

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: 63 (1921)

Heft: 6

Rubrik: Personalien

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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

Ehrhardt, J. Die schweizerische Haustierzucht (Rückschau und Ausblick). Festschrift und Schweizer Archiv S. 315.

Aus dem pathologischen Institut:

Frei, W. Theorie und Praxis. Festschrift und Schweizer Archiv 62, S. 475.

Meyer, J. B. Über Desinfektion in verschiedenen Medien der Praxis. Dissertation, Luxemburg.

Kolb, K. Beiträge zur Physiologie des Wachstums einiger Haustiere. Dissertation, Oerlikon.

Aus dem anatomischen Institut:

Zietzschmann, O. Über die Genitalmissbildung bei verschiedenen geschlechtigen Zwillingen des Rindes. Ein Beitrag zur Frage der kausalen Genese von Missbildungen. Festschrift und Schweizer Archiv 62, S. 230.

Zietzschmann, O. Die spezielle Bewegungslehre. In Ellenberger-Scheunerts Lehrbuch der Physiologie der Haustiere. 2. Auflage. Berlin.

Ackerknecht, E. Über Inkarbon. Zugleich ein Beitrag zur intravenösen Behandlung hochfieberhafter Erkrankungen. Schweizer Archiv 62, S. 99.

Ackerknecht, E. Über Höhlen und Spalten des Säugetierkörpers. Festschrift und Schweizer Archiv 62, S. 367.

Zschokke, M. Cavum mediastini serosum s. Bursa infracardiaca. Anatom. Anzeiger 53, S. 332.

Personalien.

Ernennung. Der Regierungsrat des Kantons Bern hat Herrn Professor Dr. med.-vet. Hans Richter, von Züllichau (Brandenburg), seit 1911 Privatdozent für Anatomie an der vet.-med. Fakultät in Bern, zum außerordentlichen Professor ernannt.

Totentafel.

Tierarzt August Brandenburg von Zug ist am 4. Juni 1921 in Unterägeri, allwo er seit einigen Jahren praktizierte, im Alter von 55 Jahren gestorben. Den Herren Kollegen, die in den Jahren 1885–1890 in Zürich studierten mag er wohl noch in guter Erinnerung sein.

† Fritz Röthlisberger, Tierarzt, in Aubonne (Waadt).

† Alois Schürmann, Tierarzt, in Bellinzona.

† Professor Dr. Josef Szpilman in Lwów.

† Professor G. A. C. Sand in Kopenhagen.

† Professor L. Hoffmann in Stuttgart.

Jahresbericht über die Frequenz des Vet.-path. Institutes der Universität Zürich im Jahre 1920.

Erstattet von Prof. Dr. W. Frei, Direktor.

Krankheiten	Pferde		Rinder		Schweine		Hunde		Katzen		Hühner		Andere Tiere	
	Präp.	Sekt.	Präp.	Sekt.	Präp.	Sekt.	Präp.	Sekt.	Präp.	Sekt.	Präp.	Sekt.	Präp.	Sekt.
Infektionskrankheiten:														
Tuberkulose	1	—	58	—	3	—	—	—	1	—	5	5	—	—
Milzbrand	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 Umhüllung	—
Rauschbrand	12	—	43	—	6	—	—	—	—	—	—	—	1 Schaf	—
Malignes Ödem	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tetanus	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rotz	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Druse	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Morbus maculosus	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Infektiöser Abortus	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Akinomykose	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pyelonephritis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maul- und Klauenseuche	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Wut	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Beschlässeuche	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rinderproplasmosis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Schweinerotlauf	—	—	—	—	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Schweineseuche und Schweinepest	—	—	—	—	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Geflügelcholera	—	—	—	—	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Septikämie und verschied. Infektionen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Invasionskrankheiten.														
Strongylien	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cestoden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cystizyten	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Distomen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Coccidien	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gastrophilus equi	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Organkrankheiten.														
Zirkulationsorgane.														
Epi-Myo- und Endokard	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gefässe (Thromben)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Verblutung	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Atemungsorgane.														
Obere Luftwege	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bronchien	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lunge und Pleura	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Verdauungsorgane.														
Maulhöhle und Schlund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Magen und Darm	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Leber und Milz	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Übertrag	38	14	284	1	186	20	3	63	4	79	112	59	67	67

Ernennung von Veterinär-Lieutenants

mit Brevetdatum vom 4. Juni 1921.

Geburts- jahr	Name und Vorname	Bürgerort	Wohnort	Bisherige	Einteilung Neue
93	Defago, Clovis	Val d'Illiez	Val d'Illiez	Geb. Batt. 88	z. D.
93	Grand, Hans	Trimmis	Zizers	Batt. 64	Geb. Batt. 6
93	Hofstetter, Hans	Gais	Gais	Batt. 47	z. D.
94	Siegfried, Walter	Zürich	Zürich	Mitr. I/28	f. Mitr. Abt. 5
94	Hübscher, Willy	Brugg	Brugg	Batt. 59	z. D.
95	Glaus, Walter	Wahlern	Wahlern	Batt. 22	"
95	Kern, Johann	Buchberg	Buchberg	Batt. 49	"
95	Heer, August	Rheineck	Rheineck	Batt. 43	"
95	Gisep, Balthasar	Schleins	Chur	Batt. 65	"
95	Wildhaber, Martin	Flums	Flums	Batt. 45	"
96	Keller, Ernst	Wald (Zeh.)	Wald (Zeh.)	Batt. 41	"
96	Fischer, Jakob	Brienz	Saanen	Batt. 19	"
96	Montavon, Marcel	Boécourt	Boécourt	Batt. 12	"
96	Erismann, Hermann	Neunkirch	Neunkirch	Batt. 49	"
96	Senn, Ulrich	Buchs (St. G.)	Buchs (St. G.)	Batt. 65	"
96	Bernet, Ernst	Grindelwald	Grindelwald	Batt. 32	"