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: Buchbesprechung

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: 26.11.2025

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

c. Taking into account the sixth principle of the nomina antomica, as taken up by the N.A.V., there remains the choice of giving the crista orbito-temporalis the alternative name of *«orbitalis dorsalis»* and similarly the crista orbitalis ventralis that of *«orbitopterygopalatina»*.

Finally, these two crista designations should be subordinated to the generic term *ala ossis pre-sphenoidalis*.

Bibliographie

Barone R.: Anatomie comparée des Mammifères domestiques. I. Ostéologie. Vigot, Paris, 3º éd. (1986). – Chanu A.: Anatomie topographique de l'encéphale de la Vache par la méthode tomodensitométrique, dans les coordonnées stéréotaxiques. Thèse Doct. Méd. Vét., Toulouse (1986). - Comité international pour la nomenclature anatomique: Nomina Anatomica, 4e éd., Nomina Histologica et Nomina Embryologica. Excerpta medica, Amsterdam, Oxford (1977). - Comité international pour la nomenclature et association mondiale des anatomistes vétérinaires: Nomina Anatomica Veterinaria, 3º éd., et Nomina Histologica, Ithaca, New York (1983). - Ellenberger W, et Baum H.: Handbuch der vergleichenden Anatomie der Haustiere. Springer, Berlin 18e éd. (1978). – Evans H.E. et Christensen G.C.: Millers Anatomy of the Dog. Saunders, Philadelphie, Londres, Toronto, 2^e éd. (1979). – Getty R.: Sisson's and Grossman's Anatomy of the Domestic Animals. Saunders, Philadelphie, Londres, Toronto (1975). – Koch T.: Lehrbuch der Veterinär-Anatomie. Band I: Bewegungsapparat. Fischer, Iéna (1960). - Kollmann J.: Handatlas der Entwicklungsgeschichte des Menschen. Fischer, léna (1907). – Lignereux Y., Fargeas J., Marty M.-H. et Bénard P.: Recherche tomodensitométrique sur la topographie stéréotaxique des espaces méningés de la Vache (Bos taurus L.), Zbl. Vet. Med. C. Anat., Histol., Embryol., 15, 289-302 (1986). - Nickel R., Schummer A. et Seiferle E.: The anatomy of the Domestic Animals. Vol. I: The locomotor system of the Domestic Mammals, par Nickel R., Schummer A., Seiferle E., Wilkens H., Wille K-H. et Frewein J. Paul Parey, Berlin, Hambourg. - Schwarze E. Kompendium der Veterinär-Anatomie. Band I: Einführung in die Veterinär-Anatomie. Bewegungsapparat. Fischer, Iéna (1960). - Sobotta J.: Atlas d'Anatomie Humaine. Edité par Ferner H. et Staubesand J. Urban et Schwarzenberg, Munich, Vienne, Baltimore et Maloine, Paris (1977). – Starck D.: Le crâne des Mammifères. In Grassé P.P., Traité de Zoologie, Vol. XVI: Mammifères, Fasc. I: Tégument-Squelette. Masson, Paris, New York (1967).

Enregistrement du manuscrit: 20 décembre 1986

BUCHBESPRECHUNG

Monographs on Pathology of Laboratory Animals. Sponsored by the International Life Science Institute. Urinary System. Herausgeber: T.C. Jones, U. Mohr, R.D. Hunt. 405 Seiten, 362 Abbildungen und 44 Tabellen, Springer-Verlag (1986). DM 265.—.

In diesem neuen Band der «Monographs on Pathology of Laboratory Animals» werden Anatomie, Physiologie und Pathologie des Harnapparates der Labornagetiere vorgestellt. Das Buch beinhaltet 51 Beiträge, die in 2 Kapitel aufgeteilt sind: 1. Niere; 2. Nierenbecken, Ureter, Harnblase, Urethra. In jedem Kapitel werden Anatomie, Physiologie, Neoplasien, nicht neoplastische Veränderungen und parasitäre Infektionen der einschlägigen Organe behandelt.

Die Beiträge sind nach dem für diese Monographiereihe üblichen unitären Schema gegliederl, wonach zunächst die makroskopischen, histologischen und ultrastrukturellen Kennzeichen der besprochenen Läsionen erläutert, dann Differentialdiagnose, biologische Merkmale und vergleichsmedizinische Aspekte der vorgestellten Veränderung diskutiert werden.

Die vielen makroskopischen, licht- und elektronenmikroskopischen Abbildungen, meistens guter technischer Qualität, tragen entscheidend zur genauen Identifizierung («precise and unambiguous identification», so wörtlich die Herausgeber) jeder besprochenen Läsion bei.

Das Buch ist für Toxikopathologen aber auch für Pathologen, die sich mit spontaner Pathologie befassen, ein nützliches Nachschlagewerk.

G.E. Bestetti, Bern