

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: 125 (1983)

Buchbesprechung: Buchbesprechungen

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: 27.01.2026

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

zootologie der Protothekenmastitis des Rindes. Anzüchtung von Algen der Gattung *Prototheca* aus der Umgebung landwirtschaftlicher Nutztiere. Mh. Vet.-Med. 38, 24–29 (1983). – [41] *Sileo L. and Palmer N. C.*: Probable cutaneous protothecosis in a beaver. J. Wildl. Dis. 9, 320–322 (1973). – [42] *Sudmann M. S., Majka J. A., Kaplan W.*: Primary mucocutaneous protothecosis in a dog. J. Am. Vet. Med. Assoc. 163, 1372–1374 (1973). – [43] *Sudman M. S. and Kaplan W.*: Identification of the *Prototheca* species by immunofluorescence. Appl. Microbiol. 25, 981–990 (1973). – [44] *Sudman M. S.*: Protothecosis. A critical review. Am. J. Clin. Pathol. 61, 10–19 (1974). – [45] *Tubaki K. und Soneda M.*: Cultural and taxonomical studies on *Prototheca*. Nagaoa 6, 25–33 (1959). – [46] *Turnquest R. U.*: A case of ovine chlorellosis. Proceedings 19th Ann. Meet. Am. Assoc. Vet. Lab. Diagnosticians 115–122 (1976). – [47] *Tyler D. E., Lorenz M. D., Blue J. L., Munnell J. F., Chandler F. W.*: Disseminated protothecosis with central nervous system involvement in a dog. J. Am. Vet. Med. Assoc. 176, 987–993 (1980). – [48] *Van Kruiningen H. J., Garner F. M., Schiefer B.*: Protothecosis in a dog. Path. Vet. 6, 348–354 (1969). – [49] *Van Kruiningen H. J.*: Protothecal enterocolitis in a dog. J. Am. Vet. Med. Assoc. 157, 56–63 (1970). – [50] *Venezio F. R., Lavoo E., Williams J. E., Zeiss C. R., Caro W. A., Mangkornkanok-Mark M., Phair J. P.*: Progressive cutaneous protothecosis. Am. J. Clin. Pathol. 77, 485–493 (1982).

Manuskripteingang: 23. Februar 1983

BUCHBESPRECHUNGEN

Parasitic Diseases. Von *Michael Katz, Dickson D. Despommier* und *Robert W. Gwadz*. Springer-Verlag, New York–Heidelberg–Berlin 1982. XII + 264 Seiten, 346 Abbildungen (darunter 4 Farbtafeln und 33 Parasitenkreisläufe). Gebunden, DM 96.—

Auch wenn dieses Werk «nur» die Parasiten und parasitären Erkrankungen des Menschen bespricht, so kann es doch auch dem an der Materie interessierten Tierarzt bestens empfohlen werden: bei einem grossen Teil der aufgeführten Arten handelt es sich um Erreger von Zoonosen, mit denen die Veterinärmedizin in Praxis und Fleischschau weltweit ständig konfrontiert wird.

Der trotz seiner Kürze klare und gut verständliche Text wird von photographischen und schematischen Abbildungen begleitet, deren Qualität man ohne Ausnahme als hervorragend bezeichnen kann. Ein Anhang enthält Vorschläge für die parasitologische Untersuchung sowie eine Tabelle mit Dosierungsanleitungen zur Behandlung von Parasitenbefall. *B. Hörning, Bern*

Veterinärmedizinische Parasitologie. Von *Josef Boch* und *Rudolf Supperer*. Unter Mitarbeit von *J. Eckert, E. Kutzer* und *M. Rommel*. 3., völlig neubearbeitete Auflage. Verlag Paul Parey, Berlin und Hamburg 1983. 533 Seiten, 192 Abbildungen und 28 Tabellen. Balacron geb. DM 98.—

Ein Lehrbuch der tierärztlichen Parasitenkunde, das innerhalb des Zeitraumes von 12 Jahren drei Auflagen erlebt (1971 – Besprechung in diesem Archiv Bd. 113, S. 398 – und 1977), braucht keine Empfehlung mehr: es hat sich bewährt. Die Autoren konnten sich jetzt die Mitarbeit von drei bekannten Kollegen sichern und legen einen völlig neubearbeiteten Text vor. Die Grundeinteilung des Bandes wurde beibehalten; einem allgemeinen Abschnitt (Systematik, Epidemiologie, Pathogenese, Wirt-Parasit-Verhältnis, Grundlagen der Parasitenbekämpfung, Möglichkeiten der Abtötung parasitärer Dauerformen und Methodik) folgt die Besprechung der Parasitosen nach Tierarten sowie ein ausführliches Sachverzeichnis am Schluss. Neu aufgenommen wurden Kapitel über parasitäre Erkrankungen des Wildes, des Kaninchens und der Bienen. Auch die jeweiligen Literaturverzeichnisse wurden völlig neugestaltet und berücksichtigen – mit wenigen Ausnahmen – nur noch seit 1976 erschienene Arbeiten. Selbstverständlich wurde auch die Therapie auf den neuesten Stand gebracht.

Studierende der Veterinärmedizin sowie Tierärzte in Praxis, Fleischschau, Diagnostik und Lehre werden es begrüßen, dass dieses ausgezeichnete Standardwerk wieder im Buchhandel erhältlich ist. *B. Hörning, Bern*