

**Inhalt:**

Tabelle 1: In 2020 abgefertigte Tiere nach Sendungen und Tierzahlen

Tabelle 2: Gesamtübersicht über alle Sendungen mit Lebensmitteln und Waren an der TGSH im Jahr 2020

Tabelle 3: Probennahmen bei Lebensmitteln tierischer Herkunft in 2020

**Tabelle 1: In 2020 abgefertigte Tiere nach Sendungen und Tierzahlen**

2020 *	Gesamt		Einfuhr		Durchfuhr		Ausfuhr	
	Sendungen	„Anzahl Tiere“	Sendungen	„Anzahl Tiere“	Sendungen	„Anzahl Tiere“	Sendungen	„Anzahl Tiere“
Pferde	433	1.301	248	417	42	179	143	705
Rinder	2	25	0	0	0	0	2	25
Schweine	29	507	4	43	0	0	25	464
Alpakas, Schafe, Ziegen	20	135	19	133	1	2	0	0
Wildklautiere	5	14	3	7	0	0	2	7
Geflügel	214	3.320.315	37	184.953	31	199.871	146	2.935.491
Vögel	100	13.744	44	112	6	47	50	13.585
Hunde, Katzen	8.446	14.762	4.657	7.095	3.710	7.424	79	243
Frettchen, Füchse	14	634	6	174	8	460	0	0
Kaninchen, Hasen	118	5.670	76	1.200	31	933	11	3.537
Nager	2.743	352.459	1.577	94.114	1.001	58.729	165	199.616
Affen	3	7	0	0	0	0	3	7
Reptilien	408	634.903	271	514.968	80	96.291	57	23.644
Amphibien	63	28.539	54	27.102	9	1.437	0	0
Zierfische	3.968	83.877.874	3.206	80.122.585	750	3.741.467	12	13.822
Bienen, Hummeln	36	192.899	16	119.425	19	72.222	1	1.252
Spinnentiere (excl. Milben)	41	3.664.709	20	44.966	6	3.603.886	15	15.857
sonstige Säugetiere	59	2.995	27	2.548	10	177	22	270
<b>Summe</b>	<b>16.702</b>	<b>92.111.492</b>	<b>10.265</b>	<b>81.119.842</b>	<b>5.704</b>	<b>7.783.125</b>	<b>733</b>	<b>3.208.525</b>
Insekten**	178	301.133.274	98	96.329.830	79	204.800.625	1	2.819
Milben, Zecken**	60	503.541.000	20	70.287.800	40	433.253.200	0	0
Blutegel in kg**	7	50	7	50	0	0	0	0
Angelwürmer in kg**	871	441.204	848	438.839	23	2.366	0	0
<b>Gesamtsumme</b>	<b>17.818</b>	<b>92.111.492</b>	<b>11.238</b>	<b>81.119.842</b>	<b>5.846</b>	<b>7.783.125</b>	<b>734</b>	<b>3.208.525</b>

