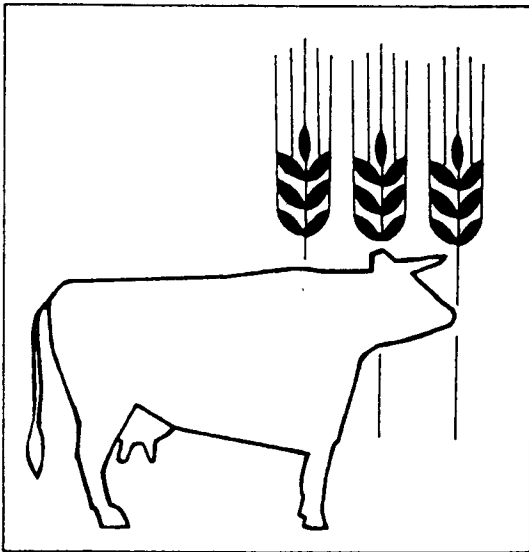


Statistisches Bundesamt

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei



Fachserie **3**

Reihe 4.3

Fleischuntersuchung

1996

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**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: SFG - Servicecenter Fachverlage GmbH
Postfach 43 43
72774 Reutlingen
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50
Telefax: 0 70 71 / 3 36 53

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im November 1997

Preis: DM 15,90

Bestellnummer: 2030430-96700

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1997

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



12-05363

Inhalt

Textteil	Seite
Vorbemerkung	4
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 Fleishteile 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	55
5 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung für Geflügel ausländischer Herkunft	
5.1 Schlachtgeflügeluntersuchung	70
5.2 Geflügelfleischuntersuchung	73
6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch	
6.1 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch insgesamt	76
6.2 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch insgesamt	79
6.3 Eingeführtes zubereitetes Fleisch nach Versandländern	79
6.4 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch nach Versandländern	81
7 Fleischuntersuchung bei Haarwild	83
8 Untersuchung von Wildschweinen und sonstigem Haarwild auf Trichinen	88
Anhang (Karten)	
Geschlachtete und untersuchte Rinder 1996	89
Geschlachtete und untersuchte Schweine 1996	90

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.	kg	=	Kilogramm
.	=	Fragestellung trifft nicht zu	BGBI	=	Bundesgesetzblatt
.	=	Zahlenwert geheimzuhalten			

Vorbemerkung

Das vorliegende Jahreshft enthält die Ergebnisse der Statistik über *Schlachttier- und Fleischuntersuchung* sowie über *Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung* des Jahres 1996.

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

- der Schlachttier- und Fleischuntersuchung sowie der Trichinenuntersuchung,
- der Einfuhruntersuchung einschl. Trichinenuntersuchung von Fleisch,
- der Untersuchung des Schlachtgeflügels und des Geflügelfleisches und
- der Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch

sekundärstatistisch 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 Schlachttier- und Fleischuntersuchung sowie der Trichinenuntersuchung bilden Tagebücher, die von den amtlichen Tierärzten und Fleischkontrolleuren geführt werden. Die mit der Durchführung der Schlachttier- 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 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), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 17. Januar 1996 (BGBl. I S. 34).
- 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), das zuletzt durch §33 des Gesetzes vom 17. Juli 1996 (BGBl. I S. 991) geändert worden ist.
- 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), das zuletzt durch Artikel 2 Nr. 3 des Gesetzes vom 25. November 1994 (BGBl. I S. 3538) geändert worden ist (bis 31. Juli 1996) und Geflügelfleischhygienegesetz (GFIHG) vom 17. Juli 1996 (BGBl. I S. 991).
- Verordnung über die amtlichen Untersuchungen des Schlachtgeflügels und des Geflügelfleisches (Geflügelfleischuntersuchungs-Verordnung - GFUV) 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 (Geflügelfleischmindestanforderungen-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 Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1.1 Untersuchte

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden- Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
-------------	---------	-------------	-----------------------	--------	--------	-------------	--------	---------	--------

Schlachttier- und Fleisch

Ordnungsgemäße

1	Kälber	524 453	54 409	91 509	125	2 550	16 497	2 117	3 477
2	Rinder (ohne Kälber)	4 425 549	665 492	1 209 659	8 337	73 617	77 139	10 043	113 814
3	Schweine	36 957 041	2 969 610	5 500 360	4 457	1 144 658	226 223	16 227	1 236 019
4	Schafe	917 475	149 608	111 996	1 882	12 314	1 434	991	172 926
5	Ziegen	11 354	3 047	4 029	74	56	-	8	741
6	Einhufer	17 171	1 211	2 640	-	585	182	1	903
7	Hauskaninchen ..	403 791	48 956	1 924	-	46 223	-	-	1 710

Nur Fleischuntersuchung

8	Kälber	2 168	486	698	-	256	-	-	16
9	Rinder (ohne Kälber)	39 814	2 697	13 364	-	2 090	34	4	673
10	Schweine	88 721	6 534	14 076	-	13 853	149	177	2 016
11	Schafe	13 093	1 455	429	-	409	34	-	113
12	Ziegen	292	112	32	-	18	-	-	-
13	Einhufer	725	53	159	-	3	-	-	27
14	Hauskaninchen ..	10 536	-	-	-	10 536	-	-	-

Insgesamt

15	Kälber	526 621	54 895	92 207	125	2 806	16 497	2 117	3 493
16	Rinder (ohne Kälber)	4 465 363	668 189	1 223 023	8 337	75 707	77 173	10 047	114 487
17	Schweine	37 045 762	2 976 144	5 514 436	4 457	1 158 511	226 372	16 404	1 238 035
18	Schafe	930 568	151 063	112 425	1 882	12 723	1 468	991	173 039
19	Ziegen	11 646	3 159	4 061	74	74	-	8	741
20	Einhufer	17 896	1 264	2 799	-	588	182	1	930
21	Hauskaninchen ..	414 327	48 956	1 924	-	56 759	-	-	1 710

Bakteriologisch

22	Kälber	2 896	202	708	-	44	84	2	25
23	Rinder (ohne Kälber)	65 162	6 839	19 036	21	1 801	363	14	1 424
24	Schweine	20 928	1 827	785	1	2 191	354	19	966
25	Schafe	187	31	3	-	1	-	-	60
26	Ziegen	3	-	-	-	-	-	-	1
27	Einhufer	809	52	102	-	1	-	-	29
28	Hauskaninchen ..	10	-	-	-	-	-	-	-

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

bei Tieren inländischer Herkunft

Tiere

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	Lfd. Nr.
--------------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	----------	---------	--------------------	------------------------	-----------	---	--	-------------

untersuchung ausgeführt

Schlachtungen

1 364	128 181	202 335	3 761	743	7 753	368	7 185	2 079	510 327	14 126	1
130 831	696 611	768 879	134 550	8 489	72 206	32 961	364 293	58 628	4 057 132	368 417	2
408 400	9 551 462	10 222 261	1 039 656	31 233	753 420	1 505 114	1 281 659	1 066 282	32 078 145	4 878 896	3
2 389	60 859	183 396	50 771	4 389	20 038	2 358	135 324	6 800	873 533	43 942	4
56	488	1 094	669	39	646	45	290	72	10 474	880	5
253	3031	3 471	1 075	134	565	1 133	1 869	118	14 517	2 654	6
-	43 271	95 153	1 079	-	41 343	15 472	-	108 660	192 093	211 698	7

ausgeführt

20	408	185	6	-	4	19	52	18	1 851	317	8
161	10 680	3 663	250	13	475	1 340	4 323	47	35 701	4 113	9
2 150	35 479	5 513	829	2	87	2 799	3 864	1 193	68 639	20 082	10
279	3 634	3 270	70	2	-	3	3 057	338	12 064	1 029	11
2	89	8	3	-	-	-	23	5	267	25	12
2	162	264	8	2	4	-	41	-	716	9	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 536	14

untersucht

1 384	128 589	202 520	3 767	743	7 757	387	7 237	2 097	512 178	14 443	15
130 992	707 291	772 542	134 800	8 502	72 681	34 301	368 616	58 675	4 092 833	372 530	16
410 550	9 586 941	10 227 774	1 040 485	31 235	753 507	1 507 913	1 285 523	1 067 475	32 146 784	4 898 978	17
2 668	64 493	186 666	50 841	4 391	20 038	2 361	138 381	7 138	885 597	44 971	18
58	577	1 102	672	39	646	45	313	77	10 741	905	19
255	3 193	3 735	1 083	136	569	1 133	1 910	118	15 233	2 663	20
-	43 271	95 153	1 079	-	41 343	15 472	-	108 660	192 093	222 234	21

untersucht

28	923	692	11	1	48	21	86	21	2 734	162	22
3 132	16 534	7 008	526	22	1 056	1 590	4 954	842	56 741	8 421	23
160	5 022	3 231	260	9	1 111	2 452	304	2 236	12 777	8 151	24
-	14	37	11	1	9	6	12	2	169	18	25
-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	1	26
2	211	295	31	-	21	26	39	-	759	50	27
-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	10	28

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutsch-land	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
Käl									
16	Schwachfönnigkeit	71	4	16	-	6	-	-	1
17	Kontamination mit Salmo- nellen o. Zoonoseerregern.	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Insgesamt ...	71	4	16	-	6	-	-	1
Rinder									
16	Schwachfönnigkeit	23 260	2 543	3 433	91	1 726	362	43	580
17	Kontamination mit Salmo- nellen o. Zoonoseerregern.	40	-	1	-	-	-	-	-
19	Insgesamt ...	23 300	2 543	3 434	91	1 726	362	43	580
Schwei									
17	Kontamination mit Salmo- nellen o. Zoonoseerregern.	100	96	-	-	-	-	-	3
18	Eber Über 40 kg (auch Zwitter u. Kryptorchiden).	149 984	27 959	6 184	-	7 709	448	-	785
19	Insgesamt ...	150 084	28 055	6 184	-	7 709	448	-	788
Scha									
17	Kontamination mit Salmo- nellen o. Zoonoseerregern.	3	-	1	-	-	-	-	-
19	Insgesamt ...	3	-	1	-	-	-	-	-
Zie									
17	Kontamination mit Salmo- nellen o. Zoonoseerregern.	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Insgesamt ...	-	-	-	-	-	-	-	-
Ein									
17	Kontamination mit Salmo- nellen o. Zoonoseerregern.	5	-	3	-	-	-	-	-
19	Insgesamt ...	5	-	3	-	-	-	-	-
Haus									
17	Kontamination mit Salmo- nellen o. Zoonoseerregern.	-	-	-	-	-	-	-	-
19	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

5	2	13	1	-	12	1	7	3	44	27	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
5	2	13	1	-	12	1	7	3	44	27	19

(ohne Kälber)

2 529	2 187	3 048	639	1	1 120	879	3 204	875	16 131	7 129	16
-	-	-	-	-	-	-	39	-	40	-	17
2 529	2 187	3 048	639	1	1 120	879	3 243	875	16 171	7 129	19

ne

-	-	-	-	-	1	-	-	-	99	1	17
1 227	42 013	42 547	926	-	1 370	11 056	5 814	1 946	126 676	23 308	18
1 227	42 013	42 547	926	-	1 371	11 056	5 814	1 946	126 775	23 309	19

fe

-	2	-	-	-	-	-	-	-	3	-	17
-	2	-	-	-	-	-	-	-	3	-	19

gen

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19

hufer

-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	17
-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	19

kaninchen

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19

1 Schlachttier- und Fleischuntersuchung
1.3 Mängel, die zur Minderwertigkeit

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutsch-land	Baden-Württem-berg	Bayern	Berlin	Branden-burg	Bremen	Hamburg	Hessen
Käl									
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	1 159	96	412	-	154	11	-	9
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	17	-	11	-	-	2	-	-
22	Insgesamt	1 176	96	423	-	154	13	-	9
Rinder									
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	18 952	2 705	6 642	3	2 403	279	-	232
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	363	2	188	-	81	10	-	2
22	Insgesamt	19 315	2 707	6 830	3	2 484	289	-	234
Schwei									
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	35 393	3 669	4 534	-	3 330	1 016	8	734
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	97	2	2	-	42	3	-	-
22	Insgesamt	35 490	3 671	4 536	-	3 372	1 019	8	734
Scha									
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	87	9	17	-	6	-	-	8
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Insgesamt	87	9	17	-	6	-	-	8
Zie									
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	2	1	1	-	-	-	-	-
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Insgesamt	2	1	1	-	-	-	-	-
Ein									
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	68	1	3	-	-	-	-	10
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	1	-	-	-	-	-	-	-
22	Insgesamt	69	1	3	-	-	-	-	10
Haus									
20	Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung .	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur	-	-	-	-	-	-	-	-
22	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

59	155	157	8	-	69	2	25	2	873	286	20
-	-	3	-	-	1	-	-	-	16	1	21
59	155	160	8	-	70	2	25	2	889	287	22

(ohne Kälber)

1 161	1 955	1 111	186	6	480	520	974	295	14 093	4 859	20
7	8	28	1	-	11	8	17	-	256	107	21
1 168	1 963	1 139	187	6	491	528	991	295	14 349	4 966	22

ne

1 630	11 323	3 125	297	-	208	2 040	2 389	1 090	27 095	8 298	20
-	1	20	-	-	-	24	1	2	29	68	21
1 630	11 324	3 145	297	-	208	2 064	2 390	1 092	27 124	8 366	22

fe

2	5	2	5	-	8	-	23	2	69	18	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
2	5	2	5	-	8	-	23	2	69	18	22

gen

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

hufer

-	19	12	21	-	-	-	2	-	68	-	20
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	21
-	19	12	21	-	-	-	3	-	69	-	22

kaninchen

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

1 Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
1.4 Mängel, die zur Bedingttauglichkeit

