FACHSERIE B

STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 3

Viehwirtschaft

IV. Schlachttier- und Fleischbeschau

1963





Bestellnummer: B 3/IV - j 63

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Inhaltsverzeichnis

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Seite
Voi	rbemerkung	3
Α.	Ergebnis der Schlachttier- und Fleischbeschau bei Tieren inländischer Herkunft	
	1. Zahl der beschauten Schlachttiere nach Ländern	4
	2. Beanstandete ganze Tierkörper nach Ländern	6
	3. Mit Tuberkulose behaftete Schlachttiere nach Ländorn .	18
	4. Beanstandete Teile	19
	5. Beanstandetes Muskelfleisch, Knochen und Fett nach Ländern	21
	6. Bakteriologische Fleischuntersuchung nach § 27 Abs. 1	22
		•
В.	Ergebnis der Schlachttier- und Fleischbeschau bei Tieren ausländischer Berkunft	
	1. Zahl der beschauten Schlachttiere	23
	2. Beanstandete ganze Tierkörper	23
	3. Mit Tuberkulose behaftete Schlachttiere	23
	4. Beanstandete Teile	24
	5. Beanstandetes Müskelfleisch, Knochen und Fett	25
	6. Bakteriologische Fleischuntersuchung nach § 27 Abs. 1	25
C.	Ergebnis der Fleischbeschau bei dem aus dem Zollausland eingehenden Fleisch	
	1. Gesamtergebnis	26
	2. Zur Untersuchung gestellte Menge	28
	3. Untersuchung nicht abgeschlossen	30
	4. Beanstandete Menge	31

Die in diesem Bericht angeführten Paragraphen beziehen sich auf die Ausführungsbestimmung A über die Untersuchung und gesundheitspolizeiliche Behandlung der Schlachttiere und des Fleisches bei Schlachtungen im Inland - AB.A - und auf die Auslandsfleischverordnung (AFV)

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet einschl. Berlin (West)

Erschienen im Februar 1965 Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet Preis DM 1,50

Vorbemerkung

Nach \ 1 - 7 der Bekanntmachung über die Schlachtungs- und Fleischbeschaustatistik vom 2. November 1940 (RMBl. S. 433) in Verbindung mit der Verordnung zur Änderung der Ausführungsbestimmung A über die Untersuchung und gesundheitspolizeiliche Behandlung der Schlachttiere und des Fleisches bei Schlachtungen im Inland - AB. A - vom 1. August 1960 ist von den Fleischbeschautierärzten und Fleischbeschauern außer einer Monatsübersicht über die Zahl der Tiere, an denen die Schlachttier- und Fleischbeschau vorgenommen wurde (Schlachtungsstatistik) eine Jahreszusammenstellung der Ergebnisse der Schlachttier- und Fleischbeschau (Fleischbeschaustatistik) zu liefern. Die Jahreszusammenstellung enthält die Jahressummen der Schlachtungsziffern, unterteilt nach der Zahl der ordnungsgemäß, d. h. lebend und geschlachtet beschauten Tiere und der Zahl der nur in geschlachtetem Zustand beschauten, das sind die notgeschlachteten Tiere. Außerdem werden Angaben über die beanstandeten Tierkörper und Organe, und zwar hinsichtlich der Beanstandungsgründe und des Tauglichkeitsgrades ("minderwertig", "bedingt tauglich", "genußuntauglich") gemacht. Die Bedeutung der Jahreszusammenstellungen liegt weniger in der Bekanntgabe der Schlachtungsziffern als in den Angaben über den Tauglichkeitsgrad des anfallenden Fleisches. Sie dienen hauptsächlich als Unterlagen für die Beurteilung des Gesundheitszustandes der Schlachttiere und für Maßnahmen der Veterinärverwaltung.

Von Tausend beschauten Schlachttieren wurden beanstandet

Beurteilungs- bzw.	Rin	der	Kal	ber	Schweine		
Beanstandungsgrund	1963	1962	1963	1962	1963	1962	
Untauglich Bedingt tauglich Minderwertig bzw. nach	.3,7 2,0	3,4 2,5	5,3 0,1	5,7 0,1	1,0 4,0	0,9	
§ 47 (1) beurteilt 1)	34,0	33 , 6	11,4	12,1	3,9	3,7	
Insgesamt	39 , 7	39,5	16,8	18,0	8,9	8,5	
darunter wegen:		·	·				
Tuberkulose Finnen Schweinepest Rotlauf der Schweine	1,9 21,2 - -	2,4	0,1	0,1 0,2 -	2,8 0,0 0,8 0,4	2,7 0,0 0,9 0,4	

¹⁾ Der § 47 (1) regelt die Beurteilung der mit Finnen behafteten Rinder und Kälber.

Infolge Leberegelbefall wurden verworfen:

1963 13,6 % der Lebern aller beschauten Rinder 1962 12,7 % " " " " " " " "

1963 27,5 % der Lebern aller beschauten Schafe 1962 25,4 % " " " " " "

Infolge Lungenwürmerbefall wurden verworfen:

1963 46,2 % der Lungen aller beschauten Schafe 1962 47,2 % " " " " " " "

Die Verordnung über die Untersuchung des in das Zollinland eingehenden Fleisches (Auslandfleischbeschau-Verordnung-AFV) vom 8. 3. 1961 regelt die Untersuchung des zur Einfuhr gestellten Fleisches. Die Ergebnisse dieser Untersuchung sind gleichfalls aufgeführt.

		1			Moibl. Rinses
Land	l	Cohsen	Bullen	Kühe	Cher S Monate
· -					bis zwa 1. Kalb
Schleswig-Holstein	a	34 584	113 300	85 789	72 333
	ь	33 994	111 738	80 211	70 345
	c	570	1 532	5 578	1 993
		!			`
Hamburg	a	10 714	31 536	41 303	34 901
	b .	1 0 7 12	31 514	41 144	34 8 68
	c	2	22	159	35
Niedersachsen	a	9 927	181 212	136 653	116 892
Niedersachsen	a b	9 757	179 919	130 038	114 419
	c	170	1 293	6 570	2 474
*!		1,0	, 233		- ···
	1		40.500	40.044	44.005
Bremen	. a	7 808	18 729	12 911	11 207
	b.	7 807	18 662	12 794	11 115
	С	1	67	117	1 52
•	ļ				
Nordrhein-Westfalen	а	21 937	284 717	344 563	194 684
	ь	21 890	283 417	33 8 558	192 919
	c	47	1 300	6 005	1 765
	i				
Hessen	a	2 740	157 211	93 036	95 972
nessen	b	2 720	156 685	91 118	95 272
	c	20	526	1 968	700
	- 1				
		3 147	109 312	51 490	70 185
Rheinland-Pfalz	a b	3 131	109 312	49 883	69 514
		3 131	592	1 607	671
	C	10	332	., 00,	0,1
Baden-Württemberg	a	7 258 .	252 001	179 232	173 207
	b	7 224	250 831	174 295	171 357
	C	34	1 170	4 937	1 850
			,		
Bayern	a	9 540	331 529	274 952	183 197
. •	b	9 499	327 756	261 422	173 696
	c	41	3 773	13 530	4 501
					v
Saarland	a	564	6 459	15 193	7 607
oder zame	b	564	6 434	14 919	7 5 58
	c	-	25	274	49
		!			
n ass forest	•	3 063	9 986	12 203	i i
Berlin (West)	a	3 063 3 063	9 985	12 203	3 500 3 500
	b	3 Vo3	5	12 (73	5 500
	c	-		20	-
Bundesgebiet	a	111 262	1 495 992	1 247 380	953 750
	b	110 361	1 485 687	1 206 607	949 580
	c	901	10 305	40 773	14 190
•		1	i .		;

a) = insgesamt, b) = Schlachttiere, bei denen eine Schlachttier- und Fleischbeschau stattgefunden hat (ordnungsmäßige Schlachtungen)

Rinder zusammen	Kälber . unter 3 Monaten	Schweine	Schafe	Ziagen	Pferda
305 991	60 427	1 571 820	27 337	271	1 953
296 318	51 831	1 560 236	25 893	262	1 643
9 673	8 596	11 584	1 454	9	310
118 454	44 270	567 822	40 423	492	2 300
118 236	44 172	567 454	40 418	491	2 282
218	98	368	10	1	18
444 689	161 619	4 588 986	47 963	2 134	7 793
434 182	156 819	4 576 979	47 576	2 115	6 919
10 507	4 800	12 007	392	19	879
50 715	7 819	295 784	1 990	8	1 291
50 378	7 690	296 466	1 96 7	8	1 215
337	129	318	23	-	76
845 901	355 761	5 270 974	98 136	4 566	13 945
836 784	352 176	5 262 743	97 841	4 541	13 006
9 117	3 585	8 231	295	25	940
349 009	182 273	1 879 775	46 502	6 261	3 129
345 795	181 219	1 874 622	46 387	6 228	2 594
3 214	1 054	5 153	115	33	535
234 134	85 904	1 164 739	5 553	1 800	3 915
231 243	85 058	1 162 199	5 457	1 765	3 329
2 886	846	2 540	96	15	486
611 698	430 457	2 678 057	60 267	7 007	3 902
603 707	427 409	2 672 183	59 985	6 891	3 379
7 991	3 048	5 874	282	116	523
799 218	806 779	4 556 376	95 914	9 361	5 035
777 373	799 316	4 532 170	95 486	9 274	4 225
21 845	7 463	24 206	423	87	810
29 823 29 475 348	14 416 14 351 65	165 933 165 582 351	22 997 22 990 7	299 299	105 93 9
28 752 28 719 33	1 929 1 925 4	142 123 / 142 101 22	72 204 72 196 8	70 70 -	1 138 1 138
3 818 384	2 151 654	22 883 389	519 296	32 269	44 412
3 752 215	2 121 966	22 812 735	516 1 86	31 964	39 826
66 169	29 688	70 654	3 110	305	4 586

c) = Schlachttiere, bei denen nur eine Fleischbeschau, aber keine Beschau der lebenden Tiere stattgefunden hat.

2. Beanstandete ganze Ticrkörper
Bundesgebiet

Beanstandungsgrund		Rinder	Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Pferdo
	Untauglich \S :	29, 32 und 3	33				
ilzbrand, Rauschbrand, Wild- und Rinderseuche	\$ 32 (1) 1,2,3		2	4	_	1 -	1
Rutvergiftung	§ 32 (1) 7	2 048	2 825	2 7 92	129	15	122
orhandensein von Floischvergiftungserregern	§ 32 (1) 8	671	620	354	19	-	30
Rotlauf der Schweine	§ 32 (1) 9	-	-	978	-	-	-
erkelgrippe	§ 32 (1) 10	-	-	191	-	-	-
Schwoinepest	. § 32 (1) 10	-	-	2 342	-	-	-
Selbsucht	§ 32 (1) 12	502	934	2 332	75	8.	13
Allgemeine Wassersucht	§ 32 (1) 13	1 325	868	1 000	282	22	102
Boschwülste 1)	§ 32 (1) 14	1 737	125	680 ₉ 2)	13	4	50
richinen	§ 32 (1) 15	_	-	9-1	-	-	-
Beruchs- und Geschmackszbweichungen	§ 32 (1) 16	1 295	459	2 891	145	5	42
Fäulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	§ 32 (1) 18	2 534	2 147	2 857	296	26	214
faltafieber	§ 32 (1) 20	1	-	2	-	_	1
istoriose	§ 32 (1) 21	7	1	_	δ.	_	-
innen	§ 33, 1	619	86	40	4	4	_
/ollständige Abmagerung	§ 32 (1) 17	1 572	1 543	1 818	387	40	68
In § 32 Abs. 2 ganannte Mängel		909	1 049	2 578	170	12	106
erschied. and. Erkrankungen u. Mängel § 32 (1)	4,6,11,19, § 33,2	860	638	1 118	93	17	. 101
Sonstige Mängel	§ 29 Abs. 3	46	157	199	13	14	_
Zus	ımmen	14 200	11 455	22 185	1 639	168	850
•		21.1.5.70					
	Bedingt tau		1 0	1 .	l	I	1
/erunreinigung mit Milzbranderregern	§ 36 TJ 7	7	2	6	-	-	-
/erunreinigung mit Rotzerregern	§ 36 II 7	1	1	1 440	-	-	-
/orhandensein von Fleischvergiftungserregern	§ 36 II 8	172	78	110	1	-	
/erunrainigung mit Fleischvergiftungserregern	§ 36 II 7	60	24	181	1	-	-
Rotlauf der Schweine	§ 35 II 2	-	-	8 337	-	-	-
Brucellose der Schweine	§ 36 II 2	-	-	1 179	-	-	-
erkolgrippe	§ 36 II 3	-	-	574	-	-	-
Schweinepest	§ 36 II 3	-	-	16 187	-	-	-
instackende Schweinelähme	§ 36 II 3	-	-	3	-	_	-
innen	§ 36 II 4	-	-	48	-	-	-
[uberkulose	§ 36 II 1	7 425	143	64-634	49	54	23
Zus	nemmen	7 666	248	91 259	50	54	28
	Nach § 47	bourteilt		ę			
Selbsuch t	§ 47 (2) 1	1 247	749	3 494	119	5	23
ässerigkeit, Durchsetzung mit Blutungen usw.	§ 47 (2) 1	19 673	9 035	26 832	1 500	99	372
Geruchs- und Geschmacksabweichungen	§ 47 (2) 1	7 935	2 096	30 436	386	67	48
aulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	§ 47 (2) 1		1	5 732	143		102
innen	§ 47 (2) ·	4 925 ₃) 80 412	2 550 4913)	1	170	, 50	104
Inneife oder nicht genügende Entwicklung der	y 71 (1)	1 00 412	154	-	-		-
älber	§ 47 (2) 2	j	1 885		•		-
erschied. and. Erkrankungen u. Mängel	§ 47 (2) 2 § 47 (2) 1,3	15 605	7 913	22 443	675	110	315
		 10 NOD 	1 / 4:5	• 77 665	 b /*) 	116	315
er conted, and, triki ankungen d. Manger	3 41 (2) 1,5	13 000	1			 	1 313

¹⁾ Davon wegen Leukose boanstandet:1 550 Rinder, 72 Kälber, 321 Schweine, 5 Schafe, 1 Ziege, 25 Pferde. - 2) Außerdem Trichines-funde bei 232 Wildschweinen. - 3) Hiervon sind 79 837 Rinder und 474 Kälber nach Behandlung als tauglich beurteilt worden.

