Berlin
Postfach 276, 10124 Berlin
● Telefon: 030 / 23 24 68 66
● Telefax: 030 / 23 24 68 72

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung: Hermann Leins GmbH & Co. KG
Postfach 11 52
72125 Kusterdingen
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50
Telefax: 0 70 71 / 3 36 53

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im November 1996

Preis: DM 15,30

Bestellnummer: 2030430-95700

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1996

Alle Rechte vorbehalten. Es ist insbesondere nicht gestattet, ohne ausdrückliche Genehmigung des Statistischen Bundesamtes diese Veröffentlichung oder Teile daraus für gewerbliche Zwecke zu übersetzen, zu vervielfältigen, auf Mikrofilm/-fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme einzuspeichern.

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-05358

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung.....	4
Textteil	
1 Rechtsgrundlagen.....	5
Tabellenteil	
1 Schlachttier- und Fleischuntersuchung bei Tieren inländischer Herkunft	
1.1 Untersuchte Tiere.....	6
1.2 Mängel, die zur Tauglichkeit nach Brauchbarmachung des geschlachteten Tieres geführt haben.....	8
1.3 Mängel, die zur Minderwertigkeit des geschlachteten Tieres geführt haben.....	10
1.4 Mängel, die zur Bedingtauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben.....	12
1.5 Mängel, die zur Untauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben.....	14
1.6 Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden.....	20
1.7 Bakteriologische Fleischuntersuchung.....	26
2 Schlachttier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft.....	28
3 Einfuhruntersuchung von Fleisch	
3.1 Eingeführtes frisches Fleisch insgesamt.....	34
3.2 Eingeführtes frisches Fleisch nach Versandländern.....	43
3.3 Eingeführtes zubereitetes Fleisch insgesamt.....	46
3.4 Eingeführtes zubereitetes Fleisch nach Versandländern.....	49
4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung für Geflügel inländischer Herkunft	
4.1 Schlachtgeflügeluntersuchung.....	50
4.2 Geflügelfleischuntersuchung.....	54
5 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung für Geflügel ausländischer Herkunft	
5.1 Schlachtgeflügeluntersuchung.....	68
5.2 Geflügelfleischuntersuchung.....	71
6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch	
6.1 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch insgesamt.....	74
6.2 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch insgesamt.....	77
6.3 Eingeführtes zubereitetes Fleisch nach Versandländern.....	77
6.4 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch nach Versandländern.....	79
7 Fleischuntersuchung bei Haarwild.....	82
8 Untersuchung von Wildschweinen und sonstigem Haarwild auf Trichinen.....	87

Gebietsstand

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3.10.1990

Die Angaben für das frühere Bundesgebiet beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 3.10.1990; sie schließen Berlin-West ein.

Die Angaben für die neuen Länder und Berlin Ost beziehen sich auf die Länder Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen sowie auf Berlin-Ost.

Zeichenerklärung

-	=	nichts vorhanden	r	=	Korrektur
x	=	Nachweis ist nicht sinnvoll bzw. Fragestellung trifft nicht zu	kg	=	Kilogramm
.	=	Zahlenwert geheimzuhalten	BGBI	=	Bundesgesetzblatt

Vorbemerkung

Das vorliegende Jahreshaft enthält die Ergebnisse der Statistik über *Schlacht tier- und Fleischunter-
suchung* sowie über *Schlacht geflügel- und Geflügelfleischuntersuchung* des Jahres 1995.

Die Fleischhygiene-Statistik-Verordnung schreibt in Verbindung mit § 27 des Fleischhygienegesetzes und § 34 des Geflügelfleischhygienegesetzes vor, daß die Ergebnisse

- der Schlacht tier- und Fleischuntersuchung sowie der Trichinenuntersuchung,
- der Einfuhruntersuchung einschl. Trichinenuntersuchung von Fleisch,
- der Untersuchung des Schlacht geflügels und des Geflügelfleisches und
- der Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch

statistisch zu erfassen und einmal jährlich nachzuweisen sind. Die Erhebungsmerkmale entsprechen den Untersuchungsvorschriften des Fleisch- und des Geflügelfleischhygienerechts.

Grundlage für die statistische Erfassung der Ergebnisse der Schlacht tier- und Fleischuntersuchung sowie der Trichinenuntersuchung bilden Tagebücher, die von den amtlichen Tierärzten und Fleischkontrolleuren geführt werden. Die mit der Durchführung der Schlacht tier- und Fleischuntersuchung beauftragten Veterinärbehörden fertigen anhand der Tagebuchaufzeichnungen statistische Nachweise in Form von Jahreszusammenstellungen an.

Für den Bereich der Fleisch- und Geflügelfleischuntersuchungen werden den Veterinärbehörden Journale zur fortlaufenden statistischen Erfassung der Untersuchungsergebnisse zur Verfügung gestellt; sie bilden die Grundlage für die anzufertigenden Jahreszusammenstellungen.

Über die Ergebnisse der Einfuhruntersuchung von Fleisch sowie Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch werden von den Einfuhruntersuchungsstellen bzw. Eingangsstellen für Geflügelfleisch Jahreszusammenstellungen angefertigt.

Die o. a. Jahreszusammenstellungen werden von den nach Landesrecht meldepflichtigen Veterinärbehörden zur zentralen Aufbereitung an das Statistische Bundesamt übersandt.

Die dargestellten Ergebnisse vermitteln einen Überblick über Art und Umfang der Untersuchungen und der festgestellten Mängel bzw. Beanstandungen. Sie geben Aufschluß, inwieweit das für den menschlichen Verzehr vorgesehene Fleisch den hygienischen Anforderungen entspricht. Ein Vergleich der Ergebnisse über mehrere Jahre sollte nur unter Berücksichtigung etwaiger zwischenzeitlich eingetretener Änderungen der Untersuchungsvorschriften des Fleisch- bzw. Geflügelfleischhygienerechts erfolgen.

Die den Erhebungen zugrunde liegenden Rechtsgrundlagen sind nachfolgend aufgeführt:

- Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), geändert durch Artikel 6 Abs. 36 des Gesetzes vom 27. Dezember 1993 (BGBl. I S. 2378).
- Verordnung über die Durchführung der Fleischbeschau- und Geflügelfleischhygienestatistik (Fleischhygiene-Statistik-Verordnung - FISTV) vom 20. Dezember 1976 (BGBl. I S. 3615, 3839), geändert durch Artikel 9 des Gesetzes vom 19. Dezember 1986 (BGBl. I S. 2555).
- Fleischhygienegesetz (FIHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 8. Juli 1993 (BGBl. I S. 1189), geändert durch Artikel 2 Nr. 2 des Gesetzes vom 25. November 1994 (BGBl. I S. 3538).
- Verordnung über die hygienischen Anforderungen und amtlichen Untersuchungen beim Verkehr mit Fleisch (Fleischhygiene-Verordnung - FIHV) vom 30. Oktober 1986 (BGBl. I S. 1678), zuletzt geändert durch Artikel 1 der Verordnung vom 15. März 1995 (BGBl. I S. 327).
- Geflügelfleischhygienegesetz (GFIHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 15. Juli 1982 (BGBl. I S. 993), zuletzt geändert durch Artikel 2 Nr. 3 des Gesetzes vom 25. November 1994 (BGBl. I S. 3538).
- Verordnung über die amtlichen Untersuchungen des Schlachtgeflügels und des Geflügelfleisches (Geflügelfleisch-Untersuchungs-Verordnung - GFIUV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 3. November 1976 (BGBl. I S. 3077), zuletzt geändert durch Artikel 2 der Verordnung vom 15. März 1995 (BGBl. I S. 327).
- Verordnung über die hygienischen Mindestanforderungen an Geflügelfleisch (Geflügelfleisch-mindestanforderungen-Verordnung - GFIMindV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 8. November 1976 (BGBl. I S. 3097), geändert durch die Vierte Verordnung zur Änderung der Geflügelfleischmindestanforderungen-Verordnung vom 12. März 1979 (BGBl. I S. 350).

1 Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

1.1 Untersuchte

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
Schlacht tier- und Fleisch									
Ordnungsgemäße									
1	Kälber	494 091	47 835	77 317	198	1 146	111	22 861	3 245
2	Rinder (ohne Kälber)	4 219 310	667 045	1 215 572	30 660	59 391	54 514	55 677	111 947
3	Schweine	36 909 701	2 977 158	5 456 832	5 318	1 282 127	199 649	109 826	1 177 474
4	Schafe	814 428	104 321	103 854	7 859	9 754	314	1 180	178 183
5	Ziegen	11 422	2 709	4 887	101	68	-	-	722
6	Einhufer	15 754	1 184	2 266	1	472	137	8	931
7	Hauskaninchen ..	391 194	63 478	3 530	10	52 576	-	-	1 986
Nur Fleischuntersuchung									
8	Kälber	2 351	179	787	-	328	-	-	10
9	Rinder (ohne Kälber)	50 308	2 317	15 642	-	3 427	35	18	765
10	Schweine	115 762	5 404	13 923	17	19 718	166	168	1 062
11	Schafe	17 569	724	422	-	431	22	-	140
12	Ziegen	339	37	19	-	33	-	-	4
13	Einhufer	850	58	135	-	3	-	-	18
14	Hauskaninchen ..	2 707	3	-	-	2 699	-	-	-
Insgesamt									
15	Kälber	496 442	48 014	78 104	198	1 474	111	22 861	3 255
16	Rinder (ohne Kälber)	4 269 618	669 362	1 231 214	30 660	62 818	54 549	55 695	112 712
17	Schweine	37 025 463	2 982 562	5 470 755	5 335	1 301 845	199 815	109 994	1 178 536
18	Schafe	831 997	105 045	104 276	7 859	10 185	336	1 180	178 323
19	Ziegen	11 761	2 746	4 906	101	101	-	-	726
20	Einhufer	16 604	1 242	2 401	1	475	137	8	949
21	Hauskaninchen ..	393 901	63 481	3 530	10	55 275	-	-	1 986
Bakteriologisch									
22	Kälber	3 776	228	922	-	92	11	25	39
23	Rinder (ohne Kälber)	79 070	7 465	24 179	100	2 140	386	224	1 626
24	Schweine	27 313	1 806	1 002	-	2 513	350	241	1 080
25	Schafe	237	30	25	-	5	2	-	48
26	Ziegen	4	1	-	-	-	-	-	2
27	Einhufer	937	69	122	-	2	-	-	27
28	Hauskaninchen ..	-	-	-	-	-	-	-	-

bei Tieren inländischer Herkunft

Tiere

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet		Neue Länder und Berlin-Ost	Lfd. Nr.
--------------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	----------	---------	--------------------	------------------------	-----------	--	--	----------------------------------	-------------

untersuchung ausgeführt

Schlachtungen

2 838	133 983	185 932	3 180	620	6 133	289	6 556	1 847	481 817	12 274	1
142 318	579 141	718 583	129 544	7 149	54 964	24 279	313 837	54 689	3 883 501	335 809	2
422 965	9 446 108	10 091 083	999 485	34 807	714 494	1 451 796	1 452 396	1 088 183	31 949 058	4 960 643	3
795	59 016	138 833	49 552	5 090	19 284	2 581	128 428	5 384	776 616	37 812	4
13	510	842	558	71	431	38	394	78	10 794	628	5
175	2 884	3 363	926	125	680	1 027	1 540	35	13 365	2 389	6
-	22 809	97 148	4	-	36 677	11 693	-	101 283	188 965	202 229	7

ausgeführt

134	514	236	6	-	39	49	53	16	1 785	566	8
934	13 353	5 761	157	28	950	1 427	5 216	278	43 292	7 016	9
18 367	40 195	7 208	28	48	398	433	5 243	3 384	73 462	42 300	10
743	4 155	7 050	3	-	10	13	3 578	278	16 094	1 475	11
12	102	40	-	-	-	1	7	84	209	130	12
6	202	280	14	-	2	72	59	1	766	84	13
-	-	-	-	-	5	-	-	-	3	2 704	14

untersucht

2 972	134 497	186 168	3 186	620	6 172	338	6 609	1 863	483 602	12 840	15
143 252	592 494	724 344	129 701	7 177	55 914	25 706	319 053	54 967	3 926 793	342 825	16
441 332	9 486 303	10 098 291	999 513	34 855	714 892	1 452 229	1 457 639	1 091 567	32 022 520	5 002 943	17
1 538	63 171	145 883	49 555	5 090	19 294	2 594	132 006	5 662	792 710	39 287	18
25	612	882	558	71	431	39	401	162	11 003	758	19
181	3 086	3 643	940	125	682	1 099	1 599	36	14 131	2 473	20
-	22 809	97 148	4	-	36 682	11 693	-	101 283	188 968	204 933	21

untersucht

48	1 290	825	13	1	103	49	88	42	3 442	334	22
3 611	18 367	8 980	658	15	1 709	1 720	6 484	1 406	68 484	10 586	23
195	7 975	4 027	108	16	2 553	2 694	319	2 434	16 924	10 389	24
-	23	57	17	-	13	15	2	-	204	33	25
-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	26
4	276	308	27	-	29	13	60	-	889	48	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28

1 Schlachttier- und Fleischuntersuchung
1.2 Mängel, die zur Tauglichkeit nach Brauchbarmachung

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
Käl									
16	Schwachfönnigkeit	80	2	10	-	2	-	6	1
17	Kontamination mit Salmonellen o. Zoonoseerregern.	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Insgesamt ...	80	2	10	-	2	-	6	1
Rinder									
16	Schwachfönnigkeit	22 668	2 480	3 518	423	1 517	286	704	623
17	Kontamination mit Salmonellen o. Zoonoseerregern.	30	-	-	-	-	-	-	-
19	Insgesamt ...	22 698	2 480	3 518	423	1 517	286	704	623
Schwei									
17	Kontamination mit Salmonellen o. Zoonoseerregern.	23 340	-	10 790	-	1	-	-	-
18	Eber über 40 kg (auch Zwitter u. Kryptorchiden).	128 632	6 440	6 768	-	8 324	418	-	48
19	Insgesamt ...	151 972	6 440	17 558	-	8 325	418	-	48
Scha									
17	Kontamination mit Salmonellen o. Zoonoseerregern.	5	1	1	-	-	-	-	-
19	Insgesamt ...	5	1	1	-	-	-	-	-
Zie									
17	Kontamination mit Salmonellen o. Zoonoseerregern.	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Insgesamt ...	-	-	-	-	-	-	-	-
Ein									
17	Kontamination mit Salmonellen o. Zoonoseerregern.	3	-	3	-	-	-	-	-
19	Insgesamt ...	3	-	3	-	-	-	-	-
Haus									
17	Kontamination mit Salmonellen o. Zoonoseerregern.	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Insgesamt ...	-	-	-	-	-	-	-	-

bei Tieren inländischer Herkunft
des geschlachteten Tieren geführt haben

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
ber											
7	15	7	-	3	5	-	7	15	51	29	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
7	15	7	-	3	5	-	7	15	51	29	19
(ohne Kälber)											
3 144	1 537	3 210	512	3	698	568	2 660	785	15 956	6 712	16
-	2	2	-	-	-	-	26	-	30	-	17
3 144	1 539	3 212	512	3	698	568	2 686	785	15 986	6 712	19
ne											
-	12 545	1	-	-	-	-	-	3	23 336	4	17
1 430	26 328	48 459	721	-	242	20 769	7 346	1 339	96 528	32 104	18
1 430	38 873	48 460	721	-	242	20 769	7 346	1 342	119 864	32 108	19
fe											
-	-	-	-	-	3	-	-	-	2	3	17
-	-	-	-	-	3	-	-	-	2	3	19
gen											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
hufer											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	19
kaninchen											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19

1 Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1.3 Mängel, die zur Minderwertigkeit

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
									Käl
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	1 814	123	926	-	212	6	-	6
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	12	-	1	-	5	-	-	-
22	Insgesamt	1 826	123	927	-	217	6	-	6
									Rinder
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	25 528	3 451	10 444	44	2 966	251	6	413
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	552	7	229	-	144	5	-	6
22	Insgesamt	26 080	3 458	10 673	44	3 110	256	6	419
									Schwei
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	56 920	4 720	10 545	-	4 704	1 189	180	1 304
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	138	-	13	-	42	2	-	4
22	Insgesamt	57 058	4 720	10 558	-	4 746	1 191	180	1 308
									Scha
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	95	23	28	-	16	-	-	7
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Insgesamt	95	23	28	-	16	-	-	7
									Zie
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	6	1	1	-	-	-	-	2
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Insgesamt	6	1	1	-	-	-	-	2
									Ein
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	92	8	5	-	1	-	-	3
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	3	-	1	-	-	-	-	-
22	Insgesamt	95	8	6	-	1	-	-	3
									Haus
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	5	-	-	-	5	-	-	-
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Insgesamt	5	-	-	-	5	-	-	-

bei Tieren inländischer Herkunft
des geschlachteten Tieres geführt haben

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
--------------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	----------	---------	--------------------	------------------------	-----------	---	----------------------------------	--------------

ber

64	134	155	6	-	124	10	37	11	1 393	421	20
-	-	5	-	-	1	-	-	-	6	6	21
64	134	160	6	-	125	10	37	11	1 399	427	22

(ohne Kälber)

