

**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:** 128 (1986)

**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:** 23.02.2026

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

technique in normal and irradiated dogs. *J. Lab. Clin. Med.* 45, 906–919 (1955). – *Deubelbeiss K.A., Dancey J. T., Harker L. A., et al.*: Neutrophil kinetics in the dog. *J. Clin. Invest.* 55, 833–839 (1975). – *Helmin D. und Saar C.*: Morphologische Untersuchungen am Monozyten des Hundes. *Berl. Münch. tierärztl. Wschr.* 97, 13–18 (1984). – *Jain N. C.*: A comparative cytochemical study of leukocytes of some animal species. *Folia Haematologica* 94, 49–63 (1969). – *Keller P.*: Die Beurteilung der Megakaryopoese und des thrombozytären Systems beim Hund: Möglichkeiten zur Objektivierung von klinischen Befunden und der Diagnosestellung in der Praxis. *Kleintierpraxis* 30, 403–418 (1985). – *Keller P. und Freudiger U.*: Atlas zur Hämatologie von Hund und Katze. Berlin, Hamburg: Verlag Paul Parey (1983). – *Keller P., Sager P., Freudiger U., et al.*: Acute myeloblastic leukaemia in a dog. *J. Comp. Path.* 95, 619–632 (1985). – *Liddle C. G., Putnam J. P., Berman E., et al.*: A comparison of chromium-51 and iron-59 for estimating erythrocyte survival in the cat. *Lab. Anim. Sci.* 34, 365–370 (1984). – *Marion R. S. und Smith J. E.*: Survival of erythrocytes after autologous and allogeneic transfusion in cats. *J.A.V.M.A.* 183, 1437–1439 (1983). – *Queisser W.*: Das Knochenmark. Stuttgart: Georg Thieme-Verlag (1978). – *Sharefkin J. und Rich N. M.*: Technical considerations in the study of indium-111-oxine labelled platelet survival patterns in dogs. *Lab. Anim. Sci.* 32, 183–185 (1982). – *Weiss D. J. und Krehbiel J. D.*: Studies of the pathogenesis of anaemia of inflammation; erythrocyte survival. *Am. J. Vet. Res.* 44, 1830–1831 (1983).

Manuskripteingang: 2. November 1985

## BUCHBESPRECHUNGEN

**Huf- und Klauenkunde mit Hufbeschlaglehre.** *Prietz G. (Berlin/DDR).* 166 Seiten, 68 Abbildungen, 4 Tabellen, gebunden, Verlag Karger, Basel-New York 1985. SFr. 50.– / DM 60.– / US \$ 21.50.

Comme le dit le Dr G. Prietz dans son préambule:

«Les conditions immuables et indiscutables pour maintenir les capacités et possibilités des chevaux dans leurs utilisations multiples, que ce soit au niveau des chevaux de sang froid, ceux de sang, les petits chevaux, les poneys, qu'ils soient employés en compétition, au travail ou pour les loisirs, sont une ferrure appropriée dans des délais convenables et adéquats, des soins aux pieds dans les règles de l'art.»

Préambule prometteur, qui met l'eau à la bouche du lecteur; malheureusement dans les pages qui suivent on ne parle pas des découvertes des 20 dernières années, on n'esquisse pas l'utilisation du cheval de sport ou de course telle qu'elle est de nos jours.

Le lecteur restera sur sa faim!

Peut-être suis-je dans un autre monde, mais l'appendice sur la ferrure des bœufs pour une édition européenne me semble superflue.

Le chapitre sur les aplombs est trop rigide, il n'est guère possible de définir avec autant de précision des angles d'axe de pieds, à moins que ce soit une étude particulière sur une race bien précise. Ces données ne peuvent être acceptées comme canon de beauté à nos races européennes.

Les schémas d'aplomb en ombre chinoise sont par contre très didactiques.

Très bon rappel anatomique et physiologique, le mécanisme du pied est traité en «diagonale», c'est dommage de ne pas lui donner plus d'importance, l'Ecole Gisiger-Leuthold y a toujours, à juste titre, insisté davantage.

C'est un livre complexe à aborder, qui veut faire dans la vulgarisation en maréchalerie et orthopédie équine tout en conservant un caractère scientifique, sans traiter les problèmes à fond.

Le lecteur à qui le livre est recommandé – étudiants vétérinaires, vétérinaires et tous ceux qui touchent de près ou de loin au cheval – pourrait s'attendre en 1985 à des «recettes» thérapeutiques contre les seimes, les fourmilières, tenant compte des moyens à disposition de nos jours.

Rien de nouveau pour les maladies des pieds, on ne fait que les décrire sans iconographie, la seule photographie sur les pieds fourbus n'est pas des plus représentatives.

On passe en revue toutes les affections du pied sans schéma, sans photographie.

Le chapitre sur le ferrage ne traite que de la manière «traditionnelle» de ferrer les chevaux avec un teneur de pied, est-elle encore traditionnelle de nos jours dans le monde du sport équestre ou des courses?