noch: 2. Beanstandete ganze Tierkörper
. Schleswig-Holstein

Hilzbrand, Rauschbrand, Wild- und Rindersouche § 32 (1) Blutvergiftung § 32 (1) Vorhandensein von Fleischvergiftungserregern § 32 (1) Rotlauf der Schweine § 32 (1) Ferkelgrippe § 32 (1) Bchweinepest § 32 (1) Belbsucht § 32 (1) Bligemeine Wassersucht § 32 (1) Beschwülste 1) § 32 (1)	7 255 8 81 9 - 10 - 10 -	761 134	Schweine 	Schafe - 26 4	Ziegen	Pferde
Hilzbrand, Rauschbrand, Wild- und Rindersouche § 32 (1) Blutvergiftung § 32 (1) Vorhandensein von Fleischvergiftungserregern § 32 (1) Rotlauf der Schweine § 32 (1) Ferkelgrippe § 32 (1) Bchweinepest § 32 (1) Belbsucht § 32 (1) Bligemeine Wassersucht § 32 (1) Beschwülste 1) § 32 (1)	1,2,3 14 7 255 8 81 9 - 10 - 10 -	761 134	57		-	4
dilzbrand, Rauschbrand, Wild- und Rindersouche § 32 (1) Rutvergiftung § 32 (1) Vorhandensein von Fleischvergiftungserregern § 32 (1) Vorhandensein von Fleischvergiftungserregern § 32 (1) Vorhauf der Schweine § 32 (1) Verkelgrippe § 32 (1) Vorhweinepest § 32 (1) Vorhweinepest § 32 (1) Vorhweine Wassersucht § 32 (1) Vorhweine Wassersucht § 32 (1) Vorhweine Wassersucht § 32 (1)	1,2,3 14 7 255 8 81 9 - 10 - 10 -	761 134	57		-	4
Blutvergiftung § 32 (1) Vorhandensein von Fleischvergiftungserregern § 32 (1) Rotlauf der Schweine § 32 (1) Ferkelgrippe § 32 (1) Schweinepest § 32 (1) Gelbsucht § 32 (1) Allgemeine Wassersucht § 32 (1) Geschwülste 1) § 32 (1)	7 255 8 81 9 - 10 - 10 -	134	57		_	4
Vorhandensein von Fleischvergiftungserregern § 32 (1) Rotlauf der Schweine § 32 (1) Ferkelgrippe § 32 (1) Schweinepest § 32 (1) Gelbsucht § 32 (1) Vallgemeine Wassersucht § 32 (1) Geschwülste 1) § 32 (1)	8 81 9 - 10 - 10 -	134	57			
Rotlauf der Schweine § 32 (1) Ferkelgrippe § 32 (1) Schweinepest § 32 (1) Gelbsucht § 32 (1) Wilgemeine Wassersucht § 32 (1) Geschwülste 1) § 32 (1)	9 - 10 - 10 -	-			_	2
Ferkelgrippe § 32 (1) Schweinepest § 32 (1) Gelbsucht § 32 (1) Allgemeine Wassersucht § 32 (1) Geschwülste 1) § 32 (1)	10 –		1 DH '		_	
Schweinepest § 32 (1) Gelbsucht § 32 (1) Willgemeine Wassersucht § 32 (1) Geschwülste 1) § 32 (1)	10 -	1 -	18		_	-
Allgemeine Wassersucht § 32 (1) Geschwülste 1) § 32 (1)	12 47	_	135	_ !	_	_
Geschwülste 1) § 32 (1)		190	261	23	_	1
Seschwülste 1) § 32 (1)	13 147	206	129	90	_	3
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	14 313	19	82	3	_	_
Seruchs- und Geschmacksabweichungen § 32 (1)	16 118	111	439	21	_	. 2
Fäulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge § 32 (1)	18 403	773	465	100		13
Finnen § 33,1	22	12	-	1	_	-
/ollständige Abmagerung § 32 (1)	17 244	271	200	.137	1 1	4
In § 32 Abs. 2 gcmannte Mängel	230	539	313	48	-	6
/erschied. and. Erkrankungen u. Mängel § 32 (1)4,6,11,19, § :	33,2 62	172	134	31	-	7
Sonstige Mängel § 29 Abs.		97	50	. 3	-	<u> </u>
Zusammen	1 947	3 285	2 764	437	1	51
					•	
/crunreinigung mit Milzbranderregern § 36 II 7		1 1	1 2	-] -	_
/orhandensein von Fleischvergiftungserregern § 36 II 8 /erunreinigung mit Fleischvergiftungserregern § 36 II 7	1	4 2	16 9	1	-	-
	1	j	350	~	-	-
	1	_	5	~	_	-
Forkelgrippe 5 36 II 3 Schweinepest 5 36 II 3	1		735	-	-	-
Fuberkulose § 36 II 1	4	1	1 368	_		1
	141	8	2 485	1		
Zusammen	1 141	, 8	1 2 485 (: . -	1
•				•		
Nach §	47 beurteilt					
Selbsucht § 47 (2)	1 1 24	31	i 175	!		! _
lässrigkeit, Durchsetzung mit Blutungen usw. § 47 (2)	1	307	1 383	103	· _	ε .
Geruchs- und Geschmacksabweichungen § 47 (2)	1 128	33	1 239	. 9	. 1	1
	1 126 ₂)	99 ₇₁ 2)	279	9	-	1 3
Fäulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge § 47 (2)	6 3502)	7121	1 '	ı	1	1
Finnen § 47 (1)		1 ''	_	-	_	1 *
		234	-	-		i
Finnen § 47 (1)	2 -	1	1 222	-		3

¹⁾ Davon wegen Loukose beanstandet: 301 Rinder, 11 Kälber, 25 Schweine und 1 Schaf. - 2) Hiervon sind 6 321 Rinder und 56 Kälber nach Behandlung als tauglich beurteilt worden.

noch: 2. Beanstandets ganze Tierkörper
Hamburg

Beanstandungsgrund		Rinder	 Kälber	Schweine	Schafo	Ziegan	Pfarda
Source State		1	1	1 311102113	-5.76.15	2205011	
	Untauglich §§ 32 ur	nd 33.					
Blutvergiftung	§ 32 (1) 7	32	47	257	8	- 1	1
Vorhandensein von Fleischvergiftungserregern	§ 32 (1) B	25	21	7.	1	-	2
Rotlauf der Schweine	§ 32 (1) 9	_	-	8		-	-
Schweinepest	§ 32 (1) 10 °	-		22	-	-	-
Celbsucht	§ 32 (1) 12 § 32 (1) 13	13	8	40 2	8	-	-
Allgemeine Wassersucht Geschwülste 1)	§ 32 (1) 13 § 32 (1) 14	87	4	5	-	_	4
Geruchs- und Geschmakesabweichungen	§ 32 (1) 16	1	4	99	1	_	-
Fäulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	§ 32 (1) 18	3	9	22	1	1	_
Finnen '	§ 33, 1	1	3	_	_	-	-
Vollständige Abmagerung	§ 32 (1) 17	71	60	77	56	1	1
In § 32 Abs. 2 genannte Mängel		. 12	8	75	6		-
Verschied. and. Erkrankungen u. Mängel § 32	(1).4.6.11.19. § 33.2	3	6	7	- ,		-
Zusa	mmen	249	176	621 ²⁾	81	2	8
4			•	,			•
*							
		C ==4	`,				
	Bedingt tauglich	§ 35			ı		
Vorhandensein von Fleischvergiftungserregern	§ 36 II 8	6	1	4	-		-
Rotlauf der Schweine	§ 36 II 2	_	_	141	-	_]	-
Brucellose der Schweine	· § 36 II 2	-	-	85	-	-	
Ferkelgrippe	§ 36 II 3	-	-	1	-		
Schweinepost	§ 36 II 3	-	-	165	-	-	-
Tuberkulose	§ 36 II 1	81	11	1 242			
Zusa	mmen	87	2	1 639	-	_	-
						• ,	
	•						
	Nach § 47 beurt	eilt					
	11001 3 11 0001	,0220		•			
Galbsucht	§ 47 (2) 1	7	11	22	16	- 1	٠ 🛌
Wässrigkeit, Durchsetzung mit Blutungen usw.	§ 47 (2) 1	60	34	85	12	~	3 .
Geruchs- und Geschmacksabweichungen	§ 47 (2) 1	37	-	775	-	-	_
Fäulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	§ .47 (2) 1	2 4053)	1013)	-	-	-	-
Finnen	§ 47 (1)	2 445	1	-	-	-	-
Unreife oder nicht genügende Entwicklung der l Verschied. and. Erkrankungen u. Mängel	Kälber § 47 (2) 2 § 47 (2) 1,3	176	9 58	770	77		. ~
rersonted, and, Erkrankungen u. Manget	y 41 (2) 1,3		1	732	33	3	6
Zusar	mmen	2 727	243	1 615	61	3	7

¹⁾ Davon wegen Leukose beanstandet: 87 Rinder, 4 Kälber, 4 Schweine und 3 Pferde. - 2) Außerdem Trichinenfunde bei 109 Wildschweinen. - 3) Hiervon sind 2 445 Rinder und 101 Kälber mach Behandlung als tauglich beurteilt worden.

noch: 2. Beanstandete ganze Tierkörper Niedersachsen

Beanstandungsgrund		Rinder	Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Pferde
Untau	glich §§ 29, 32	und 33					
ilzbrand, Rauschbrand, Wild- und Rinderseuche	§ 32 (1) 1,2,3	22 1	-	1	-	1	
lutvergiftung	\$ 32 (1) 7	228	350	654	27	-	30
Orhandensein von Fleischvergiftungserregern	§ 32 (1) 8	256	200	125	6	_	6
otlauf der Schweine	§ 32 (1) 9	_		160	-	-	-
erkelgrippe	§ 32 (1) 10	-		64	_	-	-
chweinepest	§ 32 (1) 10		-	84	-	-	-
elbsucht	·§ 32 (1) 12	90	154	815	6	1	7
llgemaine Wassersucht	§ 32 (1) 13	484	259	436	36	3	36
eschwülste 1)	§ 32 (1) 14	583	25	123	2	1	9
richinen	§ 32 (1) 15	407	51	1	7	-	
eruchs- und Geschmacksabweichungen Bulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	§ 32 (1) 16 § 32 (1) 18	127 402	345	337 897	3 38	1	6 53
isteriose	§ 32 (1) 18 § 32 (1) 21	2	545 1	897	1.		55
innen	§ 33, 1	43	3	4			_
Vollständige Abmagerung	§ 32 (1) 17	325	305	494	45	5	20
[n § 32 Abs. 2 genannte Mängel	3 02 (1) 11	107	63	473	14	2	38
erschied. and. Erkrankungen u. Mängel § 32 (1)	4 6 11 10 8 33 2	69	46	124	8	_	9
constige Mangel	§ 29 Abs. 3	2	7	30	3	<u> </u>	
Zusammen		2 740	1 819	4 822	189	13	214
	Bedingt taug		1		ſ	!	1 .
erunreinigung mit Milzbranderregern	§ 36 II 7	7	1	1	-	-	-
orhandensein von Fleischvergiftungserregern	§ 35 II 8.	71	25	39	-	-	-
erunreinigung mit Fleischvergiftungserregern	§ 36 II 7 .	32	6	10	-	1 -	-
otlauf der Schweine rucellose der Schweine	§ 36 II 2 § 36 II 2	-	-	1 814 556	-	-	-
orkelgrippe	§ 36 II 3		_	245			
	•			270	1 -	, -	
chwainenest	0.36 11.3			3 274	j	_	_
chweinepest	§ 36 II 3 § 36 II 3	_	-	3 274	-	_	
chweinepest nsteckende Schweinelähme innen	9 36 11 3 § 36 11 3 § 36 11 4	-	- - -	3 274 2 11	-		-
nsteckende Schweinelähme	§ 36 II 3	_	~	2	-		- - - 7
nsteckende Schweinelähme innen	§ 36 II 3 § 36 II 4	-	~	2 11	-	-	7
nsteckende Schweinelähme innen uberkulose	§ 36 II 3 § 36 II 4 § 36 II 1	324 434	7 - 5	2 11 6 220	- 2	5 -	1
nsteckende Schweinelähme innen uberkulose	§ 36 II 3 § 36 II 4	324 434	7 - 5	2 11 6 220	- 2	5 -	
nsteckende Schweinelähme innen uberkulose Zusammen	\$ 36 II 3 \$ 36 II 4 \$ 36 II 1 Nach \$ 47 b	324 434 eurteilt	5 37	2 11 6 220 12 173	2 2	2	7
nsteckende Schweinelähme innen uberkulose Zusammen selbsucht ässrigkeit, Durchsetzung mit Blutungen usw.	\$ 36 II 3 \$ 36 II 4 \$ 36 II 1 Nach \$ 47 b \$ 47 (2) 1 \$ 47 (2) 1	324 434 eurteilt 193 2 392	5 37 121 1 097	2 11 5 220 12 173 1 140 5 718	2 2 2 14 264	2 2	2 80
nsteckende Schweinelähme innen uberkulose Zusammen Selbsucht Sassrigkeit, Durchsetzung mit Blutungen usw. Seruchs- und Geschmachsebweichungen	\$ 36 II 3 \$ 36 II 4 \$ 36 II 1 Nach \$ 47 b \$ 47 (2) 1 \$ 47 (2) 1 \$ 47 (2) 1	324 434 eurteilt 193 2 392 504	5 37 121 1 097 130	2 11 5 220 12 173 1 140 5 718 4 834	2 2 2 14 264 41	2 11 -	2 80 12
nsteckende Schweinelähme innen uberkulose Zusammen Gelbsucht Geschmachsebweichungen usw. Geruchs- und Geschmachsebweichungen Zulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	\$ 36 II 3 \$ 36 II 4 \$ 36 II 1 Nach \$ 47 b \$ 47 (2) 1 \$ 47 (2) 1 \$ 47 (2) 1 \$ 47 (2) 1	324 434 eurteilt 193 2 392 504	121 1 097 130 458	2 11 5 220 12 173 1 140 5 718 4 834 1 673	14 264 41 29	2 2 11 - 2	2 80
nsteckende Schweinelähme innen uberkulose Zusammen äelbsucht ässrigkeit, Durchsetzung mit Blutungen usw. eruchs- und Geschmachsebweichungen äulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge innen	\$ 36 II 3 \$ 36 II 4 \$ 36 II 1 Nach \$ 47 b \$ 47 (2) 1 \$ 47 (2) 1 \$ 47 (2) 1 \$ 47 (2) 1 \$ 47 (1)	324 434 eurteilt 193 2 392 504 860 6 836 2)	121 1 097 130 456 59	2 11 6 220 12 173 1 140 5 718 4 834 1 673	14 264 41 29	2 2 11 - 2	2 80 12 25
nsteckende Schweinelähme innen uberkulose Zusammen Gelbsucht Geschmachsebweichungen usw. Geruchs- und Geschmachsebweichungen Zulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	\$ 36 II 3 \$ 36 II 4 \$ 36 II 1 Nach \$ 47 b \$ 47 (2) 1 \$ 47 (2) 1 \$ 47 (2) 1 \$ 47 (2) 1	324 434 eurteilt 193 2 392 504	121 1 097 130 458	2 11 5 220 12 173 1 140 5 718 4 834 1 673	14 264 41 29	2 2 11 - 2	2 80 12

¹⁾ Davon wegen Leukose beanstandte: 550 Rinder, 21 Kälber, 52 Schweine, 1 Ziege und 6 Pferde. - 2) Hiervon sind 6 822 Rinder u.59 Kälber nach Behandlung als tauglich beurteilt worden.

noch: 2. Beanstandete ganzo Tierkörper
Bromen

Seanstandungsgrund		Rinder	Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Pfordo
	Untauglich §§ 29,	32 und 33					
Blutvergiftung -	§ 32 (1) 7	8	12	32	I -		-
Vorhandensein von Fleischvergiftungserregern	§ 32 (1) 8	19	24	19	_	_	. 3
Rotlauf der Schweine	\$ 32 (1) 9	_	-	5	-	_ '	_
Schweinepest	§ 32 (1) 10		_	2	_	_	
Gelbsucht	§ 32 (1) 12	4	. 2	24	-		~
Allgemeine Wassersucht	§ 32 (1) 13	12	11	15	2	_	1
Geschwülste 1)	§ 32 (1) 14	12	ļ -	. 4	1	_	_
Trichinen	§ 32 (1) 15	-	_	-	-	-	_
Geruchs- und Geschmacksabweichungen	§ 32 (1) 16	13	5	115	1	_	. 1
Fäulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	§ 32 (1) 18	1	_	7	-	-	5
Finnen	§ 33, 1	1	1	_	-	_	-
Vollständige Abmag <mark>erung</mark>	·§ 32 (1) 17	36	25	38	1	_	
In § 32 Abs. 2 genannte Mängel		8	8	80	_		1
Zusan	man	114	83	341	5		11
- ·		,		. 541	,	; -	, ,,
	Bedingt taugl	ich § 36				ŧ	1
Vorhandensein von Fleischvergiftungserregern	§ 35 II 8	5	8	5	_	_	_
Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern	§ 35 II 7	,	_	_	_	_	
Rotlauf der Schweine	§ 36 II 2	_		88	_	_	l .
Schweinepest	§ 36 II 3	_	-	. 153			
innen	§ 36 II 4	_	-	1			
Tuberk ulose	§ 36 II 1	77	1	690	_		_
				1	 	 	
Zusan	men	82	9	937	- '	i -	! -
	Nach § 47 b						
	Wach 9 47 b	eurteilt			A		
Galbsucht	§ 47 (2) 1	2	3	6	2	1	
Wässerigkeit, Durchsetzung mit Blutungen usw.	§ 47 (2) 1	80	42	78	5		5
Geruchs- und Geschmacksabweichungen	§ 47 (2) 1	47	20	770	-		
Fäulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	§ 47 (2) 1	7,	_	l	-		•
innen	§ 47 (1)	2 1 421 ²⁾ -	6 ²)	-	_		1
Jnreife oder nicht genügende Entwicklung d.Kälbe		76.1	21	1 -	_		
Versch.and. Erkrankungen u. Mängel	§ 47 (2) 1,3	91	47	582	2	_	a
				 		 	
Zusan	men	1 543 i	139	1 439	9	1 -	13

¹⁾ Davon wegen Loukose beanstandet: 12 Rinder und 4 Schweine. - 2) Hiervon sind 1 319 Rinder und 6 Kälber nach Behandlung als tauglich beurteilt worden.

