

Zeitschrift:	Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires
Herausgeber:	Gesellschaft Schweizer Tierärztinnen und Tierärzte
Band:	66 (1924)
Heft:	3
Rubrik:	Verschiedenes

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 10.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Übersicht über den Stand der ansteckenden Krankheiten der Haustiere in der Schweiz im Jahre 1923.*

Verschiedenes.

88

Kanton	I Ansteckende Lungenseuche		II Rausch- brand		III Milz- brand		IV Maul- und Klaueuseuche		V Wut		VI Rotz und Hautwurm		VII Stäbchenrollauf		
	Tiere	Tiere	Tiere	Tiere	Tiere	Tiere	Umge- standen und abgegan-	Stalle	Weiden	Gross- vieh	Klein- vieh	Tiere	Tiere	Tiere	
1. Zürich	—	—	—	—	139	97	1	—	9	2	—	—	222	39	847
2. Bern	—	—	—	—	14	21	4	—	12	7	—	—	488	653	3184
3. Luzern	—	—	—	—	—	—	6	—	38	12	—	—	224	40	2544
4. Uri	—	—	—	—	—	—	6	—	—	2	—	—	—	—	—
5. Schwyz	—	—	—	—	28	9	1	—	—	7	—	—	16	59	591
6. Obwalden	—	—	—	—	2	—	2	—	—	1	—	—	9	6	145
7. Nidwalden	—	—	—	—	6	2	2	—	—	1	58	13	15	23	477
8. Glarus	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	3	17
9. Zug	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	10	108
10. Freiburg	—	—	—	—	35	17	—	—	—	—	—	—	432	261	3034
11. Solothurn	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	—	—	374	82	1367
12. Basel-Stadt	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	28	312	147
13. Basel-Landschaft ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	234	50	522
14. Schaffhausen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61	61	61
15. Appenzell A.-Rh. ...	—	—	—	—	11	4	—	—	—	—	—	—	2	2	3
16. Appenzell I.-Rh. ...	—	—	—	—	25	34	7	—	879	109	—	—	5	80	51
17. St. Gallen	—	—	—	—	68	10	159	30	3222	2745	—	—	28	153	193
18. Graubünden	—	—	—	—	1	5	3	—	27	12	—	—	496	262	882
19. Argau	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	81	164	8	9	23
20. Thurgau	—	—	—	—	7	1	2	5	—	—	14	14	43	23	115
21. Tessin	—	—	—	—	52	21	3	—	—	14	5	—	16	18	3715
22. Wadt	—	—	—	—	8	1	—	—	—	—	—	—	2	5	70
23. Wallis	—	—	—	—	1	11	—	—	—	—	—	—	1	5	31
24. Neuenburg	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25. Genf	—	—	—	—	—	—	—	—	4360	3099	8	9	3292	2405	18698
Total ...	—	—	—	—	413	263	219	43	7453**)	7453**)	17	1	—	—	21103

* Aus den „Mitteilungen des eidg. Volkswirtschaftsdepartements“, Nr. 52, XXIV. Jahrgang.

**) Davon wurden geschlachtet 308 Stück Grossvieh, 162 Stück Kleinvieh.

VIII Schweinepest und Schweinepest	IX Räude		X Agalactie der Ziegen und Schafe		XI Geißigcholera		XII Faulbrut der Bienen		XIII Milbenkrankheit der Bienen		
	Tiere	Tiere	Tiere	Tiere	Tiere	Tiere	Geflügel	Viehherd	Standort	Viehherd	
1. 189	401	1690	—	—	1	—	164	164	876	4	57
2. 873	1666	7134	1	1	57	—	5	36	109	—	7
3. 118	212	1935	—	—	9	95	32	1	25	—	—
4. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5. 5	33	480	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6. 16	74	699	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7. 9	52	808	—	—	2	3	9	—	3	—	3
8. 1	2	—	—	—	—	—	—	4	30	141	—
9. 11	80	316	—	—	2	3	8	1	4	36	102
10. 45	153	666	—	—	—	—	—	—	—	—	33
11. 224	157	950	—	—	—	—	—	6	45	177	5
12. 35	904	193	—	—	—	—	—	4	30	141	9
13. 55	55	133	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14. 36	60	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15. 42	467	1221	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16. 14	259	528	—	—	—	—	—	2	1	30	—
17. 77	1487	2520	5	2	18	4	7	52	1	20	65
18. 92	155	312	—	—	—	—	—	—	2	—	—
19. 36	57	177	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20. 62	408	2820	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21. 115	21	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22. 20	171	1521	1	—	1	—	—	—	—	—	—
23. 18	23	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24. 9	23	39	1	—	—	—	—	—	—	—	—
25. —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2092	6920	23664	31	6	101	—	235	227	556	37	244
		30584			107			783		2402	
											14

89

Übersicht über den Stand der ansteckenden Krankheiten der Haustiere in der Schweiz im Jahre 1923.