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutsch-land	Baden-Württem-berg	Bayern	Berlin	Branden-burg	Bremen	Hamburg	Hessen
23	Tuberkulose	4	1	3	-	-	-	-	Käl
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	8	-	6	-	-	-	-	-
26	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	11	1	2	-	1	-	-	-
31	Sonstige Veränderungen durch Allgemeinerkrankung	83	3	16	-	-	-	-	-
32	Insgesamt	106	5	27	-	1	-	-	-
23	Tuberkulose	64	12	46	-	-	-	-	Rinder
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	58	3	45	-	-	-	-	4
26	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	54	15	16	-	10	-	-	-
30	Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	192	37	87	1	34	-	-	1
31	Sonstige Veränderungen durch Allgemeinerkrankung	1 209	402	729	1	-	-	-	-
32	Insgesamt	1 577	469	923	2	44	-	-	5
23	Tuberkulose	499	22	165	-	15	-	-	Schwei
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	57	1	-	-	-	-	-	159
25	Rotlauf der Schweine	403	18	56	-	26	-	-	16
26	Aujeszkysche Krankheit	1	-	-	-	-	-	-	-
27	Schweinepest	-	-	-	-	-	-	-	-
28	Ansteckende Schweinelähme	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	3	-	-	-	-	-	-	-
30	Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	117	-	2	-	63	-	-	-
31	Sonstige Veränderungen durch Allgemeinerkrankung	1 597	174	453	-	-	-	-	5
32	Insgesamt	2 677	215	676	-	104	-	-	180
23	Tuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	Scha
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	19	5	-	5	1	-	-	-
30	Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Sonstige Veränderungen durch Allgemeinerkrankung	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Insgesamt	19	5	-	5	1	-	-	-
23	Tuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	Zie
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Sonstige Veränderungen durch Allgemeinerkrankung	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Tuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	Ein
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	1	-	-	-	-	-	-	-
31	Sonstige Veränderungen durch Allgemeinerkrankung	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Insgesamt	1	-	-	-	-	-	-	-
23	Tuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	Haus
24	Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Schwachfönnigkeit	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Sonstige Veränderungen durch Allgemeinerkrankung	-	-	-	-	-	-	-	-
32	Insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-

bei Tieren inländischer Herkunft
des geschlachteten Tieres geführt haben

Mecklenb.- Vorpommern	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Rheinland- Pfalz	Saerland	Sachsen	Sachsen- Anhalt	Schleswig- Holstein	Thüringen	Nachrichtlich: Früheres Bundes- gebiet	Neue Länder und Berlin-Ost	Schl. Nr.
ber	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	23
-	-	2	-	-	-	-	-	-	8	-	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	1	6	-	-	-	-	-	-	10	1	30
-	1	62	-	-	-	1	-	-	82	1	31
-	2	70	-	-	-	1	-	-	104	2	32
(ohne Kälber)	-	1	-	-	-	1	-	-	63	1	23
-	1	9	-	-	-	-	-	-	58	-	24
-	-	1	2	-	8	-	-	2	34	20	26
-	2	27	-	-	1	1	1	-	156	36	29
4	61	6	3	-	3	-	-	-	1 202	7	30
4	64	44	5	-	12	2	1	2	1 513	64	31
ne	21	-	20	-	-	95	1	1	388	111	32
-	7	-	-	-	1	48	-	-	8	49	23
1	151	108	3	-	-	22	-	2	352	51	24
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	3	28
-	1	49	-	-	-	1	-	1	52	65	29
32	739	165	7	-	1	20	-	1	1 543	54	30
33	919	322	31	-	3	187	1	6	2 344	333	31
fe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
-	-	-	-	-	2	-	6	-	16	3	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	2	-	6	-	16	3	32
gen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	Deutsch- land	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen
									Käl
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Tollwut	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	1	1	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Rinderpest	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-
44	Salmonellose	8	-	3	-	-	-	-	-
46	Aujeszkysche Krankheit	1	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	2	1	-	-	1	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	1 226	109	283	-	181	6	1	14
51	Starkfönnigkeit	2	1	1	-	-	-	-	-
80	Rückstände	167	2	14	-	6	-	-	-
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden .	21	4	3	-	2	-	-	-
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	3	-	-	-	-	-	-	-
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	142	14	39	-	2	2	-	2
60	Sonstige Gründe	66	3	8	-	4	-	-	3
61	Insgesamt.....	1 639	135	351	-	196	8	1	19
									Rinder
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	3	-	1	-	1	-	-	-
35	Tollwut	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	1	1	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	13	-	1	-	-	-	-	1
40	Rinderpest	1	-	1	-	-	-	-	-
41	Brucellose	1	-	1	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	117	7	13	-	1	-	-	2
44	Salmonellose	217	2	25	-	15	-	-	6
46	Aujeszkysche Krankheit	4	-	1	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	224	28	39	-	21	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	17 688	2 009	3 873	39	1 446	223	21	351
51	Starkfönnigkeit	265	46	51	-	8	5	-	9
80	Rückstände	888	50	118	1	70	1	-	14
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden .	289	66	27	-	4	-	2	4
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	48	-	2	-	13	-	-	2
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	829	164	235	7	2	13	-	18
60	Sonstige Gründe	1 662	56	265	-	80	-	-	84
61	Insgesamt.....	22 250	2 429	4 653	47	1 661	242	23	491

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

bei Tieren inländischer Herkunft
des geschlechteten 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											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	3	2	-	-	-	-	-	-	8	-	44
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	49
43	216	258	14	-	53	5	35	8	936	290	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	51
1	26	111	-	-	-	1	4	2	157	10	80
-	9	2	-	-	1	-	-	-	18	3	57
-	2	-	1	-	-	-	-	-	3	-	58
12	13	46	5	-	1	1	5	-	126	16	59
-	29	12	-	-	5	-	1	1	56	10	60
56	299	431	20	-	60	7	45	11	1 309	330	61
(ohne Kälber)											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	37
-	11	-	-	-	-	-	-	-	13	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	41
-	92	2	-	-	-	-	-	-	116	1	42
5	88	53	1	-	-	11	9	2	184	33	44
-	3	-	-	-	-	-	-	-	4	-	46
41	33	26	9	-	7	2	18	-	153	71	49
1 557	3 302	2 409	425	10	376	315	954	378	13 615	4 073	50
21	53	19	7	1	5	23	12	5	203	62	51
40	294	52	3	1	143	50	45	6	579	309	80
1	102	33	3	2	14	1	23	7	262	27	57
7	15	-	-	-	-	-	-	9	19	29	58
55	87	97	51	1	41	7	31	20	704	125	59
98	369	530	24	2	107	4	27	16	1 357	305	60
1 825	4 449	3 221	523	17	693	414	1 119	443	17 213	5 037	61

1 Schlechttier- und Fleischuntersuchung
1.5 Mängel, die zur Untauglichkeit

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutsch-land	Baden-Württem-berg	Bayern	Berlin	Branden-burg	Bremen	Hamburg	Hessen
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	Schwei
34	Rauschbrand	1	-	-	-	-	-	-	-
35	Tollmut	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	9	-	9	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	465	37	213	-	32	-	-	29
43	Trichinellose	-	-	-	-	-	-	-	-
44	Salmonellose	132	1	3	-	36	2	-	-
45	Rotlauf der Schweine	891	54	210	-	19	2	-	24
46	Aujeszkysche Krankheit	13	-	13	-	-	-	-	-
47	Schweinepest	4	-	-	-	-	-	-	-
48	Ansteckende Schweinelähme	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	34	1	5	-	5	-	-	1
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	61 846	5 214	11 041	3	3 216	221	16	1 542
51	Starkfönnigkeit	23	3	6	-	1	-	-	2
80	Rückstände	578	43	8	-	31	1	6	13
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden .	5 323	217	2 163	-	48	7	2	105
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	7	-	-	-	-	-	-	-
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	2 483	294	541	5	22	22	-	105
60	Sonstige Gründe	4 943	120	1 492	-	68	-	-	141
61	Insgesamt.....	76 752	5 984	15 704	8	3 478	255	24	1 962
									Scha
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Tollmut	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Rinderpest	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	5	-	2	-	-	-	-	1
44	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
46	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	30	2	1	-	4	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	613	68	40	1	12	-	-	49
51	Starkfönnigkeit	18	2	4	-	-	-	-	6
80	Rückstände	8	-	-	-	-	-	-	6
57	Natürlicher Tod, Töten im Verenden .	14	6	1	-	-	-	-	-
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	1	-	-	-	-	-	-	-
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	67	17	12	-	1	-	-	5
60	Sonstige Gründe	38	7	-	-	1	-	-	2
61	Insgesamt.....	794	102	60	1	18	-	-	69

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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.
ne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	41
6	4	1	3	-	97	34	-	9	287	178	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
2	27	26	-	-	12	2	2	19	61	71	44
9	211	246	9	-	12	20	43	32	799	92	45
-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	46
-	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	47
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
-	3	11	-	-	-	-	8	-	29	5	49
493	15 078	16 572	954	11	666	2 408	1 597	2 814	52 248	9 598	50
-	6	1	-	3	-	-	-	1	21	2	51
2	164	299	-	-	2	3	5	1	539	39	80
-	1 781	577	107	-	12	9	103	192	5 062	261	57
1	5	-	1	-	-	-	-	-	6	1	58
27	263	261	326	1	21	13	44	538	1 861	622	59
20	1 117	1 344	24	6	97	299	129	86	4 373	570	60
560	18 664	19 338	1 424	21	919	2 788	1 931	3 692	65 313	11 439	61
fe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	2	-	-	-	-	-	-	-	5	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	1	-	-	-	-	-	-	22	4	26	49
2	37	86	6	11	31	10	239	21	537	76	50
-	1	-	1	-	-	-	4	-	18	-	51
-	-	-	-	-	-	2	-	-	6	2	80
-	-	5	-	1	-	-	-	1	13	1	57
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	58
-	4	15	7	-	-	1	4	1	64	3	59
-	9	10	1	-	8	-	-	-	29	9	60
2	54	117	15	12	39	13	247	45	677	117	61

1 Schlachttier- und Fleischuntersuchung
1.5 Mängel, die zur Untauglichkeit

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutsch- land	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen
Zie									
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Tollwut	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Rinderpest	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-
44	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
46	Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	-	-	-	-	-	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	5	1	1	-	-	-	-	1
51	Starkfönnigkeit	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2	1	1	-	-	-	-	-
60	Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-	-	-
61	Insgesamt.....	7	2	2	-	-	-	-	1
Ein									
33	Milzbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Rauschbrand	-	-	-	-	-	-	-	-
35	Tollwut	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Rotz	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Tetanus	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Botulismus	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Ansteckende Blutarmut der Einhufer.	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Rinderpest	-	-	-	-	-	-	-	-
41	Brucellose	-	-	-	-	-	-	-	-
42	Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-
43	Trichinellose	-	-	-	-	-	-	-	-
44	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
49	Sarkosporidiose	-	-	-	-	-	-	-	-
50	Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	141	11	42	-	4	-	-	8
80	Rückstände	15	1	-	-	-	-	-	-
57	Natürlicher Tod,Töten im Verenden .	9	-	-	-	1	-	-	-
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	5	1	-	-	-	-	-	1
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	13	3	1	-	-	-	-	-
60	Sonstige Gründe	59	32	-	-	-	-	-	1
61	Insgesamt.....	242	48	43	-	5	-	-	10
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)	1 249	-	-	-	125	-	-	-
51	Starkfönnigkeit	-	-	-	-	-	-	-	-
80	Rückstände	-	-	-	-	-	-	-	-
57	Natürlicher Tod,Töten im Verenden .	64	-	-	-	60	-	-	-
58	Nicht eingeh. vorge. Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen ..	-	-	-	-	-	-	-	-
59	Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	-	-	-	-	-	-	-	-
60	Sonstige Gründe	205	-	-	-	107	-	-	-
61	Insgesamt.....	1 518	-	-	-	292	-	-	-

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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	-	1	1	-	-	-	-	-	5	-	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
-	-	1	1	-	-	-	-	-	7	-	61
hufer											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
2	28	20	6	1	7	4	7	1	123	18	50
-	3	7	-	-	-	2	2	-	13	2	80
-	3	1	1	-	1	-	2	-	7	2	57
-	-	1	2	-	-	-	-	-	5	-	58
-	4	5	-	-	-	-	-	-	13	-	59
-	6	8	-	1	2	3	6	-	54	5	60
2	44	42	9	2	10	9	17	1	215	27	61
kaninchen											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	87	195	-	-	46	-	-	796	282	967	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	64	80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
-	3	-	-	-	95	-	-	-	3	202	60
-	90	195	-	-	145	-	-	796	285	1 233	61

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutsch- land	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen
Käl									
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	74 053	2 602	3 178	-	352	280	66	289
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	23	1	19	-	3	-	-	-
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	4	-	2	-	-	-	-	-
69	Andere Zoonosen	5	-	-	-	-	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	11	1	4	-	-	2	-	-
81	Rückstände	197	44	42	-	2	1	-	-
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	120 077	9 495	10 253	-	382	-	-	1 189
75	Insgesamt	194 370	12 143	13 498	-	739	283	66	1 478

Rinder

62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	730 648	68 673	170 699	3 929	23 530	6 028	1 456	9 371
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	136	1	54	-	-	-	-	4
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	911	51	718	-	79	-	-	2
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	3	-	-	-	3	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	30	1	4	-	9	-	-	-
69	Andere Zoonosen	151	44	1	-	22	-	-	4
70	Anaerob grampositive Stäbchen	202	1	70	-	48	10	-	-
81	Rückstände	2 924	415	446	1	114	8	-	255
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	874 842	160 665	72 390	1 326	5 498	-	-	21 111
75	Insgesamt	1 609 847	229 851	244 382	5 256	29 303	6 046	1 456	30 747

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.
--------------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	----------	---------	--------------------	------------------------	-----------	---	----------------------------------	--------------

ber

255	2 507	61 794	209	8	774	28	1 438	273	72 371	1 682	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	3	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	2	-	-	-	-	-	-	4	-	68
-	-	5	-	-	-	-	-	-	5	-	69
-	-	3	-	-	1	-	-	-	10	1	70
1	67	32	-	-	3	2	2	1	188	9	81
182	2 489	85 837	1 588	179	1 879	72	6 293	239	117 323	2 754	74
438	5 063	147 673	1 797	187	2 657	102	7 733	513	189 921	4 449	75

(ohne Kälber)

37 679	130 101	182 455	12 637	175	11 956	23 844	36 628	11 487	622 152	108 496	62
-	-	76	-	-	-	1	-	-	135	1	63
7	25	1	-	-	24	-	-	4	797	114	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	5	11	-	-	-	-	-	-	21	9	68
-	-	26	5	-	1	-	38	10	118	33	69
2	17	23	-	-	11	6	14	-	135	67	70
103	737	503	37	-	36	118	112	39	2 514	410	81
8 337	265 564	79 160	87 087	780	45 548	27 169	97 489	2 718	785 572	89 270	74
46 128	396 449	262 255	99 766	955	57 576	51 138	134 281	14 258	1 411 444	198 403	75

1 Schlachttier- und Fleischuntersuchung
1.6 Tiere, bei denen Fleischteile

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutsch- land	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen
Schwei									
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	8 997 792	393 533	1 207 983		1 355 691	197 748	6 867	370 491
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	981	214	423	-	1	-	-	117
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	83 165	4 494	10 857	-	16 411	-	-	1 129
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszky'sche Krankheit	3	-	2	-	-	-	-	1
66	Q-Fieber	2	-	2	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	1	-	1	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	18	-	-	-	9	-	-	-
69	Andere Zoonosen	393	143	24	-	70	-	-	1
70	Anaerob grampositive Stäbchen	104	-	3	-	42	3	-	-
81	Rückstände	10 776	995	1 926	-	40	15	2	3 296
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	6 630 098	626 346	557 070	-	50 004	-	-	332 654
75	Insgesamt	15 723 333	1 025 725	1 778 291	1	422 268	197 766	6 869	707 689
Scha									
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	136 705	35 217	14 602	590	98	-	90	18 648
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	53	-	-	-	-	-	-	-
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	183	-	176	-	6	-	-	-
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszky'sche Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Andere Zoonosen	312	55	-	-	-	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-	-	-
81	Rückstände	19 954	199	4	-	-	-	-	19 736
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	214 781	41 851	16 767	133	3 331	-	-	46 346
75	Insgesamt	371 988	77 322	31 549	723	3 435	-	90	84 730