\* = einschließlich Reiseverkehrskontrolle

\*\*= in der Gesamtsumme nicht enthalten

**Tabelle 2: Gesamtübersicht über alle Sendungen mit Lebensmitteln und Waren an der TGSH im Jahr 2020**

2020+A3:G37	abgefertigte Lebensmittel + Waren		Beanstandungen		„endgültig zurückgewiesen“	
	Sendungen	Gewicht in kg	Sdg.	kg	Sdg.	kg
Fleisch Huftiere	895	3.460.444,26	13	52.696,71	0	0,00
Fleischerzeugnisse Hft.	25	9.786,83	6	28,45	6	28,45
Geflügelfleisch	11	27.752,78	0	0,00	0	0,00
Geflügelfleischerzeugnisse	52	9.204,66	4	22,00	2	2,00
Wildfleisch, -erzeugnisse	83	213.268,76	0	0,00	0	0,00
Schmalz, Fette	2	6,80	1	0,90	1	0,90
Darmhüllen	92	125.938,90	7	7.258,00	1	2,00
Fischereierzeugnisse	4.735	4.318.259,40	40	9.906,74	16	3.127,26
Krebstiere, lebend	95	82.315,28	0	0,00	0	0,00
Milch, Milcherzeugnisse (HC)	69	43.056,61	11	6.594,18	5	821,50
Eiprodukte	12	28.586,76	1	883,00	0	0,00
Imkereierzeugnisse (HC)	146	138.827,82	5	650,00	0	0,00
Gelatine, Kollagen (HC)	29	44.644,82	5	3.612,20	1	12,20
Sonstige Lebensmittel (HC)	135	143.451,72	15	10.220,10	5	1.870,10
Lebensmittel IPZ (HC)	1.141	**	327	419,85	327	419,85
Flaschenhalskontrolle	4.808	16.707.854,89	41	46.140,67	2	1.302,00
Pflanzl. LM kontrollpflichtig	2.057	2.551.248,54	62	46.380,83	57	44.775,83
Sonstige pflanzl. LM	134	16.142,14	18	804,70	18	804,70
<b>Summe Sendungen HC</b>	<b>14.521</b>	<b>27.920.790,97</b>	<b>556</b>	<b>185.618,33</b>	<b>441</b>	<b>53.166,79</b>
Bruteier	109	685.149,66	2	2.003,90	0	0,00
Sperma	398	2.648,87	8	67,67	0	0,00
Embryonen, Triops	179	455,58	13	0,98	0	0,00
Milch, Milcherzeugnisse (NHC)	9	6.826,70	3	133,20	1	1,20
Imkereierzeugnisse (NHC)	5	919,90	0	0,00	0	0,00
Heimtierfutter	107	68.885,98	21	4.807,70	1	190,00
Blut, Bluterzeugnisse, IVD	739	674.490,00	48	13.232,46	6	386,39
Krankheitserreger, lebend	60	25.684,91	0	0,00	0	0,00
Bedarfsgegenstände und sonstige Waren (NHC)*	3.613	273.619,03	1.123	38.066,43	907	9.758,48
Tierstation Dirty Goods	1214	193.843,75	26	1.432,00	8	808,00
Tierstation Reiseverkehr	45	180,00	45	180,00	45	180,00
<b>Summe Sendungen NHC</b>	<b>6.478</b>	<b>1.932.704,38</b>	<b>1.289</b>	<b>59.924,34</b>	<b>968</b>	<b>11.324,07</b>
<b>Gesamtergebnis</b>	<b>20.999,00</b>	<b>29.853.495,35</b>	<b>1.845</b>	<b>245.542,67</b>	<b>1.409</b>	<b>64.490,86</b>

HC = human consumption = zum menschlichen Verzehr bestimmt

NHC = non human consumption = nicht zum menschlichen Verzehr bestimmt

\*\* Daten werden nicht erhoben

**Tabelle 3: Probennahmen bei Lebensmitteln tierischer Herkunft in 2020**

Untersuchung auf	Fleisch + Fleisch-erzeugnisse (Huftiere)	Fisch + Fischerei-erzeugnisse	sonstige Lebensmittel	Gesamt- ergebnis
Borsäure	0	0	0	0
Sulfite	0	0	0	0
Histamin	0	99	0	99
Kondensierte Phosphate	0	0	0	0
Mikrobiologie	72	15	0	87
Muscheltoxin	0	0	0	0
Parasiten	0	8	0	8
Radioaktivität			0	0
Rückstandsgruppe A1 - Stilbene	4	0	0	4
Rückstandsgruppe A3 - Steroide	8	0	0	8
Rückstandsgruppe A5 - Beta-Agonisten	3	0	0	3
Rückstandsgruppe A6 - VO 2377/90 verbotene Stoffe	18	2	2	22
Rückstandsgruppe B1 - Stoffe mit antibakterieller Wirkung	8	4	4	16
Rückstandsgruppe B2 - sonstige Tierarzneimittel	18	1	3	22
Rückstandsgruppe B2a - Anthelmintika		0	0	0
Rückstandsgruppe B2b - Kokzidiostatika	0	0	0	0
Rückstandsgruppe B2c - Carbamate/Pyrethroide	0	1	0	1
Rückstandsgruppe B3a - organische Chlorverbindungen (z.B. PCB)	0	1	0	1
Rückstandsgruppe B3b - organische Phosphorverbindungen	0	1	0	1
Rückstandsgruppe B3c - chemische Elemente (Schwermetalle)	0	27	3	30
Rückstandsgruppe B3d - Mykotoxine	0	0	0	0
Rückstandsgruppe B3e - Farbstoffe (z.B. Malachitgrün, Sudanrot)	0	1	0	1
Rückstandsgruppe B3f - sonstige (z.B. Benzpyrene)	0	1	0	1
Sonstiges	0	0	0	0
Tierartbestimmung	17	39	3	59
Trichinen	0	0	0	0
TVB-N	0	0	0	0
<b>Gesamtergebnis</b>	<b>148</b>	<b>200</b>	<b>15</b>	<b>363</b>