noch: 2. Baanstandete ganze Tierkörper Nordrhein-Westfalen

Untauglich §§ 25 ilzbrand, Rauschbrand, Wild- und Rinderseuche [State of the state of the stat		555 123 - 147 112 23 - 40 239 8 339 152	532 83 82 20 302 394 120 130 1 322 361 2	20 1 1 13 39 3 35 42		16 9
ilzbrand, Rauschbrand, Wild- und Rinderseuche Sutvergiftung Suchandensein von Fleischvergiftungserregern Sutlauf der Schweine Sutlauf	307 160 - 160 - 83 197 398 - 116 302 65 368 153 40	555 123 - 147 112 23 - 40 239 8 339 152	83 82 20 302 394 120 130 1 322 361 2 469	13 39 3 35 42	1 - 1	9 ~ - 14 14 - 7
autvergiftung § 32 (1) 7 berhandensein von Fleischvergiftungserregern § 32 (1) 8 betlauf der Schweine § 32 (1) 9 berkelgrippe § 32 (1) 10 betweinepest § 32 (1) 10 belbaucht § 32 (1) 12 elbsucht § 32 (1) 13 beschwülste 1) § 32 (1) 15 erschwülste 1) § 32 (1) 15 eruchs- und Geschmacksabweichungen § 32 (1) 15 gülnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge § 32 (1) 18 sinnen § 33, 1 obliständige Abmagerung § 32 (1) 17 m § 32 Abs. 2 genannte Mängel § 32 (1) 4,5,11,19; § 33,2 erschied.and.Erkrankungen u.Mängel § 29 Abs. 3	307 160 - - 83 197 398 - 116 302 65 368 153 40	123 - - 147 112 23 - 40 239 8 339 152	83 82 20 302 394 120 130 1 322 361 2 469	13 39 3 35 42	1 - 1	9 ~ - 14 14 - 7
orhandensein von Fleischvergiftungserregern § 32 (1) 9 obtlauf der Schweine § 32 (1) 9 orkelgrippe § 32 (1) 10 chweinepest § 32 (1) 10 albsucht § 32 (1) 12 llgemeine Wassersucht § 32 (1) 13 eschwülste 1) § 32 (1) 14 richinen § 32 (1) 15 eruchs- und Geschmacksabweichungen § 32 (1) 15 äulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge § 32 (1) 18 innen § 33, 1 obliständige Abmagerung § 32 (1) 17 n § 32 Abs. 2 genannte Mängel § 32 (1) 4,6,11,19; § 33,2 erschiod.and.Erkrankungen u.Mängel § 29 Abs. 3	160 - - 83 197 398 - 116 302 65 368 153 40	123 - - 147 112 23 - 40 239 8 339 152	83 82 20 302 394 120 130 1 322 361 2 469	13 39 3 35 42	1 - 1	9 ~ 14 14 - 7
ortlauf der Schweine § 32 (1) 9 orkelgrippe § 32 (1) 10 chweinepest § 32 (1) 10 albsucht § 32 (1) 12 Ilgemeine Wassersucht § 32 (1) 13 eschwülste 1) § 32 (1) 14 richinen § 32 (1) 15 eruchs- und Geschmacksabweichungen § 32 (1) 15 eruchs- und Ehnliche Zersetzungsvorgänge § 32 (1) 18 innen § 33, 1 ollständige Abmagerung § 32 (1) 17 n § 32 Abs. 2 genannte Mängel § 32 (1) 4,5,11,19; § 33,2 erschied.and.Erkrankungen u.Mängel § 32 (1) 4,5,11,19; § 33,2 onstige Mängel § 29 Abs. 3	83 197 398 - 116 302 65 368 153 40	147 112 23 40 239 8 339 152	62 20 302 394 120 130 1 322 361 2 469	13 39 3 35 42	1 - 1	14 - 7
orkelgrippe § 32 (1) 10 chweincpest § 32 (1) 10 albsucht § 32 (1) 12 llgemeine Wassersucht § 32 (1) 13 eschwülste 1) § 32 (1) 14 richinen § 32 (1) 15 eruchs- und Geschmacksabweichungen § 32 (1) 15 äulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge § 32 (1) 18 innen § 33, 1 ollständige Abmagerung § 32 (1) 17 n § 32 Abs. 2 genannte Mängel § 32 (1) 4,6,11,19; § 33,2 erschiod.and.Erkrankungen u.Mängel § 29 Abs. 3	83 197 398 - 116 302 65 368 153 40	147 112 23 40 239 8 339 152	20 302 394 120 130 . 1 322 361 2 469	13 39 3 35 42	1 - 1	14 - 7
chweinepest § 32 (1) 10 albaucht § 32 (1) 12 allgemeine Wassersucht § 32 (1) 13 eschwülste 1) § 32 (1) 13 eschwülste 1) § 32 (1) 14 richinen § 32 (1) 15 eruchs- und Geschmacksabweichungen § 32 (1) 15 äulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge § 32 (1) 18 innen § 33, 1 ollständige Abmagerung § 32 (1) 17 n § 32 Abs. 2 genannte Mängel erschiod.and.Erkrankungen u.Mängel § 32 (1) 4,6,11,19; § 33,2 onstige Mängel	83 197 398 - 116 302 65 368 153 40	147 112 23 40 239 8 339 152	302 394 120 130 . 1 322 361 2 469	13 39 3 3 - 35 42	1 - 1	14 - 7
### ### ##############################	83 197 388 - 116 302 65 388 153 40	147 112 23 40 239 8 339 152	394 120 130 . 1 322 361 2 469	13 39 3 - 35 42 -	1 - 1	14 - 7
11 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15	197 388 - 116 302 65 388 153 40	112 23 40 259 8 339 152	120 130 11 322 361 2 469	39 3 - 35 42 -	1 - 1	14 - 7
### sechwülste 1) ### richinen ### richine	388 - 116 302 65 368 153 40	23 40 239 8 339 152	130 1 322 361 2 469	3 35 42 	1 - 1	14 - 7
richinen \$ 32 (1) 15 eruchs- und Geschmacksabweichungen \$ 32 (1) 16 eulnis und Ehnliche Zersetzungsvorgänge \$ 32 (1) 18 einnen \$ 33, 1 eollständige Abmagerung \$ 32 (1) 17 en § 32 Abs. 2 genannte Mängel erschied.and.Erkrankungen u.Mängel \$ 32 (1) 4,5,11,19; § 33,2 enstige Mängel	116 302 65 368 153 40	40 239 8 339 152	322 361 2 469	35 42 -		7
eruchs- und Geschmacksabweichungen § 32 (1) 16 äulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge 32 (1) 18 innen § 33, 1 ollständige Abmagerung § 32 (1) 17 n § 32 Abs. 2 genannte Mängel erschied.and.Erkrankungen u.Mängel § 52 (1) 4,6,11,19; § 33,2 onstige Mängel	116 302 65 368 153 40	40 239 8 339 152	322 361 2 469	35 42 -		7
äulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge 32 (1) 18 innen § 33, 1 ollständige Abmagerung § 32 (1) 17 n § 32 Abs. 2 genannte Mängel erschied.and.Erkrankungen u.Mängel § 52 (1) 4,5,11,19; § 33,2 onstige Mängel	302 65 368 153 40	239 8 339 152	361 2 469	42 -	1	į
innen § 33, 1 ollständige Abmagerung § 32 (1) 17 n § 32 Abs. 2 genannte Mängel erschied.and.Erkrankungen u.Mängel § 32 (1) 4,5,11,19; § 33,2 onstige Mängel § 29 Abs. 3	65 368 153 40	8 339 152	2 469	-		40
ollständige Abmagerung § 32 (1) 17 n § 32 Abs. 2 genannte Mängel erschied.and.Erkrankungen u.Mängel § 32 (1) 4,5,11,19; § 33,2 onstige Mängel § 29 Abs. 3	368 153 40	339 152	469	1 1		1
n § 32 Abs. 2 genannte Mängel erschied.and.Erkrankungen u.Mängel § 32 (1) 4,5,11,19; § 33,2 onstige Mängel § 29 Abs. 3	153 40	152	1	62	2 -	12
erschiod.and.Erkrankungen u.Mängel § 52 (1) 4,6,11,19; § 33,2 onstige Mängel § 29 Abs. 3	40	1	389	29	1	22
onstige Mängel § 29 Abs. 3	1	36	70	-3	2	6.
		2	3	_	_	_
Zusammeri	2 203	1 826	3 280	247	10	140
	. 2 200	1 1 020	3 200	į 241 I	. 10 1	1 140
Bedingt taug	iich § 3 6					
orhandensein von Fleischvergiftungserregern § 36 II 8	55	29	17	-	-	-
erunrainigung mit Fleischvergiftungserregern § 36 II 7	10	11	10	-		-
otlauf der Schweine § 35 II 2	-	_	1 879	-	-	
rucellose der Schweine § 36 II 2	-	-	90	-	- '	_
erkelgrippe § 36 II 3	-	-	84	-	-	-
chwainepest § 36 II 3	-		3 512	-	-	-
innen § 35 II 4			1	_	-	
uberkulose § 36 II 1	1 218	39	8 155	7	11	7
Zusammen	1 283	79	13 748	7	1	! 7
		•		1		
NELLE F APPLE	0.0m# n = 1 ±					
Nach § 47 b	surtellt					
elbsucht § 47 (2) 1	203	156	573	37	1 1	1 5
ässerigkeit, Durchsetzung mit Blutungen usw. § 47 (2) 1	2 786	1 424	4 063	310	3	74
eruchs- und Geschmacksabweichungen § 47 (2) 1	985	158	5 250	16	12	8
Kulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge 9 47 (2) 1	952,	460	2 157	31	-	41
innen § 47 (1)	16 870 ²	1242	- "	-	-	
nreife oder nicht genügende Entwicklung d. Kälber § 47 (2) 2	-	536	-	_	-	-
erschied. and. Erkrankungen u. Mängel 5 47 (2) 1,3	1 709	868	3 945	79	6.	82
· Zusammen	23 505	3 726	15 998	473	22	207

¹⁾ Davon wogen Laukose beanstandet: 360 Rinder, 13 Kälber, 86 Schweine, 2 Schafe und 8 Pferde. - 2) Hiervon sind 16 842 Rinder und 124 Kälber nach Behandlung als tauglich beurteilt worden.

noch: 2. Beanstandete ganze Tierkörper
Hossen

beanstandun	ngagrund		Rinder	Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Pfe.rc.
		Jntauglich §§ 29,	20 mad %	z				
Milzbrand, Rauschbrand, Wild- u. Ri		§ 32 (1) 1,2,3		ı	1	!	\$	j
Clutvergiftung	inder seudie	\$ 32 (1) 7	141	129	178	13	_	. 9
sidevergiftung Vorhandensein von Fleischvergiftung	nserrederre	§ 32 (1) S	6	9	4	1 1		
elbaucht	,50, , 550,	§ 32 (1) 12	27	54	118	1 11	_	-
llgemeine Wassersucht		§ 32 (1) 13	44	42	30	14	-	1 2
eschwülste 1)		§ 32 (1) 14	103	3	62	1	_	6
eruchs- und Geschma <mark>cksabweichunge</mark> n	า	§ 32 (1) 16	70	1 6	139	11	_	3
Bulnis und Bhnli <mark>che Zersetzungsvo</mark> r	-gänge	§ 32 (1) 18	70	53	120	17	3	7
istorioso		§ 32 (1) 21	1	-	_	-	-	-
innen		§ 33, 1	45	3	-	1	-	-
follständige Abmagerung		9 32 (1) 17	46	90	100	15	3	5
n § 32 Abs. 2 genannte Mängel	£ 70 (4) 4 C :	14 10. £ 77 0	24 193	25 70	84 196	5 16	2	8 9
Grsch. and. Erkrankungen u.Mängel Gonstige Müngel	§ 32 (1) 4,6,1	\$ 29 Abs. 3	11	6	25	2		9
	Zusammen		789	505	1 192	110	9	52
	-	•	,,	0.00	1	,	,	. 02
• •								
		Sedingt taugli	ah & 26					
		pagninge raught	CH 3 00					
		_	1 /	1		ŧ	1	•
orhandensein von Fleischvergiftung		§ 36 II 8	3	3	1	-	-	-
orunreinigung mit Floischvergiftun	ng serre gern	§ 33 II 7	-	_	. 1	-		-
otlauf der Schweine		§ 36 II 2	- 1		697	_	-	-
Brucellose der Schweine		§ 35 II 2 § 36 II 3	-	~	13		-	-
erkelgrippo Johnsinenest		-	_		i) -
ichweinepest	,	§ 36 II 3	-	~	601	-	-	-
chweinepest innen	,	-	609		i	- 4	- - 6	1 1 1 1
chweinepest innen	Zusammen	§ 36 II 3 § 35 II 4	-		601	-	-	1
chweinepest innen	Zusammen	§ 36 II 3 § 35 II 4	609	17	601 1 5 053	4	6	() () () () () () () () () ()
chweinepest innen	Zusammen	§ 36 II 3 § 35 II 4	609	17	601 1 5 053	4	6	1
Anweinepest Innan	Zusammen	§ 36 II 3 § 35 II 4	609 612	17	601 1 5 053	4	6	1
chweinepest innen	Zusammen	§ 35 II 3 § 35 II 4 § 35 II 1 Nach § 47 beu	609 612	17	601 1 5 053	4	6	1
chweinepest innan uberkulose elbsucht		§ 35 II 3 § 35 II 4 § 35 II 1 Nach § 47 beu	609 612 arteilt	17 20 50	601 1 5 C53 6 418	4	6	
chweinepest innen uberkulose elbsucht ässerigkeit, Durchsetzung mit ⁸ lut	tungen usw.	§ 35 II 3 § 35 II 4 § 35 II 1 Nach § 47 beu § 47 (2) 1 § 47 (2) 1	609 612 arteilt 65 598	17 20 50 353	601 1 5 C53 6 418	4 4 11 130	6 6	55
chweinepest innan uberkulose elbsucht ässerigkeit, Durchsetzung mit ^B lut eruchs- und Goschmacksabweichunger	tungen usw. n	§ 35 II 3 § 35 II 4 § 35 II 1 Nach § 47 beu § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (2) 1	609 612 arteilt 65 598 557	17 20 50 353 181	601 1 5 C53 6 418	11 100 72	6 6 6 5	33
chweinepest innen uberkulose elbsucht ässerigkeit, Durchsetzung mit ^B lut eruchs- und Geschmacksabweichunger äulnis und ähnliche Zersetzungsvor	tungen usw. n	§ 35 II 3 § 35 II 4 § 35 II 1 Nach § 47 beu § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (2) 1	609 612 arteilt 65 598 557 117	50 353 181 114 ₂	601 1 5 C53 6 418	4 4 11 130	6 6	33
chweinepest innen uberkulose elbsucht ässerigkeit, Durchsetzung mit ⁸ lut eruchs- und Geschmacksabweichunger äulnis und ähnliche Zersetzungsvor innen	tungen usw. n rgänge	§ 35 II 3 § 35 II 4 § 35 II 1 Nach § 47 beu § 47 (2) 1 § 47 (1)	609 612 arteilt 65 598	50 353 181 114 55	601 1 5 C53 6 418	11 100 72	6 6 6 5	33
chweinepest innen uberkulose elbsucht ässerigkeit, Durchsetzung mit ⁸ lut eruchs- und Geschmacksabweichunger äulnis und ähnliche Zersetzungsvor innen nreife oder nicht genügende Entwic	tungen usw. n rgänge ckl. d. Kälber	§ 35 II 3 § 35 II 4 § 35 II 1 Nach § 47 beu § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (1) 5 § 47 (2) 2	609 612 arteilt 65 598 557 117 ₂) 8 883	50 353 181 114 55 49	601 1 5 C53 6 418 144 951 2 045 246	11 130 72 3	100411	33 T
chweinepest innan uberkulose elbsucht ässerigkeit, Durchsetzung mit ^B lut eruchs- und Goschmacksabweichunger äulnis und ähnliche Zersetzungsvor innen	tungen usw. n rgänge ckl. d. Kälber	§ 35 II 3 § 35 II 4 § 35 II 1 Nach § 47 beu § 47 (2) 1 § 47 (1)	609 612 arteilt 65 598 557 117	50 353 181 114 55	601 1 5 C53 6 418	11 100 72 3	10541	25 1

¹⁾ Davon wegon Leukose beanstandet: 92 Rinder, 4 Kälber, 32 Schweine, 1 Schaf und 2 Pferde. - 2) Hiervon sind 8 798 Rinder und 55 Kälber nach Behandlung als tauglich beurteilt worden.