1 592	1 865	1 376	289	8	789	519	1 099	416	19 246	6 282	20
22	21	35	1	-	23	16	39	4	343	209	21
1 614	1 886	1 411	290	8	812	535	1 138	420	19 589	6 491	22

ne

2 334	16 666	3 755	1 150	9	1 685	2 789	3 723	2 167	43 241	13 679	20
2	26	13	-	-	2	29	3	2	61	77	21
2 336	16 692	3 768	1 150	9	1 687	2 818	3 726	2 169	43 302	13 756	22

fe

2	2	2	-	-	3	2	8	2	70	25	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
2	2	2	-	-	3	2	8	2	70	25	22

gen

2	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
2	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	22

hufer

4	34	16	15	-	-	2	4	-	85	7	20
1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	21
5	34	17	15	-	-	2	4	-	87	8	22

kaninchen

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	22

1 Schlacht- und Fleischuntersuchung
1.4 Mängel, die zur Bedingtauglichkeit

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
23	Tuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	Käl
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	12	-	2	-	-	-	-	-
26	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	1	1	-	-	-	-	-	-
30	Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	17	-	2	-	-	-	-	-
31	Sonst. Veränderungen durch allgemeine Erkrankungen	65	12	28	-	-	-	-	-
32	Insgesamt	95	13	32	-	-	-	-	-
23	Tuberkulose	67	5	47	-	-	-	-	Rinder
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	74	5	34	-	-	-	-	2
26	Aujeszkysche Krankheit	3	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	122	67	11	-	12	-	-	2
30	Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	224	43	83	6	34	-	-	8
31	Sonst. Veränderungen durch allgemeine Erkrankungen	1 123	314	648	8	-	-	-	6
32	Insgesamt	1 613	434	823	14	46	-	-	20
23	Tuberkulose	1 260	111	639	-	39	-	-	Schwei
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	215	1	2	-	51	-	-	178
25	Rotlauf der Schweine	705	91	163	-	40	-	-	2
26	Aujeszkysche Krankheit	57	-	-	-	-	-	-	41
27	Schweinepest	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Ansteckende Schweineelähme	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	20	-	2	-	-	-	-	-
30	Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	261	24	4	-	87	-	-	-
31	Sonst. Veränderungen durch allgemeine Erkrankungen	3 875	651	2 110	-	1	-	-	4
32	Insgesamt	6 393	878	2 920	-	218	-	-	225
23	Tuberkulose	1	-	1	-	-	-	-	Scha
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	49	5	3	20	5	-	-	1
30	Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Sonst. Veränderungen durch allgemeine Erkrankungen	6	4	-	-	-	-	-	-
32	Insgesamt	56	9	4	20	5	-	-	1
23	Tuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	Zie
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Sonst. Veränderungen durch allgemeine Erkrankungen	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Tuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	Ein
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	1	-	-	-	-	-	-	-
31	Sonst. Veränderungen durch allgemeine Erkrankungen	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Insgesamt	1	-	-	-	-	-	-	-
23	Tuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	Haus
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Sonst. Veränderungen durch allgemeine Erkrankungen	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-

bei Tieren inländischer Herkunft
des geschlachteten Tieres geführt haben

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
ber	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
-	-	10	-	-	-	-	-	-	12	-	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	26
-	-	15	-	-	-	-	-	-	17	-	29
-	2	21	2	-	-	-	-	-	65	-	30
-	2	46	2	-	-	-	-	-	95	-	31
(ohne Kälber)	-	-	-	-	-	12	1	-	55	12	32
-	22	6	1	-	4	-	2	-	70	4	23
-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	24
-	3	8	12	1	4	1	1	-	105	17	26
1	23	16	2	-	7	1	-	-	181	43	29
2	113	15	10	-	2	-	-	5	1 114	9	30
3	162	45	25	1	17	14	4	5	1 528	85	31
ne	4	39	-	29	-	25	187	-	996	264	32
-	6	4	-	-	6	143	-	-	15	200	23
14	151	94	14	-	18	63	4	12	558	147	24
-	18	39	-	-	-	-	-	-	57	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	1	15	2	-	-	3	17	27
-	13	68	3	-	5	57	-	-	112	149	28
6	786	213	96	-	1	1	-	6	3 860	15	29
24	1 013	418	142	1	70	453	4	27	5 601	792	30
fe	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
4	-	-	-	1	1	-	-	9	30	19	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	2	-	-	-	-	-	-	-	6	-	30
4	2	-	-	1	1	-	-	9	37	19	31
gen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
hufer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	32
kaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32

1 Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1.5 Mängel, die zur Untauglichkeit

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Käl
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Tollwut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Rinderpest	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	Salmonellose	17	-	2	-	1	-	-	-	-
46	Aujeszkysche Krankheit	2	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	3	-	2	-	-	-	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	1 495	130	330	2	219	3	5	16	
51	Starkfönnigkeit	8	-	3	-	-	-	-	-	-
80	Rückstände	128	19	19	1	13	-	-	-	-
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden ..	37	8	4	-	1	-	-	-	1
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	16	-	-	-	12	-	-	-	-
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	124	7	30	-	6	-	-	-	3
60	Sonstige Gründe	129	5	53	-	8	-	-	-	2
61	Insgesamt.....	1 959	169	443	3	260	3	5	22	
										Rinder
33	Milzbrand	2	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	11	-	-	-	1	-	-	-	-
35	Tollwut	2	-	1	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	3	1	-	-	-	-	-	-	1
38	Botulismus	5	1	-	-	-	-	-	-	-
40	Rinderpest	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	9	-	5	-	-	-	-	-	-
44	Salmonellose	230	4	34	-	10	1	1	3	
46	Aujeszkysche Krankheit	14	-	-	-	5	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	162	13	33	4	5	-	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	17 717	2 175	3 880	209	1 397	182	176	374	
51	Starkfönnigkeit	231	21	30	2	15	-	2	21	
80	Rückstände	1 309	52	160	1	95	3	2	22	
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden ..	417	76	36	1	17	-	9	8	
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	68	-	3	-	27	-	-	5	
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	951	119	210	24	7	8	-	16	
60	Sonstige Gründe	2 279	54	467	-	71	-	-	88	
61	Insgesamt.....	23 410	2 516	4 859	241	1 650	194	190	538	

bei Tieren inländischer Herkunft
des geschlachteten Tieres geführt haben

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Früheres Bundes- gebiet	Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	11	2	-	-	1	-	-	-	15	2	44
-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	46
-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	49
81	280	264	14	1	79	16	35	20	1 079	416	50
-	1	-	-	1	1	1	-	1	5	3	51
2	49	13	1	-	2	6	3	-	105	23	80
1	14	6	-	-	-	1	1	-	34	3	57
-	3	1	-	-	-	-	-	-	4	12	58
3	24	18	5	-	8	1	10	9	97	27	59
3	30	17	-	2	7	1	-	1	109	20	60
90	414	322	20	4	98	26	49	31	1 453	506	61
(ohne Kälber)											
-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	33
-	8	-	-	-	-	2	-	-	8	3	34
-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	35
-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	37
-	2	1	-	-	-	-	1	-	5	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	3	-	-	-	-	1	-	-	8	1	42
29	80	34	-	-	6	4	22	2	179	51	44
-	9	-	-	-	-	-	-	-	9	5	46
35	20	32	4	-	3	1	12	-	118	44	49
1 339	2 930	2 536	364	14	475	202	1 116	348	13 955	3 762	50
31	57	22	6	1	9	4	8	2	170	61	51
72	533	169	27	-	25	72	71	5	1 040	269	80
9	107	81	6	-	17	6	34	10	358	59	57
3	22	3	2	-	-	-	-	3	35	33	58
25	116	126	63	2	28	177	25	5	709	242	59
101	450	737	33	3	242	8	20	5	1 852	427	60
1 644	4 340	3 742	505	20	805	477	1 309	380	18 453	4 957	61

1 Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1.5 Mängel, die zur Untauglichkeit

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Schwei
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Tollwut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	1	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	317	12	107	-	58	1	-	-	20
43	Trichinellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	Salmonellose	163	-	3	-	32	-	1	-	-
45	Rotlauf der Schweine	817	45	163	-	45	-	4	-	29
46	Aujeszky'sche Krankheit	3	-	-	-	-	-	-	-	-
47	Schweinepest	81	-	-	-	81	-	-	-	-
48	Ansteckende Schweinelähme	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	19	-	5	-	7	-	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	57 209	4 808	6 804	13	3 043	231	191	-	1 331
51	Starkfönnigkeit	515	2	1	-	-	-	-	-	-
80	Rückstände	469	40	27	-	21	-	1	-	14
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden ..	5 125	307	1 728	-	46	16	1	-	81
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankenschlachtungen ..	30	1	-	-	-	-	-	-	3
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	2 560	138	578	2	15	31	4	-	89
60	Sonstige Gründe	6 171	136	1 923	-	195	-	-	-	78
61	Insgesamt.....	73 480	5 489	11 339	15	3 543	279	202	-	1 645
										Scha
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Tollwut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Rinderpest	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	7	1	-	-	2	-	-	-	2
44	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	Aujeszky'sche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	5	1	2	-	-	-	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	658	37	37	11	15	-	1	-	62
51	Starkfönnigkeit	30	4	8	-	-	-	-	-	10
80	Rückstände	1	1	-	-	-	-	-	-	-
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden ..	15	1	1	-	-	-	-	-	5
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankenschlachtungen ..	7	2	-	-	1	-	-	-	-
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	100	17	20	9	1	-	-	-	7
60	Sonstige Gründe	36	8	-	-	-	-	-	-	5
61	Insgesamt.....	859	72	68	20	19	-	1	-	91

bei Tieren inländischer Herkunft
des geschlachteten Tieres geführt haben

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
ne											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
3	1	-	4	-	93	15	2	1	147	170	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
1	38	31	-	-	9	30	2	16	75	88	44
30	170	249	6	1	2	4	40	29	707	110	45
-	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81	47
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
-	3	-	-	-	-	-	1	3	9	10	49
644	14 179	16 950	803	17	606	2 029	1 953	3 607	47 267	9 942	50
-	510	-	-	-	-	2	-	-	513	2	51
55	206	87	7	10	4	2	11	4	383	86	80
10	1 315	1 075	139	6	28	7	146	220	4 814	311	57
-	20	3	2	-	1	-	-	-	29	1	58
6	311	241	324	-	118	11	88	604	1 805	755	59
32	891	1 836	30	8	124	540	235	143	5 137	1 034	60
782	17 647	20 452	1 315	42	985	2 640	2 478	4 627	60 889	12 591	61
fe											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	2	-	-	-	3	4	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	2	-	-	-	-	5	-	49
-	52	82	17	10	29	21	275	9	584	74	50
-	1	3	4	-	-	-	-	-	30	-	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	80
-	6	-	1	-	-	-	1	-	15	-	57
-	-	-	4	-	-	-	-	-	6	1	58
-	4	18	18	-	-	-	1	5	94	6	59
-	10	11	-	-	1	-	1	-	35	1	60
-	73	114	44	12	32	21	278	14	773	86	61

1 Schlacht- und Fleischuntersuchung

1.5 Mängel, die zur Untauglichkeit

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	
										Zie
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Tollwut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Rinderpest	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	1	-	-	-	1	-	-	-	-
44	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	5	2	-	-	-	-	-	-	-
51	Starkfönnigkeit	2	2	-	-	-	-	-	-	-
80	Rückstände	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	Insgesamt.....	8	4	-	-	1	-	-	-	-
										Ein
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Tollwut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Rotz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	1	-	1	-	-	-	-	-	-
39	Ansteckende Blutarmut der Einhufer.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Rinderpest	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	Trichinellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	Salmonellose	3	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	225	67	47	-	1	-	-	-	10
80	Rückstände	22	-	4	-	-	-	-	-	-
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden ..	3	-	-	-	-	-	-	-	1
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	9	-	-	-	1	-	-	-	-
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	7	-	-	-	-	-	-	-	-
60	Sonstige Gründe	26	2	-	-	-	-	-	-	-
61	Insgesamt.....	296	69	52	-	2	-	-	-	11
										Haus
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Tollwut	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	681	-	-	-	325	-	-	-	-
51	Starkfönnigkeit	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80	Rückstände	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden ..	2	-	-	-	-	-	-	-	-
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	1 025	-	-	-	-	-	-	-	-
60	Sonstige Gründe	34	-	-	-	28	-	-	-	-
61	Insgesamt.....	1 742	-	-	-	353	-	-	-	-

bei Tieren inländischer Herkunft
des geschlachteten Tieres geführt haben

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
gen											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	-	-	1	-	2	-	-	-	3	2	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
-	-	-	1	-	2	-	-	-	5	3	61
hufer											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
-	1	2	-	-	-	-	-	-	3	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
1	39	25	5	2	10	9	9	-	204	21	50
-	12	3	-	-	-	1	2	-	21	1	80
-	1	-	-	-	-	-	1	-	3	-	57
-	3	-	5	-	-	-	-	-	8	1	58
-	2	4	-	-	-	1	-	-	6	1	59
-	4	5	-	-	8	3	4	-	15	11	60
1	62	39	10	2	18	14	16	-	261	35	61
kaninchen											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	93	137	-	-	126	-	-	-	230	451	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
-	-	-	-	-	-	-	-	1 025	-	1 025	59
-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	34	60
-	93	137	-	-	134	-	-	1 025	230	1 512	61

1 Schlachttier- und Fleischuntersuchung
1.6 Tiere, bei denen Fleischteile

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
									Käl
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	65 091	3 077	3 752	9	129	10	1 410	182
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	35	2	33	-	-	-	-	-
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszky'sche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	10	-	-	-	-	-	-	-
69	Andere Zoonosen	17	-	-	-	1	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	7	-	1	-	-	-	-	-
81	Rückstände	309	45	50	-	17	1	9	2
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	120 998	13 764	9 728	-	480	-	-	413
75	Insgesamt	186 467	16 888	13 564	9	627	11	1 419	597

									Rinder
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	593 012	62 647	166 585	17 628	19 925	4 980	13 251	10 893
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	40	3	16	-	-	-	-	2
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	882	254	534	-	14	-	-	10
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszky'sche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	1	-	1	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	1	-	-	-	-	-	-	1
68	Salmonellose	57	5	5	-	-	-	-	-
69	Andere Zoonosen	243	112	7	6	46	-	-	2
70	Anaerob grampositive Stäbchen	257	-	75	-	88	3	-	8
81	Rückstände	7 630	433	637	6	4 308	13	15	82
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	760 953	151 317	108 217	-	6 439	-	-	22 081
75	Insgesamt	1 363 076	214 771	276 077	17 640	30 820	4 996	13 266	33 079

bei Tieren inländischer Herkunft
als untauglich beurteilt wurden

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
571	1 021	52 528	86	15	807	11	1 215	268	63 305	1 786	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	10	-	-	-	-	-	-	10	-	68
-	-	15	-	-	-	-	1	-	16	1	69
-	-	5	-	-	1	-	-	-	6	1	70
8	103	62	-	-	7	4	1	-	273	36	81
206	1 855	87 216	1 201	153	1 166	62	4 574	180	118 904	2 094	74
785	2 979	139 836	1 287	168	1 981	77	5 791	448	182 549	3 918	75

(ohne Kälber)

24 442	78 785	126 832	9 696	278	7 837	231	38 380	10 622	529 955	69 057	62
-	7	1	-	-	-	11	-	-	29	11	63
2	5	1	-	-	62	-	-	-	304	78	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	67
-	3	5	-	-	1	-	38	-	56	1	68
-	-	43	6	-	-	-	-	21	176	67	69
11	11	25	-	-	6	-	27	3	149	108	70
134	895	420	16	-	85	106	189	291	2 706	4 924	81
4 327	195 562	67 138	71 521	556	43 911	1 472	86 640	1 772	703 032	57 921	74
28 916	275 268	194 465	81 239	834	51 902	1 820	125 274	12 709	1 236 909	126 167	75

1 Schlacht- und Fleischuntersuchung

1.6 Tiere, bei denen Fleischteile

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
									Schwei
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	9 417 280	393 587	1 207 928	-	510 979	168 692	29 969	363 685
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	5 313	331	272	-	50	-	-	133
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	59 089	3 111	5 727	-	12 018	-	-	366
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszky'sche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	30	8	-	-	-	-	-	22
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	68	1	-	-	27	-	-	2
69	Andere Zoonosen	1 012	144	11	-	102	-	-	2
70	Anaerob grampositive Stäbchen	64	-	2	-	37	2	-	4
81	Rückstände	11 069	797	315	-	4 376	10	7	3 772
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	6 888 058	559 941	761 288	-	74 061	13 136	-	286 258
75	Insgesamt	16 381 983	957 920	1 975 543	-	601 650	181 840	29 976	654 244

Scha

62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	116 287	26 651	13 419	3 718	94	2	263	22 806
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	10	-	2	-	-	-	-	-
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	230	9	205	-	7	-	-	-
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszky'sche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Andere Zoonosen	497	224	-	-	-	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-	-	-
81	Rückstände	806	151	2	-	-	-	-	621
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	149 961	19 928	14 187	-	1 506	-	-	31 994
75	Insgesamt	267 791	46 963	27 815	3 718	1 607	2	263	55 421

bei Tieren inländischer Herkunft
als untauglich beurteilt wurden

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Früheres Bundes- gebiet	Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
--------------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	----------	---------	--------------------	------------------------	-----------	-------------------------------	--	--------------

ne

220 152	2 497 193	2 352 779	207 979	6 363	194 952	249 510	620 940	392 572	7 849 115	1 568 165	62
5	45	-	-	-	4 110	97	240	30	1 021	4 292	63
2 944	9 130	1 780	245	-	6 550	13 127	543	3 548	20 902	38 187	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	2	2	-	-	3	31	-	-	7	61	68
-	-	632	89	-	3	1	-	28	878	134	69
-	1	3	-	-	3	8	3	1	15	49	70
6	1 068	277	16	27	50	18	27	303	6 316	4 753	81
31 801	1 748 490	2 292 870	364 578	3 759	136 581	32 289	520 661	62 345	6 550 981	337 077	74
254 908	4 255 929	4 648 343	572 907	10 149	342 252	295 081	1 142 414	458 827	14 429 265	1 952 718	75

fe

47	2 883	22 690	6 778	270	3 404	68	11 990	1 204	111 470	4 817	62
-	-	8	-	-	-	-	-	-	10	-	63
-	-	-	-	-	2	-	-	7	214	16	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
-	12	12	249	-	-	-	-	-	497	-	69
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
-	-	-	-	-	32	-	-	-	774	32	81
259	12 799	30 838	9 466	2 076	3 169	72	23 012	655	144 300	5 661	74
306	15 694	53 548	16 493	2 346	6 607	140	35 002	1 866	257 265	10 528	75

1 Schlachtier- und Fleischuntersuchung

1.6 Tiere, bei denen Fleischteile

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
									Zie
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	794	213	251	12	10	-	-	165
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	1	-	-	-	1	-	-	-
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszksische Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Andere Zoonosen	1	1	-	-	-	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-	-	-
81	Rückstände	9	6	-	-	-	-	-	2
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	1 074	210	177	-	10	-	-	79
75	Insgesamt	1 878	430	428	12	21	-	-	246
									Ein
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	1 929	226	437	-	-	-	-	449
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Andere Zoonosen	1	1	-	-	-	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	5	-	3	-	-	-	-	-
81	Rückstände	66	-	3	-	-	-	-	-
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	5 448	588	427	-	150	-	-	495
75	Insgesamt	7 450	815	870	-	150	-	-	944
									Haus
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	13 289	67	-	-	65	-	-	-
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszksische Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Andere Zoonosen	-	-	-	-	-	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-	-	-
81	Rückstände	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	50 178	-	-	-	50 126	-	-	26
75	Insgesamt	63 467	67	-	-	50 191	-	-	26

bei Tieren inländischer Herkunft
als untauglich beurteilt wurden

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
--------------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	----------	---------	--------------------	------------------------	-----------	---	----------------------------------	--------------

gen

4	23	23	62	3	9	-	13	6	765	29	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	69
-	-	1	-	-	-	-	-	-	9	-	70
8	53	227	150	21	39	-	90	10	1 007	67	74
12	76	251	212	24	48	-	103	16	1 782	97	75

hufer

18	178	447	42	-	38	21	49	24	1 828	101	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	69
-	17	35	-	-	9	-	1	1	56	10	70
42	1 003	1 998	61	-	59	-	626	-	5 198	251	74
60	1 198	2 482	103	-	106	21	676	25	7 088	362	75

kaninchen

-	163	1 579	-	-	681	1 086	-	9 648	1 809	11 480	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81
-	-	-	-	-	26	-	-	-	26	50 152	74
-	163	1 579	-	-	707	1 086	-	9 648	1 835	61 632	75

