

**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:** 129 (1987)

**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:** 14.02.2026

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

### Literatur

*Barone R.*: Anatomie comparée des mammifères domestiques Bd. II, 2. Aufl. Paris, Vigot 1980. – *Baum H.* und *Zietzschmann O.*: Handbuch der Anatomie des Hundes, Bd. I, Berlin, Parey 1936. – *Berg R.*: Angewandte und topographische Anatomie der Haustiere, 2. Aufl. Jena, Fischer 1982. – *Doige C.* und *Horowitz A.*: A study of articular surface and synovial fossae of the pectoral limb of swine. Can. J. comp. Med. 39, 7–16 (1975). – *Ellenberger W.* und *Baum H.*: Handbuch der vergleichenden Anatomie der Haustiere, 18. Aufl. Berlin, Springer 1943. – *Exner C.*: Die Sehnenscheiden und Schleimbeutel der Gliedmassen des Schweines Diss. med.-vet. Berlin (Ost) 1962. – *Hennau A.* und *Lassoie L.*: Les points d'accès des synoviales articulaires chez le chien. Ann. Méd. Vét. 100, 304–308 (1956). – *Kadletz M.*: Anatomischer Atlas der Extremitätengelenke von Pferd und Hund. Berlin und Wien, Urban & Schwarzenberg 1932. – *Klug-Simon Chr.*, *Dimigen J.*, *Wissdorf H.* und *Wilkens H.*: Injektionsmöglichkeiten am Schultergelenk beim Hausschwein. Dtsch. tierärztl. Wschr. 77, 603–606 (1970). – *Kostyra J.*: Die Extremitätengelenke des Schweines (polnisch). Ann. U.M.C.S. Lublin, sect. DD 13, 224–265 (1958). – *Künzel W.*: Die Schleimbeutel und Sehnenscheiden im Bereich des Schultergelenkes beim Hund und ihre röntgenanatomische Darstellung. Wien. tierärztl. Mschr. 70, 157–167 (1983). – *Lechner W.*: Schulterextremitäten einiger Wiederkäuer, Z. Anat. Entwickl.-Gesch. 99, 735–804 (1933). – *Mahlstedt H.*: Sehnenscheiden und Schleimbeutel des Hundes. Diss. med.-vet. Bern 1908. – *Martin P.* und *Schauder W.*: Lehrbuch der Anatomie der Haustiere. Bd. 3, 3. Aufl. Stuttgart, Schickhardt & Ebner 1934. – *May N.*: The Anatomy of the Sheep, 3. Aufl., Brisbane, University of Queensland Press 1970. – *Miller M.E.*, *Evans H.E.* und *Christensen G.C.*: Anatomy of the Dog, 2. Aufl. Philadelphia London Toronto, Saunders 1979. – *Nickel R.*, *Schummer A.* und *Seiferle E.*: Lehrbuch der Anatomie der Haustiere. Bd. I, 5. Aufl. Berlin u. Hamburg, Parey 1984. – *Nielsen E.*: Die Schleimbeutel und Sehnenscheiden der Gliedmassen des Schweines. Zbl. Vet. Med. A 15, 562–574 (1968). – *Reiser E.*: Vergleichende Untersuchungen über die Skelettmuskulatur von Hirsch, Reh, Schaf und Ziege. Diss. med.-vet. Bern 1903. – *Schaller O.* und *Forstenpointner G.*: Synovialeinrichtungen für Sehnen im Gelenksbereich. Anat. Histol. Embryol. 15, im Druck (1987). – *Schmidtchen P.*: Die Sehnenscheiden und Schleimbeutel der Gliedmassen des Rindes. Mh. prakt. Tierheilk. 18, 1–60 (1907). – *Sisson S.* und *Grossman J.D.*: The Anatomy of the Domestic Animals, 5. Aufl. Philadelphia London Toronto, Saunders 1975. – *Süppel R.*: Bänder des Schulter-, Ellenbogen- und Karpalgelenkes des Hundes. Diss. med.-vet. Zürich 1921. – *Suter P.* und *Carb A.*: Shoulder arthrography in dogs. J. Small Anim. Pract. 10, 407–413 (1969). – *Walter C.*: Sehnenscheiden und Schleimbeutel des Hundes. Diss. med.-vet. Leipzig 1908. – *Welcker H.*: Die Einwanderung der Bicepssehne in das Schultergelenk. Arch. Anat. Physiol., Anat. Abt. 1878, 20–42.

Manuskripteingang: 1. August 1987

### BUCHBESPRECHUNGEN

**A colour atlas of equine parasites.** Von Dr. Dennis E. Jacobs, Royal Veterinary College, London. Bailière Tindall, London; Gower Medical Publishing, London-New York 1986. VIII + 184 Seiten, mit zahlreichen, in der Mehrzahl farbigen Abbildungen und schematischen Zeichnungen. Kunstleinen, Preis: Fr. 87.20.