On conseille de mélanger quelques crins de queue aux cordelettes des tord-nez, on recommande une longueur de manche de tord-nez de 25 cm, trop courte au goût de beaucoup, par contre rien sur les prémédications et médications sur le marché pour éviter de brusquer des poulains susceptibles.

Dans la description de la forge je déplore qu'aucune allusion n'est faite sur le maréchal et sa forge ambulante qui tend à remplacer les forges traditionnelles, on ne parle que de houille, pas de gaz en bonbonne.

On s'étend toute une page sur le fer garni de corde, antidérapant du siècle passé pour les chevaux de ville, complètement abandonné par les polices ou gendarmeries montées par le monde, au profit d'une ferrure à rainure et petits crampons et plus rarement de ferrure enrobée de caoutchouc durci.

N'étant pas compétent en maréchalerie et orthopédie bovine, je conclurai ici mes réflexions sur ce livre de maréchalerie du confrère Gerhard Prietz paru aux éditions Karger en 1985, et qui reflète-il faut le répéter – l'état des choses dans un autre monde!

P. A. Chuit, Genève

### **Lehrbuch der Veterinär-Anatomie Bd. III. Die grossen Versorgungs- und Steuerungssysteme. T. Koch, R. Berg.**

VEB Gustav Fischer Verlag Jena. 4. überarbeitete Auflage, 604 Seiten, 226 Abb. L6 = 17 cm × 24 cm, Leinen, DM 69.–.

Im «Lehrbuch der Veterinär-Anatomie» von Koch/Berg geht es um die Anatomie der Haus-Säugetiere und nicht etwa – wie der Titel glauben lässt – um die Anatomie der Veterinäre. So ist neben Hund und Katze, neben Rind, Ziege, Schaf und Schwein sowie neben dem Pferd erfreulicherweise auch das Kaninchen morphologisch berücksichtigt worden.

Im Band III, der in der vierten Auflage erschienen ist, bearbeiten die Autoren die folgenden Sachgebiete makroskopisch: das Blut- und Lymphsystem, das Nervensystem, die endokrinen Drüsen, die Sinnesorgane und die Körperdecke.

Das Buch ist nach der lobsichen Devise verfasst: «Schreibe laut!» Viele Abschnitte würden sich tatsächlich ohne weiteres eignen, im Unterricht vorgetragen zu werden. In dieser Hinsicht könnte das Werk andern renommierten Lehrbüchern Vorbild sein. Eine gewisse Inkonsistenz scheint jedoch das gemeinsame Schicksal von Anatomie-Büchern zu sein, haben sich doch auch hier einige ineinander verschachtelte, mit Aussagen über tierartliche Unterschiede vollgepackte Sätze eingeschlichen. Ein Unterton von schulmeisterischer Belehrung ist übrigens gelegentlich nicht zu überhören.

Einigen Kapiteln sind funktionelle, auf histologischen Erkenntnissen beruhende Erklärungen vorangestellt. Wo diese Abschnitte ungenau sind und nicht dem aktuellen Wissen entsprechen, würde man gerne auf sie verzichten. Es seien zwei Beispiele angeführt:

- die Bedeutung des Thymus als primäres Lymphorgan im Hinblick auf die Besiedelung der sekundären Organe wird verschwiegen
- die Herkunft der Makrophagen bleibt unklar.

Die Zeichnungen sind lehrreich und übersichtlich. Nicht in dieses Konzept passt das von Grau entworfene Schema über die Nerven im Bereich des Kopfes (Abb. 161). So beeindruckend und interessant das Schema als Gemälde sein mag, so wenig ist dem Anfänger damit gedient. Verwirrt und verängstigt wird er sich davon abwenden.

In Abb. 117 hat man sich bei der Benennung im Stockwerk geirrt: Bei den mit 6' und 6'' bezeichneten Nerven handelt es sich nicht um den Ramus dorsalis bzw. Ramus palmaris n. ulnaris, sondern um den N. ulnaris selbst bzw. um den N. cutaneus antebrachii caudalis.

Gemäß den «Nomina Anatomica Veterinaria» wird allgemein das Hauptgefäß im ganzen Bereich des Vorarms als A. mediana bezeichnet. Im vorliegenden Werk jedoch heißt das Hauptgefäß nach dem Abgang der A. radialis ebenfalls A. radialis. Man hat somit die unhaltbare Situation vor sich, dass zwei verschiedene, nebeneinanderliegende Gefäße den gleichen Namen tragen.

Trotz einiger Kritik, die mehr nebensächlicher Art ist, muss festgehalten werden, dass es sich bei Koch/Berg um ein brauchbares Buch handelt. Es ist als Hilfe beim Unterricht sowie beim Erarbeiten des anatomischen Grundwissens durchaus geeignet. Was die topographische Anatomie angeht, übertrefft es in der Klarheit des Aufbaus und im sprachlichen Ausdruck die meisten gängigen Lehrbücher. Der ausserordentlich niedrige Preis könnte ein weiterer Anreiz für die Anschaffung des Buches sein.

T. Kohler, Bern