Lfd. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
1	Tauglich	2 841	136	655	-	30	6	24	29
2	Kälber	58 665	4 642	17 294	61	709	264	160	1 084
3	Rinder 1)	18 934	791	480	-	1 044	118	172	667
4	Schweine	153	16	22	-	1	2	-	35
5	Schafe	1	-	-	-	-	-	-	-
6	Ziegen	791	35	107	-	-	-	-	23
7	Einhufer	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Tauglich nach								
9	Brauchbarmechung ...	15	1	-	-	-	-	-	-
10	Kälber	374	92	12	-	14	-	-	10
11	Rinder 1)	335	74	91	-	4	1	-	1
12	Schweine	1	1	-	-	-	-	-	-
13	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Ziegen	3	-	3	-	-	-	-	-
	Einhufer	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Minderwertig	526	47	207	-	35	5	-	4
16	Kälber	13 243	2 007	5 860	14	1 077	87	4	303
17	Rinder 1)	4 628	509	223	-	1 141	190	-	191
18	Schweine	4	1	2	-	-	-	-	-
19	Schafe	2	-	-	-	-	-	-	2
20	Ziegen	35	-	6	-	1	-	-	2
21	Einhufer	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Bedingt tauglich ...	59	1	25	-	-	-	-	-
23	Kälber	876	198	486	12	38	-	-	15
24	Rinder 1)	695	116	53	-	143	-	-	11
25	Schweine	2	-	1	-	-	-	-	-
26	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Ziegen	1	-	-	-	-	-	-	-
28	Einhufer	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Untauglich	335	43	35	-	27	-	1	6
30	Kälber	5 912	526	527	13	302	35	60	214
31	Rinder 1)	2 721	316	155	-	181	41	69	210
32	Schweine	77	12	-	-	4	-	-	13
33	Schafe	1	1	-	-	-	-	-	-
34	Ziegen	107	34	6	-	1	-	-	2
35	Einhufer	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Insgesamt ..	3 776	228	922	-	92	11	25	39
37	Kälber	79 070	7 465	24 179	100	2 140	386	224	1 626
38	Rinder 1)	27 313	1 806	1 002	-	2 513	350	241	1 080
39	Schweine	237	30	25	-	5	2	-	48
40	Schafe	4	1	-	-	-	-	-	2
41	Ziegen	937	69	122	-	2	-	-	27
42	Einhufer	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Ohne Kälber.

bei Tieren inländischer Herkunft

Fleischuntersuchung

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Früheres Bundes- gebiet	Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost	Lfd. Nr.
43	1 055	663	8	-	62	22	76	32	2 652	189	1
2 905	15 791	6 979	411	7	911	921	5 469	1 057	52 162	6 503	2
125	6 397	3 236	28	3	1 756	1 901	193	2 023	12 085	6 849	3
-	15	50	5	-	7	-	-	-	145	8	4
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	5
3	249	282	10	-	17	10	55	-	761	30	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	14	-	-	-	-	-	-	-	15	-	8
11	75	35	20	1	10	10	74	10	319	55	9
4	109	10	22	-	-	13	-	6	308	27	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
3	98	88	2	-	13	10	6	8	457	69	15
340	878	928	127	-	370	396	588	264	10 796	2 447	16
9	743	194	11	-	552	469	86	310	2 147	2 481	17
-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	1	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	19
1	10	6	9	-	-	-	-	-	33	2	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
-	-	32	1	-	-	-	-	-	59	-	22
1	52	35	10	-	9	12	4	4	812	64	23
6	45	123	2	-	23	169	-	4	350	345	24
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
2	123	42	2	1	28	17	6	2	259	76	29
354	1 571	1 003	90	7	409	381	349	71	4 395	1 517	30
51	681	464	45	13	222	142	40	91	2 034	687	31
-	8	7	12	-	4	15	2	-	54	23	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	33
-	17	19	8	-	12	3	5	-	91	16	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
48	1 290	825	13	1	103	49	88	42	3 442	334	36
3 611	18 367	8 980	658	15	1 709	1 720	6 484	1 406	68 484	10 586	37
195	7 975	4 027	108	16	2 553	2 694	319	2 434	16 924	10 389	38
-	23	57	17	-	13	15	2	-	204	33	39
-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	40
4	276	308	27	-	29	13	60	-	889	48	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42

2 Schlachtier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft

Art der Untersuchung Beanstandungen	Kälber	Rinder (ohne Kälber)	Schweine	Schafe	Einhufer
--	--------	----------------------------	----------	--------	----------

Deutschland
Untersuchte Tiere

Schlachtier- und Fleischuntersuchung ausgeführt (ordnungsgemäße Schlachtungen)	6 871	4 512	2 401 893	100 218	436
Nur Fleischuntersuchung ausgeführt	-	-	5	-	-
Insgesamt untersucht	6 871	4 512	2 401 898	100 218	436

Bakteriologische Untersuchung

Tauglich	16	18	1 532	-	3
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	1	33	-	-
Minderwertig	1	3	112	-	-
Bedingt tauglich	-	1	133	-	-
Untauglich	-	2	70	-	1
Insgesamt	17	25	1 880	-	4

Mängel, die zur Tauglichkeit nach Brauchbarmachung des geschlachteten Tieres geführt haben

Schwachfönnigkeit	-	19	X	X	X
Kontamination mit Salmonellen od. Zoonoseerregern Eber über 40kg (auch Zwitter und Kryptorchiden) ..	X	X	13 731	X	X
Insgesamt	-	19	13 731	-	-

Mängel, die zur Minderwertigkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	1	9	950	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur...	-	-	6	-	-
Insgesamt	1	9	956	-	-

Mängel, die zur Bedingttauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Tuberkulose	-	-	137	-	-
Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	122	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	27	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	137	-	X
Schweinepest	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	-	X	X
Schwachfönnigkeit	-	-	-	-	X
Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	-	-	1	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemeinerkrankungen	-	1	11	-	-
Insgesamt	-	1	435	-	-

2 Schlachtier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft

Art der Untersuchung Beanstandungen	Kälber	Rinder (ohne Kälber)	Schweine	Schafe	Einhufer
--	--------	----------------------------	----------	--------	----------

Deutschland

Mängel, die zur Untauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Milzbrand	-	-	-	-	-
Rauschbrand	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-
Rotz	X	X	X	X	-
Tetanus	-	-	-	-	-
Botulismus	-	-	-	-	-
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	X	X	X	X	-
Rinderpest	-	-	X	-	-
Brucellose	-	-	-	-	-
Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochen- Tuberkulose	-	-	11	-	-
Trichinellose	X	X	-	X	-
Salmonellose	-	-	27	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	5	X	X
Aujeszkische Krankheit	-	-	-	-	X
Schweinepest	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	-	X	X
Serkosporidiose	-	1	-	-	-
Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	-	7	1 169	31	1
Starkförmigkeit	-	-	-	1	X
Rückstände	-	-	4	-	1
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	-	-	47	4	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen.....	-	-	-	-	-
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	-	-	3	-	-
Sonstige Gründe	-	-	86	-	-
Insgesamt	-	8	1 352	36	2

Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden

Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen .	621	272	565 412	6 799	48
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	-	109	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	8 443	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkische Krankheit	-	-	137	-	X
Q-Fieber	-	-	-	-	X
Leptospirose	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	9	-	-
Andere Zoonosen	-	-	10	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	1	-	-
Rückstände	1	2	28	-	1
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen ...	743	4 602	159 791	33 070	280
Insgesamt	1 365	4 876	733 940	39 869	329

2 Schlachttier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft

Art der Untersuchung Beanstandungen	Kälber	Rinder (ohne Kälber)	Schweine	Schafe	Einhufer
--	--------	----------------------------	----------	--------	----------

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Untersuchte Tiere

Schlachttier- und Fleischuntersuchung ausgeführt (ordnungsgemäße Schlachtungen)	6 871	4 512	1 647 143	100 218	423
Nur Fleischuntersuchung ausgeführt	-	-	5	-	-
Insgesamt untersucht	6 871	4 512	1 647 148	100 218	423

Bakteriologische Untersuchung

Tauglich	16	18	100	-	3
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	1	1	-	-
Minderwertig	1	3	22	-	-
Bedingt tauglich	-	1	5	-	-
Untauglich	-	2	24	-	1
Insgesamt	17	25	152	-	4

Mängel, die zur Tauglichkeit nach Brauchbarmachung des geschlachteten Tieres geführt haben

Schwachfönnigkeit	-	19	X	X	X
Kontamination mit Salmonellen od. Zoonoseerregern Eber über 40kg (auch Zwitter und Kryptorchiden) ..	X	X	6 689	X	X
Insgesamt	-	19	6 689	-	-

Mängel, die zur Minderwertigkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	1	9	513	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur...	-	-	-	-	-
Insgesamt	1	9	513	-	-

Mängel, die zur Bedingttauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Tuberkulose	-	-	105	-	-
Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	1	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	10	X	X
Aujeszky'sche Krankheit	-	-	137	-	X
Schweinepest	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	-	X	X
Schwachfönnigkeit	-	-	-	-	X
Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	-	-	-	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemeinerkrankungen	-	1	11	-	-
Insgesamt	-	1	264	-	-

2 Schlachtier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft

Art der Untersuchung Beanstandungen	Kälber	Rinder (ohne Kälber)	Schweine	Schafe,	Einhufer
--	--------	----------------------------	----------	---------	----------

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Mängel, die zur Untauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Milzbrand	-	-	-	-	-
Rauschbrand	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-
Rotz	X	X	X	X	-
Tetanus	-	-	-	-	-
Botulismus	-	-	-	-	-
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	X	X	X	X	-
Rinderpest	-	-	X	-	-
Brucellose	-	-	-	-	-
Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochen- Tuberkulose	-	-	3	-	-
Trichinellose	X	X	-	X	-
Salmonellose	-	-	2	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	2	X	X
Aujeszkische Krankheit	-	-	-	-	X
Schweinepest	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	-	X	X
Sarkosporidiose	-	1	-	-	-
Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	-	7	760	31	1
Starkförmigkeit	-	-	-	1	X
Rückstände	-	-	2	-	1
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	-	-	41	4	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen	-	-	-	-	-
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	-	-	1	-	-
Sonstige Gründe	-	-	29	-	-
Insgesamt	-	8	840	36	2

Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden

Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen .	621	272	383 155	6 799	48
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	-	34	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	394	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkische Krankheit	-	-	137	-	X
Q-Fieber	-	-	-	-	X
Leptospirose	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-
Andere Zoonosen	-	-	4	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-
Rückstände	1	2	19	-	1
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen ...	743	4 602	149 658	33 070	280
Insgesamt	1 365	4 876	533 401	39 869	329

2 Schlachttier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft

Art der Untersuchung Beanstandungen	Kälber	Rinder (ohne Kälber)	Schweine	Schafe	Einhufer
--	--------	----------------------------	----------	--------	----------

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Untersuchte Tiere

Schlachttier- und Fleischuntersuchung ausgeführt (ordnungsgemäße Schlachtungen)	-	-	754 750	-	13
Nur Fleischuntersuchung ausgeführt	-	-	-	-	-
Insgesamt untersucht	-	-	754 750	-	13

Bakteriologische Untersuchung

Tauglich	-	-	1 432	-	-
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	-	32	-	-
Minderwertig	-	-	90	-	-
Bedingt tauglich	-	-	128	-	-
Untauglich	-	-	46	-	-
Insgesamt	-	-	1 728	-	-

Mängel, die zur Tauglichkeit nach Brauchbarmachung des geschlachteten Tieres geführt haben

Schwachfönnigkeit	-	-	X	X	X
Kontamination mit Salmonellen od. Zoonoseerregern Eber Über 40kg (auch Zwitter und Kryptorchiden) ..	X	X	7 042	X	X
Insgesamt	-	-	7 042	-	-

Mängel, die zur Minderwertigkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	-	-	437	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur...	-	-	6	-	-
Insgesamt	-	-	443	-	-

Mängel, die zur Bedingttauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Tuberkulose	-	-	32	-	-
Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	121	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	17	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	X
Schweinepest	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	-	X	X
Schwachfönnigkeit	-	-	-	-	X
Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	-	-	1	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemeinerkrankungen	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	171	-	-

2 Schlachttier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft

Art der Untersuchung Beanstandungen	Kälber	Rinder (ohne Kälber)	Schweine	Schafe	Einhufer
--	--------	----------------------------	----------	--------	----------

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Mängel, die zur Untauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Milzbrand	-	-	-	-	-
Rauschbrand	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-
Rotz	X	X	X	X	-
Tetanus	-	-	-	-	-
Botulismus	-	-	-	-	-
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	X	X	X	X	-
Rinderpest	-	-	X	-	-
Brucellose	-	-	-	-	-
Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochen- Tuberkulose	-	-	8	-	-
Trichinellose	X	X	-	X	-
Salmonellose	-	-	25	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	3	X	X
Aujeszzkische Krankheit	-	-	-	-	X
Schweinepest	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	-	X	X
Sarkosporidiose	-	-	-	-	-
Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	-	-	409	-	-
Starkförmigkeit	-	-	-	-	X
Rückstände	-	-	2	-	-
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	-	-	6	-	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen	-	-	-	-	-
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	-	-	2	-	-
Sonstige Gründe	-	-	57	-	-
	-	-	512	-	-

Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden

Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen .	-	-	182 257	-	-
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	-	75	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	8 049	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest,, Aujeszzkische Krankheit	-	-	-	-	X
Q-Fieber	-	-	-	-	X
Leptospirose	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	9	-	-
Andere Zoonosen	-	-	6	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	1	-	-
Rückstände	-	-	9	-	-
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen ...	-	-	10 133	-	-
Insgesamt	-	-	200 539	-	-

3 Einfuhruntersu
 3.1 Eingeführtes fri
 in

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Tierkörper, Tierkörperhälften, Tierkörper in drei Teile zerteilte Tierhälften			
		Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 FlHV Gatterwild erlegtes Wild	
					Deutsch
1	Zur Untersuchung gestellt A. Aus Drittländern	83 288	59 423	1 271 015	2 836 461
2	B. Bei schwerw. Verdacht bei Sendungen aus Mitgliedst. EU/EWR nach Par.12 Abs.4 FlHV...	-	-	-	-
6	Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	-	-	216 400	-
7		-	-	-	-
8	Untersuchung abgeschlossen	83 288	59 423	1 271 015	2 836 461
9	Brauchbar gemacht nach Par.8 FlHV	-	-	-	-
27	Stichprobenweise Rückstandsuntersuchung mit positivem Ergebnis	-	-	-	22
					Bean
10	Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-
80	Rückstände	-	-	216 400	-
11	dav.: Rückstände von Hemmstoffen, östrogenen, Gestagenen, Androgenen oder anderen verbotenen Stoffen	-	-	-	-
12	Höchstmengen der Höchstmengen - VO Pflanzenschutzmittel	-	-	216 400	-
13	Überschreitung von Beurteilungswerten nach Anlage 6 der FlHV	-	-	-	-
14	Überschreitung von BIV - Richtwerten 1990	-	-	-	-
15	Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	-	-	-	-
16	Bedingt taugliches o. minderwertiges Fleisch, das weder zurückverbracht noch brauchbar gemacht wurde	-	-	-	-
17	Temperaturüberschreitung	-	79 480	-	-
18	Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz, Abmagerung	-	-	-	167
19	Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen, Verunreinigung	-	-	-	31
20	Tuberkulose ...nach Par.17(1) Nr.6 FlHV	-	-	-	-
21	Cysticercose	-	-	-	-
22	Trichinellose	X	-	-	-
23	Sonstige Gründe	-	-	-	-
24	Gesundheitlich bedenkliche Merkmale einschl. Fallwild	-	-	-	-
25	Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	-	18 734	-	-
26	Insgesamt	-	98 214	216 400	198

chung von Fleisch
 sches Fleisch insgesamt
 kg

viertel oder von	Tierkörperteile von					Schl. Nr.
	Sonstigen Tierarten	Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 FlHV Gatterwild erlegtes Wild	Sonstigen Tierarten	

land

2 219 050	21 673 753	3 296 194	512 995	7 805 368	24 605 939	1
-	-	19 995	-	-	-	2
72 480	61 652	20 725	24 000	4 034	1 008	6
-	-	-	-	-	-	7
2 167 823	21 637 262	3 316 170	512 995	7 805 368	24 605 939	8
-	-	9 997	-	333 977	807	9
-	-	-	-	-	-	27

standungen

-	-	9 997	-	361 011	807	10
-	-	-	24 000	-	-	80
-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	24 000	-	-	12
-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	16
38 146	-	20 706	-	-	-	17
-	207	-	-	-	312	18
-	24 970	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	21
-	X	-	-	-	-	22
-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	24
2 779	16 879	-	-	-	696	25
40 925	42 056	30 703	24 000	361 011	1 815	26

3 Einfuhruntersu
3.1 Eingeführtes fri
in

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Tierkörper, Tierkörperhälften, Tierkörper in drei Teile zerteilte Tierhälften		
		Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 FlHV Gatterwild erlegtes Wild

Nachrichtlich: Früheres

1	Zur Untersuchung gestellt A. Aus Drittländern	69 808	-	1 271 015	2 211 715
2	B. Bei schwerw. Verdacht bei Sendungen aus Mitgliedst. EU/EWR nach Par.12 Abs.4 FlHV...	-	-	-	-
6	Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	-	-	216 400	-
7		-	-	-	-
8	Untersuchung abgeschlossen	69 808	-	1 271 015	2 211 715
9	Brauchbar gemacht nach Par.8 FlHV	-	-	-	-
27	Stichprobenweise Rückstandsuntersuchung mit positivem Ergebnis	-	-	-	-
					Bean
10	Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-
80	Rückstände	-	-	216 400	-
11	dav.: Rückstände von Hemmstoffen, Östrogenen, Gestagenen, Androgenen oder anderen verbotenen Stoffen	-	-	-	-
12	Höchstmengen der Höchstmengen - VO Pflanzenschutzmittel	-	-	216 400	-
13	Überschreitung von Beurteilungswerten nach Anlage 6 der FlHV	-	-	-	-
14	Überschreitung von BIVV - Richtwerten 1990	-	-	-	-
15	Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	-	-	-	-
16	Bedingt taugliches o. minderwertiges Fleisch, das weder zurückverbracht noch brauchbar gemacht wurde	-	-	-	-
17	Temperaturüberschreitung	-	-	-	-
18	Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz, Abmagerung	-	-	-	-
19	Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen, Verunreinigung	-	-	-	-
20	Tuberkulose ...nach Par.17(1) Nr.6 FlHV	-	-	-	-
21	Cysticercose	-	-	-	-
22	Trichinellose	X	-	-	-
23	Sonstige Gründe	-	-	-	-
24	Gesundheitlich bedenkliche Merkmale einschl. Fallwild	-	-	-	-
25	Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	-	-	-	-
26	Insgesamt	-	-	216 400	-

chung von Fleisch
 sches Fleisch insgesamt
 kg

viertel oder von	Tierkörperteile von					Schl. Nr.
	Sonstigen Tierarten	Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 F1HV Gatterwild	erlegtes Wild	

