

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: 71 (1929)

Heft: 9

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>

Das Vermögen wirft also mit den Zinsen des nicht verbrauchten verfügbaren Ertrages etwa 1000 Franken jährlich ab. Eine sehr spärliche Summe, wenn man bedenkt, dass die einzelnen Institute ausländischer Hochschulen zehnmal besser dotiert sind als die hiesigen. Eine weitere Vermehrung des Fonds wäre sehr erwünscht. Für weitere Beiträge würde die Fakultät sehr dankbar sein.

Der Dekan: Prof. Dr. B. Huguenin.

Veterinärpolizeiliche Mitteilungen.

Stand der Tierseuchen in der Schweiz im August 1929.

Tierseuchen	Total der verseuchten u. verdächtigen Gehöfte	Gegenüber dem Vormonat	
		zugenommen	abgenommen
Milzbrand	10	5	—
Rauschbrand	53	—	—
Maul- und Klauenseuche	239	91	—
Wut	—	—	—
Rotz	—	—	—
Stäbchenrotlauf	740	—	141
Schweineseuche u. Schweinepest	131	—	91
Räude	1	1	—
Agalaktie der Schafe und Ziegen	15	—	1
Geflügelcholera und Hühnerpest	—	—	—
Faulbrut der Bienen	12	9	—
Milbenkrankheit der Bienen	—	—	—

Personalien.

Eidgenössische Fachprüfung.

Die eidg. Fachprüfung für Tierärzte bestanden in Bern im Juli die Herren: Lichtsteiner, Sigmund, von Oberkirch (Luzern), Rutsch, Werner, von Bittwil (Bern).

Die eidg. Fachprüfung für Tierärzte bestanden in Zürich im Juli 1929 die Herren: Ammann, Karl, Frauenfeld, Allenspach, August, Waldkirch, Glaus, Anton, Benken, Schächli, Ernst, Zürich, Schwob, Louis, Lampenberg.

Der ordentliche Professor für innere und forensische Veterinärmedizin und Direktor der Medizinischen Veterinärklinik der Universität Giessen, Dr. med. vet. Johannes Nörr, hat einen Ruf von der Universität München auf den Lehrstuhl für Spezielle Pathologie und Therapie und als Direktor der Medizinischen Tierklinik der dortigen Tierärztlichen Fakultät erhalten.

Totentafel. † Sulger Emil, Winterthur. — † J. P. Engi, Chur. — † Branger Hans, Basel. — † Schmid Joh. Säriswil.

Wir empfehlen Ihnen gegen

Schweine-Krankheiten

unsere staatlich kontrollierten Impfstoffe:

Rotlauf-Serum und **-Kultur** eigener Herstellung, zuverlässig in Schutzkraft, grösstmögliche Heilkraft.

Ungarisches Virus-Schweinepest-Serum, in der Praxis erprobt zu Schutz- und Notimpfungen.

Ungarisches **bivalentes Virus - Schweinepest-Serum** zur Immunisierung gegen Viruspest und bazilläre Infektionen; vom Kantonstierarzt Luzern zur verbilligten Abgabe mit 50⁰/o Staatsbeitrag genehmigt.

Deutsches **Virus-Schweinepest-Serum** von der Anstalt Eystруп; vom Kantonstierarzt Luzern zur verbilligten Abgabe mit 50⁰/o Staatsbeitrag genehmigt.

Suiseptiferin, bivalentes Serum gegen **bazilläre Schweineseuche** und **Paratyphus**. Suiseptifer-Vakzine.

Suisepsin, Impfstoff gegen die **reine Schweineseuche** und die Infektion mit dem Bac. suisepticus. Suiseptikus-Vakzine; vom Kantonstierarzt Luzern zur verbilligten Abgabe mit 50⁰/o Staatsbeitrag genehmigt.

Suiferin, **Polyvalentes Paratyphus - Serum** gegen Ferkelparatyphus, Ferkeltyphus Pfeiler. Paratyphus-Vakzine.

Methylenblau-Tabletten „Hoechst“ universelles, bewährtes, innerliches Desinfiziens bei akuten und chronischen Infektionen.

54

VETERINARIA A.-G. ZÜRICH

Berliner Tierärztliche Wochenschrift 1929.

