

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: 121 (1979)

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: 14.01.2026

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

heit in einer Schafherde der Schweiz. Schweiz. Arch. Tierheilk. 118, 483–492 (1976). – Nicolau S. et Galloway I. A.: L'immunité post-infectieuse et les «neuroinfections autostérilisées» dans l'encéphalomyélite enzootique expérimentale. Compt. rend. Soc. Biol., Paris 103, 852–853 (1930). – Nitzschke E.: Über den Nachweis eines komplementbindenden Antigens und komplementbindender Antikörper bei weissen Ratten, Meerschweinchen und Pferden, die mit dem Virus der Bornaschen Krankheit infiziert waren. Zbl. Vet. Med. 4, 289–296 (1957). – Otta J.: Die Komplementbindungsreaktion bei der Meningo-Encephalomyelitis enzootica equorum (Bornasche Krankheit). Arch. exp. Vet. Med. 11, 235–252 (1957). – Reid H. W., Doherty P. C. and Dawson A. McL.: Louping ill encephalomyelitis in the sheep. III. Immunoglobulins in cerebrospinal fluid. J. Comp. Pathol. 81, 537–543 (1971). – Schneider L. G. und Burtscher H.: Untersuchungen über die Pathogenese der Tollwut bei Hühnern nach intracerebraler Infektion. Zbl. Vet. Med. B 14, 598–624 (1967). – Seffner W.: Beitrag zu Schafkrankheiten unter besonderer Berücksichtigung einer neunjährigen Sektionsstatistik. Mh. Vet. Med. 21, 858–866 (1966). – Sprankel H., Richarz K., Ludwig H. and Rott R.: Behavior alterations in Tree Shrews (*Tupaia glis*, Diard 1820) induced by Borna disease virus. Med. Microbiol. Immunol. 165, 1–18 (1978). – Vandvik B., Norrby E., Nordal H. J. and Degré M.: Oligoclonal measles virus-specific IgG antibodies isolated from cerebrospinal fluids, brain extracts, and sera from patients with subacute sclerosing panencephalitis and multiple sclerosis. Scand. J. Immunol. 5, 979–992 (1976). – v. Sprockhoff H.: Untersuchungen über den Nachweis von komplementbindenden Antikörpern bei bornavirus-infizierten Pferden und Kaninchen. Zbl. Vet. Med. 1, 870–877 (1954). – Wagner D.: Untersuchungen über die Verbreitung der Bornaschen Krankheit in Bayern und über das Vorkommen von Antikörpern im Serum von Pferden, Rindern, Schafen und Schweinen in Bornagebieten. Vet. Med. Diss., München 1970. – Zakay-Rones Z., Spira G. and Levy R.: Local antibody formation in the brain of chickens. Arch. Virol. 45, 290–293 (1974). – Zlotnik I. and Rennie J. C.: The occurrence of vacuolated neurones and vascular lesions in the medullas of apparently healthy sheep. J. Comp. Path. 67, 30–36 (1957).

VERSCHIEDENES

Veterinär-medizinische Fakultät Bern. Bericht über Kolloquien an der Klinik für Nutztiere und Pferde im Jahre 1978

<i>Datum:</i>	<i>Referent(en):</i>	<i>Thema:</i>
10. 1. 78	G. Ueltschi	Wichtigere Röntgenbefunde an den Phalangen beim Rind
14. 2. 78	U. Schatzmann	Sedation und Narkose beim Schwein
14. 3. 78	U. Küpfer	Hormontherapie in der Gynäkologie
11. 4. 78	E. Scholl	Muskelerkrankungen beim Schwein
9. 5. 78	P. Tschudi	Kongenitale Herzmissbildungen beim Rind
13. 6. 78	U. Schatzmann und J. P. Held	Akupunktur und ihre Anwendung in der Veterinärmedizin
4. 7. 78	Allen D. Leman	Pig production, veterinary practice and pig diseases in Minnesota, with special reference to infertility of sows and boars
12. 9. 78	Margrith Diehl	Anwendung von «porcine skin» bei der Behandlung von grossen Hautwunden
10. 10. 78	A. P. Gyax	Das Puerperium der Stute (klinische, histologische, bakteriologische und endokrinologische Untersuchungen)
14. 11. 78	W. P. Leuenberger	Bericht über den Weltkongress für Buiatrik in Mexiko
12. 12. 78	P. Arnold und D. Sennhauser	Beziehungen zwischen Stressanfälligkeit und Fleischqualität beim Schwein