Bundesgebiet

1 984 251	20 485 145	770 783	512 995	7 744 527	23 145 752	1
-	-	19 995	-	-	-	2
21 253	42 040	20 706	24 000	4 034	1 008	6
-	-	-	-	-	-	7
1 984 251	20 468 266	790 778	512 995	7 744 527	23 145 752	8
-	-	9 997	-	333 977	807	9
-	-	-	-	-	-	27

standungen

-	-	9 997	-	361 011	807	10
-	-	-	24 000	-	-	80
-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	24 000	-	-	12
-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	16
-	-	20 706	-	-	-	17
-	207	-	-	-	312	18
-	24 970	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	21
-	X	-	-	-	-	22
-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	24
-	16 879	-	-	-	696	25
-	42 056	30 703	24 000	361 011	1 815	26

3 Einfuhruntersu
3.1 Eingeführtes fri
in

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Tierkörper, Tierkörperhälften, Tierkörper in drei Teile zerteilte Tierhälften			
		Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 FlHV Gatterwild erlegtes Wild	

Nachrichtlich: Neue Länder

1	Zur Untersuchung gestellt A. Aus Drittländern	13 480	59 423	-	624 746
2	B. Bei schwerw. Verdacht bei Sendungen aus Mitgliedst. EU/EWR nach Par.12 Abs.4 FlHV...	-	-	-	-
6	Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	-	-	-	-
7		-	-	-	-
8	Untersuchung abgeschlossen	13 480	59 423	-	624 746
9	Brauchbar gemacht nach Par.8 FlHV	-	-	-	-
27	Stichprobenweise Rückstandsuntersuchung mit positivem Ergebnis	-	-	-	22
					Bean
10	Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-
80	Rückstände	-	-	-	-
11	dav.: Rückstände von Hemmstoffen, Östrogenen, Gestagenen, Androgenen oder anderen verbotenen Stoffen	-	-	-	-
12	Höchstmengen der Höchstmengen - VO Pflanzenschutzmittel	-	-	-	-
13	Überschreitung von Beurteilungswerten nach Anlage 6 der FlHV	-	-	-	-
14	Überschreitung von BIVV - Richtwerten 1990	-	-	-	-
15	Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	-	-	-	-
16	Bedingt taugliches o. minderwertiges Fleisch, das weder zurückverbracht noch brauchbar gemacht wurde	-	-	-	-
17	Temperaturüberschreitung	-	79 480	-	-
18	Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz, Abmagerung	-	-	-	167
19	Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen, Verunreinigung	-	-	-	31
20	Tuberkulose ...nach Par.17(1) Nr.6 FlHV	-	-	-	-
21	Cysticercose	-	-	-	-
22	Trichinellose	X	-	-	-
23	Sonstige Gründe	-	-	-	-
24	Gesundheitlich bedenkliche Merkmale einschl. Fallwild	-	-	-	-
25	Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	-	18 734	-	-
26	Insgesamt	-	98 214	-	198

chung von Fleisch
 sches Fleisch insgesamt
 kg

viertel oder von	Tierkörper Teile von					Schl. Nr.
	Sonstigen Tierarten	Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 FlHV Gatterwild erlegtes Wild	Sonstigen Tierarten	

und Berlin-Ost

234 799	1 188 608	2 525 411	-	60 841	1 460 187	1
-	-	-	-	-	-	2
51 227	19 612	19	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	7
183 572	1 168 996	2 525 392	-	60 841	1 460 187	8
-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	27

standungen

-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	80
-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	16
38 146	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	21
-	X	-	-	-	-	22
-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	24
2 779	-	-	-	-	-	25
40 925	-	-	-	-	-	26

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.1 Eingeführtes frisches Fleisch insgesamt

kg

Gegenstand der Nachweisung	Nebenprodukte der Schlachtung				
	Lebern	Nieren	Herzen	Rinder-, Schweine- zungen	Sonstige (z.B. Schweinsköpfe)
Deutschland					
1 Zur Untersuchung gestellt					
A. Aus Drittländern	435 750	4 008	35 829	289 850	421 143
2 B. Bei schwerw. Verdacht bei Sendungen aus Mitgliedst. EU/EWR nach Par.12 Abs.4 FlHV...	-	-	-	-	-
6 Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	-	-	2 000	2 863	-
7	-	-	-	-	-
8 Untersuchung abgeschlossen	435 750	4 008	35 829	289 850	421 143
9 Brauchbar gemacht nach Par.8 FlHV	-	-	-	-	-
27 Stichprobenweise Rückstandsuntersuchung mit positivem Ergebnis	-	-	-	-	-
Beanstandungen					
10 Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-	-
80 Rückstände	-	-	-	-	-
11 dav.: Rückstände von Hemmstoffen, Östrogenen, Gestagenen, Androgenen oder anderen verbotenen Stoffen	-	-	-	-	-
12 Höchstmengen der Höchstmengen - VD Pflanzenschutzmittel	-	-	-	-	-
13 Überschreitung von Beurteilungswerten nach Anlage 6 der FlHV	-	-	-	-	-
14 Überschreitung von BIVV - Richtwerten 1990	-	-	-	-	-
15 Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	-	-	-	-	-
16 Bedingt taugliches o. minderwertiges Fleisch, das weder zurückverbracht noch brauchbar gemacht wurde	-	-	-	-	-
17 Temperaturüberschreitung	-	-	-	-	-
18 Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz, Abmagerung	-	-	-	-	-
19 Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen, Verunreinigung	-	-	2 000	2 863	-
20 Tuberkulose nach Par.17(1) Nr.6 FlHV .	-	-	-	-	-
21 Cysticercose " - "	X	X	X	X	-
22 Trichinellose " - "	X	X	X	X	-
23 Sonstige Gründe " - "	-	-	-	-	-
24 Gesundheitlich bedenkliche Merkmale einschl. Fallwild " - "	-	-	-	-	-
25 Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	-	-	-	-	-
26 Insgesamt	-	-	2 000	2 863	-

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.1 Eingeführtes frisches Fleisch insgesamt

kg

Gegenstand der Nachweisung	Nebenprodukte der Schlachtung				
	Lebern	Nieren	Herzen	Rinder-, Schweine- zungen	Sonstige (z.B. Schweineköpfe)
Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet					
1 Zur Untersuchung gestellt					
A. Aus Drittländern	435 750	4 008	35 829	285 584	340 762
2 B. Bei schwerw. Verdacht bei Sendungen aus Mitgliedst. EU/EWR nach Par.12 Abs.4 FlHV...	-	-	-	-	-
6 Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	-	-	2 000	2 863	-
7	-	-	-	-	-
8 Untersuchung abgeschlossen	435 750	4 008	35 829	285 584	340 762
9 Brauchbar gemacht nach Par.8 FlHV	-	-	-	-	-
27 Stichprobenweise Rückstandsuntersuchung mit positivem Ergebnis	-	-	-	-	-
Beanstandungen					
10 Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-	-
80 Rückstände	-	-	-	-	-
11 dav.: Rückstände von Hemmstoffen, Östrogenen, Gestagenen, Androgenen oder anderen verbotenen Stoffen	-	-	-	-	-
12 Höchstmengen der Höchstmengen - V0 Pflanzenschutzmittel	-	-	-	-	-
13 Überschreitung von Beurteilungswerten nach Anlage 6 der FlHV	-	-	-	-	-
14 Überschreitung von BIVV - Richtwerten 1990	-	-	-	-	-
15 Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	-	-	-	-	-
16 Bedingt taugliches o. minderwertiges Fleisch, das weder zurückverbracht noch brauchbar gemacht wurde	-	-	-	-	-
17 Temperaturüberschreitung	-	-	-	-	-
18 Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz, Abmagerung	-	-	-	-	-
19 Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen, Verunreinigung	-	-	2 000	2 863	-
20 Tuberkulose nach Par.17(1) Nr.6 FlHV .	-	-	-	-	-
21 Cysticercose " - "	X	X	X	X	-
22 Trichinellose " - "	X	X	X	X	-
23 Sonstige Gründe " - "	-	-	-	-	-
24 Gesundheitlich bedenkliche Merkmale einschl. Fallwild " - "	-	-	-	-	-
25 Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	-	-	-	-	-
26 Insgesamt	-	-	2 000	2 863	-

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.1 Eingeführtes frisches Fleisch insgesamt

kg

Gegenstand der Nachweisung	Nebenprodukte der Schlachtung				
	Lebern	Nieren	Herzen	Rinder-, Schweine- zungen	Sonstige (z.B. Schweinsköpfe)

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

1 Zur Untersuchung gestellt					
A. Aus Drittländern	-	-	-	4 266	80 381
2 B. Bei schwerw. Verdacht bei Sendungen aus Mitgliedst. EU/EWR nach Par.12 Abs.4 FlHV...	-	-	-	-	-
6 Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-
8 Untersuchung abgeschlossen	-	-	-	4 266	80 381
9 Brauchbar gemacht nach Par.8 FlHV	-	-	-	-	-
27 Stichprobenweise Rückstandsuntersuchung mit positivem Ergebnis	-	-	-	-	-

Beanstandungen

10 Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)					
80 Rückstände	-	-	-	-	-
11 dav.: Rückstände von Hemmstoffen, Östrogenen, Gestagenen, Androgenen oder anderen verbotenen Stoffen	-	-	-	-	-
12 Höchstmengen der Höchstmengen - VO Pflanzenschutzmittel	-	-	-	-	-
13 Überschreitung von Beurteilungswerten nach Anlage 6 der FlHV	-	-	-	-	-
14 Überschreitung von BIVV - Richtwerten 1990	-	-	-	-	-
15 Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	-	-	-	-	-
16 Bedingt taugliches o. minderwertiges Fleisch, das weder zurückverbracht noch brauchbar gemacht wurde	-	-	-	-	-
17 Temperaturüberschreitung	-	-	-	-	-
18 Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz, Abmagerung	-	-	-	-	-
19 Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen, Verunreinigung	-	-	-	-	-
20 Tuberkulose nach Par.17(1) Nr.6 FlHV .	-	-	-	-	-
21 Cysticercose " - "	X	X	X	X	-
22 Trichinellose " - "	X	X	X	X	-
23 Sonstige Gründe " - "	-	-	-	-	-
24 Gesundheitlich bedenkliche Merkmale einschl. Fallwild " - "	-	-	-	-	-
25 Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	-	-	-	-	-
26 Insgesamt	-	-	-	-	-

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.2 Eingeführtes frisches Fleisch nach Versandländern

kg

Land	Tierkörper, Tierkörperhälften, Tierkörperviertel oder in drei Teile zerteilte Tierhälften von			
	Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 FlHV Gatterwild erlegtes Wild	Sonstigen Tierarten

Deutschland

Zur Untersuchung gestellt

Polen	-	-	912	1 507 537	-
Tschechische Republik	-	-	-	563 632	342 214
Ungarn	13 480	59 423	-	317 868	40 026
Rumänien	-	-	-	13 052	-
Bulgarien	-	-	-	6 654	-
Island	-	-	-	-	436
Schweiz	-	-	-	-	202 613
Argentinien	29 100	-	-	13 000	-
China (ohne Taiwan)	-	-	1 270 103	58 937	459 490
Australien	-	-	-	80 323	-
Neuseeland	-	-	-	128 983	1 174 271
Sonstige	15 550	-	-	-	-
Uruguay	25 158	-	-	-	-
Slowakei	-	-	-	146 415	-

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt

Polen	-	-	912	969 529	-
Tschechische Republik	-	-	-	520 562	140 794
Ungarn	-	-	-	280 854	6 647
Rumänien	-	-	-	13 052	-
Island	-	-	-	-	436
Schweiz	-	-	-	-	202 613
Argentinien	29 100	-	-	13 000	-
China (ohne Taiwan)	-	-	1 270 103	58 937	459 490
Australien	-	-	-	80 323	-
Neuseeland	-	-	-	128 983	1 174 271
Sonstige	15 550	-	-	-	-
Uruguay	25 158	-	-	-	-
Slowakei	-	-	-	146 415	-

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

zur Untersuchung gestellt

Polen	-	-	-	538 008	-
Tschechische Republik	-	-	-	43 070	201 420
Ungarn	13 480	59 423	-	37 014	33 379
Bulgarien	-	-	-	6 654	-

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.2 Eingeführtes frisches Fleisch nach Versandländern

kg

Land	Tierkörper Teile von			
	Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 F1HV Gatterwild erlegtes Wild	Sonstigen Tierarten
Deutschland				
Zur Untersuchung gestellt				
Polen	-	-	-	179 180
Tschechische Republik	91 869	5 013	-	32 347
Ungarn	1 195 511	3 214 806	-	26 869
Rumänien	145 925	-	-	12 472
Island	-	-	-	-
Finnland	-	19 995	-	105
Schweiz	-	-	100 592	-
Republik Südafrika	-	-	-	125 245
USA	170 602	57 078	-	-
Kanada	-	19 297	-	190
Brasilien	1 803 552	-	-	-
Chile	-	-	-	43 252
Paraguay	331 064	-	-	-
Argentinien	13 118 638	-	-	499 304
China (ohne Taiwan)	-	-	412 403	524 680
Australien	118 140	-	-	1 035 020
Neuseeland	124 606	-	-	5 328 629
Sonstige	1 503 472	-	-	19 136 500
Uruguay	2 989 119	-	-	-
Kroatien	24 617	-	-	674 103
Lettland	-	-	-	41 432
Slowakei	56 638	-	-	-

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt

Polen	-	-	-	150 966
Tschechische Republik	67 862	4 994	-	23 656
Ungarn	55 527	689 414	-	26 589
Rumänien	145 925	-	-	12 472
Island	-	-	-	-
Finnland	-	19 995	-	105
Schweiz	-	-	100 592	-
Republik Südafrika	-	-	-	125 245
USA	170 602	57 078	-	-
Kanada	-	19 297	-	190
Brasilien	1 803 552	-	-	-
Chile	-	-	-	43 252
Paraguay	331 064	-	-	-
Argentinien	13 118 638	-	-	499 304
China (ohne Taiwan)	-	-	412 403	524 680
Australien	118 140	-	-	1 035 020
Neuseeland	124 606	-	-	5 328 629
Sonstige	1 503 472	-	-	19 136 500
Uruguay	2 989 119	-	-	-
Lettland	-	-	-	41 432
Slowakei	56 638	-	-	-

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Zur Untersuchung gestellt

Polen	-	-	-	28 214
Tschechische Republik	24 007	19	-	32 347
Ungarn	1 139 984	2 525 392	-	280
Kroatien	24 617	-	-	-

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.2 Eingeführtes frisches Fleisch nach Versandländern

kg

LAND	Nebenprodukte der Schlachtung				
	Lebern	Nieren	Herzen	Rinder-, Schweine- zungen	Sonstige (z.B. Schweineköpfe)

Deutschland

Zur Untersuchung gestellt

tschechische Republik	-	-	-	22 488	2 247
Ungarn	-	-	1 219	6 890	143 258
Rumänien	-	-	4 000	5 726	-
Schweiz	94 788	-	-	66 217	-
USA	-	-	-	130 966	9 800
Brasilien	-	-	-	47 979	225 670
Argentinien	-	-	-	-	12 840
Indien	-	-	-	-	9 935
China (ohne Taiwan)	13 666	-	-	-	-
Australien	305 740	-	-	-	-
Neuseeland	21 556	4 008	20 950	1 612	8 568
Uruguay	-	-	-	-	8 825
Slowakei	-	-	9 660	7 972	-

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt

tschechische Republik	-	-	-	22 488	2 247
Ungarn	-	-	1 219	2 824	62 877
Rumänien	-	-	4 000	5 726	-
Schweiz	94 788	-	-	66 217	-
USA	-	-	-	130 966	9 800
Brasilien	-	-	-	47 979	225 670
Argentinien	-	-	-	-	12 840
Indien	-	-	-	-	9 935
China (ohne Taiwan)	13 666	-	-	-	-
Australien	305 740	-	-	-	-
Neuseeland	21 556	4 008	20 950	1 612	8 568
Uruguay	-	-	-	-	8 825
Slowakei	-	-	9 660	7 972	-

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Zur Untersuchung gestellt

Ungarn	-	-	-	4 266	80 381
--------------	---	---	---	-------	--------

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.3 Eingeführtes zubereitetes Fleisch insgesamt

kg

Gegenstand der Nachweisung	Zubereitetes			Därme, Blasen, Mägen, Schlünde
	Fleisch	Blut usw.	Fett	
Deutschland				
Zur Untersuchung gestellt				
A. Aus Drittländern	18 029 737	-	120 713	19 577 536
B. Bei schwerw. Verdacht bei Sendungen aus Mitgliedst. EU/EWR nach Par.12 Abs.4 FlHV...	-	-	-	12 739
Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	17 154	-	1 200	7 789
	-	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	18 012 597	-	119 513	19 590 275
Beanstandungen				
Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	3 405
dav.: Hemmstoffe, Östrogene, Gestagene	-	-	-	-
Höchstmengen der Höchstmengen - VO Pflanzenschutzmittel	-	-	-	3 405
Überschreitung von Beurteilungswerten nach Anlage 6 der FlHV	-	-	-	-
Überschreitung von BIVV - Richtwerten 1990	-	-	-	-
Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	5	-	-	-
Verarbeitung von genußtauglichem Fleisch	-	-	-	-
Unzulässige Behandlung von Fleisch	-	-	-	-
Beanstandungen zur Haltbarmachung	16 848	-	-	6 923
Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz	-	-	-	-
Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen oder Bakterienkolonien	-	-	-	4 384
Verunreinigung	-	-	-	-
Gehalt an Wasser über 0,3%	X	X	-	X
Gehalt an freien Fettsäuren über 0,65% Peroxydzahl über 4	X	X	-	X
Entzündliche (ausgenommen parasitäre) und sonstige sinnfällige Veränderungen	X	X	X	-
Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	75	-	15 000	-
Insgesamt	16 928	-	15 000	14 712

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.3 Eingeführtes zubereitetes Fleisch insgesamt

kg

Gegenstand der Nachweisung	Zubereitetes			Därme, Blasen, Mägen, Schlünde
	Fleisch	Blut usw.	Fett	

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt				
A. Aus Drittländern	14 522 030	-	74 710	19 040 831
B. Bei schwerw. Verdacht bei Sendungen aus Mitgliedst. EU/EWR nach Par.12 Abs.4 FlHV...	-	-	-	12 739
Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	47	-	-	7 789
	-	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	14 521 997	-	74 710	19 053 570