- Nr. 32. Mikuschka:** Omnadin in der Kleintierpraxis.
Giessel: Zur Anwendung von Cejodyl-Atarost unter besonderer Berücksichtigung der Frage seiner spezifischen Wirkung.
Moller: Die Behandlung der Nachgeburten mit Parenchymatol-Hefe-Pepsin-Kohlenkapseln.
Wiese: Der Mikrobeninhalt der tierischen Flüssigkeiten, besonders der Milch.
- Nr. 33. Bugge:** Beginnt das Exkretionsgefäßsystem der fasciola hepatica mit Herminalorganen?
Freude: Chronische, deformierende Arthritis und Periarthritis infolge einer perforierenden Gelenkwunde am Fesselgelenk bei einem Pferde.
- Nr. 34. v. Bassewitz:** Tierseuchen in Südbrasilien.
Fiehe: Über Futtermittelverfälschung mit Steinnussmehl.
- Nr. 35. v. Bassewitz:** Tierseuchen in Südbrasilien (Schluss).
Aellig: Abschnürung der linken Längslagen des Kolon durch das Nieren-Milzband.
Cernaianu: Beitrag zur Behandlung der Rinderpiroplasmose mit Hexamethylentetramin.
- Nr. 36. Laue:** Morphiumtod bei einem 32 Jahre alten Vollblutpferd.
Bendixen und Carlström: Ein Fall von chronischem hämolytischen Ikterus mit intermittierender Hämoglobinurie beim Pferde.

Tierärztliche Rundschau 1929.

- Nr. 31. Pfeiler:** Über den heutigen Stand unserer Kenntnisse von den Darm-Bakterien der Haustiere.
Graf: Zur Anwendung der Kohlewirkung allein oder in Verbindung mit einem Desinfektionsmittel im Uterus.
Simon: Über einen neuen Drahtsägenriff.
Kossmag: Geburtsgewicht der Frucht und Diät des Muttertieres.
- Nr. 32. Obitz:** Geologische und hydrologische Einflüsse auf den Wurmbefall von Rindern.
Stuhlenmiller: Beitrag zur Kastration des Rindes mit der Burdizzozange.
Woltmann: Schlundverstopfungen bei Pferden.
Müller: Zur Beurteilung von Notschlachtungen.
- Nr. 33. Berge:** Die Pernoktonarkose beim Hund und bei der Katze.
Stalfors: Unfruchtbarkeit bei unsern Haustieren unter besonderer Berücksichtigung des Rindes.
Müller: Wie man dem Landfleischer beikommen möchte.
Brinkwirth: Kritik und Empirie über die Therapie der Retentio secundinarum unter Berücksichtigung der Wirksamkeit der Parenchymatol-Hefe-Pepsin-Kohlekapseln.
- Nr. 34. Diernhofer:** Die Chemotherapie des gelben Galtess.
Timofeeff: Die Tiefenantiseptik als Vorbeugungsmittel gegen die fortschreitenden eitrigen Prozesse nach Operationen an Genick- und Widerristfisteln des Pferdes.
Mayer-Pullmann: Ergebnisse meiner Sterilitätsbehandlung. Eukleation des Corpus luteum, Deckakt am 2. oder 3. Tage.
Becker: Wie und wann der „Vacufact“ entstand.
- Nr. 35. Nieberle:** Zur Kenntnis der durch den Nekrosebazillus hervorgerufenen ansteckenden Entzündung des Uterus und der Vagina. (Bösartige Nekrobazillose.)
Diernhofer: Die Chemotherapie des gelben Galtess.
Boesner: Entgegnung auf die Kritik über die Therapie der Retentio secundinarum von Tierarzt Brinkwirth.
- Nr. 36. Nöller und Korkhaus:** Das Verhalten von Eiern des Lanzettegels in Schnecken von Thüringer Schafweiden.
Diernhofer: Die Chemotherapie des gelben Galtess.

Tierärztliche Rundschau 1929.

Nr. 36. Pfeiler und Stolze: Über die symptomatische bzw. ätiotrope Verwendung von „Dysin“ bei Ruhr der Jungtiere und Durchfällen der Grosstiere.

Kindermann: Zu der nochmaligen Publikation des Herrn Kollegen Brinkwirth in Nr. 33 der T. R.: Kritik und Empirie der Retentio secundinarum unter Berücksichtigung der Wirksamkeit der Parenchymatol-Hefe-Pepsin-Kohlekapseln.

Münchener Tierärztliche Wochenschrift 1929.