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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.
--------------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	----------	---------	--------------------	------------------------	-----------	---	--	--------------

ne

167 535	2 426 404	2 539 271	229 325	2 369	192 340	329 352	289 815	289 067	7 663 807	1 333 985	62
1	12	86	3	-	3	2	119	-	974	7	63
3 222	9 596	1 340	298	-	8 165	21 381	351	5 921	28 065	55 100	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	67
-	7	1	-	-	1	-	-	-	8	10	68
-	-	76	66	-	-	-	-	13	310	83	69
-	4	41	-	-	1	8	1	1	52	52	70
2	300	3 242	24	-	27	7	865	35	10 665	111	81
41 632	1 669 269	1 981 683	432 980	4 988	124 535	352 993	394 596	61 348	5 999 586	630 512	74
212 392	4 105 592	4 525 740	662 696	7 357	325 072	703 743	685 747	356 385	13 703 473	2 019 860	75

fe

359	1 313	32 281	17 872	200	3 933	43	10 298	1 161	131 111	5 594	62
-	-	53	-	-	-	-	-	-	53	-	63
-	-	-	-	-	1	-	-	-	176	7	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
-	-	-	257	-	-	-	-	-	312	-	69
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
-	-	15	-	-	-	-	-	-	19 954	-	81
822	11 688	50 258	10 173	1 814	6 797	72	24 085	644	203 115	11 666	74
1 181	13 001	82 607	28 302	2 014	10 731	115	34 383	1 805	354 721	17 267	75

1 Schlechttier- und Fleischuntersuchung
1.6 Tiere, bei denen Fleischteile

Schl. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutsch- land	Baden- Württem- berg	Bayern	Berlin	Branden- burg	Bremen	Hamburg	Hessen
Zie									
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	659	200	272	-	-	-	-	52
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	1	-	-	-	-	-	-	-
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszzkische Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Andere Zoonosen	-	-	-	-	-	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-	-	-
81	Rückstände	9	9	-	-	-	-	-	-
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	1 789	645	236	-	21	-	-	67
75	Insgesamt	2 458	854	508	-	21	-	-	119
Ein									
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	2 719	24	111	-	-	-	-	544
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	1	-	1	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Andere Zoonosen	-	-	-	-	-	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	1	-	-	-	-	-	-	-
81	Rückstände	317	-	23	-	-	-	-	3
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	6 477	525	867	-	141	-	-	479
75	Insgesamt	9 515	549	1 002	-	141	-	-	1 026
Haus									
62	Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	17 306	52	-	-	2	-	-	17
63	Nicht generalisierte Tuberkulose ..	-	-	-	-	-	-	-	-
64	Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-
65	Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszzkische Krankheit	-	-	-	-	-	-	-	-
66	Q-Fieber	-	-	-	-	-	-	-	-
67	Leptospirose	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Andere Zoonosen	-	-	-	-	-	-	-	-
70	Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-	-	-
81	Rückstände	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen	58 819	168	80	-	38 462	-	-	-
75	Insgesamt	76 125	220	80	-	38 464	-	-	17

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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

-	5	12	82	5	19	-	7	5	635	24	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	70
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81
12	34	346	287	10	54	-	70	7	1 695	94	74
12	39	358	369	15	74	-	77	12	2 339	119	75

hufer

4	81	756	944	-	44	11	160	40	2 620	99	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	70
-	13	16	-	-	258	3	1	-	56	261	81
96	1 055	2 187	62	1	44	-	1 019	1	6 195	282	74
100	1 149	2 960	1 006	1	346	14	1 180	41	8 873	642	75

kaninchen

-	131	2 725	1	-	813	339	-	13 226	2 926	14 380	62
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81
-	20 050	19	-	-	-	-	-	40	20 317	38 502	74
-	20 181	2 744	1	-	813	339	-	13 266	23 243	52 882	75

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

Lfd. Nr.	Beanstandungsgrund	Deutsch-land	Baden-Württem-berg	Bayern	Berlin	Branden-burg	Bremen	Hamburg	Hessen
1	Tauglich	2 332	127	564	-	24	76	2	17
2	Rinder 1)	50 909	4 513	15 142	17	666	239	11	1 008
3	Schweine	14 034	537	557	1	1 043	162	15	438
4	Schafe	88	9	3	-	-	-	-	34
5	Ziegen	1	-	-	-	-	-	-	-
6	Einhufer	663	19	95	-	1	-	-	19
7	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Tauglich nach Brauchbarmachung ...	4	3	-	-	-	-	-	-
9	Kälber	385	74	74	1	15	-	-	61
10	Rinder 1)	306	83	4	-	1	1	-	8
11	Schweine	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Ziegen	3	-	3	-	-	-	-	-
14	Einhufer	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Minderwertig	325	38	106	-	8	6	-	6
16	Kälber	8 669	1 583	3 174	1	806	112	-	148
17	Rinder 1)	2 649	298	76	-	793	155	-	69
18	Schweine	10	1	-	-	1	-	-	3
19	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Ziegen	45	1	1	-	-	-	-	6
21	Einhufer	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Bedingt tauglich ...	24	2	9	-	1	-	-	-
23	Kälber	432	158	155	2	41	-	-	1
24	Rinder 1)	377	63	12	-	62	-	-	13
25	Schweine	1	-	-	-	-	-	-	-
26	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
27	Ziegen	1	-	-	-	-	-	-	-
28	Einhufer	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Untauglich	211	32	29	-	11	2	-	2
30	Kälber	4 767	511	491	-	273	12	3	206
31	Rinder 1)	3 562	846	136	-	292	36	4	438
32	Schweine	88	21	-	-	-	-	-	23
33	Schafe	2	-	-	-	-	-	-	1
34	Ziegen	97	32	3	-	-	-	-	4
35	Einhufer	10	-	-	-	-	-	-	-
36	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Insgesamt ..	2 896	202	708	-	44	84	2	25
37	Kälber	65 162	6 839	19 036	21	1 801	363	14	1 424
38	Rinder 1)	20 928	1 827	785	1	2 191	354	19	966
39	Schweine	187	31	3	-	1	-	-	60
40	Schafe	3	-	-	-	-	-	-	1
41	Ziegen	809	52	102	-	1	-	-	29
42	Einhufer	10	-	-	-	-	-	-	-
43	Hauskaninchen	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Ohne Kälber.

bei Tieren inländischer Herkunft
Fleischuntersuchung

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.
20	771	588	3	1	31	13	77	18	2 226	106	1
2 579	14 332	5 607	318	13	578	992	4 262	632	45 462	5 447	2
110	3 904	2 458	11	6	592	1 974	189	2 037	8 277	5 757	3
-	6	26	4	1	-	1	2	2	85	3	4
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	5
2	191	259	6	-	12	24	35	-	624	39	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	8
8	16	7	50	-	7	-	66	6	349	36	9
-	20	43	4	-	122	16	1	3	164	142	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
7	83	60	4	-	3	2	1	1	304	21	15
251	721	684	78	3	108	360	471	169	6 975	1 694	16
2	553	106	8	-	79	329	80	101	1 345	1 304	17
-	1	-	4	-	-	-	-	-	9	1	18
-	10	6	19	-	-	-	2	-	45	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
-	2	10	-	-	-	-	-	-	23	1	22
4	20	42	2	-	5	1	1	-	381	51	23
2	50	113	-	-	3	59	-	-	251	126	24
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
1	67	33	4	-	14	6	8	2	177	34	29
290	1 445	668	78	6	358	237	154	35	3 574	1 193	30
46	495	511	237	3	315	74	34	95	2 740	822	31
-	7	11	3	-	8	5	10	-	75	13	32
-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	33
-	10	29	6	-	9	2	2	-	86	11	34
-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	10	35
28	923	692	11	1	48	21	86	21	2 734	162	36
3 132	16 534	7 008	526	22	1 056	1 590	4 954	842	56 741	8 421	37
160	5 022	3 231	260	9	1 111	2 452	304	2 236	12 777	8 151	38
-	14	37	11	1	9	6	12	2	169	18	39
-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	1	40
2	211	295	31	-	21	26	39	-	759	50	41
-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	10	42

2 Schlachttier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft

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

Deutschland Untersuchte Tiere

Schlachttier- und Fleischuntersuchung ausgeführt (ordnungsgemäße Schlachtungen)	1 506	14 877	2 582 169	46 433	408
Nur Fleischuntersuchung ausgeführt	-	-	6	-	-
Insgesamt untersucht	1 506	14 877	2 582 175	46 433	408

Bakteriologische Untersuchung

Tauglich	1	11	1 513	-	3
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	31	14	-	-
Minderwertig	-	2	55	-	-
Bedingt tauglich	-	-	54	-	-
Untauglich	-	8	74	-	-
Insgesamt	1	52	1 710	-	3

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

Schwachfönnigkeit	-	100	X	X	X
Kontamination mit Salmonellen od. Zoonoseerregern Eber über 40kg (auch Zwitter und Kryptorchiden) ..	X	X	15 354	X	X
Insgesamt	-	100	15 354	-	-

Mängel, die zur Minderwertigkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	-	3	617	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur...	-	-	6	-	-
Insgesamt	-	3	623	-	-

Mängel, die zur Bedingttauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Tuberkulose	-	-	131	-	-
Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	50	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	7	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	X
Schweinepest	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	-	X	X
Schwachfönnigkeit	-	-	-	-	X
Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	-	-	-	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemeinerkrankungen	-	-	21	-	-
Insgesamt	-	-	209	-	-

2 Schlachttier- 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	-	-	24	-	-
Trichinellose	X	X	-	X	-
Salmonellose	-	-	36	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	7	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)	-	20	1 208	26	3
Starkfärbigkeit	-	-	-	-	X
Rückstände	-	-	10	-	-
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	-	-	59	-	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen	-	-	-	-	-
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	-	-	11	-	-
Sonstige Gründe	-	-	113	-	-
Insgesamt	-	20	1 469	26	3

Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden

Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen .	150	481	614 932	5 141	39
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	-	70	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	11 645	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkische Krankheit	-	-	-	-	X
Q-Fieber	-	-	-	-	X
Leptospirose	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	1	-	-
Andere Zoonosen	-	-	-	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	1	-	-
Rückstände	-	1	15	-	3
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen ...	18	1 193	200 870	16 591	234
Insgesamt	168	1 675	827 534	21 732	276

2 Schlacht tier- und Fleischuntersuchung bei Tieren ausländischer Herkunft

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

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Untersuchte Tiere

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung ausgeführt (ordnungsgemäße Schlachtungen)	1 506	14 803	1 762 771	46 433	282
Nur Fleischuntersuchung ausgeführt	-	-	6	-	-
Insgesamt untersucht	1 506	14 803	1 762 777	46 433	282

Bakteriologische Untersuchung

Tauglich	1	11	93	-	3
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	31	1	-	-
Minderwertig	-	2	4	-	-
Bedingt tauglich	-	-	1	-	-
Untauglich	-	8	17	-	-
Insgesamt	1	52	116	-	3

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

Schwachfärbigkeit	-	100	X	X	X
Kontamination mit Salmonellen od. Zoonoseerregern ..	-	-	-	-	-
Eber über 40kg (auch Zwitter und Kryptorchiden) ..	X	X	8 626	X	X
Insgesamt	-	100	8 626	-	-

Mängel, die zur Minderwertigkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	-	3	401	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur...	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	3	401	-	-

Mängel, die zur Bedingttauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Tuberkulose	-	-	92	-	-
Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	1	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	2	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	X
Schweinepest	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	-	X	X
Schwachfärbigkeit	-	-	-	-	X
Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	-	-	-	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemeinerkrankungen	-	-	17	-	-
Insgesamt	-	-	112	-	-

2 Schlacht tier- 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	-	-	4	-	-
Trichinellose	X	X	-	X	-
Salmonellose	-	-	3	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	2	X	X
Aujeszkische Krankheit	-	-	-	-	X
Schweinepest	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	-	X	X
Sarkosporidiose	-	-	-	-	-
Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung)	-	20	836	26	3
Starkförmigkeit	-	-	-	-	X
Rückstände	-	-	6	-	-
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	-	-	55	-	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen	-	-	-	-	-
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	-	-	8	-	-
Sonstige Gründe	-	-	19	-	-
Insgesamt	-	20	933	26	3

Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden

Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen .	150	481	425 293	5 141	39
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	-	65	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	378	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkische Krankheit	-	-	-	-	X
Q-Fieber	-	-	-	-	X
Leptospirose	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	1	-	-
Andere Zoonosen	-	-	-	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-
Rückstände	-	1	6	-	3
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen ...	18	1 193	175 151	16 591	234
Insgesamt	168	1 675	600 894	21 732	276

2 Schlacht tier- 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

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung ausgeführt (ordnungsgemäße Schlachtungen)	-	74	819 398	-	126
Nur Fleischuntersuchung ausgeführt	-	-	-	-	-
Insgesamt untersucht	-	74	819 398	-	126

Bakteriologische Untersuchung

Tauglich	-	-	1 420	-	-
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	-	13	-	-
Minderwertig	-	-	51	-	-
Bedingt tauglich	-	-	53	-	-
Untauglich	-	-	57	-	-
Insgesamt	-	-	1 594	-	-

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	6 728	X	X
Insgesamt	-	-	6 728	-	-

Mängel, die zur Minderwertigkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	-	-	216	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen in der Muskulatur...	-	-	6	-	-
Insgesamt	-	-	222	-	-

Mängel, die zur Bedingttauglichkeit des geschlachteten Tieres geführt haben

Tuberkulose	-	-	39	-	-
Salmonellose/Kontamination mit Salmonellen	-	-	49	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	5	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	X
Schweinepest	X	X	-	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	-	X	X
Schwachfönnigkeit	-	-	-	-	X
Zoonosen- und andere Übertragbare Erreger	-	-	-	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemeinerkrankungen	-	-	4	-	-
Insgesamt	-	-	97	-	-

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	-	-	20	-	-
Trichinellose	X	X	-	X	-
Salmonellose	-	-	33	-	-
Rotlauf der Schweine	X	X	5	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)	-	-	372	-	-
Starkförmigkeit	-	-	-	-	X
Rückstände	-	-	4	-	-
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	-	-	4	-	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Wartezeiten bei Not- und Krankschlachtungen	-	-	-	-	-
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	-	-	3	-	-
Sonstige Gründe	-	-	94	-	-
Insgesamt	-	-	536	-	-

Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden

Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen .	-	-	189 639	-	-
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	-	5	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	11 267	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest; Aujeszkische Krankheit	-	-	-	-	X
Q-Fieber	-	-	-	-	X
Leptospirose	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-
Andere Zoonosen	-	-	-	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	1	-	-
Rückstände	-	-	9	-	-
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde, Blasen ...	-	-	25 719	-	-
Insgesamt	-	-	226 640	-	-