Beanstandungen

Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	3 405
dav.: Hemmstoffe, Östrogene, Gestagene	-	-	-	-
Höchstmengen der Höchstmengen - VO Pflanzenschutzmittel	-	-	-	3 405
Überschreitung von Beurteilungswerten nach Anlage 6 der FlHV	-	-	-	-
Überschreitung von BIVV - Richtwerten 1990	-	-	-	-
Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	5	-	-	-
Verarbeitung von genußtauglichem Fleisch	-	-	-	-
Unzulässige Behandlung von Fleisch	-	-	-	-
Beanstandungen zur Haltbarmachung	-	-	-	6 923
Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz	-	-	-	-
Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen oder Bakterienkolonien	-	-	-	4 384
Verunreinigung	-	-	-	-
Gehalt an Wasser über 0,3%	X	X	-	X
Gehalt an freien Fettsäuren über 0,65% Peroxydzahl über 4	X	X	-	X
Entzündliche (ausgenommen parasitäre) und sonstige sinnfällige Veränderungen	X	X	X	-
Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	75	-	-	-
Insgesamt	80	-	-	14 712

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.3 Eingeführtes zubereitetes Fleisch insgesamt

kg

Gegenstand der Nachweisung	Zubereitetes			Därme, Blasen, Mägen, Schlünde
	Fleisch	Blut usw.	Fett	

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Zur Untersuchung gestellt				
A. Aus Drittländern	3 507 707	-	46 003	536 705
B. Bei schwerw. Verdacht bei Sendungen aus Mitgliedst. EU/EWR nach Par.12 Abs.4 FlHV...	-	-	-	-
Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	17 107	-	1 200	-
	-	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	3 490 600	-	44 803	536 705

Beanstandungen

Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-
dav.: Hemmstoffe, Östrogene, Gestagene	-	-	-	-
Höchstmengen der Höchstmengen - VO Pflanzenschutzmittel	-	-	-	-
Überschreitung von Beurteilungswerten nach Anlage 6 der FlHV	-	-	-	-
Überschreitung von BIVV - Richtwerten 1990	-	-	-	-
Andere Abweichungen, die zur Untauglichkeit geführt haben	-	-	-	-
Verarbeitung von genußtauglichem Fleisch	-	-	-	-
Unzulässige Behandlung von Fleisch	-	-	-	-
Beanstandungen zur Haltbarmachung	16 848	-	-	-
Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz	-	-	-	-
Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen oder Bakterienkolonien	-	-	-	-
Verunreinigung	-	-	-	-
Gehalt an Wasser über 0,3%	X	X	-	X
Gehalt an freien Fettsäuren über 0,65% Peroxydzahl über 4	X	X	-	X
Entzündliche (ausgenommen parasitäre) und sonstige sinnfällige Veränderungen	X	X	X	-
Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	-	-	15 000	-
Insgesamt	16 848	-	15 000	-

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch

3.4 Eingeführtes zubereitetes Fleisch nach Versandländern

kg

Gegenstand der Nachweisung	Zubereitetes			Därme, Blasen, Mägen, Schlünde
	Fleisch	Blut usw.	Fett	
Deutschland				
Zur Untersuchung gestellt				
Irland	-	-	-	183 960
Frankreich	-	-	-	3 293
Türkei	-	-	-	1 113 818
Polen	2 136	-	-	74 812
Tschechische Republik	834	-	-	282 570
Ungarn	4 996 989	-	46 003	232 809
Rumänien	2 666 832	-	-	128 850
Island	-	-	-	151
Norwegen	-	-	-	12 739
Schweiz	544 869	-	74 710	101 321
Portugal	-	-	-	15 744
Marokko	-	-	-	15 675
Ägypten	-	-	-	290 547
Republik Südafrika	-	-	-	7 689
USA	6	-	-	112 380
Kanada	12	-	-	384 124
Brasilien	4 742 984	-	-	1 214 501
Chile	-	-	-	44 578
Argentinien	4 869 620	-	-	14 775
Libanon	-	-	-	82 607
Syrien	-	-	-	108 769
Iran	-	-	-	139 484
Pakistan	-	-	-	53 743
China (ohne Taiwan)	-	-	-	13 264 474
Australien	-	-	-	227 523
Neuseeland	92	-	-	732 982
Sonstige	5	-	-	153 616
Uruguay	158 402	-	-	592 127
Slowenien	-	-	-	614
Kroatien	46 956	-	-	-

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt

Irland	-	-	-	183 960
Frankreich	-	-	-	3 293
Türkei	-	-	-	1 092 054
Polen	4	-	-	74 812
Tschechische Republik	-	-	-	750
Ungarn	1 709 260	-	-	32 048
Rumänien	2 469 077	-	-	128 850
Island	-	-	-	151
Norwegen	-	-	-	12 739
Schweiz	544 869	-	74 710	101 321
Portugal	-	-	-	15 744
Marokko	-	-	-	15 675
Ägypten	-	-	-	290 547
Republik Südafrika	-	-	-	7 689
USA	6	-	-	112 380
Kanada	12	-	-	384 124
Brasilien	4 742 984	-	-	1 214 501
Chile	-	-	-	44 578
Argentinien	4 869 620	-	-	14 775
Libanon	-	-	-	82 607
Syrien	-	-	-	108 769
Iran	-	-	-	107 124
Pakistan	-	-	-	53 743
China (ohne Taiwan)	-	-	-	13 264 474
Australien	-	-	-	227 523
Neuseeland	92	-	-	732 982
Sonstige	5	-	-	153 616
Uruguay	158 402	-	-	592 127
Slowenien	-	-	-	614
Kroatien	27 699	-	-	-

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Zur Untersuchung gestellt

Türkei	-	-	-	21 764
Polen	2 132	-	-	-
Tschechische Republik	834	-	-	281 820
Ungarn	3 287 729	-	46 003	200 761
Rumänien	197 755	-	-	-
Iran	-	-	-	32 360
Kroatien	19 257	-	-	-

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.1 Schlachtgeflügeluntersuchung

Stück

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hühner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------

Deutschland

Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	287 939 757	31 133 360	13 118 955	715 333	15 325 004	.
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	34 622 567	2 278 370	1 554 453	71 217	1 748 615	.
Insgesamt	322 562 324	33 411 730	14 673 408	786 550	17 073 619	2 468
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	40	16	-	-	20	-
auf Rückstände	72 574	2	2	-	36	-
sonstige	-	270	-	-	-	-

Genehmigte Sonderschlachtungen

Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	5 700	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	5 700	-	-	-	-	-

Verbot der Schlachtung

Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	51 000	-	-	-	3 000	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	51 000	-	-	-	3 000	-

Tötungen

Geflügelcholera	-	-	-	-	-	-
Geflügelpest	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	144	-
Insgesamt	-	-	-	-	144	-

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung
für Geflügel inländischer Herkunft
4.1 Schlachtgeflügeluntersuchung
Stück

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund *)	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hühner
---	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	29 629 901	7 801 089	474 858	.	.
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	2 205 105	1 524 706	54 135	.	.
Insgesamt		206 117 868	31 835 006	9 325 795	528 993	15 057 797
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	40	16	-	-	20	-
auf Rückstände	20	-	-	-	33	-
sonstige	-	270	-	-	-	-

Verbot der Schlachtung

Rückstände	51 000	-	-	-	3 000	-
Insgesamt	51 000	-	-	-	3 000	-

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	1 503 459	5 317 866	240 475	.	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	73 265	29 747	17 082	.	.
Insgesamt		116 444 456	1 576 724	5 347 613	257 557	2 015 822
darunter weitergehend untersucht:						
auf Rückstände	72 554	2	2	-	3	-

Genehmigte Sonderschlachtungen

Salmonellose	5 700	-	-	-	-	-
Insgesamt	5 700	-	-	-	-	-

Tötungen

Sonstige Gründe	-	-	-	-	144	-
Insgesamt	-	-	-	-	144	-

*) Tatbestände, zu denen keine Daten anfielen,
sind nicht aufgeführt.

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.1 Schlachtgeflügeluntersuchung

Stück

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund *)	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hühner
Baden - Württemberg						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	:	:	:	:	3 027 482	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	:	:	:	:	.	-
Insgesamt	7 824 552	235 743	2 907	5 970	.	-
Bayern						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	18 912 568	7 877 804	4 629 023	265 179	884 005	.
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	18 084 645	1 938 932	1 422 701	25 546	1 342 701	-
Insgesamt	36 997 213	9 816 736	6 051 724	290 725	2 226 706	.
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	16	-	-	-	-
sonstig	-	270	-	-	-	-
Brandenburg						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	16 700 495	.	.	207 858	.	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	-	-	.	.	-	-
Insgesamt	16 700 495	.	4 682 823	.	.	-
darunter weitergehend untersucht:						
auf Rückstände	68	-	-	-	-	-
Tötungen						
Sonstige Gründe	-	-	-	-	144	-
Insgesamt	-	-	-	-	144	-
Hessen						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	724 470	-	.	167 814	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	-	.	.	168 746	-
Insgesamt	492 276	724 470	.	956	336 560	-
Mecklenburg - Vorpommern						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	40 857 204	240 180	.	-	745 595	-
Insgesamt	40 857 204	240 180	.	-	745 595	-
darunter weitergehend untersucht:						
auf Rückstände	-	-	2	-	-	-
Niedersachsen						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	123 898 213	.	.	.	6 892 899	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	15 699 684	.	.	.	13 650	-
Insgesamt	139 597 897	18 498 820	3 161 520	150 139	6 906 549	-
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	40	-	-	-	20	-
auf Rückstände	20	-	-	-	33	-
Verbot der Schlachtung						
Rückstände	51 000	-	-	-	3 000	-
Insgesamt	51 000	-	-	-	3 000	-

*) Tatbestände, zu denen keine Daten anfielen, sind nicht aufgeführt.

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.1 Schlachtgeflügeluntersuchung

Stück

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund *)	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Parl- hühner
Nordrhein - Westfalen						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	17 350 349	1 606 497	58 387	6 945	2 239 519	.
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	236 601	216 500	23 212	15 520	176 847	.
Insgesamt	17 586 950	1 822 997	81 599	22 465	2 416 366	.
Rheinland - Pfalz						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	486 500	.	-	-	.	-
Insgesamt	486 500	.	-	-	.	-
Sachsen						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	34 877 308	.	.	27 592	.	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	-	.	.	-	.	-
Insgesamt	34 877 308	97 127	.	27 592	.	-
darunter weitergehend untersucht: auf Rückstände	72 000	-	-	-	-	-
Sachsen - Anhalt						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	13 715 265	400 065	.	.	.	-
Insgesamt	13 715 265	400 065	.	.	.	-
darunter weitergehend untersucht: auf Rückstände	6	-	-	-	1	-
Schleswig - Holstein						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	3 132 480	.	-	58 798	.	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	-	.	.	-	.	-
Insgesamt	3 132 480	.	.	58 798	110 355	-
Thüringen						
Untersuchtes Schlachtgeflügel						
Im Herkunftsbetrieb untersucht	192 250	.	.	.	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht
Insgesamt	10 294 184	.	257 702	7 718	101 246	.
darunter weitergehend untersucht: auf Rückstände	480	2	-	-	2	-
Genehmigte Sonderschlachtungen						
Salmonellose	5 700	-	-	-	-	-
Insgesamt	5 700	-	-	-	-	-

*) Tatbestände, zu denen keine Daten anfielen,
sind nicht aufgeführt.

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
Deutschland						
Untersuchtes Geflügelfleisch						
Untersuchtes Geflügelfleisch	346 643 437	34 345 290	28 089 251	2 519 062	192 095 878	2 850
darunter: mikrobiologisch untersucht	51 570	16	22	-	26 947	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	17 183 459	-	9	1	1 434 611	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	10	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	24 540	-	-	-	-	-
sonstig	740	270	1	1	-	-
Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper (einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)						
Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	296	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasrose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasrose, Tuberkulose, Rotlauf	919 302	8 989	512	154	159 173	-
Bakteriämien oder Virämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	493 219	196 276	105 303	2 190	194 294	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	210	-	-	-	8	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	491 323	178 134	11 493	1 010	259 877	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	187 949	96 987	52 578	1 381	142 713	14
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	1 212 491	357 367	17 920	2 723	382 052	3
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	43 741	1 271	4 599	580	2 145	28
Hochgradige Abmagerung	814 756	122 785	38 882	2 637	211 811	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	316 298	178 115	5 148	198	229 114	-
Sonstige Gründe	389 796	9 079	1 247	380	105 717	3
Insgesamt	4 869 381	1 149 003	237 682	11 253	1 686 904	48
Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile des Tierkörpers						
Parasitenbefall	396	40	62	49	145	-
örtlich begrenzte Geschwülste	5 390	50 970	41	56	86 445	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	378 956	127 978	30 505	789	1 609 241	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	2 445	954	11	1	46 109	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	981	3 527	355	82	17 955	-
Sonstige Gründe	147 173	5 985	16 346	679	45 534	-
Insgesamt	535 341	189 454	47 320	1 656	1 805 429	-
Nach Erhitzen als tauglich beurteilt						
Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	2 429	8 829	1 219	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	21 452	-
Insgesamt	-	2 429	8 829	1 219	21 452	-
Fremdwasserbeanstandung						
Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	206 654 789	34 176 762	15 660 113	2 059 053	176 620 009	.
darunter: mikrobiologisch untersucht	92	16	-	-	24 447	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	1 721 446	-	9	1	721 355	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	270	-	1	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schleichung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	296	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	402 851	8 941	451	53	136 758	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	74 416	196 276	1 780	16	181 634	-
Rückstände	-	-	-	-	8	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	308 198	177 548	7 770	670	236 253	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	150 387	96 939	11 938	1 059	138 494	14
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	667 030	356 318	2 813	523	378 443	3
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	32 251	1 271	2 907	460	2 118	28
Hochgradige Abmagerung	526 117	121 423	6 763	1 086	199 852	-
Zersetzungsvorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässrigkeit	201 159	177 511	607	139	229 111	-
Sonstige Gründe	294 199	7 125	1 018	130	105 050	-
Insgesamt	2 656 904	1 143 352	36 047	4 136	1 607 721	45

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	396	40	62	49	145	-
örtlich begrenzte Geschwülste	5 390	50 970	32	33	83 026	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	179 957	127 904	304	161	1 477 989	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	2 330	954	11	1	37 753	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	981	3 527	44	76	8 494	-
Sonstige Gründe	69 579	5 967	81	643	43 309	-
Insgesamt	258 633	189 362	534	963	1 650 716	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	2 429	8 829	1 219	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	21 452	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	2 429	8 829	1 219	21 452	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten.	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	--------	----------------------

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	139 988 648	168 528	12 429 138	460 009	15 475 869	.
darunter: mikrobiologisch untersucht	51 478	-	22	-	2 500	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	15 462 013	-	-	-	713 256	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	10	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	24 540	-	-	-	-	-
sonstig	740	-	1	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	516 451	48	61	101	22 415	-
Bakteriämien oder Viraämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	418 803	-	103 523	2 174	12 660	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	210	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	183 125	586	3 723	340	23 624	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	37 562	48	40 640	322	4 219	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	545 461	1 049	15 107	2 200	3 609	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	11 490	-	1 692	120	27	-
Hochgradige Abmagerung	288 639	1 362	32 119	1 551	11 959	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	115 139	604	4 541	59	3	-
Sonstige Gründe	95 597	1 954	229	250	667	3
Insgesamt	2 212 477	5 651	201 635	7 117	79 183	3

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	9	23	3 419	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	198 999	74	30 201	628	131 252	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	115	-	-	-	8 356	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	311	6	9 461	-
Sonstige Gründe	77 594	18	16 265	36	2 225	-
Insgesamt	276 708	92	46 786	693	154 713	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen-	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	---------	-------	-------	-------	----------------------

Baden - Württemberg

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch					32 869 269	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	52	.	.	.	-	-
stichprobenweise auf Rückstände						
untersucht	236	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück-						
stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera,						
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko-						
plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis,						
Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo-						
plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	-	-	-	-	-	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht						
bereits vorhergehend genannt sind	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie,						
unvollkommenes Ausbluten	12 810	15	-	9	55 145	-
umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche						
blutige oder wässrige Durchtränkung	4 621	12	11	-	38 968	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder						
multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus-						
gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut						
oder in der Muskulatur	801	91	-	-	128 605	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche						
Reinigung nicht beseitigt werden kann	1 161	5	-	-	277	-
Hochgradige Abmagerung	21 641	25	-	-	22 415	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen						
hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack,						
Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	2 246	31	-	-	96 998	-
Sonstige Gründe	26 101	2	-	-	196	-
Insgesamt	69 381	181	11	9	342 604	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	25	22	1	1	4 945	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen						
oder abgekapselte Abszesse	7 654	15	1	1	151 496	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln						
oder Organe	12	5	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk-						
oder Farbablagerungen	6	13	-	-	-	-
Sonstige Gründe	4 625	1	-	-	22 537	-
Insgesamt	12 322	56	2	2	178 978	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanspruchungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perli- hüh- ner
---	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------------

Bayern

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	32 956 702	12 630 789	8 200 183	1 097 235	15 037 228	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	16	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	-	-	3	1	178	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	270	-	1	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasrose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasrose, Tuberkulose, Rotlauf	515	4 362	10	-	-	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	9 952	196 208	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	68 423	90 572	6 866	436	17 810	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	4 383	6 870	7 631	929	22 062	11
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	8 559	63 528	2 011	2	56 919	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	1 412	968	2 419	452	-	-
Hochgradige Abmagerung	108 462	6 996	1 112	830	1 690	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	79 041	1 205	11	1	13	-
Sonstige Gründe	16 528	275	944	11	1	-
Insgesamt	297 275	370 984	21 004	2 661	98 495	11

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	396	40	9	-	5	-
örtlich begrenzte Geschwülste	4 452	49 848	12	5	3	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	37 666	76 358	87	19	159 978	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	2 066	34	6	1	1	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farblagerungen	852	1 245	22	2	1	-
Sonstige Gründe	47 821	481	30	34	4	-
Insgesamt	93 253	128 006	166	61	159 992	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	2 429	8 829	1 219	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	2 429	8 829	1 219	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Brandenburg

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	-	22	.	-	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-		.	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	1 630 500	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	1	-	-	-
sonstig	-	-		-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazilliose - Myko- plasrose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasrose, Tuberkulose, Rotlauf	95 651	-	-	-	-	-
Bakteriämien oder Viraämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	10 584	-	103 523	2 174	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	210	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	85 816	-	3 642	340	-	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	7 073	-	40 593	319	-	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	28 409	-	15 101	2 200	-	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	-	-	1 692	120	-	-
Hochgradige Abmagerung	51 026	-	31 952	1 541	-	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	28 128	-	4 541	42	-	-
Sonstige Gründe	27 892	-	223	235	-	-
Insgesamt	334 789	-	201 267	6 971	-	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	9	23	-	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	118 827	-	30 127	563	-	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	311	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	16 240	-	-	-
Insgesamt	118 827	-	46 687	586	-	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Hessen