noch: 2. Beanstandete ganze Tierkörper
Rheinland-Pfalz

Beanstandungsgrund		Rinder	Kälber	Schweine	Schafe	Ziogan -	Pferde
*							
	Untauglich	§§ 29, 32 u	nd 33			•	
Milzbrand, Rauschbrand, Wild- und Rinderseuche	§ 32 (1) 1,2,3		_	· -			-
Blutvergiftung	§ 32 (1) 7	83	71	102	4	. 2	9
orhandensein von Fleischvergiftungserregern	§ 32 (1) 8	5	6	6	~	-	-
otlauf der Schweine	§ 32 (1) 9	-	-	33	-	<u> </u>	-
erkelgrippe	§ 32 (1) 10	-	-	11	-	-	-
chweinepest	§ 32 (1) 10	-	-	33	***	-	-
elbsucht	§ 32 (1) 12	25	25	81	3	2	-
llgemeine Wassersucht	§ 32 (1) 13	51	15	24	3	5	5
eschwülste 1)	§ 32 (1) 14	41	3	23	1	-	5
eruchs- und Geschmacksabweichungen	§ 32 (1) 16	27	10	100	1	-	5
äulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	§ 32 (1) 18	133	57	127	16	2	20
isteriose	§ 32 (1) 21	1	-	-	1	-	-
innen	§ 33, 1	91	6	1		1	-
ollständige Abmagerung	§ 32 (1) 17	45	43	59	4	2	.4
n § 32 Abs. 2 genannte Mängel		28	15	63	24	1	8
erschied. and. Erkrankungen u. Mängel § 32 (1 onstige Mängel)4,6,11,19, § 33	3	7	28	-	-	- 5
onstige Mängel	9 29 Abs. 3	3	7	5	2 '	11	
Zusammen		535	266	699 ²⁾	รีว	16	61
				•			
						•	
	Bedingt taugl	ich & 36					
	20021190 00092	20/1 5 00				l	1 .
erunreinigung mit Rotzerregern	§ 36 II 7	1	1	_			_
orhandensein von Fleischvergiftungserregern	§ 35 II 8	4	1	4	**	-	_
erunreinigung mit Fleischvergiftungserregern	§ 36 II ?	_	_	_	1	_	-
otlauf der Schweine	§ 36 II 2	_	_	340	-	_	_
rucellose der Schweine	§ 36 II 2	_	_	150	_	_	-
erkelgrippe	§ 36 II 3	-	-	18		_	_
chwoinepast	§ 36 II 3	_	_	569	_	_	-
innen	§ 36 II 4	_		1	**		_
uber£ulose	§ 36 II 1	424	11	3 200	2	6	2
Zusammen		429	13	4 282	3	. 6	2
Localinon		, ,,,,,	1		, ,		, -
	Marta & em	bourteilt					
	wach y 47	Danicill		.,	ı	¥	ı
elbsucht	§ 47 (2) 1	89	28	146	13	1	-
ässerigkeit, Durchsetzung mit Blutungen usw.	§ 47 (2) 1	899	272	1 009	35	5	13
eruchs- und Geschmacksabweichungen	§ 47 (2) 1	295	44	1 088	11	1	4
äulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	§ 47 (2) 1		1	374	11	2	a
innen	§ 47 (1)	259 ₃) 4 807	⁹⁰ 3)	-	-	-	-
nreife oder nicht genügende Entwickl.d.Kälber	§ 47 (2) 2	-	38	-	~	_	-
erschied, and, Erkrankungen u. Mängel	§ 47 (2) 1.3	763	216	933	29	2	28
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	1	1	00	11	51
Zusammen		7 122	695	3 550	99.	111	2.1

¹⁾ Davon wegen Leukose beanstandet: 30 Rinder, 2 Kälber, 12 Schweine, 1 Schaf und 3 Pferde. - 2) Außerdem Trichinenfunde bei 122 Wildschweinen. - 3) Hiervon sind 4 799 Rinder und 7 Kälber nach Behandlung als tauglich beurteilt worden.

noch: 2. Besinstandete ganze Tierkörper
Baden-Württemborg

Geanstandungsgrund		Rinder	Kälber	Schweine	Schafe	Ziegan	Pferd
			•			•	
	Untauglich §§ 29), 32 und 3	33	,		•	
illzbrand, Rauschbrand, Wild- und Rinderseuche		1 14	2	- 1	- }	_	_
Blutvergiftung	§ 32 (1) 7	498	311	239	18	12	26
/orhandensein von Fleischvergiftungserregern	§ 32 (1) .8	35	3 3	19	4	<u> </u>	4
Rotlauf der Schweine	§ 32 (1) 9	-	~	161	-		-
Ferkelgrippe	§ 32 (1) 10	-	-	22	_	- '	-
Schweinepest	§ 32 (1) 10	-	-	557	-	<u> </u>	-
Gelbaucht	§ 32 (1) 12	61	68	119	2	1	3
Allgemeine Wassersucht	§ 32 (1) 13	118	43	44	10	4	12
Geschwülste 1)	§ 32 (1) 14	74	12	94	3	. 1	3
Trichinen	§ 32 (1) 15	1	_	2	_	-	-
Geruchs- und Geschmacksabweichungen	\$ 32 (1) 16	231	47	263	3	. 3	9
Fäulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	§ 32 (1) 18	435	131	200	41	3	42
Listeriose	§ 32 (1) 21	_	-	_	3	-	_
Finnen	§ 33, 1	112	10	5	-	-	-
Vollständige Abmagerung	§ 32 (1) 17	193	153	79	15	10	10
In § 32 Abs. 2 genannte Mängel	3 (/ /	130	89	323	10	2	13
/erschied. and. Erkrankungen u. Mängel § 32 (1	1 4 6 11 19 822	•	65	92	17	4	44
Sonstige Mängel	\$ 29 Abs. 3	1 8	30	34	2	13	
		1					
Zus	ammon Bedingt taugl) 2 096	994	2 243	134	53	1 .,,
	Bedingt taugl	iich § 36			104		1
Vorhandensein von Fleischvergiftungsorrøgern	Bedingt taug] § 36 II 8	ich § 36	2	18		39	
Vorhandensein von Fleischvergiftungsorrøgern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserrøgern	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7	ich § 36		18		39 8 1	
Vorhandensein von Fleischvergiftungscrregern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern Rotlauf der Schweine	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2	ich § 36	2	18 3 1 049	22 4	5 1	
Vorhandensein von Fleischvergiftungsorregern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern Rotlauf der Schweine Brucellose der Schweine	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2 § 36 II 2	ich § 36	2 4 -	18 3 1 043 1		9 1	
Vorhandensein von Fleischvergiftungsorregern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern Rotlauf der Schweine Brucellose der Schweine Forkelgrippe	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2 § 36 II 2 § 36 II 3	6 11 -	2 4 -	18 3 1 043 1 84	· ·	9	
Vorhandensein von Fleischvergiftungsorregern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern Rotlauf der Schweine Brucellose der Schweine Forkelgrippe Schweinepest	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2 § 36 II 3 § 36 II 3	6 11 -	2 4 -	18 3 1 043 1 84 1 660	-	-	
Vorhandensein von Fleischvergiftungscrægern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserrægern Rotlauf der Schweine Brucellose der Schweine Forkelgrippe Schweinepest Finnen	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2 § 36 II 2 § 36 II 3 § 36 II 3 § 36 II 4	6 11	2 4	18 3 1 043 1 84 1 660 2			
Vorhandensein von Fleischvergiftungscrægern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserrægern Rotlauf der Schweine Grucellose der Schweine Forkelgrippe Schweinepest Finnen	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2 § 36 II 3 § 36 II 3	6 11 -	2 4	18 3 1 043 1 84 1 660			
Vorhandensein von Fleischvergiftungsorregern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern Rotlauf der Schweine Brucellose der Schweine Forkelgrippe Schweinepest Finnen	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2 § 36 II 2 § 36 II 3 § 36 II 3 § 36 II 4	6 11	2 4	18 3 1 043 1 84 1 660 2			171
Vorhandensein von Fleischvergiftungsorregern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern Rotlauf der Schweine Brucellose der Schweine Forkelgrippe Schweinepest Finnen	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2 § 36 II 2 § 36 II 3 § 36 II 3 § 36 II 3 § 36 II 1	6 11	2 4	18 3 1 049 1 84 1 660 2 15 075	19	12	
Vorhandensein von Fleischvergiftungsorregern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern Rotlauf der Schweine Brucellose der Schweine Forkelgrippe Schweinepest Finnen	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2 § 36 II 2 § 36 II 3 § 36 II 3 § 36 II 3 § 36 II 1	ich § 36	2 4	18 3 1 049 1 84 1 660 2 15 075	19	12	
Vorhandensein von Fleischvergiftungsorregern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern Rotlauf der Schweine Brucellose der Schweine Forkelgrippe Schweinepest Finnen Tuberkulose	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2 § 36 II 2 § 36 II 3 § 36 II 3 § 36 II 3 § 36 II 1 anmen	ich § 36	2 4	18 3 1 049 1 84 1 660 2 15 075	19	12	
Vorhandensein von Fleischvergiftungsorregern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern Rotlauf der Schweine Brucellose der Schweine Forkelgrippe Schweinepest Finnen Tuberkulose Zus	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2 § 36 II 2 § 36 II 3 § 36 II 3 § 36 II 4 § 36 II 1 anmen Nach § 47 be	2 059 2 076	2 4 - - - 26 32	18 3 1 049 1 84 1 660 2 15 075 17 891	19	12	
Vorhandensein von Fleischvergiftungsorregern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern Rotlauf der Schweine Brucellose der Schweine Forkelgrippe Schweinepest Finnen Yuberkulose Zus	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2 § 36 II 2 § 36 II 3 § 36 II 3 § 36 II 1 anmen Nach § 47 be § 47 (2) 1 § 47 (2) 1	6 11 2 059 2 076 curteilt	2 4 - - - 26 32	18 3 1 043 1 84 1 660 2 15 075 17 891	19	12	
Vorhandensein von Fleischvergiftungsorregern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern Rotlauf der Schweine Brucellose der Schweine Forkelgrippe Schweinepest Finnen Yuberkulose Zus: Gelbsucht Wässerigkeit, Durchsetzung mit Blutungen usw. Geruchs- und Geschmacksabweichungen	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2 § 36 II 2 § 36 II 3 § 36 II 3 § 36 II 1 anmen Nach § 47 be § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (2) 1	2 059 2 076 2 162 3 826 1 779	2 4 - - - 26 32 75 1 413 309	18 3 1 043 1 84 1 660 2 15 075 17 891	19 19	12 12	2 103
Vorhandensein von Fleischvergiftungsorregern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern Rotlauf der Schweine Brucellose der Schweine Forkelgrippe Schweinepest Finnen Fuberkulose Zus	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2 § 36 II 2 § 36 II 3 § 36 II 3 § 36 II 1 anmen Nach § 47 be § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (2) 1	2 059 2 076 2 162 3 826 1 779 818 2)	2 4 - - 26 32 75 1 413 309 269 2)	18 3 1 043 1 84 1 660 2 15 075 17 891	19 19 19 25	12 12	103
Vorhandensein von Fleischvergiftungsorregern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern Rotlauf der Schweine Brucellose der Schweine Forkelgrippe Schweinepest Finnen Fuberkulose Zus Gelbsucht Wässerigkeit, Durchsetzung mit Blutungen usw. Geruchs- und Geschmacksabweichungen Fäulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge Finnen	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2 § 36 II 2 § 36 II 3 § 36 II 3 § 36 II 1 anmen Nach § 47 be § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (1)	2 059 2 076 2 162 3 826 1 779	2 4 - - - 26 32 75 1 413 309 269 2) 28	18 3 1 043 1 64 1 660 2 15 075 17 891 237 3 060 2 431 509	19 19 19 26 28	12 12	103
Vorhandensein von Fleischvergiftungserregern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern Rotlauf der Schweine Drucellose der Schweine Forkelgrippe Schweinepest Finnen Fuberkulose Zus Zus Zus Zus Zus Zus Zus Z	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2 § 36 II 2 § 36 II 3 § 36 II 3 § 36 II 1 anmen Nach § 47 be § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (2) 2	1ch § 36 6 11 2 059 2 076 2 076 2 15 503	2 4 - - 26 32 75 1 413 309 269 2)	18 3 1 043 1 84 1 660 2 15 075 17 891 237 3 060 2 431 509	19 19 19 26 28	12 12	103
Vorhandensein von Fleischvergiftungserregern Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern Rotlauf der Schweine Grucellose der Schweine Grkelgrippe Schweinepest Finnen Fuberkulose Zus: Zus: Selbsucht Fisserigkeit, Durchsetzung mit Blutungen usw. Beruchs- und Geschmacksabweichungen Fäulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge Finnen Finne	Bedingt taugl § 36 II 8 § 36 II 7 § 36 II 2 § 36 II 2 § 36 II 3 § 36 II 3 § 36 II 1 anmen Nach § 47 be § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (2) 1 § 47 (1)	16h § 36 6 11 2 059 2 076 2 076 2 15503	2 4 - - - 26 32 75 1 413 309 269 2) 28 364	18 3 1 043 1 64 1 660 2 15 075 17 891 237 3 060 2 431 509	19 19 19 26 28	12 	103511

¹⁾ Davon wegen Leukose beanstandet: 45 Rinder, 7 Kälber, 64 Schweine und 2 Pferde. - 2) Hiervon sind 15 480 Rinder und 26 Kälber nach Behandlung als tauglich beurteilt worden.

noch: 2. Beanstandete ganze Tierkörper Bayern

Beanstandungsgrund		Rinder	Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Pferd
							•
U	ntauglich 🖇 2	9, 32 und	33				
	i i		•				
ilzbrand, Rouschbrand, Wild- und Rinderseuche	32 (1) 1,2,3	11	۱ –	2		- i	
	32 (1) 7	465	561	350	11	2	19
orhandensein von Fleischvergiftungserregern 🦠	32 (1) 8	80	69	33	2	_	. 4
otlauf der Schweine §	32 (1) 9		-	374	_	-	_
erkelgrippe §	32 (1) 10	_	-	38	_	-	-
chwainepest §	32 (1) 10	-		1 044	_	_	<u> </u>
elbsucht	32 (1) 12	159	284	459	16	. 4	. 2
llgemeins Wassersucht	32 (1) 13	251	173	198	77 .	7	24
eschwülste 1) §	32 (1) 14	119	29	1430	4	1	6
richinen ^e §	32 (1) 15	_	~	143 ₅ 2)	7	- 1	-
eruchs- und Geschmacksabweichungen		583	175	1 027	63	2	9
äulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	32 (1) 18	770	481	630	39	10	34
	32 (1) 20	1	_	2	-		-
	32 (1) 21	3			2		
	33, 1	246	39	28	2	3	_
	32 (1) 17	212	251	296	44	15	11
1 § 32 Abs. 2 genannte Mängel		214	148	770	34	4	10
erschied. and. Erkrankungen u. Mängel § 32 (1) 4,	6.11.19. 8 222		233	465	17	10	20
tonstige Mängel	29 Abs. 3	2	4	38	1		
		1		1	P-40	E^	
Zusammen		3 399	2 447	5 913	312	58	139
	•				;		
Bedingt	tauglich § 36			t ·	į	1	
erunreinigung mit Milzbranderregern	36 II 7	_	_	3	_	-	_
	36 II 8	5	2	3	_		_
	36 II 7	4	1	136	_		
	36 II 2			1 862	-		_
rucellose der Schweine		_	~	223			
erkelgrippe §	_		_	77			
chweinepest §		_	_	5 114	_		_
nsteckende Schweinelähme			_	1			_
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	35 II 4	-	_	31		_	_
	36 II 1	2 323	35	23 200	12	25	.4
					T	1	
Zusammen		2 332	3 8	30 710	12	25	4
	Nach § 47 b	eurteilt		•			
elbsucht §	47 (2) 1	493	271	986	18	3	15
einsucht Esserigkeit, Durchsetzung mit Blutungen usw. §		8 392	4 091	10 319	508	27	53
	47 (2) 1	3 576	1 217	11 768	207	34	9
oracha- und deachmackaabweitchungen y	1 1	3	352 303)	1 460	}	ž.	18
Sulmic und Chaligha Zoncat-unacunaciana		1 1 /3/21	1 33231	1 400	36	2	, , ,
		16 9023/	20.				
innen §	47 (1)	1 751 16 806 ³)	39	-	-	-	-
innen nreife oder nicht genüge nde Entwic klung d . Kälber §	47 (1) 47 (2) 2	-	375		-	- 32	-
innen nreife oder nicht genüge <mark>nde Entwicklu</mark> ng d . Kälber §	47 (1)	7 005	39	7 624		32	74