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	337 886	287 244	426 636	2 300 987
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	-	31 943	-	7 552
8	Untersuchung abgeschlossen	337 886	287 244	426 636	2 300 987
9	Brauchbar gemacht nach Par.8 FlHV	-	-	-	-
27	Stichprobenweise Rückstandsuntersuchung mit positivem Ergebnis	-	-	-	-

Bean

10	Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-
80	Rückstände	-	-	37 300	-
11	dav.: Rückstände von Hemmstoffen, Östrogenen, Gestagenen, Androgenen oder anderen verbotenen Stoffen	-	-	-	-
12	Höchstmengen der Höchstmengen - VO Pflanzenschutzmittel	-	-	37 300	-
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	-	-	-	11 388
18	Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz, Abmagerung	-	-	-	-
19	Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen, Verunreinigung	2	14 863	-	543
20	Tuberkulose ...nach Par.17(1) Nr.6 FlHV	-	-	-	-
21	Cysticercose " - "	-	-	-	-
22	Trichinellose " - "	X	-	-	-
23	Sonstige Gründe " - "	-	17 080	-	-
24	Gesundheitlich bedenkliche Merkmale einschl. Fallwild " - "	-	-	-	-
25	Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	-	-	-	7 639
26	Insgesamt	2	31 943	37 300	19 570

chung von Fleisch
 sches Fleisch insgesamt
 kg

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

land

3 719 530	27 444 097	4 031 046	387 999	6 376 907	27 852 030	1
-	-	-	-	-	-	2
16 992	23	62 892	-	-	26	6
3 719 530	27 444 097	4 031 046	387 999	6 376 907	27 852 030	8
-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	27

standungen

-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	80
-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	16
11 676	11 400	50 395	23 000	-	34 926	17
-	24 122	1 419	-	104 252	55 282	18
-	-	19 935	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	21
-	X	-	-	-	-	22
-	851	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	24
8 114	20 031	5 145	-	-	26	25
19 790	56 404	76 894	23 000	104 252	90 234	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	9 823	135 079	416 336	1 861 693
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	-	17 080	-	-
8	Untersuchung abgeschlossen	9 823	135 079	416 336	1 861 693
9	Brauchbar gemacht nach Par.8 FlHV	-	-	-	-
27	Stichprobenweise Rückstandsuntersuchung mit positivem Ergebnis	-	-	-	-

Bean

10	Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-
80	Rückstände	-	-	37 300	-
11	dav.: Rückstände von Hormonen, Östrogenen, Gestagenen, Androgenen oder anderen verbotenen Stoffen	-	-	-	-
12	Höchstmengen der Höchstmengen - VO Pflanzenschutzmittel	-	-	37 300	-
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	-	-	-	992
18	Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz, Abmagerung	-	-	-	-
19	Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen, Verunreinigung	2	-	-	-
20	Tuberkulose ...nach Par.17(1) Nr.6 FlHV	-	-	-	-
21	Cysticercose	-	-	-	-
22	Trichinellose	X	-	-	-
23	Sonstige Gründe	-	17 080	-	-
24	Gesundheitlich bedenkliche Merkmale einschl. Fallwild	-	-	-	-
25	Unrichtige Genußtauglichkeitsbescheinigung ..	-	-	-	-
26	Insgesamt	2	17 080	37 300	992

chung von Fleisch
 sches Fleisch insgesamt
 kg

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

Bundesgebiet

2 782 600	26 634 323	1 970 541	387 999	6 353 817	27 352 840	1
-	-	-	-	-	-	2
-	23	57 747	-	-	26	6
2 782 600	26 634 323	1 970 541	387 999	6 353 817	27 352 840	8
-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	27

standungen

-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	80
-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	16
-	11 400	37 812	23 000	-	14 553	17
-	24 122	-	-	104 252	55 282	18
-	-	19 935	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	21
-	X	-	-	-	-	22
-	851	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	24
-	23	-	-	-	26	25
-	36 396	57 747	23 000	104 252	69 861	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	328 063	152 165	10 300	439 294
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	-	14 863	-	7 552
8	Untersuchung abgeschlossen	328 063	152 165	10 300	439 294
9	Brauchbar gemacht nach Par.8 FlHV	-	-	-	-
27	Stichprobenweise Rückstandsuntersuchung mit positivem Ergebnis	-	-	-	-

Bean

10	Übertragbare Infektionskrankheiten (Salmonellose, usw.)	-	-	-	-
80	Rückstände	-	-	-	-
11	dav.: Rückstände von Hormonen, 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	-	-	-	10 396
18	Abweichungen hinsichtlich Geruch, Geschmack, Farbe, Konsistenz, Abmagerung	-	-	-	-
19	Fäulnis, Befall mit Schimmelpilzen, Verunreinigung	-	14 863	-	543
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 ..	-	-	-	7 639
26	Insgesamt	-	14 863	-	18 578

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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	

und Berlin-Ost

936 930	809 774	2 060 505	-	23 090	499 190	1
-	-	-	-	-	-	2
16 992	-	5 145	-	-	-	6
936 930	809 774	2 060 505	-	23 090	499 190	8
-	-	-	-	-	-	9
-	-	-	-	-	-	27

standungen

-	-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	80
-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	16
11 676	-	12 583	-	-	20 373	17
-	-	1 419	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	21
-	X	-	-	-	-	22
-	-	-	-	-	-	23
-	-	-	-	-	-	24
8 114	20 008	5 145	-	-	-	25
19 790	20 008	19 147	-	-	20 373	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. Schweineköpfe)

Deutschland					
1 Zur Untersuchung gestellt					
A. Aus Drittländern	64 000	13 224	1 288	138 123	221 940
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	-	-	-	-	-
8 Untersuchung abgeschlossen	64 000	13 224	1 288	138 123	221 940
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
3.1 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	64 000	13 224	940	128 821	221 143
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	-	-	-	-	-
8 Untersuchung abgeschlossen	64 000	13 224	940	128 821	221 143
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 - 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
3.1 Eingeführtes frisches Fleisch insgesamt
kg

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

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

1 Zur Untersuchung gestellt A. Aus Drittländern	-	-	348	9 302	797
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	-	-	-	-	-
8 Untersuchung abgeschlossen	-	-	348	9 302	797
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	-	-	-	-	-

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.2 Eingeführtes frisches Fleisch nach Versandländern

kg

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

Deutschland

Zur Untersuchung gestellt

Polen	-	-	-	929 179	-
Tschechische Republik	-	155 422	-	558 621	883 161
Ungarn	328 063	131 822	-	421 941	57 000
Bulgarien	-	-	-	9 600	-
Republik Südafrika	-	-	-	11 906	248
USA	111	-	-	-	-
China (ohne Taiwan)	-	-	416 336	-	1 065 640
Australien	-	-	-	166 211	-
Neuseeland	337	-	-	41 027	1 713 481
Lettland	-	-	10 300	-	-
Slowakei	9 375	-	-	162 502	-

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt

Polen	-	-	-	616 124	-
Tschechische Republik	-	99 322	-	472 164	3 231
Ungarn	-	35 757	-	407 441	-
Republik Südafrika	-	-	-	11 906	248
USA	111	-	-	-	-
China (ohne Taiwan)	-	-	416 336	-	1 065 640
Australien	-	-	-	166 211	-
Neuseeland	337	-	-	41 027	1 713 481
Slowakei	9 375	-	-	146 820	-

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

zur Untersuchung gestellt

Polen	-	-	-	313 055	-
Tschechische Republik	-	56 100	-	86 457	879 930
Ungarn	328 063	96 065	-	14 500	57 000
Bulgarien	-	-	-	9 600	-
Lettland	-	-	10 300	-	-
Slowakei	-	-	-	15 682	-

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.2 Eingeführtes frisches Fleisch nach Versandländern

kg

Land	Tierkörper Teile von			
	Rindern	Schweinen	Haarwild nach Par. 12 und 13 FlHV Gatterwild erlegtes Wild	Sonstigen Tierarten

Deutschland
Zur Untersuchung gestellt

Polen	-	-	-	12 391	-
Tschechische Republik	43 730	229 604	-	23 090	449 290
Ungarn	689 700	3 769 516	-	-	69 693
Rumänien	149 047	12 600	-	31 736	-
Island	-	-	-	-	365
Schweiz	-	262	1 600	-	-
Republik Südafrika	-	-	-	111 785	-
Botswana	3 147 622	-	-	-	-
Swasiland	18 144	-	-	-	-
USA	146 943	19 064	-	-	257 517
Kanada	15 194	-	-	-	-
Brasilien	1 642 335	-	-	-	-
Chile	-	-	-	-	66 228
Paraguay	262 771	-	-	-	-
Argentinien	14 189 653	-	-	101 385	69 805
China (ohne Taiwan)	-	-	377 612	399 440	567 690
Australien	14	-	-	1 154 523	2 649 584
Neuseeland	491 593	-	8 787	4 537 913	22 930 747
Sonstige	3 717 421	-	-	-	-
Uruguay	2 866 147	-	-	-	791 111
Slowakei	63 783	-	-	4 644	-

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt

Polen	-	-	-	12 391	-
Tschechische Republik	19 634	214 814	-	-	-
Ungarn	22 280	1 736 401	-	-	19 793
Rumänien	53 417	-	-	31 736	-
Island	-	-	-	-	365
Schweiz	-	262	1 600	-	-
Republik Südafrika	-	-	-	111 785	-
Botswana	3 147 622	-	-	-	-
Swasiland	18 144	-	-	-	-
USA	146 943	19 064	-	-	257 517
Kanada	15 194	-	-	-	-
Brasilien	1 642 335	-	-	-	-
Chile	-	-	-	-	66 228
Paraguay	262 771	-	-	-	-
Argentinien	14 189 653	-	-	101 385	69 805
China (ohne Taiwan)	-	-	377 612	399 440	567 690
Australien	14	-	-	1 154 523	2 649 584
Neuseeland	491 593	-	8 787	4 537 913	22 930 747
Sonstige	3 717 421	-	-	-	-
Uruguay	2 866 147	-	-	-	791 111
Slowakei	41 155	-	-	4 644	-

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Zur Untersuchung gestellt

Tschechische Republik	24 096	14 790	-	23 090	449 290
Ungarn	667 420	2 033 115	-	-	49 900
Rumänien	95 630	12 600	-	-	-
Slowakei	22 628	-	-	-	-

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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	-	-	-	3 803	-
Ungarn	-	-	348	9 365	36 940
Schweiz	12 738	-	-	-	-
USA	-	-	-	47 390	-
Brasilien	-	-	-	74 967	182 000
Australien	51 262	-	-	-	-
Neuseeland	-	13 224	-	998	-
Sonstige	-	-	-	-	3 000
Slowakei	-	-	940	1 600	-

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet
Zur Untersuchung gestellt

Tschechische Republik	-	-	-	3 803	-
Ungarn	-	-	-	63	36 143
Schweiz	12 738	-	-	-	-
USA	-	-	-	47 390	-
Brasilien	-	-	-	74 967	182 000
Australien	51 262	-	-	-	-
Neuseeland	-	13 224	-	998	-
Sonstige	-	-	-	-	3 000
Slowakei	-	-	940	1 600	-

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost
Zur Untersuchung gestellt

Ungarn	-	-	348	9 302	797
--------------	---	---	-----	-------	-----

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	14 765 532	-	169 782	19 238 418
B. Bei schwerw. Verdacht bei Sendungen aus Mitgliedst. EU/EWR nach Par.12 Abs.4 FlHV...	-	-	-	8 790
Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	55 156	-	-	20 811
Untersuchung abgeschlossen	14 765 532	-	169 782	19 247 208

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	-	-	-	-
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 ..	55 156	-	-	4 161
Insgesamt	55 156	-	-	4 161

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

3 Einfuhruntersuchung von Fleisch
3.3 Eingeführtes zubereitetes Fleisch insgesamt

kg

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

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt				
A. Aus Drittländern	11 394 390	-	-	18 806 068
B. Bei schwerw. Verdacht bei Sendungen aus Mitgliedst. EU/EWR nach Par.12 Abs.4 FlHV...	-	-	-	8 790
Unschädlich beseitigt oder Einfuhr untersagt bzw. von der Einfuhr zurückgewiesen	22 698	-	-	20 811
Untersuchung abgeschlossen	11 394 390	-	-	18 814 858

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	-	-	-	-
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 ..	22 698	-	-	4 161
Insgesamt	22 698	-	-	4 161

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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	3 371 142	-	169 782	432 350
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	32 458	-	-	-
	-	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	3 371 142	-	169 782	432 350

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	-	-	-	-
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 ..	32 458	-	-	-
Insgesamt	32 458	-	-	-

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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

Türkei	-	-	-	636 687
Russische Föderation	35	-	-	-
Serbien	12	-	-	-
Polen	-	-	-	67 114
Tschechische Republik	810	-	-	332 640
Ungarn	4 911 124	-	169 782	94 500
Rumänien	612 626	-	-	86 740
Norwegen	-	-	-	8 790
Schweiz	238 418	-	-	305 164
Marokko	-	-	-	57 219
Ägypten	-	-	-	243 551
Republik Südafrika	-	-	-	4 203
USA	17	-	-	284 997
Kanada	-	-	-	415 768
Brasilien	4 354 994	-	-	1 541 695
Chile	-	-	-	71 042
Argentinien	4 434 043	-	-	24 539
Libanon	-	-	-	139 375
Syrien	-	-	-	47 952
Iran	-	-	-	25 052
Pakistan	-	-	-	70 371
Indien	-	-	-	4 039
Usbekistan	-	-	-	1 000
China (ohne Taiwan)	-	-	-	13 180 755
Hongkong	-	-	-	87 584
Australien	-	-	-	296 246
Neuseeland	40	-	-	609 027
Sonstige	15	-	-	132 320
Uruguay	195 112	-	-	478 838
Kroatien	18 286	-	-	-

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt

Türkei	-	-	-	636 687
Russische Föderation	35	-	-	-
Serbien	12	-	-	-
Polen	-	-	-	67 114
Tschechische Republik	-	-	-	11 030
Ungarn	1 693 632	-	-	11 000
Rumänien	464 626	-	-	73 400
Norwegen	-	-	-	8 790
Schweiz	238 418	-	-	305 164
Marokko	-	-	-	57 219
Ägypten	-	-	-	243 551
Republik Südafrika	-	-	-	4 203
USA	17	-	-	284 997
Kanada	-	-	-	415 768
Brasilien	4 354 994	-	-	1 541 695
Chile	-	-	-	71 042
Argentinien	4 434 043	-	-	24 539
Libanon	-	-	-	139 375
Syrien	-	-	-	47 952
Iran	-	-	-	11 152
Pakistan	-	-	-	70 371
Indien	-	-	-	4 039
Usbekistan	-	-	-	1 000
China (ohne Taiwan)	-	-	-	13 180 755
Hongkong	-	-	-	87 584
Australien	-	-	-	296 246
Neuseeland	40	-	-	609 027
Sonstige	15	-	-	132 320
Uruguay	195 112	-	-	478 838
Kroatien	13 446	-	-	-

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Zur Untersuchung gestellt

Tschechische Republik	810	-	-	321 610
Ungarn	3 217 492	-	169 782	83 500
Rumänien	148 000	-	-	13 340
Iran	-	-	-	13 900
Kroatien	4 840	-	-	-