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	-	-	-	-	3 277 707	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände	-	-	-	-	-	-
untersucht	-	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück-	-	-	-	-	-	-
stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasrose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasrose, Tuberkulose, Rotlauf	-	-	-	-	-	-
Bakteriämien oder Viraämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	-	-	-	-	12	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	143	-	-	9	6 947	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	2 666	-	-	-	4 133	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	-	-	-	-	20 441	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	-	-	-	-	-	-
Hochgradige Abmagerung	-	-	-	-	1 154	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässrigkeit	19	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	2 828	-	-	9	32 687	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	2	-
Örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	-	-
Örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	-	-	-	6	7 174	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	1	16	24	-
Insgesamt	-	-	1	22	7 200	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen-	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	---------	-------	-------	-------	----------------------

Mecklenburg - Vorpommern

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	50 557 507	.	-	-	.	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	51 453	.	-	-	.	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	4 122 402	-	-	-	713 252	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	740	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasrose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasrose, Tuberkulose, Rotlauf	272 640	-	-	-	22 040	-
Bakteriämien oder Viraämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	85 493	-	-	-	12 660	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	20 048	9	-	-	21 711	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	23 700	11	-	-	3 535	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	293 840	7	-	-	192	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	755	-	-	-	27	-
Hochgradige Abmagerung	141 945	14	-	-	8 542	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	16 477	-	-	-	3	-
Sonstige Gründe	63 489	-	-	-	-	-
Insgesamt	918 387	41	-	-	68 710	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	3 383	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	-	-	-	-	27 445	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	8 271	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	-	9 211	-
Sonstige Gründe	10 475	-	-	-	1 620	-
Insgesamt	10 475	-	-	-	49 930	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlechtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
----------------------	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Niedersachsen

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	155 993 149	20 707 650	7 335 170	729 699	95 160 299	.
darunter: mikrobiologisch untersucht	40	-	-	-	24 425	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	1 721 188	-	6	-	721 007	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	296	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazilliose - Myko- plasrose, Gänseinfluenza, Enterhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasrose, Tuberkulose, Rotlauf	402 292	4 579	421	53	136 732	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	64 464	-	1 780	16	274	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	8	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	172 576	84 337	885	200	139 024	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	134 964	89 509	4 202	58	32 573	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	641 278	288 679	763	495	112 463	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	29 398	122	488	8	1 672	-
Hochgradige Abmagerung	325 907	112 405	5 644	255	147 273	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	112 343	176 171	558	125	81 302	-
Sonstige Gründe	247 492	5 718	61	117	1 292	-
Insgesamt	2 131 010	761 520	14 802	1 327	652 613	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	133	-
örtlich begrenzte Geschwülste	907	533	1	1	77 730	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	132 516	42 508	162	52	700 089	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	252	915	5	-	37 661	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	123	-	-	-	8 313	-
Sonstige Gründe	17 133	3 783	-	533	17 969	-
Insgesamt	150 931	47 739	168	586	841 895	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Nordrhein - Westfalen

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	10 323 452	.	60 656	85 946	29 463 433	.
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	22	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	22	-	-	-	170	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazilliose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	44	-	20	-	24	-
Bakteriämien oder Virämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	-	68	-	-	181 348	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	54 246	2 624	19	16	17 324	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	3 753	548	13	12	40 753	3
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	16 392	4 020	20	12	59 424	3
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	280	176	-	-	169	28
Hochgradige Abmagerung	70 107	1 997	5	1	27 317	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wasserigkeit	7 510	104	13	2	50 794	-
Sonstige Gründe	4 078	1 130	13	2	102 894	-
Insgesamt	156 410	10 667	103	45	480 047	34

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
Örtlich begrenzte Geschwülste	6	567	6	20	343	-
Örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	2 121	9 023	45	76	458 580	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	85	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	2 269	22	74	170	-
Sonstige Gründe	-	1 702	17	44	128	-
Insgesamt	2 127	13 561	90	214	459 306	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	21 452	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	21 452	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Sachsen

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	9 708 374	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	24 540	-	-	-	-	-
sonstige	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazilliose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	82 376	48	61	101	375	-
Bakteriämien oder Virämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	23 978	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	31 986	171	75	-	1 425	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	3 365	37	47	-	464	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	124 182	158	-	-	3 385	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	10 332	-	-	-	-	-
Hochgradige Abmagerung	49 573	330	164	-	3 221	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässrigkeit	40 348	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	2 804	-	-	-	603	-
Insgesamt	368 944	744	347	101	9 473	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	38 466	74	74	60	98 931	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	115	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	173	2	23	17	21	-
Insgesamt	38 754	76	97	77	98 952	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Sachsen - Anhalt

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	-	-	-	-	-	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	25	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	301	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	10	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	29 481	-	-	-	-	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	276 451	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	4 524	-	-	-	-	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	1 929	-	-	-	-	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	83 731	-	-	-	-	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	-	-	-	-	-	-
Hochgradige Abmagerung	34 518	-	-	-	-	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässrigkeit	18 138	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	966	-	-	-	-	-
Insgesamt	449 738	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	-	-	-	-	-	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	66 939	-	-	-	-	-
Insgesamt	66 939	-	-	-	-	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung	Jungmast-	Suppen-	Enten	Gänse	Puten	Perl-
Beanstandungsgrund	hühner					hüh- ner

Schleswig - Holstein

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	-	-	.	.	812 073	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände	-	-	-	-	-	-
untersucht	-	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück-	-	-	-	-	-	-
stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera,	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko-	-	-	-	-	-	-
plasiose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis,	-	-	-	-	-	-
Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo-	-	-	-	-	-	-
plasiose, Tuberkulose, Rotlauf	-	-	-	-	2	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht	-	-	-	-	-	-
bereits vorhergehend genannt sind	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie,	-	-	-	-	3	-
unvollkommenes Ausbluten	-	-	-	-	-	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche	-	-	81	60	5	-
blutige oder wässrige Durchtränkung	-	-	-	-	-	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder	-	-	19	14	591	-
multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus-	-	-	-	-	-	-
gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut	-	-	-	-	-	-
oder in der Muskulatur	-	-	-	-	-	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche	-	-	-	-	-	-
Reinigung nicht beseitigt werden kann	-	-	-	-	-	-
Hochgradige Abmagerung	-	-	2	-	3	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen	-	-	-	-	-	-
hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack,	-	-	25	11	4	-
Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	-	-	-	-	667	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	127	85	1 275	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	53	49	5	-
Örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	12	6	5	-
Örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen	-	-	9	7	672	-
oder abgekapselte Abszesse	-	-	-	-	-	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln	-	-	-	-	6	-
oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk-	-	-	-	-	10	-
oder Farbablagerungen	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	33	16	2 647	-
Insgesamt	-	-	107	78	3 345	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Thüringen

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	1 122 230	.
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	2 500	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	436	-	-	-	4	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	36 303	-	-	-	-	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	22 297	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	40 751	406	6	-	488	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	1 495	-	-	3	220	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	15 299	884	6	-	32	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	403	-	-	-	-	-
Hochgradige Abmagerung	11 577	1 018	3	10	196	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässrigkeit	12 048	604	-	17	-	-
Sonstige Gründe	446	1 954	6	15	64	3
Insgesamt	140 619	4 866	21	45	1 000	3

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	36	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	41 706	-	-	5	4 876	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	85	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	6	250	-
Sonstige Gründe	7	16	2	19	584	-
Insgesamt	41 713	16	2	30	5 831	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

5 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel ausländischer Herkunft

5.1 Schlachtgeflügeluntersuchung

Stück

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hühner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------

Deutschland

Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	1 450 754	929 023	128 585	54 267	45 347	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	2 513 040	1 239 012	-	-	-	-
Insgesamt	3 963 794	2 168 035	128 585	54 267	45 347	-
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	-	-	-	-	-
auf Rückstände	-	-	-	-	-	-
sonstige	-	-	-	-	-	-

Genehmigte Sonderschlachtungen

Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Verbot der Schlachtung

Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Tötungen

Geflügelcholera	-	-	-	-	-	-
Geflügelpest	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

5 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung
für Geflügel ausländischer Herkunft
5.1 Schlachtgeflügeluntersuchung
Stück

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hühner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet
Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	394 637	929 023	128 585	46 219	45 347	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	1 142 310	1 239 012	-	-	-	-
Insgesamt	1 536 947	2 168 035	128 585	46 219	45 347	-
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	-	-	-	-	-
auf Rückstände	-	-	-	-	-	-
sonstige	-	-	-	-	-	-

Genehmigte Sonderschlachtungen

Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Verbot der Schlachtung

Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Tötungen

Geflügelcholera	-	-	-	-	-	-
Geflügelpest	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

5 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung
für Geflügel ausländischer Herkunft
5.1 Schlachtgeflügeluntersuchung
Stück

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hühner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin - Ost
Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	1 056 117	-	-	8 048	-	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	1 370 730	-	-	-	-	-
Insgesamt	2 426 847	-	-	8 048	-	-
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	-	-	-	-	-
auf Rückstände	-	-	-	-	-	-
sonstige	-	-	-	-	-	-

Genehmigte Sonderschlachtungen

Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Verbot der Schlachtung

Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Tötungen

Geflügelcholera	-	-	-	-	-	-
Geflügelpest	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

5 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel ausländischer Herkunft

5.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen-	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	---------	-------	-------	-------	----------------------

Deutschland

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	8 476 490	2 603 995	264 213	252 096	7 757 840	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	34	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	466 701	-	-	-	40	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	800	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	44 232	941	12	-	1 399	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	15 763	6 128	-	55	45 263	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	8	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	17 553	5 190	247	904	4 890	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	3 586	2 501	210	332	5 552	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	32 835	11 258	2	151	19 729	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	1 771	76	115	110	-	-
Hochgradige Abmagerung	28 322	6 355	149	700	9 066	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässrigkeit	7 906	19 672	-	-	60	-
Sonstige Gründe	2 697	749	-	35	25 510	-
Insgesamt	154 673	52 870	735	2 287	111 469	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	260	-	-	145	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	3 471	3 571	438	678	118 259	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	297	-	-	-	-
Sonstige Gründe	2 869	385	-	-	23	-
Insgesamt	6 340	4 513	438	678	118 427	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

5 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel ausländischer Herkunft

5.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	3 110 629	2 603 995	264 213	211 991	7 757 840	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	18	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände						
untersucht	41	-	-	-	40	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück-						
stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazilliose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	17 991	941	12	-	1 399	-
Bakteriaemien oder Viraeemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	1 047	6 128	-	-	45 263	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	4 275	5 190	247	865	4 890	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	1 406	2 501	210	325	5 552	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	22 605	11 258	2	-	19 729	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	1 360	76	115	110	-	-
Hochgradige Abmagerung	8 577	6 355	149	660	9 066	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	2 259	19 672	-	-	60	-
Sonstige Gründe	1 345	749	-	-	25 510	-
Insgesamt	60 865	52 870	735	1 960	111 469	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
Örtlich begrenzte Geschwülste	-	260	-	-	145	-
Örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	355	3 571	438	640	118 259	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	297	-	-	-	-
Sonstige Gründe	223	385	-	-	23	-
Insgesamt	578	4 513	438	640	118 427	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

5 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel ausländischer Herkunft

5.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

Art der Untersuchung Beanstandungsgrund	Jungmast- hühner	Suppen- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin - Ost

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	5 365 861	-	-	40 105	-	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	16	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	466 660	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	800	-	-	-	-	-
sonstige	-	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte ganze Tierkörper
(einschließlich der Nebenprodukte der Schlachtung)

Geflügelpest, Listeriose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasrose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasrose, Tuberkulose, Rotlauf	26 241	-	-	-	-	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	14 716	-	-	55	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	8	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	13 278	-	-	39	-	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	2 180	-	-	7	-	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	10 230	-	-	151	-	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	411	-	-	-	-	-
Hochgradige Abmagerung	19 745	-	-	40	-	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässrigkeit	5 647	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	1 352	-	-	35	-	-
Insgesamt	93 808	-	-	327	-	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	3 116	-	-	38	-	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	2 646	-	-	-	-	-
Insgesamt	5 762	-	-	38	-	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listeriose	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

6 Eingangsuntersuchung
6.1 Eingeführtes frisches
in

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Tierkörper von				
		Hühnern	Enten	Gänsen	Puten	
Deutsch						
1	Zur Untersuchung gestellt	1 608 996	2 697 217	2 024 396	-	
2	Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-	
3	Mikrobiologisch untersucht	78 167	405 241	10 296	-	
6	-	-	-	-	-	
7	Untersuchung abgeschlossen	1 608 996	2 678 248	2 024 379	-	
Bean						
8	Geflügelpest, Newcastle - Krankheit und sonstige Viruserkrankungen	-	-	-	-	
9	Salmonellen	57 326	205 312	10 296	-	
10	Tuberkulose u. sonst. bakterielle Erkrankungen	-	-	-	-	
11	Aspergillose u. sonstige Pilzkrankungen	-	-	-	-	
50	Rückstände	-	-	-	-	
15	Substantielle Mängel	-	-	-	-	
16	Verschmutzung	-	-	-	-	
17	Ausgebreitete pathologische Veränderungen	-	-	-	-	
18	Vereinzelte pathologische Veränderungen	-	-	-	-	
19	Parasitenbefall	-	-	-	-	
20	Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	
21	Überschreitung der vorgeschriebenen Temperaturgrenze	-	17 110	-	-	
22	Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	18 969	17	-	
23	Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-	-	
24	Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-	-	
25	Sonstige Gründe	6 725	14 802	-	-	
26	Insgesamt	64 051	256 193	10 313	-	
Nachrichtlich: Früheres						
1	Zur Untersuchung gestellt	1 077 566	1 645 295	47 343	-	
2	Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-	
3	Mikrobiologisch untersucht	25 999	18 004	-	-	
6	-	-	-	-	-	
7	Untersuchung abgeschlossen	1 077 566	1 645 295	47 343	-	
Bean						
8	Geflügelpest, Newcastle - Krankheit und sonstige Viruserkrankungen	-	-	-	-	
9	Salmonellen	20 158	18 004	-	-	
10	Tuberkulose u. sonst. bakterielle Erkrankungen	-	-	-	-	
11	Aspergillose u. sonstige Pilzkrankungen	-	-	-	-	
50	Rückstände	-	-	-	-	
15	Substantielle Mängel	-	-	-	-	
16	Verschmutzung	-	-	-	-	
17	Ausgebreitete pathologische Veränderungen	-	-	-	-	
18	Vereinzelte pathologische Veränderungen	-	-	-	-	
19	Parasitenbefall	-	-	-	-	
20	Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	
21	Überschreitung der vorgeschriebenen Temperaturgrenze	-	-	-	-	
22	Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-	-	
23	Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-	-	
24	Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-	-	
25	Sonstige Gründe	-	-	-	-	
26	Insgesamt	20 158	18 004	-	-	
Nachrichtlich: Neue Länder						
1	Zur Untersuchung gestellt	532 430	1 051 922	1 977 053	-	
2	Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-	
3	Mikrobiologisch untersucht	52 168	387 237	10 296	-	
6	-	-	-	-	-	
7	Untersuchung abgeschlossen	532 430	1 032 953	1 977 036	-	
Bean						
8	Geflügelpest, Newcastle - Krankheit und sonstige Viruserkrankungen	-	-	-	-	
9	Salmonellen	37 168	187 308	10 296	-	
10	Tuberkulose u. sonst. bakterielle Erkrankungen	-	-	-	-	
11	Aspergillose u. sonstige Pilzkrankungen	-	-	-	-	
50	Rückstände	-	-	-	-	
15	Substantielle Mängel	-	-	-	-	
16	Verschmutzung	-	-	-	-	
17	Ausgebreitete pathologische Veränderungen	-	-	-	-	
18	Vereinzelte pathologische Veränderungen	-	-	-	-	
19	Parasitenbefall	-	-	-	-	
20	Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	
21	Überschreitung der vorgeschriebenen Temperaturgrenze	-	17 110	-	-	
22	Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	18 969	17	-	
23	Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-	-	
24	Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-	-	
25	Sonstige Gründe	6 725	14 802	-	-	
26	Insgesamt	43 893	238 189	10 313	-	

von Geflügelfleisch
 Geflügelfleisch insgesamt
 kg

	Tierkörperanteile von					Schl. Nr.	
	Sonstigen	Hühnern	Enten	Gänsen	Puten		Sonstigen
land							
	16 495	42 052 187	1 469 615	2 995 607	5 571 422	214 402	1
	-	-	-	-	-	-	2
	1 350	63 745	-	31 429	-	3 076	3
	-	-	-	-	-	-	6
	16 495	42 052 187	1 469 615	2 995 607	5 571 422	214 402	7
standungen							
	-	-	-	-	-	-	8
	-	81 745	-	-	-	-	9
	-	-	-	7 790	-	-	10
	-	-	-	-	-	-	11
	-	-	-	-	-	-	50
	-	-	-	-	-	-	15
	-	-	-	-	-	-	16
	-	-	-	-	-	-	17
	-	-	-	-	-	-	18
	-	-	-	-	-	-	19
	-	-	-	-	-	-	20
	-	-	-	-	-	-	21
	100	15 000	-	-	-	-	22
	-	-	-	-	16 005	-	23
	-	-	-	-	-	-	24
	-	1 350	-	-	19 000	-	25
	100	98 095	-	7 790	35 005	-	26
Bundesgebiet							
	15 616	39 202 733	771 681	299 233	4 544 491	214 402	1
	-	-	-	-	-	-	2
	1 250	-	-	-	-	3 076	3
	-	-	-	-	-	-	6
	15 616	39 202 733	771 681	299 233	4 544 491	214 402	7
standungen							
	-	-	-	-	-	-	8
	-	18 000	-	-	-	-	9
	-	-	-	-	-	-	10
	-	-	-	-	-	-	11
	-	-	-	-	-	-	50
	-	-	-	-	-	-	15
	-	-	-	-	-	-	16
	-	-	-	-	-	-	17
	-	-	-	-	-	-	18
	-	-	-	-	-	-	19
	-	-	-	-	-	-	20
	-	-	-	-	-	-	21
	-	15 000	-	-	-	-	22
	-	-	-	-	-	-	23
	-	-	-	-	-	-	24
	-	1 350	-	-	-	-	25
	-	34 350	-	-	-	-	26
und Berlin-Ost							
	879	2 849 454	697 934	2 696 374	1 026 931	-	1
	-	-	-	-	-	-	2
	100	63 745	-	31 429	-	-	3
	-	-	-	-	-	-	6
	879	2 849 454	697 934	2 696 374	1 026 931	-	7
standungen							
	-	-	-	-	-	-	8
	-	63 745	-	-	-	-	9
	-	-	-	7 790	-	-	10
	-	-	-	-	-	-	11
	-	-	-	-	-	-	50
	-	-	-	-	-	-	15
	-	-	-	-	-	-	16
	-	-	-	-	-	-	17
	-	-	-	-	-	-	18
	-	-	-	-	-	-	19
	-	-	-	-	-	-	20
	-	-	-	-	-	-	21
	100	-	-	-	-	-	22
	-	-	-	-	16 005	-	23
	-	-	-	-	-	-	24
	-	-	-	-	19 000	-	25
	100	63 745	-	7 790	35 005	-	26