¹⁾ Davon wegen Leukose beanstandet: 61 Rinder, 9 Kälber, 37 Schweine und 1 Pferd. - 2) Außerdem Trichinenfunde bei 1 Wildschwein. - 3) Hiervon sind 16 520 Rinder und 37 Kälber nach Behandlung als tauglich brurteilt worden.

noch: 2. Beanstandete ganze Tierkörper Saarland

Beanstandungsgrund		Rindər	Kälber	Schweine	Schafe	Ziogen	Pfarde
	Untauglich §§ 29	32 und 33			,	,	\$
Milzbrand, Rauschbrand, Wild- u. Rindersouche	§ 32 (1) 1,2,3	-		1		-	-
Blutvergiftung	⁹ 32 (1) 7	29	14	- 39	••	-	-
Vorhandensein von Fleischvergiftungserregern	§ 32 (1) 8	1	-	-	-	~	-
Rotlauf der Schweine	§ 32 (1) 9	-	-	37		-	-
Ferkelgrippe	§ 32 (1) 10	-	-	4	; **	-	-
Schweinepest	§ 32 (1) 10	_	-	15		-	-
Gelbsucht	§ 32 (1) 12	6	1	10	2	-	-
Allgemeins Wasscrsucht	§ 32 (1) 13	7 8	-	2	1	~	-
Soschwülste 1)	§ 32 (1) 14 § 32 (1) 16	5 6	2	17	, mu	-	-
Geruchs- und Geschnacksabweichungen Fäulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	§ 32 (1) 18	14	8	23	2	_	-
rauinis und annliche Zersetzungsvorgange Waltafieber	§ 32 (1) 20		-	43	4	-	1
Finnen	§ 33, 1	2	1		_		1
Vollständige Abmagerung	9 32 (1) 17	12	5	4	2	1	1
In § 32 Abs. 2 genannte Mängel	3 02 (1)	3	1	5		_	
/erschied. and. Erkrankungen u. Mängel § 32 (1)	4,6,11,19, § 33,2	7	3	2	_		1
Sonstige Mängel	§ 29 Abs. 3	12	4	13	,	_	
Zusammen		-107	39	178	. 7	1	3
			•	•			,
	Bedingt taugl:	ich § 35				1	4
Vorhandensein von Fleischvergiftungserregern	§ 36 II 8	2	1	3	_	And the second	
Verunreinigung mit Fleischvergiftungserregern	§ 36 II 7			. 12	_		
Rotlauf der Schweine	§ 36 II 2			103			_
Brucellose der Schweine	§ 36 II 2	-	_	1	~	-	
Ferkelgrippe	§ 36 II 3	_		8		_	
Schweinepest	§ 36 II 3		_	22		-	_
Tuberkulose	§ 36 II i	152	5	244	2	11_	
Zusammen		154	6	393	2	1	
	Nach § 47 bei	ırteilt					
Gelbsucht	§ 47 (2) 1	4	3	15	7	1	•
Wässerigkeit, Durchsetzung mit Blutungen usw.	§ 47 (2) 1	23	2	162	3 13	2	
Geruchs- und Geschmacksabweichungen	§ 47 (2) 1	6	2	148	3	-	
Fäulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	§ 47 (2) 1		7	12			
Finnen	§ 47 (1)	20 267 ²)		- '	_		
		_	6	_	_		
Unreife oder nicht genügende Extwickl. d. Kälber	3 41 (61 6						
Unreife oder nicht genügende Extwickl. d. Kälber Verschied. and. Erkrankungen u. Mängel		. 53	9	71			
	§ 47 (2) 1, 3	1	1	71 408	19	2	

¹⁾ Davon wegen Leukose beanstandet: 3 Rinder und 5 Schweine. - 2) Hiervon sind 267 Rinder nach Behandlung als tauglich beurteilt worden.

noch: 2. Beanstandete ganze Tierkörper
Berlin (West)

Beanstandungsgrund		Rinder	Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Pferd
	Untauglich §§ 32	νnd 33				•	
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1 -	1 _		1	ı
lutvergiftung	§ 32 (1) 7 § 32 (1) 8	2	5	. 7	2	-	-
orhandensein von Fl <mark>eischvergiftungserregern</mark> chwainepest	§ 32 (1) 8 § 32 (1) 10	2	1	76	-	-	~
elbsucht	§ 32 (1) 10 § 32 (1) 12	_	-	1	-	-	
llgomeine Wassersucht	§ 32 (1) 13	1			2		
eschwülste 1)	§ 32 (1) 14	4		3		-	_
eruchs- und Geschmacksabweichungen	§ 32 (1) 16	3		33	1		
Eulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	§ 32 (1) 18	1 1	1	5			_
innen	§ 33, 1	1	_	_	_		_
ollständige Abmagerung	§ 32 (1) 17		1	2	2	_	_
n § 32 Abs. 2 genannte Mängel	• ()	_	1	3	_	_	
rschied. and. Erkrankungen u. Mängel § 32 (1) 4,6,11,19, §.33,2	2		1	111		
Zusammen		16	.10	132	ខ	_	
			•				
	Bedingt taugli	ch § 36					
					•	, !	
orhandensein von Fleischvergiftungserregern	§ 36 II 8	1	2	_	_	_	_
otlauf der Schweine	§ 36 II 2	·		15	_		_
chweinepest	§ 36 II 3			391	_	_	_
uberkulose	§ 36 II 1	35	2	187		1	
Zusammen		36	4	583	:	1	-
		•	•			1 1	
				-			
	Nach § 47 beur	rteilt					
elbsucht	§ 47 (2) 1	_	! -	_	1	_	, -
isserigkeit, Durchsetzung mit Blutungen usw.	§ 47 (2) T	2	-	3	5	_	-
eruchs- und Geschmacksabweichungen	§ 47 (2) 1	22	2	33	· 1	-	~=
iulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	§ 47 (2) 1	8 224 ²)	100	9	1		· 1
innen	§ 47 (1)	2242)	12)	-	-	-	
erschied, and. Erkrankungen u. Mängel	§ 47 (2) 1,3	16		12	18	-	2
Zusammen		272	4	62	26	-	3
•	,		• .	•		•	

¹⁾ Davon wegen Leukose beanstandet: 4 Rinder und 1Schwein.-2) Hiervon sind 224 Rinder und 1 Kalb nach Behandlung als tauglich beurteilt worden.

3. Mit Tuberkulose behaftete Tiere

Land	Ochsen	Sullen	Kühe	Weiblishe Rindor bis zum 1 Kalb	' Rinder zusammen
				,	
Schleswig-Holstein	8	15	80	, 21	124
Hamburg	2	9	47	23	81
Niedersachsen	5	71	211	45	332
Bremen	3	9	57	8	77
Nordrhein-Westfalen	21	176	856	170	1 223
Hessen	2	278	233	103	616
Rheinland-Pfalz	. 6	174	162	8 5	427
Baden-Württemberg	9	692	851	511	2 063
Bayern	18	· 568	1 347	415	2 349
Saarland	1.	8	117	29	155
Berlin (West)	2	1	30	2	35
Bundesgebiet	77	2 001	3 991	1 412	7 461

Land	Kälber unter 3 Monaten	Schwaine	Schafe	Ziogen	Pferda
Schleswig-Holstein	2	1 397	1		3
Hamburg	1	1 242	-		_
Niedersachsen	5	6 239	2	3	7
Sremen	1	690	•	· ~	_
Nordrhein-Westfalen	40	8 161	7	1	7
Hessen	18	5 085	4	6	5
Rheinland-Pfalz	18	3 226	2	6	2
Baden-Württemberg	26	15 079	19	14	2
Bayern	36	23 293	12	33	.4
Saarland	. 5	244	2	1	- ,
Berlin (West)	2	187 '	-	1	***
Bundesgebiet	154	64 843	49	65	30

4. Beanstandete Teile
Zahl der Tiere, von denen Teile beanstandet wurden

Beanstandungsgrund	······································	Rinder	Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Pferde
	Кёр	fe					
Gehirnblasen wür me r	§ 34,1	_	_	-	41	-) : -
Geschwülste	§ 34,2	191	16	803	9	1	. 5
fuberkulose	§ 34,4	80		992	1	-	1
trahlenpilz- oder Traubenpilzkrankheit c /erschiedene andere Erkrankungen und Mängel	§ 34,5	1 480	3 6	8 72	5	2	1
	14,15,16,17,18,20	1 355	443	4 336	7 2	8	97
[n § 47 (2) 1 genannte Mängel	•	114	111	93	15	_	. 3
	Zusammen	3 220	611	7 102	143	11	107
						*	
	Zun	gen					
Seschwülste	§ 34,2	140	16	93	_	-	1 1
ubarkulose	§ 34,4	24	-	376	1	-	-
trahlenpilz- oder Traubenpilzkrankheit Gerschicdene andere Erkrankungen und Mängel	§ 34 , 5	2 256 -	59	147	2	1 .	1
	14,15,16,17,18,20	1 146	405	3 480	21	9	12
In § 47 (2) 1 genannte Mängel		206	102	515	3		
	Zusammen	3 772	532	4 611	27	10	14
	Lun	gen					
fülsenwürmer	§ 34,1	2 913	109	4 865 ₁	1 519	62	88
eberegel	\$ 34,1	29 734		793	· 🕳	_	-
ungenwürmer	§ 34 , 1	17 285	1 533	82 463	240 001	2 7 68	_
Paschwülste	§ 34,2	934	195	1 391	50	8	6
Tuberkulose	§ 34,4	4 599	94	19 325	27	37	20
Strahlenpilz- oder Traubenpilzkrankheit	§ 34,5	93	1	145	2	2	-
ferkelgrippe	§ 34,12	-	-	100 726	. "		-
Chweinepest	§ 34 , 12	-	~	14 777	-	-	-
iachkrankheiten einer Lungenentzündung bei Schw Verschiedene andere Erkrankungen und Mängel		-	_	26 104	-	~	-
	14,15,16,17,18,20	317 909	36 827	5 478 495	18 602	3 59	3 616
Brucellose	§ 35	2 286	18	1 094	. 1	-	-
in § 47 (2) 1 genannte Mängel		4-940	1 147	28 210	225 ·	23.	51
	Zusammen	380 693	39 924	5 758 389	260 427	3 259	3 779

noch: 4. Geanstandete Teile Zahl der Tiere, von denen Teile beanstandet wurden

Beanstandungsgrund		Rinder	Kälber	Schweine	Schafe.	Ziegen	Pferdo
	Lebe	ern					
Hülsenwürmer	§ 34 ,1	2 915	371	140 273	1 130	53	1 50
Leberegel	§ 34 , 1	517 785	752	7 286	142 920	1 032	58 .
Goschwülste	§ 34 , 2	1 574	422	3 633	39	2	9
Tuberkulose	§ 34,4	654	27	8 651	12	10	2
Strahlanpilz- oder Traubenpilzkrankheit	§ 34 , 5	53	3	385	360	, 2	
Verschiedene andere Erkrankungen und Mängel			1				ĺ
§ 34,1,3,7,8,13,	14,15,16,17,18,20	52 099	13 831	299 431	4 230	124	1 734
In § 47 (2) 1 genannte Mängel		1 597	820	4 813	152	119	21
	Zusammen	576 678	16 226	464 477	148 843	1 242	2 034
	Där	m A			.*		
		1 .	l		1	•	1
Geschwülste	§ 34,2	309	25	632	4		9
Tuberkulose	§ 34,4,	3 140	. 56	40 195	22	15	3
Strahlenpilz- oder Traubenpilzkrankheit	§ 34,5	16	4	619	-	. ~	-
Rotlauf der Schweine	§ 34,11	-	-	6 883	-	-	
Ferkelgrippe	§ 34,12	-	-	3 299	-	-	
Schweinepest	§ 34 , 12	-	-	7 418	-	-	-
Verschiedene andere Erkrankungen und Mängel	•						
	14,15,16,17,18,20	95 622	9 460	108 614	810	52	1 059
In § 47 (2) 1 genannte Mängel		2 112	555	3 899	50	9	24
	Zusammon	101 199	10 100	171 559	886	76	1 105
s	onstige einzelne Org	ane (ie eines	Tieres)				
	· -			2 242	1 440		, ir -3
Hülsenwürmer	§ 34,1 § 34,1	957 4	14	3 313	112	6	,
Gehirnblasenwürmer		1	i	1 650	= 7	•	1 40
Geschwülste	§ 34,2	977	345	1 659	57	8	19
Tuberkulose	§ 34,4	867	22	14 682	5	4	7
Strahlenpilz- oder Traubenpilzkrankheit	§ 34,5	122	18	4 685	4		~
Rotlauf der Schweine	§ 34,11	-		6. 899	-	i -	
Ferkelgrippe	§ 34,12		-	23 969	-	-	-
Schwainepest	§ 34,12	-	~	10 438	-	-	-
Ansteckende Schweinelähme	§ 34,1 2	_	-	2	-	-	i -
Verschiedene andere Erkrankungen und Mängel	·						
	14,15,16,17,18,20	202 528	40 326	419 067	1 882	125	1,951
Brucellose	§ 35	2 089	3	810		-	-
In § 47 (2) 1 genannte Mängel	_	2 552	876	8 389	105	9	13
	Zusammen	210 096	41 609	493 963	2 165	153	1 993
	Sämtliche Bau	cheingeweide					
Geschwülste	§ 34 , 2	675	90	219	3	5	4
Tuberkulosa	§ 34,4	1 659	38	16 833 ·	8	20	9
Strahlenpilz- oder Traubenpilzkrankheit	§ 34 , 5	35	3	62	2	1	_
Ferkelgrippe	§ 34 , 12	_	-	1 876	_	-	-
Schweinepest	\$ 34,12	-	-	7, 908	_	-	-
Fleischvergiftungsorreger	§ 34 , 2	. 199	84	250	3	-	1
Verschiedene andere Erkrankungen und Mängel	•	}	1	1		Ì	
	14,15,16,17,18,20	50 248	18 123	51 576	1 636	174	2 090
Brucellose	§ 3 5	2 286	18	1 094	1	_	
In § 47 (2) 1 genannte Mängel		2 958	1 194	4 193	89	18	53
	Zusammen	58 060	19 548	84 011	1 742	218	2 152
		1	1 .5 540	1 37 011	1 142	10	عن، ع

5. Beanstandetes Muskelfleisch, Knochen und Fett

ķg

Land	Rinder	Kälber	Schweine	Schafe	Ziegon	Pferda
		<u> </u>		1 00.00	1 2203511	1 110.03
		Untauglic	h § 34			
Schleswig-Holstein	38 621	3 483	27 573	556		1 1 343
Hamburg	1 518	410	42 561	24	4	116
Niedersachsen	66 644	1 677	85 554	223	1	3 507
Bremen .	13 068	3 098	27 150	65	1	1 488
Nordrhein-Westfalen	101 004	5 202	126 757	305	76	. 1
	i i	ŀ	4	1	36	3 976
Hossen	31 301	761	47 981	46	2	2 752
Rheinland-Pfalz	20 919	494	25 074	101	-	2 062
Baden-Württemberg	81 540	2 947	68 744	701	23	4 319
Bayern	324 541	32 490	495 752	4 785	300	3 250
Saarland	2 757	27	3 142	4	-	-
Berlin (West)	943	3	1 449	52	-	-
Bundesgebiet	682 856	50 592	952 737	6 862	366	22 813
	-	•			i	
•						
		Minderwertig	§ 47 (2)			
Schleswig-Holstein	2 303	6	1 683	4 -	-	-
Hamburg	323	27	3 058	-	-	400
Niedersachsen	6 172	-	4 347	30	_	410
Bremen	144	-	254	_	_	_
Nordrhein-Westfalen	45 452	1 627	28 502	12	_	1 519
Hessen	1 893	1 880	5 047		·	
Rheinland-Pfalz	4 166	74	2 301		_	185
Baden-Württemberg	13 943	1 225	2 626	43		1 .00
Bayorn	85 073	1 980	36 768	241	_	233
Saarland	05 075	90	751		-	255
)	731	-	_	-
Berlin (West)	-			_		-
Bundesgebiet	159 474	6 909	85 337	331	_	2 352
	•	•				
		Bedingt taugli	ch § 36 I			
Schleswig-Holstein	r 314	1 _	į 172		1 _	i
Hamburg	-	1 _	-	[_	
Niedersachsen	55		2 370	_		-
Bromen	33	_	2 3/0		_	_
Nordrhein-Westfalen	5 257	81	12 258	-	_	_
Nordrhein-westtalen Hessen	174	01	12 255		-	-
		14	1	-		_
Rheinland-Pfalz	584	14	402	2	-	-
Baden-Württemberg	790 .	_	1 427	-	-	-
Sayern	1 930	-	12 090	-	-	-
Saarland	854	-	748	-	-	-
Berlin (West)	-	-	-	-	-	
Duralisa - Nilak	9 958	95	29 635			
Bundesgebiet	9 900	, 95	29, 655	2	-	-