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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	280 332 004	23 393 086	11 594 308	683 864	15 761 656	.
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	6 337 577	2 358 551	1 635 590	67 359	2 406 878	.
Insgesamt	286 669 581	25 751 637	13 229 898	751 223	18 168 534	1 222
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	2	16	17	15	-	-
auf Rückstände	385 536	7	-	-	68	-
sonstig	-	125	-	-	-	-

Genehmigte Sonderschlachtungen

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

Verbot der Schlachtung

Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Rückstände	60 000	-	-	-	1 750	-
Sonstige Gründe	-	-	-	310	-	-
Insgesamt	60 000	-	-	310	1 750	-

Tötungen

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

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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	151 099 039	.	5 984 580	420 201	.	.
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	6 198 686	.	1 618 657	60 883	.	.
Insgesamt	157 297 725	23 679 319	7 603 237	481 084	15 909 676	1 222
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	2	16	-	-	-	-
auf Rückstände	282	5	-	-	7	-
sonstig	-	125	-	-	-	-

Verbot der Schlachtung

Rückstände	60 000	-	-	-	1 750	-
Sonstige Gründe	-	-	-	310	-	-
Insgesamt	60 000	-	-	310	1 750	-

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	129 232 965	.	5 609 728	263 663	.	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	138 891	.	16 933	6 476	.	-
Insgesamt	129 371 856	2 072 318	5 626 661	270 139	2 258 858	-
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	-	17	15	-	-
auf Rückstände	385 254	2	-	-	61	-

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

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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	7 872 293	383 975	.	.	2 778 134	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	316 463	.	.	.	2 602	-
Insgesamt	8 188 756	.	2 142	7 343	2 780 736	-
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	2	-	-	-	-	-
auf Rückstände	4	3	-	-	1	-

Bayern
Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	33 465 322	7 000 090	3 528 460	266 224	853 460	.
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	5 553 727	2 072 029	1 478 926	21 002	1 286 980	-
Insgesamt	39 019 049	9 072 119	5 007 386	287 226	2 140 440	.
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	16	-	-	-	-
auf Rückstände	1	-	-	-	-	-
sonstig	-	125	-	-	-	-

Brandenburg
Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	19 703 644	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	-	-	.	.	-	-
Insgesamt	19 703 644	.	4 954 548	242 456	.	-
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	-	17	15	-	-
auf Rückstände	130	-	-	-	-	-

Hessen
Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	167 172	602 677	.	.	154 924	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	-	-	.	.	-
Insgesamt	602 677	.	1 574	.	-
darunter weitergehend untersucht:						
auf Rückstände	-	2	-	-	2	-

*) 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
---	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------

Mecklenburg - Vorpommern
Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	45 173 576	506 483	.	-	753 368	-
Insgesamt	45 173 576	506 483	.	-	753 368	-

Niedersachsen
Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	87 444 602	.	.	.	7 275 560	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	10 970	.	.	.	23 476	-
Insgesamt	87 455 572	11 125 329	2 486 947	99 994	7 299 036	-
darunter weitergehend untersucht: auf Rückstände	275	-	-	-	4	-

Verbot der Schlachtung

Rückstände	60 000	-	-	-	1 750	-
Insgesamt	60 000	-	-	-	1 750	-

Nordrhein - Westfalen
Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	18 545 100	1 527 479	21 169	9 414	2 368 428	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	295 648	220 008	25 458	14 416	888 835	.
Insgesamt	18 840 748	1 747 487	46 627	23 830	3 257 263	.
darunter weitergehend untersucht: auf Rückstände	2	-	-	-	-	-

Rheinland - Pfalz
Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	-	-	.	-
Insgesamt	-	-	.	-

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

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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
---	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	-----------------

Sachsen

Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	:	:	:	:	:	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	:	:	:	:	:	-
Insgesamt	34 562 372	-
darunter weitergehend untersucht: auf Rückstände	385 000	2	-	-	56	-

Sachsen - Anhalt

Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	18 286 788	674 354	-	.	173 480	-
Insgesamt	18 286 788	674 354	-	.	173 480	-
darunter weitergehend untersucht: auf Rückstände	74	-	-	-	-	-

Schleswig - Holstein

Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	:	:	-	:	:	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	:	:	.	:	:	-
Insgesamt	3 449 960	660 083	.	61 117	111 745	-

Verbot der Schlachtung

Sonstige Gründe	-	-	-	310	-	-
Insgesamt	-	-	-	310	-	-

Thüringen

Untersuchtes Schlachtgeflügel

Im Herkunftsbetrieb untersucht	:	:	:	:	:	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	:	:	:	:	:	-
Insgesamt	11 645 476	257 612	153 995	4 637	135 307	-
darunter weitergehend untersucht: auf Rückstände	50	-	-	-	5	-

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

4 Schlechtgeflügel- 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	331 264 420	23 571 696	29 224 088	2 750 376	204 977 740	1 479
darunter: mikrobiologisch untersucht	27 685	20	76	75	2 800	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	29 224 497	-	75	1	630 781	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	3	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	23 218	-	-	-	-	-
sonstig	739	125	-	-	-	-

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	915 775	8 693	702	568	212 468	-
Bakteriämien oder Virämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	256 027	182 175	46 771	900	131 996	-
Rückstände	-	-	1 500	-	-	-
Vergiftung	788	-	6	-	7	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	483 856	137 135	35 752	1 814	247 143	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	134 448	80 162	35 580	1 357	191 880	4
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	1 179 700	305 498	17 515	2 543	425 461	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	52 802	722	2 680	334	8 389	-
Hochgradige Abmagerung	748 970	70 898	52 466	1 956	246 758	1
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	245 851	35 598	6 786	215	214 664	2
Sonstige Gründe	235 074	5 442	757	510	52 911	-
Insgesamt	4 253 291	826 323	200 495	10 197	1 731 677	7

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	50	17	133	100	21	-
örtlich begrenzte Geschwülste	2 685	8 492	60	147	318 028	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	255 088	137 038	36 073	2 648	1 452 681	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	374	1 007	77	5	80 243	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	25 696	2 446	35	64	32 992	-
Sonstige Gründe	165 360	1 382	18 380	134	72 211	-
Insgesamt	449 253	150 382	54 758	3 098	1 956 176	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

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

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	54	-	-	-	-	-
--	----	---	---	---	---	---

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	176 259 402	23 498 328	15 791 827	2 202 175	182 474 190	1 479
darunter: mikrobiologisch untersucht	20	20	-	-	10	-
stichprobenweise auf Rückstände						
untersucht	374	-	-	-	452	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück-						
stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	125	-	-	-	-

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	324 958	8 545	649	50	191 203	-
Bakteriämien oder Virämien, soweit sie nicht						
bereits vorhergehend genannt sind	21 458	182 149	2 230	19	126 251	-
Rückstände	-	-	1 500	-	-	-
Vergiftung	-	-	6	-	7	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie,						
unvollkommenes Ausbluten	273 462	137 018	5 704	1 362	225 415	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche						
blutige oder wässrige Durchtränkung	97 333	80 073	14 157	1 127	188 486	4
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder						
multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus-						
gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut						
oder in der Muskulatur	719 311	304 926	5 433	941	421 325	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche						
Reinigung nicht beseitigt werden kann	47 239	718	1 996	305	8 335	-
Hochgradige Abmagerung	435 381	70 455	22 047	1 036	234 582	1
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen						
hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack,						
Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	154 800	34 980	1 185	191	214 053	2
Sonstige Gründe	140 620	5 416	704	128	50 938	-
Insgesamt	2 214 562	824 280	55 611	5 159	1 660 595	7

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	50	17	133	100	21	-
örtlich begrenzte Geschwülste	2 685	8 492	6	91	313 776	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen						
oder abgekapselte Abszesse	81 483	137 038	8 959	1 820	1 221 610	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln						
oder Organe	374	1 007	77	3	72 228	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk-						
oder Farbablagerungen	25 696	2 446	35	60	11 001	-
Sonstige Gründe	51 119	1 379	86	119	69 460	-
Insgesamt	161 407	150 379	9 350	2 193	1 688 096	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

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

Fremdwasserbeanstandung

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

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

4 Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung

für Geflügel inländischer Herkunft

4.2 Geflügelfleischuntersuchung

kg

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

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	155 005 018	73 368	13 432 261	548 201	22 503 550	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	27 665	-	76	75	2 790	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	29 224 123	-	75	1	630 329	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	3	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	23 218	-	-	-	-	-
sonstig	739	-	-	-	-	-

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	590 817	148	53	518	21 265	-
Bakteriämien oder Viraämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	234 569	26	44 541	881	5 745	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	788	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	210 394	117	30 048	452	21 728	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	37 115	89	21 423	230	3 394	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	460 389	572	12 082	1 602	4 136	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	5 563	4	664	29	54	-
Hochgradige Abmagerung	313 589	443	30 419	920	12 176	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	91 051	618	5 601	24	611	-
Sonstige Gründe	94 454	26	53	382	1 973	-
Insgesamt	2 038 729	2 043	144 884	5 038	71 082	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	56	4 252	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	173 605	-	27 114	828	231 071	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	2	8 015	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	4	21 991	-
Sonstige Gründe	114 241	3	18 294	15	2 751	-
Insgesamt	287 846	3	45 408	905	268 080	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

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

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	54	-	-	-	-	-
--	----	---	---	---	---	---

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
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Baden - Württemberg

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	7 687 899	.	7 024	41 971	29 876 800	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	222	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

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

Geflügelpest, Listერიose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazillose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	-	-	-	-	-	-
Bakteriämien oder Viraämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	15 390	2	3	1	32 121	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	4 711	3	-	-	27 404	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	575	99	2	16	138 967	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	1 208	4	-	-	4 419	-
Hochgradige Abmagerung	24 537	63	-	6	22 448	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	2 089	35	10	62	111 386	-
Sonstige Gründe	34 848	-	-	-	-	-
Insgesamt	83 358	206	15	85	336 745	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
Örtlich begrenzte Geschwülste	12	109	-	17	39	-
Örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	7 845	10	-	50	165 632	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	4	8	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	3	3	-	-	-	-
Sonstige Gründe	4 950	-	-	37	22 027	-
Insgesamt	12 814	130	-	104	187 698	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

Geflügelpest, -cholera, Listერიose	-	-	-	-	-	-
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
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Bayern

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	32 679 018	11 570 264	7 031 880	1 181 893	13 905 179	.
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	16	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	1	-	-	-	156	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	125	-	-	-	-

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	-	3 094	-	-	-	-
Bakteriämien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	9 996	182 109	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	6	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	41 271	76 989	4 394	789	19 783	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	25 148	2 934	7 960	986	27 414	2
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	12 068	51 026	3 315	35	81 574	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	339	541	1 901	230	17	-
Hochgradige Abmagerung	87 360	7 700	11 161	608	1 017	1
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	106 530	727	14	15	5	-
Sonstige Gründe	20 408	48	451	11	-	-
Insgesamt	303 120	325 168	29 202	2 674	129 810	3

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	50	17	6	11	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	172	7 355	11	8	191 829	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	6 261	91 934	8 495	1 612	781	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	370	281	4	3	5	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	158	967	14	2	-	-
Sonstige Gründe	46 169	175	11	12	2	-
Insgesamt	53 180	100 729	8 541	1 648	192 617	-

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
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Brandenburg

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	-	-	-	-	-	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	76	75	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	321	-	75	-	-	-
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	108 685	-	-	-	-	-
Bakteriämien oder Viraämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	13 971	-	44 541	881	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	788	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	103 721	-	30 047	452	-	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	6 673	-	21 416	211	-	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	23 840	-	12 082	1 602	-	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	-	-	664	29	-	-
Hochgradige Abmagerung	62 161	-	30 404	912	-	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	22 738	-	5 595	24	-	-
Sonstige Gründe	15 699	-	53	382	-	-
Insgesamt	358 276	-	144 802	4 493	-	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	56	-	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	83 357	-	27 057	585	-	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	18 285	-	-	-
Insgesamt	83 357	-	45 342	641	-	-

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-

Hessen

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	-	.	.	2 808 556	-
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-						
plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis,						
Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo-						
plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	-	-	-	-	-	-
Bakteriämien oder Viraämien, soweit sie nicht						
bereits vorhergehend genannt sind	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie,						
unvollkommenes Ausbluten	59	-	-	9	6 824	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche						
blutige oder wässrige Durchtränkung	1 804	-	-	-	6 704	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder						
multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus-						
gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut						
oder in der Muskulatur	2	-	-	5	17 198	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche						
Reinigung nicht beseitigt werden kann	1 865	-	-	-	182	-
Hochgradige Abmagerung	-	-	-	-	388	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen						
hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack,						
Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	-	-	-	-	41	-
Sonstige Gründe	1	-	-	-	29	-
Insgesamt	3 731	-	-	14	31 366	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	1	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen						
oder abgekapselte Abszesse	-	-	-	4	5 705	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln						
oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk-						
oder Farbablagerungen	-	-	-	-	35	-
Sonstige Gründe	-	-	-	3	25	-
Insgesamt	-	-	-	7	5 766	-

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
Mecklenburg - Vorpommern						
Untersuchtes Geflügelfleisch						
Untersuchtes Geflügelfleisch	57 659 156	-	-	-	-	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	27 649	-	-	-	90	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	19 155 379	-	-	-	630 067	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	3	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	739	-	-	-	-	-

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	369 037	-	-	-	21 265	-
Bakteriämien oder Viraämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	69 596	26	-	-	5 745	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	29 991	2	-	-	20 318	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	25 867	45	-	-	2 810	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	259 758	154	-	-	1 984	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	487	4	-	-	54	-
Hochgradige Abmagerung	148 192	55	-	-	6 926	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	18 345	10	-	-	52	-
Sonstige Gründe	74 022	26	-	-	-	-
Insgesamt	995 295	322	-	-	59 154	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	4 252	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	-	-	-	-	43 782	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	8 015	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	-	6 154	-
Sonstige Gründe	45 137	3	-	-	2 737	-
Insgesamt	45 137	3	-	-	64 940	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

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

Fremdwasserbeanstandung

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

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Niedersachsen
Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	124 571 731	10 983 388	8 570 146	766 612	106 933 347	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	20	4	-	-	10	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	112	-	-	-	32	-
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	324 918	5 432	647	48	191 178	-
Bakteriämien oder Virämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	11 462	-	2 230	19	542	-
Rückstände	-	-	1 500	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	7	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	158 086	57 769	1 277	558	147 638	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	62 974	76 031	6 044	77	86 718	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	683 767	247 683	2 002	828	125 108	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	43 339	120	95	75	3 709	-
Hochgradige Abmagerung	257 704	60 115	10 880	422	172 513	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässrigkeit	36 918	34 124	1 122	81	58 274	-
Sonstige Gründe	83 436	4 781	235	117	206	-
Insgesamt	1 662 604	486 055	26 032	2 225	785 893	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	18	-
örtlich begrenzte Geschwülste	2 501	543	28	45	119 341	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	64 233	37 363	315	70	758 056	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	684	73	-	72 189	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	25 535	-	-	-	10 783	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	44 601	-
Insgesamt	92 269	38 590	416	115	1 004 988	-