6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch
6.1 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch insgesamt

kg

Gegenstand der Nachweisung	Nebenprodukte der Schlachtung von				
	Hühnern	Enten	Gänsen	Puten	Sonstigen
Deutschland					
Zur Untersuchung gestellt	75 908	67 616	25 745	1 056 995	-
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	90	-	-
Mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	75 908	67 616	25 745	1 056 995	-
Beanstandungen					
Geflügelpest, Newcastle - Krankheit und sonstige Viruserkrankungen	-	-	-	-	-
Salmonellen	-	-	-	-	-
Tuberkulose u. sonst. bakterielle Erkrankungen	-	-	-	-	-
Aspergillose u. sonstige Pilzkrankungen	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-
Substantielle Mängel	-	-	-	-	-
Verschmutzung	-	-	-	-	-
Ausgebreitete pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Vereinzelte pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Parasitenbefall	-	-	-	-	-
Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-
Überschreitung der vorgeschriebenen Temperaturgrenze	-	-	-	-	-
Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-	-	-
Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-	-	-
Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-
Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet					
Zur Untersuchung gestellt	75 908	67 616	335	1 056 995	-
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-	-
Mikrobiologisch untersucht	-	-	90	-	-
Untersuchung abgeschlossen	75 908	67 616	335	1 056 995	-
Beanstandungen					
Geflügelpest, Newcastle - Krankheit und sonstige Viruserkrankungen	-	-	-	-	-
Salmonellen	-	-	-	-	-
Tuberkulose u. sonst. bakterielle Erkrankungen	-	-	-	-	-
Aspergillose u. sonstige Pilzkrankungen	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-
Substantielle Mängel	-	-	-	-	-
Verschmutzung	-	-	-	-	-
Ausgebreitete pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Vereinzelte pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Parasitenbefall	-	-	-	-	-
Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-
Überschreitung der vorgeschriebenen Temperaturgrenze	-	-	-	-	-
Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-	-	-
Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-	-	-
Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-
Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost					
Zur Untersuchung gestellt	-	-	25 410	-	-
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-	-
Mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	-	-	25 410	-	-
Beanstandungen					
Geflügelpest, Newcastle - Krankheit und sonstige Viruserkrankungen	-	-	-	-	-
Salmonellen	-	-	-	-	-
Tuberkulose u. sonst. bakterielle Erkrankungen	-	-	-	-	-
Aspergillose u. sonstige Pilzkrankungen	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-
Substantielle Mängel	-	-	-	-	-
Verschmutzung	-	-	-	-	-
Ausgebreitete pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Vereinzelte pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Parasitenbefall	-	-	-	-	-
Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	-
Überschreitung der vorgeschriebenen Temperaturgrenze	-	-	-	-	-
Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-	-	-
Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-	-	-
Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-

6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch

kg

Gegenstand der Nachweisung Land	Nur durch Pökeln zubereitet	In luftdicht verschlossenen Behältnissen durch Erhitzen haltbar gemacht	Sonstige Geflügelfleisch- Erzeugnisse
------------------------------------	--------------------------------	---	---

Deutschland

6.2 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch insgesamt

Zur Untersuchung gestellt	149 635	247	5 931 667
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-
Mikrobiologisch untersucht	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	149 635	247	5 906 140

Beanstandungen

Salmonellen	-	-	-
Sonstige Lebensmittelvergifter oder Krankheitserreger	-	-	-
Rückstände	-	-	-
Substantielle Mängel	-	-	-
Verschmutzung	-	-	-
Nicht ausreichende Zubereitung (Gfl. MinV. Anlage 4 Abschn. III)	-	-	-
Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genüßtauglichkeitsbescheinigung	10 225	-	25 527
Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-
Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-
Sonstige Gründe	29 230	-	-
Insgesamt	39 455	-	25 527

6.3 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch nach Versandländern

zur Untersuchung gestellt

Ungarn	149 635	247	54 000
Bulgarien	-	-	61 662
Republik Südafrika	-	-	25
USA	-	-	231
Brasilien	-	-	4 227 813
Argentinien	-	-	764 626
Volksrepublik China	-	-	438 196
Sonstige	-	-	385 114

6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch

kg

Gegenstand der Nachweisung Land	Nur durch Pökeln zubereitet	In luftdicht verschlossenen Behältnissen durch Erhitzen haltbar gemacht	Sonstige Geflügelfleisch- Erzeugnisse
------------------------------------	--------------------------------	---	---

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

6.2 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch insgesamt

Zur Untersuchung gestellt	-	247	5 870 005
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-
Mikrobiologisch untersucht	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	-	247	5 870 005

Beanstandungen

Salmonellen	-	-	-
Sonstige Lebensmittelvergifter oder Krankheitserreger	-	-	-
Rückstände	-	-	-
Substantielle Mängel	-	-	-
Verschmutzung	-	-	-
Nicht ausreichende Zubereitung (Gfl. MinV. Anlage 4 Abschn. III)	-	-	-
Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genüßtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-
Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-
Mängel der Schutzüllen oder Verpackung	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-
Insgesamt	-	-	-

6.3 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch nach Versandländern

zur Untersuchung gestellt

Ungarn	-	247	54 000
Republik Südafrika	-	-	25
USA	-	-	231
Brasilien	-	-	4 227 813
Argentinien	-	-	764 626
Volksrepublik China	-	-	438 196
Sonstige	-	-	385 114

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin - Ost

6.2 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch insgesamt

Zur Untersuchung gestellt	149 635	-	61 662
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-
Mikrobiologisch untersucht	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	149 635	-	36 135

Beanstandungen

Salmonellen	-	-	-
Sonstige Lebensmittelvergifter oder Krankheitserreger	-	-	-
Rückstände	-	-	-
Substantielle Mängel	-	-	-
Verschmutzung	-	-	-
Nicht ausreichende Zubereitung (Gfl. MinV. Anlage 4 Abschn. III)	-	-	-
Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genüßtauglichkeitsbescheinigung	10 225	-	25 527
Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-
Mängel der Schutzüllen oder Verpackung	-	-	-
Sonstige Gründe	29 230	-	-
Insgesamt	39 455	-	25 527

6.3 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch nach Versandländern

zur Untersuchung gestellt

Ungarn	149 635	-	-
Bulgarien	-	-	61 662

6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch
 6.4 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch nach Versandländern

kg

Land	Tierkörper von				
	Hühnern	Enten	Gänsen	Puten	Sonstigen
Deutschland					
Zur Untersuchung gestellt					
Tschechische Republik	1 032 411	18 089	17	-	879
Ungarn	394 087	938 103	1 996 341	-	-
Bulgarien	158 198	291 537	28 038	-	-
Republik Südafrika	-	-	-	-	15 616
China (ohne Taiwan)	25 300	219 466	-	-	-
Sonstige	-	1 230 022	-	-	-

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt					
Tschechische Republik	1 030 149	18 089	-	-	-
Ungarn	22 117	177 718	47 343	-	-
Republik Südafrika	-	-	-	-	15 616
China (ohne Taiwan)	25 300	219 466	-	-	-
Sonstige	-	1 230 022	-	-	-

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin - Ost

Zur Untersuchung gestellt					
Tschechische Republik	2 262	-	17	-	879
Ungarn	371 970	760 385	1 948 998	-	-
Bulgarien	158 198	291 537	28 038	-	-

6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch
 6.4 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch nach Versandländern

kg

Land	Tierkörperanteile von				
	Hühnern	Enten	Gänsen	Puten	Sonstigen
Deutschland					
Zur Untersuchung gestellt					
Niederlande	79 276	-	-	-	-
Ungarn	4 412 558	908 133	2 759 912	1 130 534	2 000
Rumänien	-	-	-	16 608	-
Bulgarien	579 136	35 865	163 484	46 217	-
Republik Südafrika	-	-	-	-	152 156
USA	70 907	-	-	67 183	-
Kanada	-	-	65 351	-	-
Brasilien	7 647 119	-	-	1 455 796	-
Chile	353 153	-	-	939 186	-
China (ohne Taiwan)	18 614 766	501 609	6 860	466 660	58 920
Australien	-	-	-	-	175
Sonstige	10 276 762	24 008	-	1 449 238	1 151
Slowenien	18 510	-	-	-	-

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt					
Ungarn	2 240 026	246 064	227 022	149 820	2 000
Rumänien	-	-	-	16 608	-
Republik Südafrika	-	-	-	-	152 156
USA	70 907	-	-	67 183	-
Kanada	-	-	65 351	-	-
Brasilien	7 647 119	-	-	1 455 796	-
Chile	353 153	-	-	939 186	-
China (ohne Taiwan)	18 614 766	501 609	6 860	466 660	58 920
Australien	-	-	-	-	175
Sonstige	10 276 762	24 008	-	1 449 238	1 151

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin - Ost

Zur Untersuchung gestellt					
Niederlande	79 276	-	-	-	-
Ungarn	2 172 532	662 069	2 532 890	980 714	-
Bulgarien	579 136	35 865	163 484	46 217	-
Slowenien	18 510	-	-	-	-

6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch
 6.4 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch nach Versandländern

kg

Land	Nebenprodukte der Schlachtung von				
	Hühnern	Enten	Gänsen	Puten	Sonstigen

Deutschland

Zur Untersuchung gestellt

Ungarn	-	4 535	335	-	-
Bulgarien	-	-	25 410	-	-
USA	23 134	-	-	962 773	-
Brasilien	-	-	-	94 222	-
Argentinien	52 774	-	-	-	-
China (ohne Taiwan)	-	63 081	-	-	-

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt

Ungarn	-	4 535	335	-	-
USA	23 134	-	-	962 773	-
Brasilien	-	-	-	94 222	-
Argentinien	52 774	-	-	-	-
China (ohne Taiwan)	-	63 081	-	-	-

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin - Ost

Zur Untersuchung gestellt

Bulgarien	-	-	25 410	-	-
-----------------	---	---	--------	---	---

7 Fleischuntersuchung bei Haarwild

Merkmal Beanstandungsgrund	Rotwild	Damwild, Sikawild	Rehwild	Schwarz- wild	Hasen und Wild- kaninchen	Sonstiges Haarwild
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
Gehägelüberwachung und Fleischuntersuchung	1 880	17 730	5 309	8 048	X	421
Nur Fleischuntersuchung	7 897	7 415	44 196	77 550	631	750
Insgesamt untersucht	9 777	25 145	49 505	85 598	631	1 171
Bakteriologisch untersucht	19	21	144	214	-	3
davon: Tauglich	4	8	5	20	-	-
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	1	-	-	-	-
Minderwertig	-	1	-	-	-	-
Bedingt tauglich	-	-	2	-	-	-
Untauglich	15	11	137	194	-	3
Als tauglich nach Brauchbarmachung beurteilte Tiere						
Kontamination mit Salmonellen oder Zoonoseerregern	-	1	-	1	-	-
Keiler über 40 kg Schlachtgewicht aus Gehegen, Zwitter und Kryptorchiden	X	X	X	-	X	X
Insgesamt	-	1	-	1	-	-
Als minderwertig beurteilte Tiere						
Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	3	13	9	61	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen i.d. Muskulatur	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	3	13	9	61	-	-
Als bedingt tauglich beurteilte Tiere						
Tuberkulose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose / Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-
Rotlauf	X	X	X	-	X	X
Aujeszky'sche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Schweinepest	X	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	X	-	X	X
Schwachförmigkeit	-	-	-	-	-	-
Zoonosen- und andere übertragbare Erreger ...	-	-	-	-	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemein- erkrankung	-	-	2	-	-	-
Insgesamt	-	-	2	-	-	-
Als untauglich beurteilte Tiere						
Milzbrand	-	-	-	1	-	-
Rauschbrand	-	-	-	-	X	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Rotz	-	-	-	-	-	-
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Botulismus	-	-	-	-	-	-
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	X	X	X	X	X	X
Rinderpest	X	X	X	X	X	X
Brucellose	-	-	-	-	-	-
Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	1	-	-
Trichinellose	X	X	X	13	X	-
Salmonellose	-	-	-	1	-	-
Rotlauf	X	X	X	-	X	X
Aujeszky'sche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Schweinepest	X	X	X	481	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	X	-	X	X
Sarkosporidiose	-	-	4	-	-	-
Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung). Starkförmigkeit	88	63	285	416	-	5
Rückstände	1	-	61	56	-	-
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	-	2	1	10	-	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Warte- zeiten bei Not- und Krankschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	2	9	10	16	-	2
Sonstige Gründe	33	27	193	205	-	3
Insgesamt	124	101	554	1 200	-	10
Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden						
Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	474	1 140	2 721	3 274	7	41
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	1	-	-	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	1	1	-	-	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszky'sche Krankheit	-	5	-	-	-	-
Q-Fieber	-	-	-	X	X	-
Leptospirose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Andere Zoonosen	-	-	-	-	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-
Rückstände	X	9	-	8	-	-
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde und Blasen	X	X	X	X	X	X
Insgesamt	475	1 156	2 721	3 282	7	41

7 Fleischuntersuchung bei Haarwild

Merkmal Beanstandungsgrund	Rotwild	Damwild, Sikawild	Rehwild	Schwarz- wild	Hasen und Wild- kaninchen	Sonstiges Haarwild
Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet						
Untersuchte Tiere						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	1 233	15 532	424	4 569	X	352
Nur Fleischuntersuchung	1 598	1 724	14 509	43 447	611	198
Insgesamt untersucht	2 831	17 256	14 933	48 016	611	550
Bakteriologisch untersucht	6	12	5	26	-	-
davon: Tauglich	4	6	3	14	-	-
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	1	-	-	-	-
Minderwertig	-	1	-	-	-	-
Bedingt tauglich	-	-	-	-	-	-
Untauglich	2	4	2	12	-	-
Als tauglich nach Brauchbarmachung beurteilte Tiere						
Kontamination mit Salmonellen oder Zoonoseerregern	-	1	-	1	-	-
Keiler über 40 kg Schlachtgewicht aus Gehegen, Zwitter und Kryptorchiden	X	X	X	-	X	X
Insgesamt	-	1	-	1	-	-
Als minderwertig beurteilte Tiere						
Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	1	8	-	5	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen i.d. Muskulatur	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	1	8	-	5	-	-
Als bedingt tauglich beurteilte Tiere						
Tuberkulose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose / Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-
Rotlauf	X	X	X	-	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Schweinepest	X	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	X	-	X	X
Schwachförmigkeit	-	-	-	-	-	-
Zoonosen- und andere übertragbare Erreger ...	-	-	-	-	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemein- erkrankung	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-
Als untauglich beurteilte Tiere						
Milzbrand	-	-	-	1	-	-
Rauschbrand	-	-	-	-	X	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Rotz	-	-	-	-	-	-
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Botulismus	-	-	-	-	-	-
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	X	X	X	X	X	X
Rinderpest	X	X	X	X	X	X
Brucellose	-	-	-	-	-	-
Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	-	-	-
Trichinellose	X	X	X	12	X	-
Salmonellose	-	-	-	1	-	-
Rotlauf	X	X	X	-	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Schweinepest	X	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	X	-	X	X
Sarkosporidiose	-	-	1	-	-	-
Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung). Starkförmigkeit	26	20	32	76	-	-
Rückstände	1	-	8	9	-	-
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	-	1	1	3	-	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Warte- zeiten bei Not- und Krankschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	2	7	8	13	-	2
Sonstige Gründe	1	-	12	18	-	-
Insgesamt	30	28	62	133	-	2
Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden						
Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	190	514	254	1 263	7	18
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	1	-	-	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	1	1	-	-	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkysche Krankheit	-	5	-	-	-	-
Q-Fieber	-	-	-	X	X	-
Leptospirose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Andere Zoonosen	-	-	-	-	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-
Rückstände	X	9	-	8	-	-
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde und Blasen	X	X	X	X	X	X
Insgesamt	191	530	254	1 271	7	18

7 Fleischuntersuchung bei Haarwild

Merkmal Beanstandungsgrund	Rotwild	Damwild, Sikawild	Rehwild	Schwarz- wild	Hasen und Wild- kaninchen	Sonstiges Haarwild
Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost						
Untersuchte Tiere						
Gehäufige Überwachung und Fleischuntersuchung	647	2 198	4 885	3 479	X	69
Nur Fleischuntersuchung	6 299	5 691	29 687	34 103	20	552
Insgesamt untersucht	6 946	7 889	34 572	37 582	20	621
Bakteriologisch untersucht	13	9	139	188	-	3
davon: Tauglich	-	2	2	6	-	-
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	-	-	-	-	-
Minderwertig	-	-	-	-	-	-
Bedingt tauglich	-	-	2	-	-	-
Untauglich	13	7	135	182	-	3
Als tauglich nach Brauchbarmachung beurteilte Tiere						
Kontamination mit Salmonellen oder Zoonoseerregern	-	-	-	-	-	-
Keiler über 40 kg Schlachtgewicht aus Gehegen, Zwitter und Kryptorchiden	X	X	X	-	X	X
Insgesamt	-	-	-	-	-	-
Als minderwertig beurteilte Tiere						
Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	2	5	9	56	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen i.d. Muskulatur	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	2	5	9	56	-	-
Als bedingt tauglich beurteilte Tiere						
Tuberkulose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose / Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-
Rotlauf	X	X	X	-	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Schweinepest	X	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	X	-	X	X
Schwachförmigkeit	-	-	-	-	-	-
Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	-	-	-	-	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemein- erkrankung	-	-	2	-	-	-
Insgesamt	-	-	2	-	-	-
Als untauglich beurteilte Tiere						
Milzbrand	-	-	-	-	-	-
Rauschbrand	-	-	-	-	X	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Rotz	-	-	-	-	-	-
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Botulismus	-	-	-	-	-	-
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	X	X	X	X	X	X
Rinderpest	X	X	X	X	X	X
Brucellose	-	-	-	-	-	-
Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	1	-	-
Trichinellose	X	X	X	1	X	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rotlauf	X	X	X	-	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Schweinepest	X	X	X	481	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	X	-	X	X
Sarkosporidiose	-	-	3	-	-	-
Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung).	62	43	253	340	-	5
Starkförmigkeit	-	-	53	47	-	-
Rückstände	-	-	-	7	-	-
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	-	1	-	-	-	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Warte- zeiten bei Not- und Krankschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	-	2	2	3	-	-
Sonstige Gründe	32	27	181	187	-	3
Insgesamt	94	73	492	1 067	-	8
Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden						
Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	284	626	2 467	2 011	-	23
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	-	-	-	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Q-Fieber	-	-	-	X	X	-
Leptospirose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Andere Zoonosen	-	-	-	-	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-
Rückstände	X	X	X	-	X	X
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde und Blasen	X	X	X	X	X	X
Insgesamt	284	626	2 467	2 011	-	23