Monat	I Ansteckende Lungenseuche		II Rausch- brand		III Milz- brand		IV Maul- und Klausensuche		V Wut		VI Roiz und Hautwurm	
	Ställe	Umge- standen und abgetan	Umge- standen und abgetan	Umge- standen und abgetan	Ställe	Weiden	Gross- vieh	Klein- vieh	Umge- standen u. abgetan		Umge- standen u. abgetan	
									Tiere		Tiere	
Januar	—	—	—	11	22	7	—	28	11	1	—	—
Februar	—	—	—	8	30	4	—	44	4	4	6	—
März	—	—	—	11	26	2	—	19	4	1	1	—
April	—	—	—	20	52	2	—	2	35	—	—	—
Mai	—	—	—	21	13	3	1	23	5	—	—	1
Juni...	—	—	—	28	13	9	3	264	23	—	—	—
Juli	—	—	—	74	20	9	5	284	171	—	—	—
August	—	—	—	79	16	41	31	2186	1799	—	—	—
September	—	—	—	67	12	33	3	683	630	—	—	—
Oktober	—	—	—	51	20	43	—	275	239	1	—	—
November	—	—	—	29	14	31	—	102	74	1	2	—
Dezember	—	—	—	14	25	35	—	310	104	—	—	—
Total ...	—	—	—	413	263	219	43	4360	3099	8	9	1
Stand im Jahre 1922	—	—	—	—	574	225	569	50	14392	7	—	1
Vermehrung gegenüber 1922	—	—	—	—	—	11	—	—	—	10	—	4
Verminderung „ 1922	—	—	—	—	161	—	350	7	6933	—	—	3

90

VII Stützchenrotlauf	VIII Schweinepest und Schweißpest		IX Räude		X Agalactie und Schafe		XI Geißgichtalera		XII Faulbrut der Blumen		XIII Milzkrankheit der Blumen	
	Ställe	Umge- standen und abgetan	Ställe	Umge- standen und abgetan	Ställe	Umge- standen und abgetan	Ställe	Umge- standen und abgetan	Stände	Vögeln abgetötet	Vögeln abgetötet	
127	336	638	157	878	2087	16	—	57	1	2	1	—
89	84	395	158	1471	3675	11	—	44	—	1	14	8
63	79	463	238	786	2369	—	—	4	9	3	18	61
122	91	765	221	714	2601	1	—	6	10	12	4	15
135	90	670	139	263	1605	2	—	3	3	2	1	2
256	173	2721	152	487	1944	—	—	5	11	7	1	9
522	228	2718	201	573	2355	—	—	13	6	35	2	7
557	206	2846	154	302	1081	—	—	55	126	158	—	—
395	410	1827	110	281	1268	—	—	53	3	151	3	93
461	241	2176	153	374	1494	—	—	49	40	101	3	22
378	283	2245	125	276	1012	1	3	21	6	26	12	116
187	184	1234	254	515	2173	—	—	25	13	49	6	67
3292	2405	18698	2062	6920	23664	31	6	101	235	227	556	37
21103	51687	30584	107	—	783	—						
52190	14	438	—	—	—	—						
—	503	—	331	—	—	—						

91

Anmerkung: VII und VIII sind zum ersten Male getrennt aufgeführt. X, XI, XII und XIII wurden 1923 erstmals in den Mitteilungen veröffentlicht, XIII gilt für die Zeit vom 18. April bis 31. Dezember 1923.

Varia.**Eine Katze mobilisiert drei Knaben, zwei Spitalschwestern und drei Aerzte.**

Eine kleine graue Katze, anscheinend herrenlos, in einer Strasse von Tottenham (London) herumirrend, wird von einem Automobil überfahren. Drei kleine Knaben heben sofort das Tierchen auf und tragen es zum nächstwohnenden Tierarzte. Da dieser abwesend ist, kommen die Knaben auf die geniale Idee, mit ihrem Schützling das Prince of Wales-Hospital aufzusuchen.

Der Spitalarzt und die beiden Spitalschwestern legen einen Schienenverband an nach allen Regeln der Kunst und weisen die Knaben an, das Tierchen „Pussy-foot ginger“, so hatten es die Überbringer getauft, unfehlbar an einem nächsten Tage zurückzubringen behufs Röntgenaufnahme. Da ein „Schlüsselbeinbruch“ festgestellt wurde, entschloss man sich zur Operation. So hat „Pussy foot ginger“ einen Chirurgen, zwei Mediziner, mehrere Krankenschwestern und einen Operationsaal beansprucht: die Katze wurde narcotisiert, die Fraktur reponiert und ein Gipsverband angelegt.

Die Operation ist nach Aussage des Chirurgen glänzend gelungen; nur wird es einige Zeit brauchen, bis „Pussy-foot ginger“ mit ihren Beschützern in den Strassen von Tottenham herumspringen kann.

Die Katze hat aber bekanntlich kein Schlüsselbein.

* * *

Bei der ärztlichen Fachprüfung der Berliner Militärakademie stellte der Geh. Medizinalrat gerne die Frage: „Herr Kandidat, Sie sind einem Kavallerieregiment zugeteilt; das Regiment reitet im Manöver eine Attacke; ein Pferd erleidet infolge des Anpralls eine Fraktur des Schlüsselbeins. Da der Regimentsveterinär nicht zur Stelle ist, werden Sie gerufen. Was tun Sie in einem solchen Falle?“ Der Kandidat, verwirrt ob der gänzlich unerwarteten Frage, stottert verlegen und weiss keine rechte Antwort zu geben, worauf der Herr Geheimrat schmunzelnd sagt: Herr Kandidat, Sie sollten doch aus der vergleichenden Anatomie wissen, „das Pferd hat kein Schlüsselbein.“

Personalien.

Der dänische Tierarzt Dr. J. Schmidt-Kolding, bekannt durch seine Behandlung der Gebärparesie, ist Mitte November etzten Jahres im hohen Alter von 78 Jahren gestorben.