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	11 289 059	926 726	69 535	93 312	28 154 709	.
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände						
untersucht	39	-	-	-	264	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück-						
stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

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

Geflügelpest, Listériose, Geflügelcholera, Tollwut	-	-	-	-	-	-
Newcastle - Krankheit	-	-	-	-	-	-
Ornithose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Aspergillose, Blackhead, Colibazilliose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	40	19	2	2	25	-
Bakteriämien oder Viraämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	-	40	-	-	125 709	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	58 856	2 258	30	5	19 043	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	2 696	1 105	25	-	40 240	2
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	22 899	6 118	66	24	57 983	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	488	53	-	-	6	-
Hochgradige Abmagerung	65 780	2 577	6	-	38 213	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wasserigkeit	9 263	94	-	14	44 343	2
Sonstige Gründe	1 927	587	18	-	50 174	-
Insgesamt	161 749	12 851	147	45	375 736	4

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	485	6	14	2 561	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	3 144	7 731	149	84	290 732	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	34	-	-	30	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	1 476	21	58	179	-
Sonstige Gründe	-	1 204	32	35	152	-
Insgesamt	3 144	10 930	208	191	293 654	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

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

Fremdwasserbeanstandung

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

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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

Rheinland - Pfalz						
Untersuchtes Geflügelfleisch						
Untersuchtes Geflügelfleisch	-	-	-	-	-	-
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, Colibazilliose - 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	-	-	-	-	-	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche						
blutige oder wässrige Durchtränkung	-	-	-	-	-	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder						
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	-	-	-	-	-	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen						
hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack,						
Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

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	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	-	-	-

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

Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	-	-	-	-	-	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	10 067 019	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	23 218	-	-	-	-	-
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	63 157	-	53	518	-	-
Bakteriämien oder Viraämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	24 576	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	23 020	1	1	-	136	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	2 563	-	7	-	356	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	107 754	-	-	-	1 944	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	4 650	-	-	-	-	-
Hochgradige Abmagerung	64 061	-	15	-	4 624	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	27 309	-	-	-	415	-
Sonstige Gründe	4 039	-	-	-	1 877	-
Insgesamt	321 129	1	76	518	9 352	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	30 858	-	57	243	181 715	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	-	15 837	-
Sonstige Gründe	-	-	7	9	-	-
Insgesamt	30 858	-	64	252	197 552	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

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

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	54	-	-	-	-	-
--	----	---	---	---	---	---

4 Schlechtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchung
für Geflügel inländischer Herkunft
4.2 Geflügelfleischuntersuchung
kg

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

Sachsen - Anhalt
Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch		-	-	-	-	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	16	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	908	-	-	-	-	-
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	29 953	-	-	-	-	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	120 200	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	4 132	-	-	-	-	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	606	-	-	-	-	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	51 360	-	-	-	-	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	-	-	-	-	-	-
Hochgradige Abmagerung	24 397	-	-	-	-	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	13 176	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	656	-	-	-	-	-
Insgesamt	244 480	-	-	-	-	-

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	69 104	-	-	-	-	-
Insgesamt	69 104	-	-	-	-	-

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
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Schleswig - Holstein
Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	-	-	-	-	-	-
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, Colibazilliose - Myko- plasmose, Gänseinfluenza, Entenhepatitis, Leukose, Pocken, Pseudotuberkulose, Toxo- plasmose, Tuberkulose, Rotlauf	-	-	-	-	-	-
Bakteriämien oder Viraämien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	-	-	-	-	6	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	-	-	128	64	6	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	-	-	48	33	495	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	-	-	-	-	2	-
Hochgradige Abmagerung	-	-	-	-	3	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässrigkeit	-	-	39	19	4	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	529	-
Insgesamt	-	-	215	116	1 045	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	127	89	2	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	15	7	6	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	-	-	-	-	704	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	4	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	-	4	-
Sonstige Gründe	-	-	43	32	2 653	-
Insgesamt	-	-	185	128	3 373	-

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	-	-	-	-	2 700	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	496	-	-	1	262	-
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	19 985	148	-	-	-	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	6 226	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	49 530	114	-	-	1 274	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	1 406	44	-	19	228	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	17 677	418	-	-	208	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	426	-	-	-	-	-
Hochgradige Abmagerung	14 778	388	-	8	626	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	9 483	608	6	-	144	-
Sonstige Gründe	38	-	-	-	96	-
Insgesamt	119 549	1 720	6	27	2 576	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	59 390	-	-	-	5 574	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	2	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	4	-	-
Sonstige Gründe	-	-	2	6	14	-
Insgesamt	59 390	-	2	12	5 588	-

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	806 244	2 356 310	220 656	39 878	73 884	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	3 063 923	-	-	-	-	-
Insgesamt	3 870 167	2 356 310	220 656	39 878	73 884	-
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	-	-	-	-	-
auf Rückstände	10	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

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	-	-	-	-	-	-

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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	331 783	2 356 310	220 656	39 878	73 884	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	560 140	-	-	-	-	-
Insgesamt	891 923	2 356 310	220 656	39 878	73 884	-
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	-	-	-	-	-
auf Rückstände	10	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

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	-	-	-	-	-	-

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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	474 461	-	-	-	-	-
Nur im Schlachtbetrieb untersucht	2 503 783	-	-	-	-	-
Insgesamt	2 978 244	-	-	-	-	-
darunter weitergehend untersucht:						
mikrobiologisch	-	-	-	-	-	-
auf Rückstände	-	-	-	-	-	-
sonstig	-	-	-	-	-	-

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- hühner	Enten	Gänse	Puten	Perl- hüh- ner
--	---------------------	-------------------	-------	-------	-------	----------------------

Deutschland
Untersuchtes Geflügelfleisch

Untersuchtes Geflügelfleisch	4 443 197	2 802 826	493 432	168 117	8 458 030	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	287 303	-	-	-	44	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	2 322	-	-	-	-	-
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	15 857	766	-	-	3 378	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	4 192	22 721	-	-	16 464	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	3	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	11 502	13 257	5	345	8 691	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	1 318	2 882	791	315	5 770	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	9 530	9 530	359	-	24 975	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	755	105	104	60	834	-
Hochgradige Abmagerung	10 241	3 349	521	1 136	6 382	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	5 841	10 532	-	-	327	-
Sonstige Gründe	586	6	-	-	18 099	-
Insgesamt	59 825	63 148	1 780	1 856	84 920	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	308	-	-	592	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	4 946	7 599	811	435	100 797	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	5	-	-	583	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	713	-	-	57	-
Sonstige Gründe	-	532	-	-	76	-
Insgesamt	4 946	9 157	811	435	102 105	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

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

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	6	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

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	1 205 797	2 802 826	493 432	168 117	8 458 030	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	3	-	-	-	44	-
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	3 408	766	-	-	3 378	-
Bakteriaemien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	323	22 721	-	-	16 464	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	-	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	2 890	13 257	5	345	8 691	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	541	2 882	791	315	5 770	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	4 081	9 530	359	-	24 975	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	413	105	104	60	834	-
Hochgradige Abmagerung	2 520	3 349	521	1 136	6 382	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	1 340	10 532	-	-	327	-
Sonstige Gründe	121	6	-	-	18 099	-
Insgesamt	15 637	63 148	1 780	1 856	84 920	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	308	-	-	592	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	1 138	7 599	811	435	100 797	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	5	-	-	583	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	713	-	-	57	-
Sonstige Gründe	-	532	-	-	76	-
Insgesamt	1 138	9 157	811	435	102 105	-

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	3 237 400	-	-	-	-	-
darunter: mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
stichprobenweise auf Rückstände untersucht	287 300	-	-	-	-	-
wegen begründeten Verdachts auf Rück- stände untersucht	-	-	-	-	-	-
auf Fremdwasser untersucht	2 322	-	-	-	-	-
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	12 449	-	-	-	-	-
Bakteriämien oder Viraemien, soweit sie nicht bereits vorhergehend genannt sind	3 869	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	-	-	-	-
Vergiftung	3	-	-	-	-	-
Natürlicher Tod, Schlachtung in der Agonie, unvollkommenes Ausbluten	8 612	-	-	-	-	-
Umfangreiche Verletzungen oder umfangreiche blutige oder wässrige Durchtränkung	777	-	-	-	-	-
Bauchwassersucht, Gelbsucht, bösartige oder multiple Geschwülste, multiple Abszesse, aus- gebreiteter Parasitenbefall in der Unterhaut oder in der Muskulatur	5 449	-	-	-	-	-
Verschmutzung, die auch durch gründliche Reinigung nicht beseitigt werden kann	342	-	-	-	-	-
Hochgradige Abmagerung	7 721	-	-	-	-	-
Zersetzungs Vorgänge, erhebliche Abweichungen hinsichtlich Farbe, Geruch, Geschmack, Konsistenz, vor allem Wässerigkeit	4 501	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	465	-	-	-	-	-
Insgesamt	44 188	-	-	-	-	-

Als untauglich beurteilte veränderte Organe oder veränderte Teile
des Tierkörpers

Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Geschwülste	-	-	-	-	-	-
örtlich begrenzte Verletzungen, Entzündungen oder abgekapselte Abszesse	3 808	-	-	-	-	-
Mißbildungen, Schwund einzelner Muskeln oder Organe	-	-	-	-	-	-
Vereinzelte fremdartige Ablagerungen wie Kalk- oder Farbablagerungen	-	-	-	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	3 808	-	-	-	-	-

Nach Erhitzen als tauglich beurteilt

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

Fremdwasserbeanstandung

Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	6	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---

6 Eingangsuntersuchung
6.1 Eingeführtes frisches
in

Schl. Nr.	Gegenstand der Nachweisung	Tierkörper von				
		Hühnern	Enten	Gänsen	Puten	
						Deutsch
1	Zur Untersuchung gestellt	2 148 967	4 008 713	2 649 412	87 100	
2	Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-	
3	Mikrobiologisch untersucht	54 321	175 674	15 300	-	
6	-	-	-	-	-	
7	Untersuchung abgeschlossen	2 148 967	4 008 713	2 649 412	87 100	
						Bean
8	Geflügelpest, Newcastle - Krankheit und sonstige Viruserkrankungen	-	-	-	-	
9	Salmonellen	26 864	117 576	-	-	
10	Tuberkulose u.sonst. bakterielle Erkrankungen	-	-	-	-	
11	Aspergillose u. sonstige Pilzkrankungen ...	-	-	-	-	
50	Rückstände	-	-	-	-	
15	Substantielle Mängel	1 634	-	-	-	
16	Verschmutzung	-	-	-	-	
17	Ausgebreitete pathologische Veränderungen ...	-	-	-	-	
18	Vereinzelte pathologische Veränderungen	-	-	-	-	
19	Parasitenbefall	-	-	-	-	
20	Technisch vermeidbare Flüssigkeitsmengen	-	-	-	-	
21	Überschreitung der vorgeschriebenen Temperaturgrenze	16 655	-	-	-	
22	Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-	-	
23	Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-	-	
24	Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	33 696	-	-	-	
25	Sonstige Gründe	-	-	-	-	
26	Insgesamt	78 849	117 576	-	-	
						Nachrichtlich: Früheres
1	Zur Untersuchung gestellt	1 575 308	2 198 400	507 812	-	
2	Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-	
3	Mikrobiologisch untersucht	31 169	-	-	-	
6	-	-	-	-	-	
7	Untersuchung abgeschlossen	1 575 308	2 198 400	507 812	-	
						Bean
8	Geflügelpest, Newcastle - Krankheit und sonstige Viruserkrankungen	-	-	-	-	
9	Salmonellen	5 157	-	-	-	
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	16 655	-	-	-	
22	Fehlende oder unrichtige Angaben in der Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-	-	
23	Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-	-	
24	Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	33 696	-	-	-	
25	Sonstige Gründe	-	-	-	-	
26	Insgesamt	55 508	-	-	-	
						Nachrichtlich: Neue Länder
1	Zur Untersuchung gestellt	573 659	1 810 313	2 141 600	87 100	
2	Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-	
3	Mikrobiologisch untersucht	23 152	175 674	15 300	-	
6	-	-	-	-	-	
7	Untersuchung abgeschlossen	573 659	1 810 313	2 141 600	87 100	
						Bean
8	Geflügelpest, Newcastle - Krankheit und sonstige Viruserkrankungen	-	-	-	-	
9	Salmonellen	21 707	117 576	-	-	
10	Tuberkulose u.sonst. bakterielle Erkrankungen	-	-	-	-	
11	Aspergillose u. sonstige Pilzkrankungen ...	-	-	-	-	
50	Rückstände	-	-	-	-	
15	Substantielle Mängel	1 634	-	-	-	
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	23 341	117 576	-	-	

von Geflügelfleisch
 Geflügelfleisch insgesamt
 kg

		Tierkörperanteile von					Schl. Nr.
Sonstigen	Hühnern	Enten	Gänsen	Puten	Sonstigen		
land							
2 729	46 734 666	1 021 440	2 915 781	7 645 746	441 690	1	
-	-	-	-	-	-	2	
2 714	123 214	25 226	80 407	21 000	-	3	
-	-	-	-	-	-	6	
2 729	46 734 666	1 021 440	2 915 781	7 645 746	441 690	7	
standungen							
-	-	-	-	-	-	8	
-	78 300	20 280	-	-	-	9	
-	-	-	-	-	-	10	
-	-	-	-	-	-	11	
-	-	-	-	-	-	50	
-	-	-	-	-	-	15	
-	-	-	-	-	-	16	
-	-	-	-	-	-	17	
-	-	-	-	-	-	18	
-	-	-	-	-	-	19	
-	-	-	-	-	-	20	
-	-	-	-	-	-	21	
-	44 490	-	-	10 530	-	22	
-	4 030	-	2 220	-	-	23	
-	-	-	-	-	-	24	
-	3 160	-	-	-	-	25	
-	129 980	20 280	2 220	10 530	-	26	
Bundesgebiet							
2 729	43 272 073	670 478	404 536	7 584 456	410 250	1	
-	-	-	-	-	-	2	
2 714	26 440	22 026	-	-	-	3	
-	-	-	-	-	-	6	
2 729	43 272 073	670 478	404 536	7 584 456	410 250	7	
standungen							
-	-	-	-	-	-	8	
-	18 000	-	-	-	-	9	
-	-	-	-	-	-	10	
-	-	-	-	-	-	11	
-	-	-	-	-	-	50	
-	-	-	-	-	-	15	
-	-	-	-	-	-	16	
-	-	-	-	-	-	17	
-	-	-	-	-	-	18	
-	-	-	-	-	-	19	
-	-	-	-	-	-	20	
-	-	-	-	-	-	21	
-	-	-	-	-	-	22	
-	30	-	-	-	-	23	
-	-	-	-	-	-	24	
-	-	-	-	-	-	25	
-	18 030	-	-	-	-	26	
und Berlin-Ost							
-	3 462 593	350 962	2 511 245	61 290	31 440	1	
-	-	-	-	-	-	2	
-	96 774	3 200	80 407	21 000	-	3	
-	-	-	-	-	-	6	
-	3 462 593	350 962	2 511 245	61 290	31 440	7	
standungen							
-	-	-	-	-	-	8	
-	60 300	20 280	-	-	-	9	
-	-	-	-	-	-	10	
-	-	-	-	-	-	11	
-	-	-	-	-	-	50	
-	-	-	-	-	-	15	
-	-	-	-	-	-	16	
-	-	-	-	-	-	17	
-	-	-	-	-	-	18	
-	-	-	-	-	-	19	
-	-	-	-	-	-	20	
-	-	-	-	-	-	21	
-	44 490	-	-	10 530	-	22	
-	4 000	-	2 220	-	-	23	
-	-	-	-	-	-	24	
-	3 160	-	-	-	-	25	
-	111 950	20 280	2 220	10 530	-	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	102 255	191 100	4 692	1 367 448	15 245
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-	-
Mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	102 255	191 100	4 692	1 367 448	15 245
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	102 255	191 100	125	1 367 448	8 547
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-	-
Mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	102 255	191 100	125	1 367 448	8 547
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	-	-	4 567	-	6 698
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-	-	-
Mikrobiologisch untersucht	-	-	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	-	-	4 567	-	6 698
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	92 713	896 280	5 744 802
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-
Mikrobiologisch untersucht	7 000	-	-
Untersuchung abgeschlossen	92 713	896 280	5 744 802
	-	-	-

