

Buchbesprechung

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): **127 (1985)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

P. L.: *Anat. Rec.* 146, 173–189 (1962). – [55] *Martan J., Risley P. L., Hruban Z.*: *Fertil. Steril.* 15, 180–187 (1964). – [56] *Maunsbach A. B.*: *J. Ultrastruct. Res.* 14, 167–189 (1966). – [57] *McGadey J., Baillie A. H., Ferguson M. M.*: *Histochemie* 7, 211–217 (1966). – [58] *Moniem K. A.*: *J. Reprod. Fert.* 28, 461–462 (1972). – [59] *Moniem K. A.*: *Acta Anat.* 108, 301–309 (1980). – [60] *Moniem K. A., Glover T. D.*: *J. Anat.* 111, 437–452 (1972). – [61] *Moriconi A., Lorvik S., Gargiulo A.*: *Atti Soc. It. Sc. Vet.*, vol. XXIII, 277–283 (1969). – [62] *Nabeyama A., Leblond C. P.*: *Am. J. Anat.* 140, 147–166 (1974). – [63] *Nicander L.*: *Acta Morph. Neerl. Scand.* 1, 99–118 (1957). – [64] *Nicander L.*: *Acta Morph. Neerl. Scand.* 1, 337–362 (1958). – [65] *Nicander L.*: *Exp. Cell Res.* 34, 533–541 (1964). – [66] *Nicander L.*: *Zeit. f. Zellforsch.* 66, 829–847 (1965). – [67] *Nicander L.*: *Anat. Histol. Embriol.* 8, 318–330 (1979). – [68] *Nicander L., Glover T. D.*: *J. Anat.* 114, 347–364 (1973). – [69] *Nicander L., Kvisgaard K. N.*: *J. Ultrastruct. Res.* 69, 147–148 (1979). – [70] *Nicander L., Malmquist M.*: *Cell Tiss. Res.* 184, 487–490 (1977). – [71] *Nicander L., Paulsson S., Selander V.*: *Scand. Congr. Cell Res.* 4th, 51–52 (1965). – [72] *Nickel R., Schummer A., Seiferle E.*: *Trattato di Anatomia degli Animali Domestici.* Berlino, 1975. CEA, Milano (1979). – [73] *Orlandini G. E., Pacini P., Holstein A. F.*: *Folia Morph. (Prague)* 28, 224–226 (1980). – [74] *Phadke A. M.*: *J. Reprod. Fert.* 7, 1–12 (1964). – [75] *Phadke A. M., Phadke G. M.*: *J. Reprod. Fert.* 2, 400–403 (1961). – [76] *Preto-Parvis V.*: *Riv. Istoch. Norm. Pat.* 13, 99–176 (1967). – [77] *Ramos A. S. Jr.*: *Arch. of Androl.* 5, 159–168 (1980). – [78] *Ramos A. S. Jr., Dym M.*: *Am. J. Anat.* 149, 501–532 (1977). – [79] *Raska I., Titlbach M., Boquist L., Emdin S. O., Falkmer S.*: *Cell Tiss. Res.* 225, 461–464 (1982). – [80] *Rastogi R. K., Saxena P. K., Jela C.*: *Horm. Res.* 7, 43–48 (1976). – [81] *Reid B. L., Cleland K. W.*: *Aust. J. Zool.* 5, 223–252 (1957). – [82] *Reynolds E. S.*: *J. Cell Biol.* 17, 208–212 (1963). – [83] *Robaire B., Ewing L., Zirkin B., Irby D. C.*: *Endocrinology* 101, 1379–1390 (1977). – [84] *Roussel J. D., Stallcup O. T., Austin C. R.*: *Fertil. Steril.* 18, 509–516 (1967). – [85] *Ryder D. R., Horvath E., Kovacs K.*: *Acta Anat.* 105, 273–283 (1979). – [86] *Sawatzke C. L., Heidger P. M. Jr.*: *Tissue and Cell* 9, 733–744 (1977). – [87] *Scott T. W., Wales R. G., Wallace J. C., White I. G.*: *J. Reprod. Fert.* 6, 49–59 (1963). – [88] *Seite R., Vuillet-Luciani J., Zerbib R., Cataldo C., Escaig J., Pebusque M., Autillo-Tovati A.*: *J. Ultrastruct. Res.* 69, 211–231 (1979). – [89] *Skolek-Winnisch R., Lipp W., Stockl W., Bamberg E.*: *Acta Histochemica* 69, 77–84 (1981). – [90] *Singh I.*: *Acta Anat.* 59, 290–296 (1964). – [91] *Singh U. B., Bharadway M. B.*: *Acta Anat.* 180, 481–489 (1980). – [92] *Sinowatz F., Skolek-Winnisch R., Lipp W.*: *Acta Anat.* 105, 514–523 (1979). – [93] *Sun E. L., Flickinger C. J.*: *Am. J. Anat.* 154, 27–56 (1979). – [94] *Sun E. L., Flickinger C. J.*: *Anat. Rec.* 196, 285–293 (1980). – [95] *Suzuki F., Glover T. D.*: *J. Reprod. Fert.* 35, 584–585 (1973). – [96] *Suzuki F., Racey P. A.*: *J. Reprod. Fert.* 47, 47–54 (1976). – [97] *Thomas D., Gouranton J.*: *J. de Microscopie* 16, 287–298 (1973). – [98] *Thomas D., Gouranton J., Wroblewski H.*: *Biol. Cell.* 28, 195–205 (1977). – [99] *Zunke U., Gossrau R.*: *Anat. Anz.* 149, 409–424 (1981).

Registrazione del manoscritto: 25 gennaio 1985

BUCHBESPRECHUNG

Einführung in die allgemeine Biologie. Von *Peter von Sengbusch*. 3., überarbeitete Auflage. Berlin – Heidelberg – New York – Tokio: Springer-Verlag, 1985. XII und 527 Seiten, 328 Abbildungen. Broschiert DM 59.–.

Ein solches Buch kann man natürlich nur vorstellen, aber nicht im klassischen Sinne des Wortes «besprechen». Der Text geht auf Vorlesungen zurück, die der Autor für Studienanfänger an der Universität Heidelberg gehalten hatte. Er schreibt im mitabgedruckten Vorwort zur ersten Auflage, dass das Schlimmste, was ihm passieren könne, der Eindruck eines Studenten sei, nach Lektüre des Buches nun zu wissen, was Biologie wäre.

Das Werk besteht aus 66 Einzelabschnitten, die in fünf grossen Kapiteln zusammengefasst sind: Einleitung, Organisationsebenen «Zelle», «Vielzeller» und «Gesellschaften» sowie Evolution. Ein ausführliches kombiniertes Namen- und Sachverzeichnis findet sich am Schluss und erleichtert die Orientierung.

Der vorliegende Band kann Studierenden der Veterinärmedizin als «Einstiegshilfe», aber auch allen in Praxis, Lehre und Forschung tätigen Tierärzten als anspruchsvolle Fortbildungslektüre bestens empfohlen werden.

B. Hörning, Bern