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: 67 (1925)

Heft: 19

Rubrik: Personalien

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: 23.11.2025

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

Klinische Symptome: Abnahme der Fresslust, Abmagerung, Mattigkeit, blutiger Durchfall. Tod nach 3-5 Tagen.

Bakteriologisch wurden Paratyphus B-Bakterien festgestellt. Übertragungsversuche auf Tauben, Mäuse, Meerschweinchen und Kaninchen hatten den Tod dieser Versuchstiere zur Folge. Hühner und Hunde blieben immun.

Die Sektion ergab hanfkorn- bis erbsengrosse Degenerationsherde in der Leber. Die Milz war vergrössert.

Die histologische Untersuchung zeitigte kleinere Zellansammlungen in der Leber und Milz. Die Zellen entstammten dem retikuloendothelialen und dem histiozytären Apparate. In grösseren Zellwucherungen war Nekrobiose und Nekrose festzustellen. Milzund Leberbefunde decken sich mit dem Paratyphus beim Kalbe.

Auch bei den Versuchstieren liessen sich die gleichen pathologisch anatomischen und histologischen Veränderungen wie bei den Originaltieren feststellen.

E.

Bücherbesprechung.

Deutscher Veterinärkalender für 1926 und 1927. 32. Jahrg., herausgegeben von Prof. Dr. R. Schmaltz, Geh. Reg.-Rat. Berlin, 1925. Verlagsbuchhandlung von Richard Schoetz. Preis M. 6.50.

Die bisherige Einteilung dieses bekannten Kalenders in zwei Teile ist beibehalten worden und die äusserliche gediegene Ausstattung dieselbe geblieben. Im ersten, hübsch eingebundenen Teil finden wir zwei neue Abschnitte, einen von Lührs über die Entnahme und Einsendung von Material zur bakteriologischen, serologischen, chemischen, histologischen und botanischen Untersuchung und einen anderen von Reinhardt (Berlin) über die gebräuchlichen einfachen Wurfmethoden mit Abbildungen. Die beiden therapeutischen Kapitel sind neu bearbeitet worden. Der zweite Teil enthält neben verschiedenen reichsdeutschen Bestimmungen über Gebührenwesen, Verfassung, Verwaltung und Standesvertretung auch Gesetze und Bestimmungen über den tierärztlichen Beruf und bringt allerlei Statistik über Gebiete, die den Tierarzt besonders zu interessieren vermögen. Weiter sind beachtenswerte wissenschaftliche Beiträge beigegeben von Schlegel, Lührs, Glage, Regenbogen und Ellinger. Ein Tagesnotizbuch, zum Einheften in den ersten Teil bestimmt, bietet wiederum Raum wie früher (zwei Seiten für den Tag).

Wir können den Schmaltz'schen Kalender auch diesmal nur bestens empfehlen. $E.\ W.$

Personalien.

Ehrung. Die Berliner Tierärztliche Wochenschrift hat zu Ehren von Prof. Dr. R. Schmaltz, der am 26. August 1925 seinen 65. Geburtstag in voller körperlicher und geistiger Rüstigkeit feiern konnte, eine gediegene Festgabe herausgegeben, die eine grössere Zahl interessanter Beiträge aus den verschiedensten Gebieten der Tiermedizin und Tierzucht enthält.