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 Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-
Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	7 000	-	3 080
Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-
Insgesamt	7 000	-	3 080

6.3 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch nach Versandländern

zur Untersuchung gestellt

Ungarn	92 713	18 912	153 308
USA	-	245	46 267
Brasilien	-	63 453	3 015 785
Chile	-	-	433 335
Argentinien	-	781 340	-
Volksrepublik China	-	-	1 135 051
Sonstige	-	32 330	930 306
Slowenien	-	-	19 350
Kroatien	-	-	11 400

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	9 823	896 280	5 693 972
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-
Mikrobiologisch untersucht	-	-	-
Untersuchung abgeschlossen	9 823	896 280	5 693 972

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 Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-
Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	-	-	-
Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-
Insgesamt	-	-	-

6.3 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch nach Versandländern

zur Untersuchung gestellt

Ungarn	9 823	18 912	133 228
USA	-	245	46 267
Brasilien	-	63 453	3 015 785
Chile	-	-	433 335
Argentinien	-	781 340	-
Volksrepublik China	-	-	1 135 051
Sonstige	-	32 330	930 306

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin - Ost

6.2 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch insgesamt

Zur Untersuchung gestellt	82 890	-	50 830
Vorläufig beschlagnahmt	-	-	-
Mikrobiologisch untersucht	7 000	-	-
Untersuchung abgeschlossen	82 890	-	50 830

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 Genußtauglichkeitsbescheinigung	-	-	-
Unrichtige oder fehlende Kennzeichnung	7 000	-	3 080
Mängel der Schutzhüllen oder Verpackung	-	-	-
Sonstige Gründe	-	-	-
Insgesamt	7 000	-	3 080

6.3 Eingeführtes zubereitetes Geflügelfleisch nach Versandländern

zur Untersuchung gestellt

Ungarn	82 890	-	20 080
Slowenien	-	-	19 350
Kroatien	-	-	11 400

6 Eingangsuntersuchung von Geflügelfleisch
6.4 Eingeführtes frisches Geflügelfleisch nach Versandländern

kg

Land	Tierkörper von				
	Hühnern	Enten	Gänsen	Puten	Sonstigen
Deutschland					
Zur Untersuchung gestellt					
Polen	-	-	28 536	-	-
Tschechische Republik	1 485 823	380 892	47 266	-	-
Ungarn	589 270	2 622 709	2 573 610	87 100	-
Republik Südafrika	-	-	-	-	2 675
China (ohne Taiwan)	-	179 626	-	-	-
Australien	-	-	-	-	54
Sonstige	73 874	825 486	-	-	-
Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet					
Zur Untersuchung gestellt					
Polen	-	-	28 536	-	-
Tschechische Republik	1 455 022	344 612	47 266	-	-
Ungarn	46 412	848 676	432 010	-	-
Republik Südafrika	-	-	-	-	2 675
China (ohne Taiwan)	-	179 626	-	-	-
Australien	-	-	-	-	54
Sonstige	73 874	825 486	-	-	-
Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin - Ost					
Zur Untersuchung gestellt					
Tschechische Republik	30 801	36 280	-	-	-
Ungarn	542 858	1 774 033	2 141 600	87 100	-

Land	Tierkörper Teile von				
	Hühnern	Enten	Gänsen	Puten	Sonstigen
Deutschland					
Zur Untersuchung gestellt					
Polen	5 010	-	7 048	-	-
Tschechische Republik	458 506	-	13 233	370 990	873
Ungarn	4 365 218	426 637	2 816 394	99 952	-
Rumänien	36 640	-	-	-	-
Schweiz	-	-	2 682	-	-
Republik Südafrika	-	-	-	-	84 362
USA	19 051	-	-	3 871 247	-
Kanada	22 980	-	72 314	-	-
Brasilien	9 019 039	-	-	1 298 368	140 767
Chile	108 631	-	-	720 378	-
Argentinien	148 215	-	-	-	-
China (ohne Taiwan)	21 254 551	575 055	-	434 964	46 020
Sonstige	11 261 535	19 748	-	849 847	138 228
Slowenien	35 290	-	-	-	-
Litauen	-	-	4 110	-	31 440
Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet					
Zur Untersuchung gestellt					
Polen	5 010	-	7 048	-	-
Tschechische Republik	458 506	-	13 233	345 980	873
Ungarn	974 555	75 675	309 259	63 672	-
Schweiz	-	-	2 682	-	-
Republik Südafrika	-	-	-	-	84 362
USA	19 051	-	-	3 871 247	-
Kanada	22 980	-	72 314	-	-
Brasilien	9 019 039	-	-	1 298 368	140 767
Chile	108 631	-	-	720 378	-
Argentinien	148 215	-	-	-	-
China (ohne Taiwan)	21 254 551	575 055	-	434 964	46 020
Sonstige	11 261 535	19 748	-	849 847	138 228
Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin - Ost					
Zur Untersuchung gestellt					
Tschechische Republik	-	-	-	25 010	-
Ungarn	3 390 663	350 962	2 507 135	36 280	-
Rumänien	36 640	-	-	-	-
Slowenien	35 290	-	-	-	-
Litauen	-	-	4 110	-	31 440

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

Tschechische Republik	-	4 725	-	-	-
Ungarn	-	21 000	4 100	-	-
USA	-	85 955	-	1 049 951	-
Brasilien	16 000	-	-	195 293	-
Argentinien	52 521	-	-	-	-
China (ohne Taiwan)	15 888	58 420	-	-	-
Sonstige	17 846	21 000	-	122 204	8 547
Litauen	-	-	592	-	6 698

Nachrichtlich: Früheres Bundesgebiet

Zur Untersuchung gestellt

Tschechische Republik	-	4 725	-	-	-
Ungarn	-	21 000	125	-	-
USA	-	85 955	-	1 049 951	-
Brasilien	16 000	-	-	195 293	-
Argentinien	52 521	-	-	-	-
China (ohne Taiwan)	15 888	58 420	-	-	-
Sonstige	17 846	21 000	-	122 204	8 547

Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin - Ost

Zur Untersuchung gestellt

Ungarn	-	-	3 975	-	-
Litauen	-	-	592	-	6 698

7 Fleischuntersuchung bei Haarwild

Merkmal Beanstandungsgrund	Rotwild	Damwild, Sikawild	Rehwild	Schwarz- wild	Hasen und Wild- kaninchen	Sonstiges Haarwild
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
Gehägeüberwachung und Fleischuntersuchung	1 594	17 678	627	8 839	X	627
Nur Fleischuntersuchung	7 705	7 963	50 951	79 113	359	773
Insgesamt untersucht	9 299	25 641	51 578	87 952	359	1 400
Bakteriologisch untersucht	24	8	104	136	1	6
davon: Tauglich	5	3	1	19	-	1
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	-	-	1	-	-
Minderwertig	1	-	-	2	-	1
Bedingt tauglich	-	-	1	-	-	-
Untauglich	18	5	102	114	1	4
Als tauglich nach Brauchbarmachung beurteilte Tiere						
Kontamination mit Salmonellen oder Zoonoseerregern	-	-	-	-	-	-
Keiler über 40 kg Schlachtgewicht aus Gehägen, Zwitter und Kryptorchiden	X	X	X	1	X	X
Insgesamt	-	-	-	1	-	-
Als minderwertig beurteilte Tiere						
Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	1	1	1	9	-	3
Anaerob grampositive Stäbchen i.d. Muskulatur	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	1	1	1	9	-	3
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	-	-	-	1	-	-
Zoonosen- und andere übertragbare Erreger	-	-	-	-	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemein- erkrankung	-	-	1	-	-	-
Insgesamt	-	-	1	1	-	-
Als untauglich beurteilte Tiere						
Milzbrand	-	-	-	-	-	-
Rauschbrand	-	-	-	-	X	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Rotz	-	-	-	-	-	-
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Botulismus	-	1	-	-	-	-
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	X	X	X	X	X	X
Rinderpest	X	X	X	X	X	X
Brucellose	-	-	-	-	-	-
Generalisierte Tuberkulose einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	2	-	-
Trichinellose	X	X	X	10	X	1
Salmonellose	-	-	-	1	-	-
Rotlauf	X	X	X	-	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Schweinepest	X	X	X	38	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	X	-	X	X
Sarkosporidiose	-	-	1	-	-	-
Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung). Starkförmigkeit	41	39	245	589	-	12
Rückstände	23	12	43	90	-	-
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	2	2	-	8	-	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Warte- zeiten bei Not- und Krankschlachtungen	-	-	-	-	-	1
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	5	2	10	28	-	2
Sonstige Gründe	11	4	65	142	1	2
Insgesamt	82	60	364	909	1	18
Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden						
Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	361	909	2 156	3 177	2	62
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	3	-	-	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	-	3	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Q-Fieber	-	-	-	X	X	-
Leptospirose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Andere Zoonosen	-	-	1	-	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	2	2	3	-	-
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde und Blasen	X	X	X	X	X	X
Insgesamt	361	914	2 159	3 183	2	62

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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	1 523	16 593	586	7 838	X	499
Nur Fleischuntersuchung	2 370	1 445	17 986	35 363	205	261
Insgesamt untersucht	3 893	18 038	18 572	43 201	205	760
Bakteriologisch untersucht	11	4	19	35	-	1
davon: Tauglich	5	3	1	17	-	-
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	-	-	1	-	-
Minderwertig	1	-	-	2	-	1
Bedingt tauglich	-	-	-	-	-	-
Untauglich	5	1	18	15	-	-
Als tauglich nach Brauchbarmachung beurteilte Tiere						
Kontamination mit Salmonellen oder Zoonoseerregern	-	-	-	-	-	-
Keiler über 40 kg Schlachtgewicht aus Gehegen, Zwitter und Kryptorchiden	X	X	X	1	X	X
Insgesamt	-	-	-	1	-	-
Als minderwertig beurteilte Tiere						
Mäßige Abweichungen hinsichtlich Konsistenz, Farbe, Geschmack, Geruch, Zusammensetzung, Haltbarkeit oder Fleischreifung	1	1	1	3	-	3
Anaerob grampositive Stäbchen i.d. Muskulatur	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	1	1	1	3	-	3
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	-	-	-	1	-	-
Zoonosen- und andere übertragbare Erreger ...	-	-	-	-	-	-
Sonstige Veränderungen durch Allgemein- erkrankung	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	1	-	-
Als untauglich beurteilte Tiere						
Milzbrand	-	-	-	-	-	-
Rauschbrand	-	-	-	-	X	-
Tollwut	-	-	-	-	-	-
Rotz	-	-	-	-	-	-
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Botulismus	-	1	-	-	-	-
Ansteckende Blutarmut der Einhufer	X	X	X	X	X	X
Rinderpest	X	X	X	X	X	X
Brucellose	-	-	-	-	-	-
Generalisierte Tuberkulose	-	-	-	2	-	-
einschl. Knochentuberkulose	-	-	-	-	-	-
Trichinellose	X	X	X	10	X	1
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
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)	13	7	44	86	-	2
Starkförmigkeit	-	-	-	1	-	-
Rückstände	23	11	2	13	-	-
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	1	2	-	6	-	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Warte- zeiten bei Not- und Krankschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	5	2	9	25	-	2
Sonstige Gründe	1	3	3	10	-	1
Insgesamt	43	26	59	153	-	6
Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden						
Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	155	604	994	968	2	44
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	3	-	-	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	-	3	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Q-Fieber	-	-	-	X	X	-
Leptospirose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Andere Zoonosen	-	-	-	-	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	2	-	-	-	-
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde und Blasen	X	X	X	X	X	X
Insgesamt	155	609	994	971	2	44

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

7 Fleischuntersuchung bei Haarwild

Merkmale Beurteilungsgrund	Rotwild	Damwild, Sikawild	Rehwild	Schwarz- wild	Hasen und Wild- kaninchen	Sonstiges Haarwild
Nachrichtlich: Neue Länder und Berlin-Ost						
Untersuchte Tiere						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	71	1 085	41	1 001	X	128
Nur Fleischuntersuchung	5 335	6 518	32 965	43 750	154	512
Insgesamt untersucht	5 406	7 603	33 006	44 751	154	640
Bakteriologisch untersucht	13	4	85	101	1	5
davon: Tauglich	-	-	-	2	-	1
Tauglich nach Brauchbarmachung	-	-	-	-	-	-
Minderwertig	-	-	-	-	-	-
Bedingt tauglich	-	-	1	-	-	-
Untauglich	13	4	84	99	1	4
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	-	-	-	6	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen i.d. Muskulatur	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	-	-	-	6	-	-
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	-	-	1	-	-	-
Insgesamt	-	-	1	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
Trichinellose	X	X	X	-	X	-
Salmonellose	-	-	-	1	-	-
Rotlauf	X	X	X	-	X	X
Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Schweinepest	X	X	X	38	X	X
Ansteckende Schweinelähme	X	X	X	-	X	X
Sarkosporidiose	-	-	-	-	-	-
Erhebliche Veränderungen anderer Ursachen (Geschwülste, Abszesse, vollst. Abmagerung). Starkförmigkeit	28	32	201	503	-	10
Rückstände	-	1	41	77	-	-
Natürlicher Tod, Töten im Verenden	1	-	-	2	-	-
Nicht eingehaltene vorgeschriebene Warte- zeiten bei Not- und Krankschlachtungen	-	-	-	-	-	1
Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten als untauglich beurteilt	-	-	1	3	-	-
Sonstige Gründe	10	1	62	132	1	1
Insgesamt	39	34	305	756	1	12
Tiere, bei denen Fleischteile als untauglich beurteilt wurden						
Herdförmige oder örtlich begrenzte Veränderungen	206	305	1 162	2 209	-	18
Nicht generalisierte Tuberkulose	-	-	-	-	-	-
Durch Mycobakterien verursachte herdförmige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Ansteckende Schweinelähme, Schweinepest, Aujeszkysche Krankheit	-	-	-	-	-	-
Q-Fieber	-	-	-	X	X	-
Leptospirose	-	-	-	-	-	-
Salmonellose	-	-	-	-	-	-
Andere Zoonosen	-	-	1	-	-	-
Anaerob grampositive Stäbchen	-	-	-	-	-	-
Rückstände	-	-	2	3	-	-
Nicht entleerte Mägen, Därme, Schlünde und Blasen	X	X	X	X	X	X
Insgesamt	206	305	1 165	2 212	-	18