In acht Kapiteln werden die Parasiten des Pferdes nach den befallenen Organsystemen behandelt: Haut, Blut, Magen, Dünn- und Dickdarm, Leber sowie Lunge und andere Gewebe. Das Buch richtet sich an Praktiker sowie Studenten der Veterinärmedizin und ist dank der ausgezeichneten Abbildungen mit schematischen Erklärungen und begleitendem Text eine sehr gute und willkommene Hilfe für den behandelnden Tierarzt bei Diskussionen mit dem Besitzer oder Halter des Tieres. Geleitworte des Altmeisters der australischen Veterinärparasitologen, Dr. Hugh Mc L. Gordon, und des Vorsitzenden der «British Horse Society», Peter T. Fenwick, unterstützen dieses Bestreben.

Für den Rezessenten – das Werk wird hier interessehalber, also «freiwillig» vorgestellt, es handelt sich nicht um eine vom Verlag gewünschte Besprechung oder Empfehlung! – ist dies eines der besten Parasitologie-Lehrbücher, das er je in die Hand bekam: neben der bereits erwähnten hervorragenden Bildqualität eine übersichtliche Anordnung der einzelnen Abschnitte, knappes Inhaltsverzeichnis und brauchbares Register, klarer, sorgfältig redigierter Text, handliches Format (22 × 15 cm) und solider Einband. Es sei hier noch darauf hingewiesen, dass die Herausgabe einer deutschen Übersetzung von der Schober Verlags-GmbH in D-8355 Hergersberg für den Herbst 1987 geplant ist.

B. Hörning, Bern

**Schweinekrankheiten: Aetiologie – Pathogenese – Klinik – Therapie – Bekämpfung** (Neundorf/Seidel). 3. überarbeitete Auflage, herausgegeben von P. Kielstein und E. Wolforth, Lizenzausgabe für den Ferdinand-Enke-Verlag, Stuttgart 1987. 734 Seiten, 332 Abbildungen und 127 Tabellen, Fr. 182.–.

Die 3. Auflage des bekannten Lehrbuches «Schweinekrankheiten» von Neundorf/Seidel (1. Auflage: 1972, 2. Auflage: 1977) ist das Werk 24 ostdeutscher Autoren. Durch Weglassung des ehemaligen dritten Teiles «Modelltier Schwein» sowie durch Umarbeitung einiger Kapitel ist es den Autoren gelungen, gegenüber der Ausgabe von 1977 mehr als 270 Seiten einzusparen. Trotzdem verdient dieses Lehrbuch das Prädikat «umfassend» wie derzeit kein anderes deutschsprachiges Werk über Schweinekrankheiten. In 11 Kapiteln werden – vielleicht mit Ausnahme der Ethologie – alle für die tierärztliche Schweinepraxis relevanten Aspekte in kompetenter Weise abgehandelt. Der Themenkreis reicht von der Fütterung über die tierhygienischen Erfordernisse bis zur Anästhesiologie und Operationstechnik, von der Pathologie der Fortpflanzung über die veterinärmedizinische Bestandesbetreuung bis zu den einzelnen Organ- und Infektionskrankheiten. Für den Praktiker sehr wertvoll ist ein umfangreiches Kapitel, das sich mit diagnostischen Untersuchungsmethoden beschäftigt, und zwar schwergewichtig mit klinischer Diagnostik. Es wird ergänzt durch ein weiteres Kapitel, das eine Fülle von physiologischen und klinisch-diagnostischen Parametern (z.B. Blutwerte aller Art) enthält.

Auch die in den einzelnen Kapiteln wiedergegebene Information ist zumindest für den Kliniker und den Studierenden umfassend, verliert sich jedoch nicht in unwichtigen Details. Der Wissensstand ist zweifellos ein aktueller, wenn auch nicht überall der aktuellste, was indessen bei Standardwerken dieser Art mit Fug und Recht gar nicht erwartet werden kann. Trotz der im Vorwort von den Herausgebern geäusserten Befürchtung, dem Buch könnte stellenweise ein innerer Zusammenhang fehlen, erscheint mir das Werk für jedermann klar und verständlich zu sein. Wenn z.B. im Kapitel Organ-krankheiten die Erkrankungen der Atmungsorgane zwischen die Erkrankungen des Bewegungsapparates und diejenigen des Herz-Kreislaufsystems zu liegen kommen oder wenn das Kapitel «Ernährungsbedingte Erkrankungen» vor demjenigen über «Organkrankheiten» plaziert wurde, so tut dies nach meinem Dafürhalten weder dem Wert noch der Übersicht des Lehrbuches Abbruch.

Die zahlreichen Abbildungen – ca. ½ davon in Farbe – sind instruktiv, wenn auch von der Wiedergabequalität her nicht immer voll befriedigend.

Die Struktur der Schweinehaltung in Ostdeutschland ist zweifellos eine andere als bei uns. Allfällige Befürchtungen, der andersartige Erfahrungshintergrund der Autoren könnte den aktuellen Wert dieses Lehrbuches für die hiesige Praxis schmälern, sind jedoch unbegründet. Freilich dürften einige angeführte Präparate-Namen hier unbekannt sein, und es werden auch Stallsysteme beschrieben, die hier kaum geläufig oder gar verboten sind (z.B. Käfigbatterien für Absetzferkel), aber mit derartigen «Schwierigkeiten» sieht man sich in allen Lehrbüchern ausländischer Provenienzen konfrontiert.

Kurz, das neue Buch kann allen an Schweinekrankheiten interessierten Tierärzten, insbesondere den im Feld tätigen, und den Studenten zur Anschaffung empfohlen werden.

H. Keller, Zürich