6. Bakteriologische Fleischuntersuchung nach § 27 Abs. 1

	Unter-		Beurt	gilung		Unter-		Sour	teilung	
Art der Ermittlung	suchte Tiere insgesamt	tauglich	minder- wertig	bedingt tauglich	untaug- lich	suchte Tierc insgesamt	taug i .ich	minder- wertig	bedingt tauglich	untaug- lich
			•							
		Rinder						Kälber		. ,
Keine Baktorien Bakterien Floischvergifter	46 204 63 937 843	32 376 26 726	12 624 33 347	52 216 172	1 152 3 649 671	20 974 29 898 698	14 634 11 014	5 417 15 315	22 78	3 54° 620
Tierseuchenerreger <u>Zusammen</u> dav.: Notschlachtungen	114 111 098 56 619	59 102 25 521	45 971 26 915	37 477 264	77 5 548 3 919	51 599 25 261	25 648 10 858	20 732 10 563	118	5 10° 3 77°
								•		
•				•					•	
x										
		Schweine						Schafe	,	
Keine Bakterien Bakterien Fleischvergifter Tierseuchenerreger	41 198 52 050 464 5 031	26 957 19 249 -	12 543 27 410 -	689 2 098 110 4 558	1 009 3 293 354 473	1 323 1 771 20 3	904 585	359 932 -	1	25 19
Zusammen dav.: Notschlachtungen	98 743 46 000	46 206 19 949	39 953 20 226	7 455 2 528	5 129 3 297	3 117 1 554	1 489 774	1 291 565		330 21-
						·				
				-						
	engen et en									
		Ziegen						Pferde		•
		- .								
Keine Baktorien Bakterien Fleischvergifter Tierseuchenerreger	124 163	59 36	59 106	1 -	6 20 -	2 823 3 007 30 7	2 533 2 266 -	207 465	3 -	27: 3
Zusammen dav.: Notschlachtungen	287 175	95 45	165 115	1 -	26 15	5 867	4 799 3 298	672	6	39 32

B. Ergebnis der Schlachttier- und Fleischbeschau bei Tieren ausländischer Herkunft

Merkmal	/	Rinder	Kälber	Schweine
Beanstandungsgrund				
	1. Beschaute Schlachtti	ere		
ronungsmäßige Schlachtungen	•			-10.0.6
ronungsmabige Schlachtungen otschlachtungen ²)		339 408	1 868	140 816
		108	6	133
chlachtungen insgesamt		339 516	1 874	140 949
2.	Beanstandete ganze Tierk	örper		
	Untauglich §§ 32 und 33			
lutvergiftung	§ 32 (1) 7	, 16	- 4	9
orhandensein von Fleischvergiftungserregern	§ 32 (1) 8	7	_	1
otlauf der Schweine	§ 32 (1) 9	-	_	4
elbsucht	§ 32 (1) 12	3	1	5
llgemeine Wassersucht	§ 32 (1) 13	39	_	. J
eschwülste	§ 32 (1) 14		-	
richinen	§ 32 (1) 15	33	-	3
		- 00	-	1
eruchs- und Geschmacksabweichungen	§ 32 (1) 16	22	-	89
äulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	§ 32 (1) 18	21	-	5
innen	§ 33 , 1	12	-	-
ollständige Abmagerung	§ 32 (1) 17	15	-	-
n § 32 Abs. 2 genannte Mängel		15	<u>-</u>	40
ersch. andere Erkrankungen und Mängel § 32 (1)	4,6,11,19, § 33,2			4
· Zusamme	n	190	1	16
	Bedingt tauglich § 36			•
orhandensein von Fleischvergiftungserregern	§ 36 II 8	.2	_	_
otlauf der Schweine	§ 36 II 2	_	_	47
uberkulose	§ 36 II 1	1 037	1	174
Zusamme	n .	1 039	. 1	221
	Nach § 47 beurteilt			
	8 AT 101 A		1	. 40
elbsucht	§ 47 (2) 1	2	-	12
ässerigkeit, Durchsetzung mit Blutungen usw.	§ 47 (2) 1	139	3	125
eruchs- und Geschmacksabweichungen	§ 47 (2) 1	297	7	123
äulnis und ähnliche Zersetzungsvorgänge	§ 47 (2) 1	484)	- 1	25
innen	§ 47 (1)	8 1124)	14)	
nreife oder nicht genügende Entwicklung der Käl	ber § 47 (2) 2	-	4	•
erschiedene andere Erkrankungen und Mängel	§ 47 (2) 1,3	606	2	. 395
Zusamme	en	9 204	17	680
. 2	, Mit Tuberkulose behaftet	o Tiero		
	. Hra tanei ratasa neligi rar			•

¹⁾ Schlachttiere, bei denen eine Schlachttier- und Fleischbeschau stattgefunden hat. - 2) Schlachttiere, bei denen nur eine Fleischbeschau, aber keine Beschau der lebenden Tiere stattgefunden hat. - 3) Davon wegen Leukose beanstandet: 31 Rinder und 2 Schweine. - 4) Hiervon sind 8 105 Rinder und 1 Kalb nach Behandlung als tauglich beurteilt worden.

noch: B. Ergebnis der Schlachttier- und Fleischbeschau bei Tieren ausländischer Herkunft

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-
Beanstandungsgrun	d	Rinder	Kälber	Schweine
N.	4. Beanstandete Toile			
(Zahl der	Tiere, von denen Teile beanstand	et wurden)		
	Köpfe			
Strahlenpilz- oder Traubenpilzkrankheit	§ 34 , 5	51	-	_
Verschiedene andere Erkrankungen und Mängel § In § 47 (2) 1 genannte Mängel	34, 1,3,7,8,13,14,15,16,17,18,20	56 6	-	1 11
	Zusammen	113.	,	12
	Zungen			
Geschwülste	` § 34,2	27	_ 1	· 💂
Strahlenpilz- oder Traubenpilzkrankheit	§ 34 , 5	101	-	·
Verschiedene andere Erkrankungen und Mängel §		374	_	3
In § 47 (2) 1 genannte Mängel		6		11
	Zusammen	508	-	14
	Lungen			
Hülsenwürme r	§ 34 , 1	200	_ 1	7
Leberegel	§ 34,1	522	-	2 000
Lungenwürmer	§ 34,1	554	_	144
Geschwülste	§ 34,2	50	-	
Tuberkulose	§ 34,4	879	. 1	115
Ferkelgrippe	§ 34,12	-	_	6
Verschiedene andere Erkrankungen und Mängel §		81 103	-	77 221
Brucellose	§ 35	134	-	-
In § 47 (2) 1 genannte Mängel	-	662	1	2
	Zusammen	84 104	2	79 495
	Lebern			
Hülsenwürmer	\$ 34,1	117 .	}	90
Leberegel	§ 34 , 1	34 584		55
Geschwülste	§ 34 , 2	99		-
Tuberkulose	§ 34 , 4	96	-	14
Verschiedene andere Erkrankungen und Mängel §	34,1,3,7,8,13,14,15,16,17,18,20	5 689	3	1 539
In § 47 (2) 1 genannte Mängel		1 160	1	3
	Zusammen	41 745	4	1 701
	Därme			
Geschwülste	§ 34 , 2	25	 1	~
Tuberkulose	§ 34,4	163		66
Rotlauf der Schweine	\$ 34,11	•••		39
Verschiedene andere Erkrankungen und Mängel §		4 057	6	1 518
In § 47 (2) 1 genannte Mängel		889	pa.	
	Zusammen	5 134	6	1 623 .

noch: B. Ergebnis der Schlachttier- und Fleischbeschau bei Tieren ausländischer Herkunft

Beanstandungsgrund		Rinder	Kälber	Schweine
	noch: 4. Beanstandete Teile			.+
Sonst	ige einzelne Organe (je eines T	ieres)		
Seschwülste ,	§ 34 , 2	1 140	· 	-
uberkulose	§ 34,4	103	-	51
trahlenpilz- oder Traubenpilzkrankheit	§ 34,5	-	٠	4
otlauf der Schweine	§ 34,11	_	- .	37
erschiedene andere Erkrankungen u. Mängel § 34,	1,3,7,8,13,14,15,16,17,18,20	56 509	19	3 362
rucellose	§ 35	134	~	-
n § 47 (2) 1 genannte Mängel		796	-	
Zusa	แตกอา	57 682	19	3 454
	Sämtliche Baucheingeweide	·		
Seschwülste	· § 34 , 2	3 - 1		
u ærkulose	§ 34,4	449	1	98
leischvergiftungserreger	§ 32 , 1	1 1		-
erschiedene andere Erkrankungen u. Mängel § 34;	1,3,7,8,13,14,15,16,17,18,20	1 702	~	295
rucellose	§ 35	134	-	-
n § 47 (2) 1 genannte Mängel		61	_	
Zusa	mmeh	2 350	1	393
5. Beans	tandetes Muskelfleisch, Knoche kg	n, Fett		
htauglich	§ 34	34 532	6	26 835
linderwertig	§ 47 (2)	1 618	_	191

6. Bakteriologische Fleischuntersuchung § 27 (1)

		Unter-		Beurtei	lung	
Art der Ermittlung		suchte Tiere insgesamt	tauglich	minder- wertig	bedingt tauglich	genuß- untaug- lich
			Rinder-		* . * *	
keine Bakterien		. 614	543	58 į	- 1	. 13
Bakterien		715	383	301.	2	29
Fleischvergiftungserreger		9	-	_	. 2	7
Tierseuchenerreger		-	-	-	-	'_
	Zusammen	1 338	926	359	4	49
davon: Notschlachtungen		97	71	19	-	7
		,	Kälber			
keine Bakterien		46 1	31	13	- 1	2
Bakterien		-	-	-	-	
Fleischvergiftungserreger		-	-	-	,	
Tierseuchenerreger		1.	~	-	1	
	Zusammen	47	31	13	1	2
davon: Notschlachtungen		47	2	2	1 1	1
	•		Schweine			. ••
keine Bakterien		135	85	49		1
Bakterien		354	101	197	,-	56
Fleischvergiftungserreger		1	~	-		1
Tierseuchenerreger		21	-	-	1 14	7
·	Zusammen	511	186	246	14	. 65
davon: Notschlachtungen		114	18	82	-	14

1. Gesamt

	In s	§ 5 AFV bezeichnetes	Fleisch	In § 6 AFV
Merkmal Merkmal	(frische	es Fleisch nach § 12	a Abs. 1 FG)	(frisches Fleisch
Beanstandungsgrund	Rinder	Schweine	Sonstige	Rinder
Zur Untersuchung gestellt	6 851 865	3 719 110	1 754 066	79 661 269
Untersuchung nicht abgeschlossen	147	_	14	24 518
Untersuchung abgeschlossen	6 851 718	3 719 110	1 754 052	79 636 751
Ottotioning and documents		1.7.1.7.1.	1 2 2 -	1/ 5/2-1/.
davon beanstandet wegen:				
Salmonellose	_	-	-	_
Tuberkulose	512	1 427	-	14 200
Trichinen .	-	_	- 1	_
Finnen, lebend oder abgestorben	365	_	-	249
sonstiger bakterieller oder parasitärer Erkrankungen	135	125	<u> </u>	9 907
Fäulnis oder ähnlicher Zersetzungsvorgänge	6 478		5	69 750
Befall mit Schimmelpilzen, usw.	-	-	- ' }	404
vollständiger Abmagerung	7	-	-	2 760
erheblicher substantieller Mängel	2 795	95	-	7 987
Verschmutzung	224		27	5 582
Fehlens v. Tierkörperteilen		-	_	1 234
unrichtige Bescheinigung in dem amtstierärztl.				
Gesundheitszeugnis	_	_	-	2 298
sonstiger Gründe	280	27		3 479
Insgesamt beanstandet	10 789	1 674	32	117 850
	To 6 7 AEV	bezeichnetes]	·
Merkmal	Fleisch (frisches			
Beanstandungsgrund	F1612CH (11.12CHG2	Lierzou A Isp Lol	§ 8 gepökelte innere	\$ 9
Deal Stationing St. M. S.	Speck	Köpfe	Organe usw.	Konserven .
Zur Untersuchung gestellt	19 864 047	1	!	1 -
	19 004 04/	6 839 068	866 386	16 309 943
Untersuchung nicht abgeschlossen	19 864 047	6 839 068 -	866 386 80	16 309 943 3 904
Untersuchung nicht abgeschlossen Untersuchung abgeschlossen	1 '	6 839 068 - 6 839 068		}
	18 141	-	80	3, 904
Untersuchung abgeschlossen	18 141	-	80	3, 904
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen	18 141	-	80	3, 904
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose	18 141	6 839 068 -	80	3, 904
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose	18 141 19 845 906 -	6 839 068 - 14	80	3, 904
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose Tuberkulose Trichinen	18 141 19 845 906 -	6 839 068 - 14 11	80	3 904 16 306 039 - - -
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose Tuberkulose Trichinen sonstiger bakterieller oder parasitärer Erkrankungen	18 141 19 845 906 - - 41	6 839 068 - - 14 11 1 637	80	3 904 16 306 039 - - 11 550
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose Tuberkulose Trichinen sonstiger bakterieller oder parasitärer Erkrankungen Fäulnis oder ähnlicher Zersetzungsvorgänge	18 141 19 845 906 - - 41	6 839 068 - - 14 11 1 637	80	3 904 16 306 039 - - 11 550
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose Tuberkulose Trichinen sonstiger bakterieller oder parasitärer Erkrankungen Fäulnis oder ähnlicher Zersetzungsvorgänge Befall mit Schimmelpilzen usw.	18 141 19 845 906 - 41 - 22 460	6 839 068 	80	3 904 16 306 039 - - 11 550 3 584 - 85 111
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose Tuberkulose Trichinen sonstiger bakterieller oder parasitärer Erkrankungen Fäulnis oder ähnlicher Zersetzungsvorgänge Befall mit Schimmelpilzen usw. erheblicher substantieller Mängel	18 141 19 845 906 - 41 - 22 460 - 2 767	6 839 068 - - 14 11 1 637	80	3 904 16 306 039 - - 11 550 3 584
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose Tuberkulose Trichinen sonstiger bakterieller oder parasitärer Erkrankungen Fäulnis oder ähnlicher Zersetzungsvorgänge Befall mit Schimmelpilzen usw. erheblicher substantieller Mängel Verschmutzung	18 141 19 845 906 - 41 - 22 460 - 2 767	6 839 068 	80	3 904 16 306 039 - - 11 550 3 584 - 85 111
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose Tuberkulose Trichinen sonstiger bakterieller oder parasitärer Erkrankungen Fäulnis oder ähnlicher Zersetzungsvorgänge Befall mit Schimmelpilzen usw. erheblicher substantieller Mängel Verschmutzung unrichtiger Bescheinigung in dem amtsärtzlichen	18 141 19 845 906 - 41 - 22 460 - 2 767	6 839 068 14 11 1 637 119 3 954	80	3 904 16 306 039 11 550 3 584 85 111 8 927
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose Tuberkulose Trichinen sonstiger bakterieller oder parasitärer Erkrankungen Fäulnis oder ähnlicher Zersetzungsvorgänge Befall mit Schimmelpilzen usw. erheblicher substantieller Mängel Verschmutzung unrichtiger Bescheinigung in dem amtsärtzlichen Gesundheitszeugnis	18 141 19 845 906 - 41 - 22 460 - 2 767	6 839 068 14 11 1 637 119 3 954	80	3 904 16 306 039 11 550 3 584 85 111 8 927
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose Tuberkulose Trichinen sonstiger bakterieller oder parasitärer Erkrankungen Fäulnis oder ähnlicher Zersetzungsvorgänge Befall mit Schimmelpilzen usw. erheblicher substantieller Mängel Verschmutzung unrichtiger Bescheinigung in dem amtsärtzlichen Gesundheitszeugnis Gehalt an Wasser über 0,3 vom Hundert	18 141 19 845 906 - 41 - 22 460 - 2 767	6 839 068 14 11 1 637 119 3 954	80	3 904 16 306 039 11 550 3 584 85 111 8 927
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose Tuberkulose Trichinen sonstiger bakterieller oder parasitärer Erkrankungen Fäulnis oder ähnlicher Zersetzungsvorgänge Befall mit Schimmelpilzen usw. erheblicher substantieller Mängel Verschmutzung unrichtiger Bescheinigung in dem amtsärtzlichen Gesundheitszeugnis Gehalt an Wasser über 0,3 vom Hundert Gehalt an freien Fettsäuren über 0,65 v. Hundert Peroxydzahl über 4	18 141 19 845 906 - 41 - 22 460 - 2 767	6 839 068 14 11 1 637 119 3 954	80	3 904 16 306 039 - - 11 550 3 584 - 85 111 8 927
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose Tuberkulose Trichinen sonstiger bakterieller oder parasitärer Erkrankungen Fäulnis oder ähnlicher Zersetzungsvorgänge Befall mit Schimmelpilzen usw. erheblicher substantieller Mängel Verschmutzung unrichtiger Bescheinigung in dem amtsärtzlichen Gesundheitszeugnis Gehalt an Wasser über 0,3 vom Hundert Gehalt an freien Fettsäuren über 0,65 v. Hundert Peroxydzahl über 4 entzündlicher, ausgenommen parasitärer Veränderungen	18 141 19 845 906 - 41 - 22 460 - 2 767	6 839 068 14 11 1 637 119 3 954	80	3 904 16 306 039 - - 11 550 3 584 - 85 111 8 927
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose Tuberkulose Trichinen sonstiger bakterieller oder parasitärer Erkrankungen Fäulnis oder ähnlicher Zersetzungsvorgänge Befall mit Schimmelpilzen usw. erheblicher substantieller Mängel Verschmutzung unrichtiger Bescheinigung in dem amtsärtzlichen Gesundheitszeugnis Gehalt an Wasser über 0,3 vom Hundert Gehalt an freien Fottsäuren über 0,65 v. Hundert Peroxydzahl über 4 entzündlicher, ausgenommen parasitärer Veränderungen (§ 28 AFV)	18 141 19 845 906 - 41 - 22 460 - 2 767	6 839 068 14 11 1 637 119 3 954	80	3 904 16 306 039 - - 11 550 3 584 - 85 111 8 927
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose Tuberkulose Trichinen sonstiger bakterieller oder parasitärer Erkrankungen Fäulnis oder ähnlicher Zersetzungsvorgänge Befall mit Schimmelpilzen usw. erheblicher substantieller Mängel Verschmutzung unrichtiger Bescheinigung in dem amtsärtzlichen Gesundheitszeugnis Gehalt an Wasser über 0,3 vom Hundert Gehalt an freien Fettsäuren über 0,65 v. Hundert Peroxydzahl über 4 entzündlicher, ausgenommen parasitärer Veränderungen (§ 28 AFV) sonstiger sinnfälliger Veränderungen insbes.	18 141 19 845 906 - 41 - 22 460 - 2 767	6 839 068 14 11 1 637 119 3 954	80	3 904 16 306 039 - - 11 550 3 584 - 85 111 8 927
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose Tuberkulose Trichinen sonstiger bakterieller oder parasitärer Erkrankungen Fäulnis oder ähnlicher Zersetzungsvorgänge Befall mit Schimmelpilzen usw. erheblicher substantieller Mängel Verschmutzung unrichtiger Bescheinigung in dem amtsärtzlichen Gesundheitszeugnis Gehalt an Wasser über 0,3 vom Hundert Gehalt an freien Fottsäuren über 0,65 v. Hundert Peroxydzahl über 4 entzündlicher, ausgenommen parasitärer Veränderungen (§ 28 AFV) sonstiger sinnfälliger Veränderungen insbes. Fäulnis oder parasitäre Veränderungen (§28 AFV)	18 141 19 845 906 	6 839 068	80 866 306	3 904 16 306 039
Untersuchung abgeschlossen davon beanstandet wegen Salmonellose Tuberkulose Trichinen sonstiger bakterieller oder parasitärer Erkrankungen Fäulnis oder ähnlicher Zersetzungsvorgänge Befall mit Schimmelpilzen usw. erheblicher substantieller Mängel Verschmutzung unrichtiger Bescheinigung in dem amtsärtzlichen Gesundheitszeugnis Gehalt an Wasser über 0,3 vom Hundert Gehalt an freien Fettsäuren über 0,65 v. Hundert Peroxydzahl über 4 entzündlicher, ausgenommen parasitärer Veränderungen (§ 28 AFV) sonstiger sinnfälliger Veränderungen insbes.	18 141 19 845 906 - 41 - 22 460 - 2 767	6 839 068 14 11 1 637 119 3 954	80	3 904 16 306 039 - - 11 550 3 584 - 85 111 8 927