Nr. 10. Reinhardt: Klinische Erfahrungen mit einigen Arzneimitteln.

Voss: Ein neues Hilfsmittel in der geburtshilfl. Schweinepraxis.

Zimmermann: Untersuchung über die Anwendbarkeit der elektrischen Betäubung nach Leduc bei chirurgischen Eingriffen bei Hunden.

Nr. 11. Hölzel: Ein Jahr bakteriologische Fleischuntersuchung.

Zimmermann: Untersuchung über die Anwendbarkeit der elektrischen Betäubung nach Leduc bei chirurgischen Eingriffen bei Hunden.

Nr. 12. Westhues: Die Narkose bei Haustieren.

Kadletz: Zur Normung der Narben in der Medizin.

Nr. 13. Hopfengärtner: Bac. paratyphus B.-Schottmüller beim Rind. Ein Beitrag zur Klärung des Entstehens von Fleischvergiftungen.

Hollstein: Bericht über Versuche mit „Larfug“ zur Bekämpfung der Dasselfliegenplage bei Rindern.

Nr. 14. Arndt: Zur Kenntnis des endemischen Kropfes bei Haustieren. Beobachtungen vom Baikalsee.

Hollstein: Bericht über die Versuche mit „Larfug“ zur Bekämpfung der Dasselfliegenplage beim Rinde.

Nr. 15. Zettl: Drei neue geburtshilfliche Instrumente.

Koch: Leistungsprüfungen an landwirtschaftlichen Zuchttieren.

Nr. 16. Hoffmann: 100 neue tierärztliche Urteile über die Heil- und Schutzwirkung des Friedmannmittels bei Tuberkulose und Aktinomykose der Haustiere.

Koch: Leistungsprüfungen an landwirtschaftlichen Zuchttieren.

Nr. 17. Hoffmann: 100 neue tierärztliche Urteile über die Heil- und Schutzwirkung des Friedmannmittels bei Tuberkulose und Aktinomykose der Haustiere.

Fürbass: Aus der Praxis.

Böhm: Ist ein Versehen bei Tieren möglich?

Nr. 18. Frei: Klinische und pathologisch-anatomische Beiträge zur Kenntnis der Sterilität der Kühe.

Heidegger: Das retikuloendotheliale System.

Hoffmann: 100 neue tierärztliche Urteile über die Heil- und Schutzwirkung des Friedmannmittels bei Tuberkulose und Aktinomykose der Haustiere.

Nr. 19. Völker: Die Bedeutung des Kohlehydratstoffwechsels für die Pathogenese der Gebärparese des Rindes.

Koegel: Kontrastfärbungen bei Nosemakrankheit der Bienen in Schnitten.

Nr. 20. Schlumprecht: Vergleichende Untersuchungen über die Haltbarkeit des Maul- und Klauenseuche-Virus in trockenem Zustand und unter anderen Verhältnissen.

Kroeber: Scrophularia nodosa-Braunwurz als Giftpflanze verdächtig.

Nr. 21. Hobmaier: Spontangangrän aller vier Extremitätenenden eines Schweines.

Schlumprecht: Vergleichende Untersuchungen über die Haltbarkeit des Maul- und Klauenseuche-Virus in trockenem Zustand und unter andern Verhältnissen.

Bakteriologisches
Laboratorium und Seruminstitut

Dr. E. GRÄUB, BERN

Telephon: Bollwerk 37.50 — Telegramm-Adresse: Gräublabor

Empfehlenswerte Impfverfahren:

Seuchenhafter Abortus der Rinder.



Abortuskulturen zur subkutanen Impfung.
Herstellung von stallspezifischen Impfstoffen.
Serologische Blutuntersuchungen und bakteriologische Untersuchungen zur Diagnose des Abortus.

Schweinepest.



Schweinepestserum
Original Hutyra-Köves.
Höchste Heil- und Schutzwirkung bei Viruspest.
Bivalentes Serum gegen die Mischinfektionen bei Viruspest und Schweineseuche.

Tuberkulin KOCH Typ. bov.

staatlich geprüft.



Konzentriert für Ophthalmoreaktion:
Fläschchen à 5 ccm und
Pipetten (ges. geschützt) à 0,3 und 0,5 ccm.
Verdünnung für subkutane und intrapalpebrale Injektion (gebrauchsfertig).
Abfüllungen nach Verlangen.