

Buchbesprechungen

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires**

Band (Jahr): **125 (1983)**

PDF erstellt am: **21.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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] *Sudman 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*