ergebnis

bezeichnetes Flei nach § 12a Abs. 4			In § 7 AFV bezeichnetes Fleisch (frisches Fleisch nach § 12b FG)						
Schweine	Sonstige	Herzen	Lungen	Lebern	Milzen	Nieren	Geschlinge		
10 856 852	535 892	795 716	275 796	27 343 788	7 108	4 449 906	121 561		
1 010 10 855 842	12 453 523 439	91 795 625	275 796	32 341 27 311 447	7 108	13 409 4 436 497	72 121 489		
		-		•					
-	_	· -		_					
234	-	-	-	3	-	-	7		
***	-	-	~	-	_		-		
-	-	. 94	• -	-	-	-	_		
. 4	27	-	4	33 534	_	71	115		
10 483	-	1 59 3	119	129 641	-	21 478	183		
-	-	-		25	_	• -	-		
-	-	-	~ .	-	-	-	-		
6 658	100	337	1 451	. 67 596	252	13 862	15		
173	-	68	315	238	_	112	46		
-	-	, -	~	-	-	-	_		
•	·								
-	-	327	1 506	587	-	-	-		
37		22	1 081	3 991	<u> </u>	1 342	-		
17 589	127	2 441	4 476	235 615	252	36 865	371		

In §§ 8 bis 14 AFV bezeichneten Fleisch

§ 10	§ 11		§ 12 Fett		§ 13	§ 14
Wurst usw.	Blut usw.	Schmalz	Rindertalg	Sonst. Fett	Sonst. Fleisch	Därme usw.
454 470	060	45 404 400		40 470	2 245 ((7)	16 040 707
1 451 479	962	15 491 192		12 470·	3 245 667	16 940 727
2 411	-	880	-	-	25 414	_
1 449 068	962	15 490 312	-	12 470	3 220 253	16 940 7 27
-	_	-	-	~	_	
-	_	-	-	-	_	-
-	-	_	-	-	-	- "
· -	-	-	-	_	7	_
469	-	336	-	-	209	8 544
- ,	-		-	-	10	_
479	-	76 230		-	2	467
-	-	8 965	and it could be a second of the second of th	-	4	6
3 352	-	_		-	40	-
-	_	_	-	1 879	-	-
-	_	18 500		-	_	_
. -	-	37 503			-	-
••	-	-	-	eritanie and an antique and antique and an antique and antique and an antique and antique and antique and antique and antique and antique antique and antique and antique and antique antique and antique antique antique and antique a	-	393
-	-	-			-	14 050
147		16 830		_	514	
4 447	_	158 364	-	1 879	786	23 460

	Zur Untersuchung		Zur Untersuchung	The state of the s	Zur Untersuchun
Herkunftsland	gestallte Manga	Herkunftsland	gestellte Menge	Herkunftsland	gestellte Menge
	kg	•	kg		ka
					····
	In den §§ 5 bis 14	der Auslandsfleischbesc	hau-Verordnung (AFV	bezeichnetes Fleisch	
§ 5 <i>4</i>	¥FV	noch: Schwein	nefleisch	Nie	ren
Rindfle	pisch	Niederlande	4 653 701	Frankreich	10 593
Frankreich	605 378	Italien	160	Niederlande	192 656
Belgien	1 566	Dänemark	664	Schweden	4 840
Deigien Niederlande	2 005 637	Österreich	294	Dänemark	101 377
Norwegen	14 073	Jugoslawien •	7 654	Vereinigte Staaten	4 138 626
Dänemark	3 531 627	Polen	114 385	Kanada	1 814
Österreich	552 096	Rumänien	21 822	0	n •
rgentinien	141 468	((0))	1	Gesch.	Linge
rgentinien	141 400	Fleisch von sons	stigen Tieren	Frankreich	16 414
Calaurai	nefleisch	1 1010011 7011 3011		Belgien	4 759
Schwein	le i le i sch	Frankreich	6 034	Luxemburg	9 756
Frankreich	29 223	Niederlande	22	Niederlande	90 632
Selgien	663 965	Großbritannien	542		
Luxemburg	10 976	Irland	226 245	Speci	ά.
Niederlande	511 827	Dänemark	120	,	
Türkei	2 691	Österreich	3 006	Frankreich	3 702 547
Polen	2 500 428	Jugoslawien	27 982	Belgien	4 446 498
		Polen	88 406	Luxemburg	3 002
Fleisch von so	onstigen Tieren	Ungarn	4 293	Niederlande	10 712 441
		Rumänien	800	Italien	149 012
Frankreich	8 202	Argentinien	15 780	Großbritannien	17
Irland	80 190	Australischer Bund	48 393	Norwegen	2
Schweden 	14	Neuseeland	114 269	Schweden	13
Österreich	12 898			Finnland	7
Jugoslawien	4 491	§ 7 A	FV	Dänemark	160 467
Polen	5 962	Herz		Schweiz	11
Argentinien	366 659		,	Österreich	399
Australischer Bund	72 820	Frankreich	21 088	Spanien	2
Neuseeland	1 202 830	Dänemark	728 715	Jugoslawien	105
		Vereinigte Staaten	33 263	Griechenland	3
\$ 6 1		Argentinien	12 650	Türkei	2
Rindfle	eisch	e	•	Sowjetunion	4
Frankreich	48 226 734	Lunge	en	Polen	1 335
Belgien	220 169	Frankreich	39 739	Tschechoslowakei	1 1
Niederlande	3 174 395	Dänemark	236 057	Rumänien	2
Italien	65 127		-200 071	Bulgarien	2
Großbritannien	43 148	Lebe	r n	Vereinigte Staaten	688 171
Irland	1 324 457	Frankreich	''' 131 911	Kanada	1
Norwegen	213 605	Belgien	500	Nanaua	1 3
Norwegen Dänemark	2 183 143	Niederlande	4 873 648	Köpfe	
Jugoslavien	1	Irland	4 536	Frankreich	(= 100
•	67 018	Schweden,	267 907	Niederlande	65 108
Vereinigte Staaten	102 019	Dänemark	5 288 978	Dänemark	477 357
Uruguay	886 854	Vereinigte Staaten	16 057 821	Danemark	6 296 603
Argentinien	23 154 600	Kanada		\$ 8 AF	V
Schweir	nefleisch	Argentinien	140 760 577 727	Gepökelto innere	Organe usw.
			1 211 1-1	e	
Frankreich	4 950 554	Milzo	a n	Frankreich	141 494
Belgien	327 920	1		Belgien	6.
Luxemburg	779 698	Dänemark	2 891		

	Zur Untersuchung		Zur Untersuchung		Zur Untersuchung
Herkunftsland	gestellte Menge	Herkunftsland	gestellte Menge	Herkunftsland	gestellte Menge
	kg		kg		l kg
noch: § 8 AFV,gepöke	lte inn. Organe usw.	noch: § 10 AF	/,Wurst usw.	noch: § 13 AFV, 5	onstiges Fleisch
Niederlande	706 659	Niederlande	14 191	Norwegen	3
Italien	762	Italien	89 385	Schweden	284
Großbritannien	3 431	Großbritannien	. 8	Finnland	184
Irland	5	Norwegen	9	Dänemark	1 096
Norwegen	4	Schweden	17	Schweiz	17 027
Schweden	59	Finnland	6	Österreich	1 157
Finnland	11	Dänemark	4 124	Portugal	4
Dänemark	230	Schweiz .	1 672	Spanien	20
Schweiz	36	Österreich	1 634	Jugoslawien	2 502
Österreich	500	Portugal	2	Griechenland	8
Portugal	5	Spanien	57	Türkei	22
Jugoslawien	608	Jugoslawien	4 576	Sowjetunion	5
Griechenland	22	Grie chenland	54	Polen	2 181
Türkei	22	Türkei	180	Tschechoslowakei	19
Sowjetunion	11	Sowjetunion	7	Ungarn	164 894
Polen	739	Polen	1 693	Rumänien	2
Rumanien	1	Tschechoslowakei	5	Bulgarien	2
Bulgarien	1	Ungarn	392 302	Vereinigte Staaten	44
Vereinigte Staaten	11 780	Rumänien	33 952	Kanada	16
	·	Bulgarien	13	Venezuela	1
§ 9	AFV	Algerien	3	Argentinien	7 583
Konser	rven	Vereinigte Staaten	94	Volksrep. China	3
	4	Kanada	42	702.00	J .
Frankreich	1 779 041	Argentinien	2	§ 14	ΛΕ\/
Belgien	234 676	Austral. Bund	1	Därme	
Niederlande	2 526 290		1,	Datino	wow.
Italien	34 746	§ 11	AFV	Frankreich	3 99 9 33
Großbritannien	7 900	Blut	usw.	Belgien	1 043 992
Irland	68 309			Luxemburg	8 600
Norwegen	582 953	Schweiz	962	Niederlande	2 388 129
Schweden .	1 027 721	§ 12	AFV	Italien	297 297
Dänemark	1 201 809	Sehma	alz	Großbritannien	839 489
Schweiz	22		1 0 700 000	Island	1
Österreich	27 447	Frankreich	2 500 228	Irland	407 455
Spanien	2 431	Belgien	1 122 567	Norwegen	43 249
Jugoslawien	321 116	Niederlande	5 827 391	Schweden	852 957
Polen	6 303 118	Schweden	446 346	Finnland	24 276
Tschechoslowakei	256 301	Dänemark	1 936 541	Dänemark	3 872 842
Ungarn	198 417	Schweiz	105 368	Schweiz	242 890
Rumänien	115 088	Vereinigte Staaten	3 552 751	Österreich	67 967
Bulgarien	55	Sonsti	ges Fett	Portuga1	34 621
Kenia	40 907			Spanien	151 454
Rep. Südafrika	200 870	Frankreich	10 000	Jugoslawien	107 211
Vereinigte Staaten	817	Dänemark	2 470	Griechenland	10:177
Kanada	8 809	¢	AC14 .	Türkei	148 764
Uruguay	9 221	§ 13		Sowjetunion	22. 073
Australischer Bund	332 350	Sonstig	es Fleisch	Ungarn	592 785
Neuseeland	11 855	Frankreich	8 475	Marokko	12 280
Argentinien	1 017 674	Belgien	82 999	Algerien	2 369
=	O AFV	Luxemburg	3	Tunesien	926 -
	st usw.	Niederlande	2 953 916	Lybien	30
Frankreich	669 403	Italien	3 136	Vereinigte. Arab. Rep.	1
Belgien	238 040	Großbritannien	54	Sudan	4 903
Luxemburg	1	Irland	22	Rep. Südafrika	18 992
	•		•	Vereinigte Staaten	680 814

Herkunftsland	Zur Untersuchung gestellte Menge kg	Herkunftsland	Zur Untersuchung gestellte Menge kg	Herkunftsland	Zur Untersuchung gestellte Menge kg
		noch: § 14	AFV, Därme usw.		
Kanada	360 229	Argentinien	1 077 091	Pakistan	90 244
Mexiko	10 666	Libanon	123 025	Indien	7 562
Nicaragua	998	Syrien	20 837	Thailand	284
Peru .	30 130	Irak	6 878	Volksrep. China	1 021 724
Brasilien	100 960	Iran	375 805	Japan	. 2
Chile	31 693	Afghanistan	103 556	Australischer Bund	176 994
Paraguay	130 313	Saudi-Arabien	4 557	Neuseeland	440 083
Uruguay	549 235			•	

3. Die Untersuchung wurde nicht abgeschlossen

§ 2 Abs. 2 AFV

Herkunftsland	Menge kg	Herkunftsland	Menge kg	Herkunftsland	Menge kg
	In den §§	5 - 10 und 12, 13 der Ausl bezeichnet	andsfleischbeschau es Fleisch	-Verordnung (AFV)	• ·
	5 AFV	\$ 7 AF	- ∨	§ 9 AFV	
· ·	fleisch	Herzen		Konserven	
Niederlande Dänemark	47 100	Vereinigte Staaten	91	Belgien Dänemark Österreich	4 3 868
Fleisch von	sonstigen Tieren	Niederlande		Polen	12 20
Schweden	14	Irland Schweden	3 2 268 4 998	§ 10 AFV	20
2	6 AFV	Dänemark	97	Wurst usw.	
-	leisch	Argentinien	24 975		
MINUT				Frankreich	2 170
Frankreich	1 546	Nierer	1	Niederlande	24
Dänemark	22 525	Vereinigte Staaten	13 409	Italien	67
/ereinigte Staaten	382			Dänemark	139
Argentinien	65	Geschlir	nge	Vereinigte Staaten	11
•		Belgien	72	§ 12 AFV	
Schwe	ine fleisch	Speck		Schmalz	
Frankreich	343	Speck		Frankreich	880
Niederlande	3	Frankreich	5 514		000
Dänemark	664	Niederlande	12 619	§ 13 AFV	
		Dänemark	. 8	Sonstiges Flei	sch
Fielsch von	sonstigen Tieren	\$ 8 AF	₹V .	Niederlande	25 044
Australischer Bund	12 453	gepökelte innere		Schweiz	362
	1	Italien		Jugoslawien	
	•	1	60		
		Griechenland	20	•	