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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	71	1 478	33	875	X	31
Nur Fleischuntersuchung	580	286	2 293	2 310	-	34
Insgesamt untersucht	651	1 764	2 326	3 185	-	65
Bakteriologisch untersucht	-	1	1	5	-	-
Bayern						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	1 146	8 147	72	1 177	X	350
Nur Fleischuntersuchung	436	456	11 038	20 905	86	155
Insgesamt untersucht	1 582	8 603	11 110	22 082	86	505
Bakteriologisch untersucht	3	1	-	2	-	1
Berlin						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	5	10	-	20	X	10
Nur Fleischuntersuchung	-	6	45	1 013	-	1
Insgesamt untersucht	5	16	45	1 033	-	11
Bakteriologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
Brandenburg						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	-	45	-	-	X	110
Nur Fleischuntersuchung	1 425	2 364	10 369	17 392	132	120
Insgesamt untersucht	1 425	2 409	10 369	17 392	132	230
Bakteriologisch untersucht	-	-	5	9	-	-
Bremen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	X	-
Nur Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
Insgesamt untersucht	-	-	-	-	-	-
Bakteriologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
Hamburg						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	-	-	-	3	X	-
Nur Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
Insgesamt untersucht	-	-	-	3	-	-
Bakteriologisch untersucht	-	-	-	-	-	-
Hessen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	68	852	25	1 877	X	15
Nur Fleischuntersuchung	49	26	1 026	2 259	-	3
Insgesamt untersucht	117	878	1 051	4 136	-	18
Bakteriologisch untersucht	4	-	1	10	-	-
Mecklenburg - Vorpommern						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	-	97	16	292	X	-
Nur Fleischuntersuchung	1 780	2 868	15 388	14 782	-	117
Insgesamt untersucht	1 780	2 965	15 404	15 074	-	117
Bakteriologisch untersucht	1	1	22	22	-	-

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

7 Fleischuntersuchung bei Haarwild

Untersuchte Tiere

Merkm al	Rotwild	Damwild, Sikawild	Rehwild	Schwarz- wild	Hasen und Wild- kaninchen	Sonstiges Haarwild
Beanstandungsgrund						
Niedersachsen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	80	606	271	3 236	X	71
Nur Fleischuntersuchung	896	268	1 354	5 145	2	40
Insgesamt untersucht	976	874	1 625	8 381	2	111
Bakteriologisch untersucht	2	-	10	7	-	-
Nordrhein - Westfalen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	74	3 110	102	412	X	12
Nur Fleischuntersuchung	45	128	473	2 246	117	2
Insgesamt untersucht	119	3 238	575	2 658	117	14
Bakteriologisch untersucht	1	2	1	4	-	-
Rheinland - Pfalz						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	78	1 721	9	218	X	10
Nur Fleischuntersuchung	362	244	1 767	973	-	23
Insgesamt untersucht	440	1 965	1 776	1 191	-	33
Bakteriologisch untersucht	1	-	5	6	-	-
Saarland						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	1	550	74	4	X	-
Nur Fleischuntersuchung	2	21	6	-	-	-
Insgesamt untersucht	3	571	80	4	-	-
Bakteriologisch untersucht	-	-	1	-	-	-
Sachsen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	49	581	25	182	X	12
Nur Fleischuntersuchung	348	131	997	3 002	22	19
Insgesamt untersucht	397	712	1 022	3 184	22	31
Bakteriologisch untersucht	1	1	1	4	1	-
Sachsen - Anhalt						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	12	110	-	20	X	4
Nur Fleischuntersuchung	1 489	1 129	5 703	6 344	-	230
Insgesamt untersucht	1 501	1 239	5 703	6 364	-	234
Bakteriologisch untersucht	11	2	57	66	-	5
Schleswig - Holstein						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	-	119	-	16	X	-
Nur Fleischuntersuchung	-	10	-	872	-	3
Insgesamt untersucht	-	129	-	888	-	3
Bakteriologisch untersucht	-	-	-	1	-	-
Thüringen						
Gehegeüberwachung und Fleischuntersuchung	10	252	-	507	X	2
Nur Fleischuntersuchung	293	26	492	1 870	-	26
Insgesamt untersucht	303	278	492	2 377	-	28
Bakteriologisch untersucht	-	-	-	-	-	-

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

8 Untersuchung von Wildschweinen und sonstigem Haarwild auf Trichinen

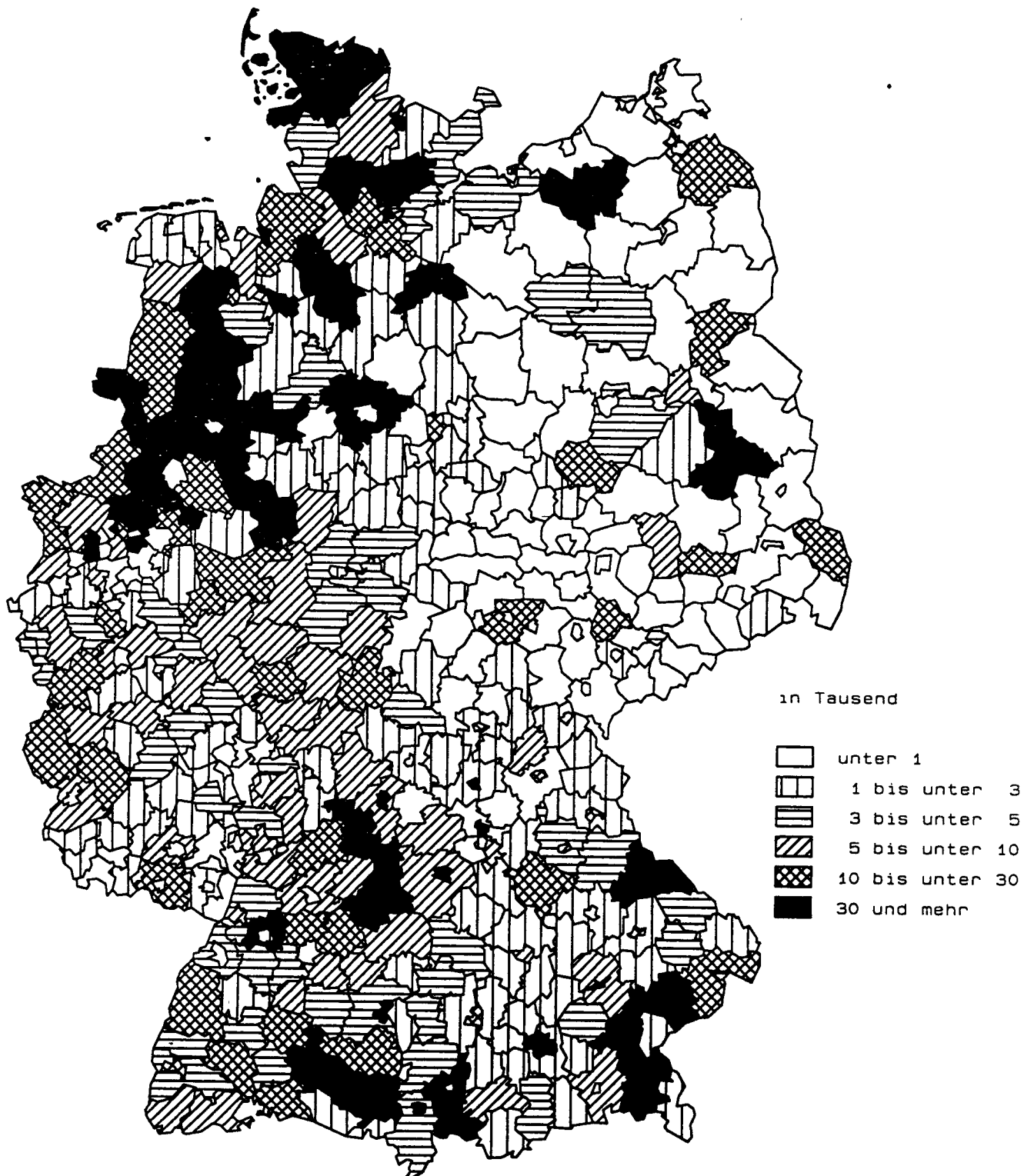
Stand: 1996

L a n d	Auf Trichinen untersucht		Mit Trichinen behaftet	
	Wild- schweine	Sonstiges Haarwild	Wild- schweine	Sonstiges Haarwild
Deutschland	251 656	499	10	1
Nachrichtlich:				
Früheres Bundesgebiet	164 999	290	10	1
Nachrichtlich:				
Neue Länder und Berlin-Ost	86 657	209	-	-
Baden-Württemberg	23 353	82	4	-
Bayern	25 855	83	-	-
Berlin	986	-	-	-
Brandenburg	30 547	111	-	-
Bremen	-	-	-	-
Hamburg	355	-	-	-
Hessen	32 406	16	1	-
Mecklenburg-Vorpommern	22 443	-	-	-
Niedersachsen	23 210	89	-	-
Nordrhein-Westfalen	21 950	11	4	1
Rheinland-Pfalz	28 329	3	1	-
Saarland	2 258	-	-	-
Sachsen	12 033	10	-	-
Sachsen-Anhalt	11 067	83	-	-
Schleswig-Holstein	6 644	6	-	-
Thüringen	10 220	5	-	-

StBA, FS 3, R 4.3, 1996

Untersuchte und geschlachtete Rinder
 (Tiere inländischer und ausländischer Herkunft)

Deutschland - 1996

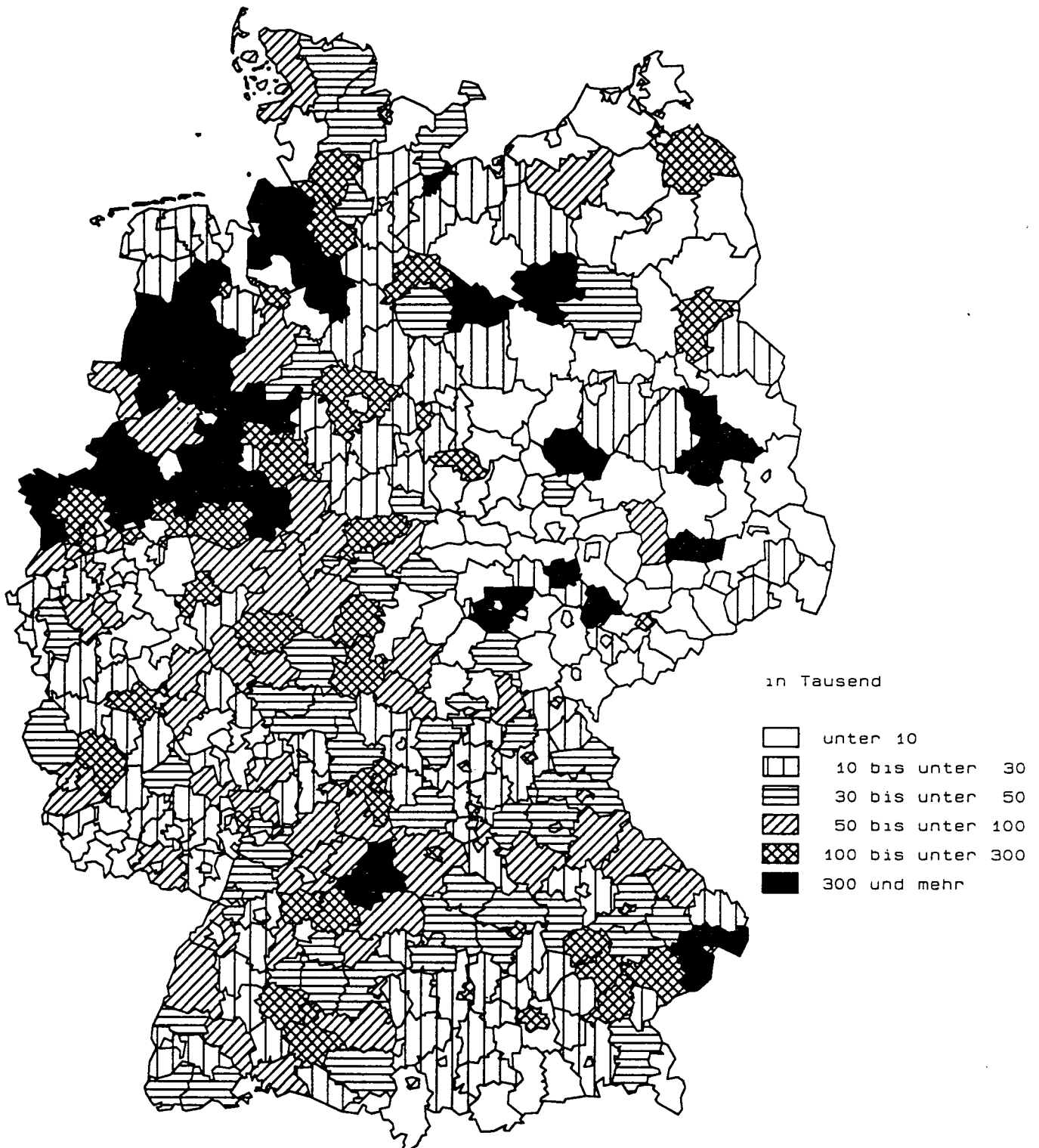


StBA, FS 3, R 4.3, 1996

Untersuchte und geschlachtete Schweine

(Tiere inländischer und ausländischer Herkunft)

Deutschland - 1996



StBA, FS 3, R 4.3, 1996

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

2.1.9 Ausstattung mit und Einsatz von landwirtschaftlichen Maschinen

Bis einschließlich 1993 erschienen dreijährlich Nachweisungen über technische Betriebsmittel in Auswertung der Anträge auf Gasölverbilligung in Reihe 2.3. Beginnend ab 1995 werden Angaben über den Bestand und den Einsatz von Schleppern und Mähdreschern vierjährlich im Rahmen der Agrarberichterstattung erhoben und veröffentlicht.

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 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.

2.4: 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 aufgeliert.

3.1.3: Gemüseanbauflächen

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

3.1.4: Baumobstflächen

Aus den *fünfjährigen* 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 *vierjähriger* 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.

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
65 189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung SFG –Servicecenter Fachverlag GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, erhältlich