7 Fleischuntersuchung bei Haarwild

Untersuchte Tiere

Merkmal ----- Beanstandungsgrund	Rotwild	Damwild, Sikawild	Rehwild	Schwarz- wild	Hasen und Wild- kaninchen	Sonstiges Haarwild
Baden - Württemberg						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	60	962	28	879	X	6
Nur Fleischuntersuchung	3	109	56	1 553	-	6
Insgesamt untersucht	63	1 071	84	2 432	-	12
Bakteriologisch untersucht	2	1	1	7	-	-
Bayern						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	931	8 106	75	1 115	X	216
Nur Fleischuntersuchung	311	399	9 582	14 634	159	108
Insgesamt untersucht	1 242	8 505	9 657	15 749	159	324
Bakteriologisch untersucht	1	3	-	1	-	-
Berlin						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	8	26	2	48	X	4
Nur Fleischuntersuchung	-	8	39	1 041	-	1
Insgesamt untersucht	8	34	41	1 089	-	5
Bakteriologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
Brandenburg						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	-	48	-	-	X	2
Nur Fleischuntersuchung	2 973	3 442	13 040	13 925	-	246
Insgesamt untersucht	2 973	3 490	13 040	13 925	-	248
Bakteriologisch untersucht	-	-	-	2	-	-
Bremen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	X	-
Nur Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
Insgesamt untersucht	-	-	-	-	-	-
Bakteriologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
Hamburg						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	X	-
Nur Fleischuntersuchung	-	-	-	49	-	-
Insgesamt untersucht	-	-	-	49	-	-
Bakteriologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
Hessen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	51	765	9	893	X	28
Nur Fleischuntersuchung	59	72	1 056	17 931	-	9
Insgesamt untersucht	110	837	1 065	18 824	-	37
Bakteriologisch untersucht	2	1	2	8	-	-
Mecklenburg - Vorpommern						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	511	1 294	4 455	2 030	X	43
Nur Fleischuntersuchung	1 886	1 204	11 286	11 160	-	67
Insgesamt untersucht	2 397	2 498	15 741	13 190	-	110
Bakteriologisch untersucht	4	6	45	100	-	1

7 Fleischuntersuchung bei Haarwild

Untersuchte Tiere

Merkmal Beanstandungsgrund	Rotwild	Damwild, Sikawild	Rehwild	Schwarz- wild	Hasen und Wild- kaninchen	Sonstiges Haarwild
Niedersachsen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	46	452	154	864	X	71
Nur Fleischuntersuchung	767	465	1 740	3 263	-	57
Insgesamt untersucht	813	917	1 894	4 127	-	128
Bakteriologisch untersucht	-	1	1	4	-	-
Nordrhein - Westfalen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	85	3 015	119	408	X	10
Nur Fleischuntersuchung	46	115	496	2 762	452	1
Insgesamt untersucht	131	3 130	615	3 170	452	11
Bakteriologisch untersucht	1	2	1	4	-	-
Rheinland - Pfalz						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	51	1 463	11	208	X	13
Nur Fleischuntersuchung	408	532	1 545	1 455	-	16
Insgesamt untersucht	459	1 995	1 556	1 663	-	29
Bakteriologisch untersucht	-	4	-	2	-	-
Saarland						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	-	603	22	106	X	-
Nur Fleischuntersuchung	2	18	8	494	-	-
Insgesamt untersucht	2	621	30	600	-	-
Bakteriologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
Sachsen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	23	530	4	634	X	15
Nur Fleischuntersuchung	395	135	912	3 541	20	31
Insgesamt untersucht	418	665	916	4 175	20	46
Bakteriologisch untersucht	3	2	2	2	-	-
Sachsen - Anhalt						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	2	79	-	113	X	2
Nur Fleischuntersuchung	534	844	3 588	4 035	-	172
Insgesamt untersucht	536	923	3 588	4 148	-	174
Bakteriologisch untersucht	6	1	90	82	-	2
Schleswig - Holstein						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	1	150	6	58	X	4
Nur Fleischuntersuchung	2	7	1	531	-	-
Insgesamt untersucht	3	157	7	589	-	4
Bakteriologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
Thüringen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	111	237	424	692	X	7
Nur Fleischuntersuchung	511	65	847	1 176	-	36
Insgesamt untersucht	622	302	1 271	1 868	-	43
Bakteriologisch untersucht	-	-	2	2	-	-

8 Untersuchung von Wildschweinen und sonstigem Haarwild auf Trichinen

Stand: 1995

L a n d	Auf Trichinen untersucht		Mit Trichinen behaftet	
	Wild- schweine	Sonstiges Haarwild	Wild- schweine	Sonstiges Haarwild
Deutschland	179 385	222	13	-
Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet	113 197	207	12	-
Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost	66 188	15	1	-
Baden-Württemberg	14 401	25	5	-
Bayern	19 364	72	3	-
Berlin	1 044	-	-	-
Brandenburg	25 992	2	-	-
Bremen	21	-	-	-
Hamburg	245	-	-	-
Hessen	19 512	33	-	-
Mecklenburg-Vorpommern	16 840	1	-	-
Niedersachsen	13 687	26	-	-
Nordrhein-Westfalen	15 237	5	4	-
Rheinland-Pfalz	23 911	3	-	-
Saarland	1 750	-	-	-
Sachsen	9 938	6	-	-
Sachsen-Anhalt	7 731	4	-	-
Schleswig-Holstein	4 287	43	-	-
Thüringen	5 425	2	1	-

Fachserie 3: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

Reihe 1: Ausgewählte Zahlen für die Agrarwirtschaft

Die *jährlich* erscheinende Querschnittsveröffentlichung enthält zusammenfassende Ergebnisse aus den verschiedenen Gebieten der Landwirtschaftsstatistik. U.a. werden Strukturdaten über Betriebe der Land- und Forstwirtschaft, über Arbeitskräfte, Bodennutzung, Erträge, Viehhaltung und tierische Erzeugung veröffentlicht. Angaben aus anderen Bereichen, z.B. über Düngemittel, Preise und Löhne in der Landwirtschaft sowie den Nahrungsmittelverbrauch, runden das Bild ab.

Reihe 2: Betriebs-, Arbeits- und Einkommensverhältnisse

2.1: Betriebe

2.1.1: Betriebsgrößenstruktur

In *jährlicher* Erscheinungsfolge enthält dieser Bericht Daten über die Größenstruktur von landwirtschaftlichen Betrieben und Forstbetrieben und ihre Veränderungen.

In *zweijährlicher* Periodizität werden Ergebnisse aus der Agrarberichterstattung in folgenden Heften veröffentlicht:

2.1.2: Bodennutzung der Betriebe

2.1.3: Viehhaltung der Betriebe

2.1.4: Betriebssysteme und Standardbetriebseinkommen

2.1.5: Sozialökonomische Verhältnisse

2.1.6: Besitzverhältnisse in den landwirtschaftlichen Betrieben

2.1.7: Außerbetriebliche Einkommen und Arbeitsverhältnisse für ausgewählte Betriebsgruppen

2.1.8: Pachtflächen und Pachtpreise

2.2: Arbeitskräfte

Diese Veröffentlichung enthält bis einschl. 1993 die Ergebnisse der jährlichen Arbeitskräfteerhebung in der Landwirtschaft mit Angaben über Betriebsinhaber, Familienangehörige sowie familienfremde Arbeitskräfte nach Art und Umfang ihrer Beschäftigung. Beginnend 1993 wird die Erhebung über nur noch in jedem 2. Jahr durchgeführt. In den Ländern Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen wurden die Arbeitskräftedaten aufgrund einer Sonderregelung auch 1994 erhoben.

2.3: Technische Betriebsmittel

In *dreijährlicher* Erscheinungsfolge bis einschl. 1993 bringt diese Veröffentlichung Nachweisungen über den Bestand an Schleppern im Alleinbesitz und im überbetrieblichen Einsatz.

2.4: Kaufwerte für landwirtschaftlichen Grundbesitz

Diese Statistik wertet *jährlich* die Meldungen der Finanzämter über die Veräußerungsfälle für Flächen landwirtschaftlicher Nutzung aus.

2.S.: Sonderbeiträge (unregelmäßige Folge)

Bisher erschienen:

2.S.1: Methodische Grundlagen der Agrarberichterstattung

Reihe 3: Landwirtschaftliche Bodennutzung und pflanzliche Erzeugung

In der Jahreszusammenstellung werden die Anbaustatistiken mit den Erntefeststellungen über landwirtschaftliche Feldfrüchte und Grünland, Gemüse, Obst und Weinmost ausgewiesen. Außerdem finden sich Angaben über Baumschulgehölze, Weinbestände und -erzeugung, Lagerbehälter für Traubenmost und Wein. Der Anhang enthält ergänzende Daten über Düngemittel, Nahrungsmittelverbrauch usw.

3.1: Landwirtschaftliche Bodennutzung

3.1.1: Gliederung der Gesamtflächen (erscheint ab 1989 als Reihe 5.1)

3.1.2: Landwirtschaftlich genutzte Flächen

In einem *jährlichen* Bericht (mit Vorbericht) wird die landwirtschaftlich genutzte Fläche nach Kultur- und Fruchtarten aufgegliedert.

3.1.3: Gemüseanbauflächen

Diese Reihe berichtet *jährlich* über die Anbauflächen von Gemüse und Erdbeeren.

3.1.4: Baumobstflächen

Aus den *fünffährlichen* Obstanbauerhebungen werden Strukturangaben über Betriebe, Anbauflächen und Sorten nachgewiesen.

3.1.5: Rebflächen

Dieser *jährliche* Bericht enthält eine sachlich und regional gegliederte Bestandsaufnahme der Rebflächen mit marktorientierter Produktion.

3.1.6: Anbau von Zierpflanzen

Diese Veröffentlichung berichtet in *vierjährlicher* Periodizität über den Anbau von Blumen und Zierpflanzen für den Verkauf.

3.1.7: Baumschulen, Baumschulflächen und Pflanzenbestände

Die *jährliche* Veröffentlichung enthält Angaben über die Baumschulfläche und die Bestände an Forstpflanzen sowie Obst- und Ziergehölzen.

3.1.8: Anbau von landwirtschaftlichen Zwischenfrüchten

In diesem *zweijährlich* erscheinenden Bericht werden die Anbauflächen landwirtschaftlicher Zwischenfrüchte nach Pflanzenarten sowie dem Nutzungszweck nachgewiesen.

3.2: Pflanzliche Erzeugung

3.2.1: Wachstum und Ernte - Feldfrüchte, Gemüse, Obst, Trauben -

In unregelmäßiger Folge erscheinen jährlich ca. 13 Berichte mit Angaben über den Wachstumsstand, die Erntevorschätzungen und die endgültigen Erntefeststellungen.

3.2.2: Weinerzeugung

Jährlich ein Bericht über die erzeugte Weinmenge und ihre Verarbeitung.

3.2.3: Weinbestände

Jährlich ein Bericht über die Ergebnisse der Weinbestände und Lagerbehälter nach kleineren und größeren Verwaltungsbezirken.

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 4: Viehbestand und tierische Erzeugung

Das Jahreshaft enthält Ergebnisse der Viehbestandsstatistiken, der Statistiken über Milcherzeugung und -verwendung, Schlachtungen und Fleischerzeugung, Erzeugung von Geflügel und Eiern sowie Fleisch- und Geflügelfleischuntersuchung.

4.1: Viehbestand

Jährlich vier Berichte informieren über die Bestände an Schweinen (April, Aug., Dez.), Rindern und Schafen (Juni, Dez.), Pferden und Geflügel (Dez.; zweijährlich).

4.2: Tierische Erzeugung

Zu dieser Reihe erscheinen folgende Veröffentlichungen

4.2.1: Schlachtungen und Fleischerzeugung (vierteljährlich)

4.2.2: Milcherzeugung und -verwendung (jährlich)

4.2.3: Erzeugung von Geflügel (halbjährlich)

4.3: Fleischuntersuchung (jährlich)

4.4: (unbesetzt)

4.5: Hochsee- und Küstenfischerei

Die Vierteljahres- und Jahresberichte bringen u.a. Anlandeergebnisse in der Gliederung nach Fischarten, Fanggebieten, Anlandeplätzen sowie Nachweisungen über die Fischereifahrzeuge.

Reihe 5: Allgemeine Flächennutzung

5.1: Bodenfläche nach Art der tatsächlichen Nutzung (bis 1985 als Reihe 3.1.1 erschienen)

Dieser Bericht informiert in *vierjährlichem* Abstand bis zur Kreisebene über die tatsächliche Nutzung der Bodenfläche. Datengrundlage sind die Liegenschaftskataster.

5.2: Bodenfläche nach Art der geplanten Nutzung

In diesem Heft wird ab 1989 *vierjährlich* bis zur Kreisebene die geplante Nutzung der Bodenfläche, wie sie in der gemeindlichen Bauleitplanung zum Ausdruck kommt, dargestellt. Als Erhebungsgrundlage dienen die Flächennutzungspläne der Gemeinden.

Einzelveröffentlichungen

In ca. *zehnjährlichem* Turnus werden die Ergebnisse der Landwirtschaftszählungen und ihrer Nacherhebungen in Einzelheften herausgegeben.

Landwirtschaftszählung 1979

Heft 1: Arbeitsverhältnisse in den land- und forstwirtschaftlichen Betrieben

Heft 2: Betriebe nach dem Schwerpunkt ihrer Viehhaltung

Heft 3: Besitzverhältnisse, Zimmervermietung, Wohnhausausstattung

Heft 4: Landwirtschaftliche und nichtlandwirtschaftliche Ausbildung, Haushaltstruktur, soziale Sicherung

Heft 5: Methodische Grundlagen

Heft 6: Strukturdaten für Landwirtschaftliche Wirtschaftsgebiete

Gartenbauerhebung 1994, Teil 1

Weinbauerhebung 1989/90

Binnenfischereierhebung 1994

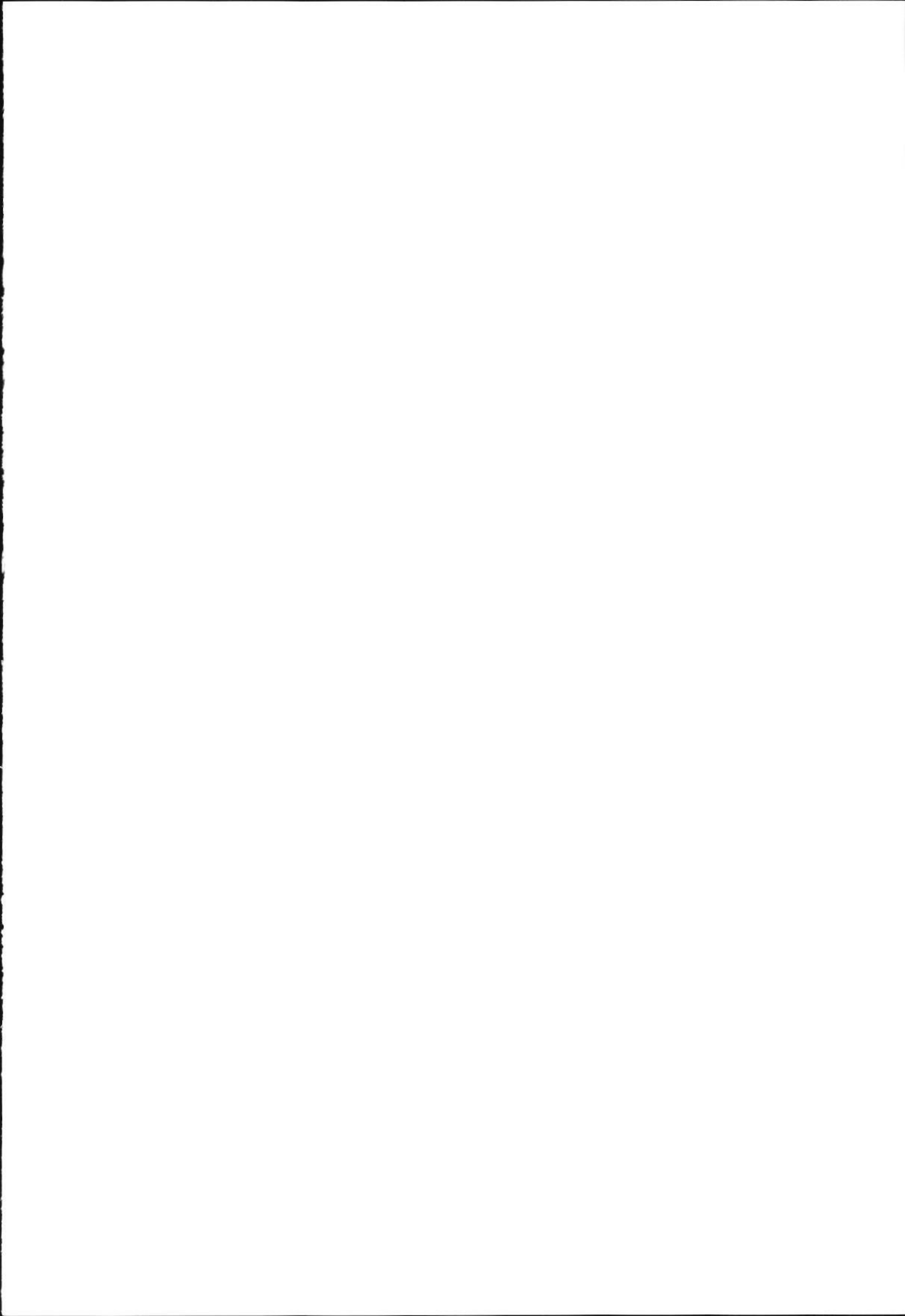
Klassifikationen

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1989.



**Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden**

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL; Verlagsauslieferung Hermann Leins Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen, erhältlich.



Zum Wirtschaftsstandort Deutschland – Informationen aus 1. Hand



Statistisches Bundesamt



Ob in Buchform oder auf CD-ROM, das Statistische Jahrbuch ist ein kompetenter und zuverlässiger Partner für alle, die sich über das wirtschaftliche, soziale und kulturelle Leben in Deutschland informieren wollen. Daneben sind Strukturdaten über die Mitgliedstaaten der Europäischen Union und Vergleichszahlen von Japan und den Vereinigten Staaten hilfreich für die Standortbestimmung Deutschlands. Detailliertes und vergleichendes Zahlenmaterial über fast alle Länder der Erde gewährt Einblick in die jeweiligen ökonomischen, ökologischen und bevölkerungspolitischen Verhältnisse.

Statistisches Jahrbuch 1996

- **für die Bundesrepublik Deutschland und für das Ausland**
Beide Bände in einem Schubert
zum Vorzugspreis: DM 158,-;
ISBN 3-8246-0541-4

Als Einzelbände:

- **für die Bundesrepublik Deutschland**
756 S., DM 128,-; ISBN 3-8246-0540-6
- **für das Ausland**
399 S., DM 57,-; ISBN 3-8246-0542-2



- **auf CD-ROM:** DM 200,-;
ISBN 3-8246-0543-0

Erhältlich im Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel,
Verlagsauslieferung H. Leins, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen,
Telefon (0 70 71) 93 53 50, Telefax (0 70 71) 3 36 53.

**METZLER
POESCHEL**