4. Beanstandetes Fleisch nach Beanstandungsgründen und Herkunftsländern

Fleischart	Herkunftsland	Beanstandete Menge	Fleischart	Herkunftsland	Beanstandet Menge
		kg	noch: Const	bakt. oder parasitäre Er	i kg
,	[uberkulose		Geschlinge ³)		
•	uner rutose		Köpfe3)	Niederlande	115
indfleisch 1)	Österreich	512		Niederlande	1 (0)
chweineflejsch'	Polen	1 427	Konserven ⁵)	Dänomark Niederlande	1 629
ndlfeisch	Frankreich	6 218	Konserven	Bulgarien	11 520
	Belgien	757	Sonst. Fleisch	1	30
21	Argentinien	. 7 225	Sonst, Fleisch	Österreich	-1
hweinefleisch ²	Frankreich	55	Cr.J.i. ad	ana Mina Status and Status and State	
	Luxemburg	100		er ähnlicher Zersetzungsv	organge
21	Niederlande	79	Rindfleisch 1)	Frankreich	1 17
3) Pern 3)	Frankreich	3		Niederlande	2 783
schlinge 3)	Frankreich	7		Dänemark	2 947
ofe3)	Niederlande	10		Österreich	73
	Dänemark	4	Sonstiges Fleisch 1)	Österreich	
				Polen	
	Trichinen		Rindfleisch ²	Frankreich	65 04
3)				Niederlande	31
3) eck	Niederlande ·	. 35		Irland	1 43
	Vereinigte Staaten	6		Dänemark	1 35
ofe ³)	Dänemark	11		Uruguay	5
				Argentinien	1 54
Finnen, le	oend oder abgestorben		Schweinefleisch 2)	Frankreich	7 36
1) ndfleisch	Österreich	365	. Schweither Tersch	Niederlande	1
ndfleisch ²)	Frankreich	1	Herzen ³⁾	Frankreich	3 11
notleisch	Niederlande	30	nerzen		1, 10
rzen ³⁾		219		Dänemark	1 39
zen	Dänemark	94	Lungen ³⁾	Argentinien	17
			Lungen	Frankreich	8
	ige bakterielle oder		Lebern ³)	Dänemark	3
	sitäre Erkrankungen		Lebern	Frankreich	1 67
ndfleisch	Frankreich	63		Niederlande	5 91
	Niederlande	72		Schweden	2 70
nweinefleisch 1)	Belgien	53		Dänemark	13 72
	Niederlande	72		Vereinigte Staaten	93 96
2) ndfleisch	Frankreich	9 460		Kanada	70
,	Niederlande	447	31	Argontinien	5 94
weinefleisch 2)	Frankreich	4	Nieren ³⁾	Frankreich	2
nstiges Fleisch 2)	Frankreich	3		Niederlande	74
inerdes i taracii	Irland	24		Dänemark	45
3) _{Igen 2})	Frankreich	}	21	Vereinigte Staaten	20 25
	1	4	Geschlinge ³⁾	Belgien	6
ern /	Frankreich	274		Niederlande	12
•	Niederlande	4 143			
	Schweden	341			
	Dänemark	26 616			
eren 3)	Vereinigte Staaten	2 160			
eren	Frankreich	71	i		

¹⁾ In § 5 bezeichnetes Fleisch 4) In § 8 bezeichnetes Fleisch 7) In § 12 bezeichnetes Fleisch 2) " " 6 " " 5) " " 9 " " 8) " " 13 " " " 3) " " 7 " " 6) " "10 " " 9) " " 14 " "

noch: 4. Beanstandetes Fleisch noch Beanstandungsgründen und Herkunftsländern

Floischart	Herkunftsland	Beanstandete Menge	Fleischart	Herkunftsland	Beanstandete Menge		
1 202001141		kg			kg		
		· <u>·</u>			<u>, }</u>		
noch: Fäulnis	s oder ähnlicher Zersetzun	ngsvorgänge	roch: Erhebliche substantielle Mängel				
Speck ³⁾	t English to be	1 2 429	insbes. Abwei	chungen hinsichtlich Ger	uch, Ge-		
Speck	Frankreich	3 438 8 401	schm	ack, Farbe, Konsistenz			
	Belgien ·	10 616	2)	•			
	Italien	Į.	noch: Rindflaisch	Dänemark .	1		
	Türkei	3 2		Uruguay	83		
Köpfe ³)	Frankreich	70	21	Argentinien	3 328		
Kopre	Dänemark	49	Schweinefleisch 2)	Frankreich	6 400		
Konserven 5)	Frankreich	144	}	Niederlande	258		
Konserven		11	Sonstiges Fleisch ²	Irland	100		
	Niederlande		Herzen	Dänemark	337		
Wurst usw.	Polen	3 429	Lungen 3)	Dänemark	1 451		
Wurst usw.	Frankreich	283	Lebern ³⁾	Frankreich	107		
	. Niederlande	23		Niederlande	1 298		
	Italien	27		Irland	27		
	Schweiz	2		Schweden	600		
	Spanien	1		Dänemark	14 267		
	Jugoslawien	21		Vereinigte Staaten	45 053		
	Türkei	2		Kanada	17		
7)	Polen	110		Argentinien	6 227		
Fett (Schmalz) 8)	Frankreich	336	Milzen ³⁾	Dänemark	238		
Sonstiges Fleisch	Niederlande	199		Vereinigte Staaten	14		
	Schweiz	7	Nieren ³⁾	Niederlande	96		
	Jugoslawien	2		Dänemark	60		
0)	Tschechoslowakei	1		Vereinigte Staaten	13 706		
Därme usw.	Niederlande	4 448	Geschlinge 3)	Niederlande	15		
	Schweiz	11	Geschlinge ³⁾ Speck ³	Frankreich	2 541.		
	Paraguay	4 085		Belgien	164		
				Niederlande	6		
Be	fall mit Schimmelpilzen, r	mit		Vereinigte Staaten	56		
Inse	kten oder Bakterienkolonio	en	Konserven ⁵)	Frankreich	2 010		
21			None of You	Niederlande	1 966		
Rindfleisch ²	Frankreich	404		Spanien	1		
Rindfleisch Lebern 3	Argentinien	25		Polen	192		
Sonstiges Fleisch 8)	Österreich	4	,	Kanada	48 839		
	Jugoslawien	. 6			3 401		
		•		Argentinien	18 638		
	Vollständige Abmagerung		Wurst usw. 6)	Austral. Bund	10 065		
4			wurst usw.	Frankreich	275		
Rindfleisch ²	Frankreich	2 760		Italien	172		
	•	•		Vereinigte Staaten	32		
Erhe	bliche substantielle Mäng	el .	Fett (Schmalz)	Frankreich	18 000		
	eichungen hinsichtlich Ge			Niederlande	37 880		
	hmack, Farbe, Konsistenz	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	81	Sohweden	20 350		
			Sonst. Fleisch	Polen	2		
Rindfleisch 1)	Dänemark	2 795	Därme usw.	Vereinigte Staaten	467		
Schweinefleisch 1)	Belgien						
Rindfleisch2)	į –	95					
Walter Terofilms	Frankreich	4 575	1				

Siehe Anmerkungen Seite 31

noch: 4. Beanstandetes Fleisch nach Beanstandungsgründen und Herkunftsländern

Fleischart	Herkunftsland	Beanstandete Menge kg	Fleischart	Herkunftsland	Beanstandete Mongo kg
	Verschmutzung		noch	: Unrichtige Bescheinigung	· dom
1)			3	: Onrichtige Bescheinigung Eierärztlichen Gesundheitsz	
Rindfleisch 1)	Niederlande	47		rierarzilionen Gesundheitsz	eugnis
1)	Dänemark	177	Herzen 3)	Dänemark	327
Sonst. Fleisch	Argentinien	27	Lungen	Dänemark	1 506
Rindfleisch	Frankreich	5 167	Lobern	Dänemark	587
	Belgien	11	Köpfe ³⁷	Niederlande	3 000
	Niederlande	. 177	Konserven 5)	Frankreich	7 565
	Irland	11		Italien	1 485
	Uruguay	75		Dänemark	2 930
2)	Argentinien	141		Schweiz	20
Schweinefleisch ²	Frankroich	48	(1	Polen	2
	Belgien	10	Wurst usw.6)	Frankreich	904
2)	Niederlande	115	1	Belgien	2 448
Herzen ³⁾	Frankreich	60	Sonst. Fleisch	Schweiz	, 40
2)	Dänemark	8			
Lungen 3) Leberm	Frankreich	315	Ge	ehalt an Wasser über 0,3 vo	om.
Lebern	Niederlande	26		Hundert (§ 27 Abs. 2 AFV)	
	Vereinigte Staaten	36	_,		
2)	Argentinien	176	Fett (sonst.Fett) 7)	Frankreich	1 879
Nieren ³⁾	Niederlande	18			1
	Vereinigte Staaten	94	Geha	alt an freien Fettsäuren üb	oer '
Geschlinge ³⁾ Speck ³	Niederlande	46	1	vom Hundert (§ 27 Abs. 2 /	
Speck ³	Frankreich	269			
	Belgien	766	Fett (Schmalz) 7)	Niederlande	18 500
	Niederlande	720		,	
0.1	Dänemark	1	Perox	kydzahl über 4 (§ 27 Abs. 2	2 AFV)
Köpfe ³	Niederlande	78			
	Dänemark	3 876	Fett (Schmalz) 7)	Dänemark	24 865
Konserven 5)	Polen	8 927		Vereinigte Staaten	12 638
Fett (Schmalz) ()	Schweden	8 965		· ····································	1 ,- 35-
Sonst. Fleisch	Niederlande	2	Entzür	ndliche, ausgenommen parasit	täre
2)	Österreich	2		Veränderungen (§ 28 AFV)	
Därme usw. ⁹⁾	Argentinien	6		,	
	· ·		Därme usw.9)	Frankreich	393
Feh	len von Tierkörperteilen,	•		,	, ,,,,,
	i der Einfuhr vorhanden s		Sons	tige sinnfällige Veränderu	ncen.
			!	oder parasitäre Veränderu	= •
Rindfleisch 2)	Frankreich	448	Į		
•	Dänemark	77	Därme usw.9)	Frankreich	3 233
	Argentinien	709		Großbritannien	2 000
	-	1		Dänemark	138
Unrio	htige Bescheinigung in de	∋m		Ungam	347
	rärztlichen Gesundheitsze			Marokko	76
		-		Paraguay	4 155
Rindfleisch 2)	Frankreich	21		Iran	810
• 	Niederlande	2 210		Australischer Bund	3 291
			,	I MUSICIALISCHER DUNG	1 671

Siehe Anmerkungen Seite 31

noch: 4. Beanstandetes Fleisch nach Beanstandungsgründen und Herkunftsländern

		Beanstandete	•		Beanstandete
Fleischart	Herkunftsland	Henge	Fleischart	Herkunftsland	Menge
		kg	1		kg
•	Sonstige Gründe	. •	noc	ch: Insgesamt beanstandet	
1)					•
Rindfleisch	Frankreich	6.	Sonstiges Fleisch 1)	Österreich	1 1
	Niederlande	244		Polen	4
1)	Österreich	30	2)	Argentinien	27
Schweinefleisch	Belgien	27	Rindfleisch 2)	Frankreich	95 784
lindfleisch 2)	Frankreich	1 660		Selgien	768
	Niederlande	2		Niederlande	3 372
0)	Argentinien	1 817		Irland	1 447
Schweigefleisch ²	Frankreich	37		Dänemark	1 500
derzen 3)	Dänemark	2		Uruguay	216
	Argentinien	20		Argentinien	14 763
_ungen ₃)	Dänemark	1 081	Schweinefleisch ²	Frankreich	13 912
_ebern	Schweden	4	00/110/1202001	B _e lgien	10
-anet II	Dänemark	2 627		Luxemburg	100
	Vereinigte Staaten	1 360		_	1
Nieren ³)	Vereinigte Staaten Frankreich	20	Sonstiges Fleisch ²	Niederlande	3 567
lieren		i i	Sonstiges rieison	Frankreich	3
	Dänemark	5	Herzen ³⁾	Irland	124
Speck ³)	Vereinigte Staaten	1 317	Herzen	Frankreich	79
ipeck .	Niederlande	659		Dänemark	2 166
	Italien	6	3)	Argentinien	196
(öpfe	Vereinigte Staaten	495	Lungen ³)	Frankreich	401
löpfe''	Niede rlande	319	3)	Dänemark	4 075
	Dänemark `	1 803	Lebern ³⁾	Frankreich	2 060
Gepökelte inne re 4)	Niederlande	1 239		Niederlande	11 377
Organe usw.				Irland	27
(onserven)	Frankreich	30		Schweden	3 653
	Niederlande	2 886		Dänemark	62 824
	Großbritannien	1		Vereinigte Staaten	142 574
	Jugoslawien	3		Kanada	.724
41	Polen	10 404	n1	Argentinien	12 376
durst usw.	Frankreich.	83	Milzen ³)	Dänemark	238
· ·	Niederlande	64		Vereinigte Staaten	14
Fett (Schmalz) 7)	Niederlande	16 830	Nieren ³)	Frankreich	116
Sonstiges Fleisch	Niederlande	365		Niederlande	856
	Schweiz	149		Dänemark	523
				Vereinigte Staaten	35 370
•	Insgesamt beanstandet		Geschlinge ³	Frankreich	
	Thoughoum bearing and		Ossentings	Belgien	7 62
Rindfleisch	Frankreich	1 36		Nicderlande	i ·
XIUO: 161900	Nicoerlande	1	Speck ³)		302
	1	3 146	Speck	Frankreich	6 248
	Dänemark	5 919	,	Belgien	9 331
	Österreich	1 638		Niederlande	12 ,036
Schweinefleisch'	Belgien	175		Italien	9
	Niederlande	72		Dänemark	1
	Polen	1 427			

Siehe Anmerkungen Seite 31

noch: 4. Beanstandetes Fleisch nach Beanstandungsgründen und Herkunftsländern

Fleischart	Herkunftsland	Beanstandete Menge kg	Fleischart	Herkunftsland	Beanstandet Menge kg
		noch: Insgesa	umt beanstandet		• .
och: Speck ³)	Türkei	1 2	noch: Wurst usw. 6)	Türkei	. 2
	Voreinigte Staaten	557		Polen	110
öpfe ³⁾	Frankreich	70	71	Vereinigte Staaten	. 32
	Niederlando	3 415	Fett (Schmalz) 7)	Frankreich	18 336
	Dänemark	7 372		Niederlande	73 210
pökelte innere				Schweden	29 315
Organe usw.	Niederlande	1 239		Dänemark	24 865
onserven	Frankreich	9 749	21	Vereinigte Staaten	12 638
	Niederlande	16 383	Fett (sonst, Fett) 7)	Frankreich	1 379
	Italien	1 485	Sonstiges Fleisch	Niederlande	566
	Großbritannien	1		Schweiz .	196
	Dänemark	2 930		Österreich	13
	Schweiz	20	•	Jugoslawien	8
	Spanien	192		Polen	2
	Jugoslawien	3		Tschechoslowakei	1
	Polen	71 601	Därme usw.9)	Frankreich	3 626
	Bulgarien	30		Niederlande	4 448
	Kanada	3 401		Großbritannien	2 000
	Argentinien	18 638		Dänemark	138
	Australischer Bund	10 065		Schweiz	11
Jurst usw. ⁶⁾	Frankreich	1 545		Ungarn	347
	Belgien	2 448		Marokko	76
	Niederlande	87		Vereinigte Staaten	467
	Italien	199		Paraguay	8 240
	Schweiz	2	1	Argentinien	6
	Spanien	1		Iran	810
	Jugoslawien	21		Australischer Bund	3 291

Siehe Anmerkungen Seite 31