

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): **131 (1989)**

Heft 10

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.

**Für alle Fälle:
SUPRASSON
PIEZO P2
Multifunktionaler
Zahnsteinentferner**



Damit sind Sie gerüstet. Der P2 erfüllt 2 wichtige Funktionen in der täglichen Praxisarbeit: Zahnsteinentfernung und Urolithiasis mit demselben Handstück. Drei verschiedene Arbeitsspitzen mit Spray gehören zur Standard-Ausrüstung.



SERVOTOME

Fortschrittliche Technologie in der Hochfrequenz-Elektrochirurgie.

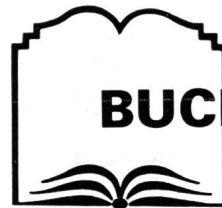
Verlangen Sie eine ausführliche Dokumentation bei:

indulab ag

Haagerstrasse
CH-9473 Gams

Tel. 085 / 7 14 14
FAX 085 / 7 15 10

indulab



BUCHBESPRECHUNG

FARBATLAS DER HISTOLOGIE DER REGENBOGENFORELLE

V. Blüm, J. Lehmann, E. Mehring, J. Casado Poblador. Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg. 18 Seiten mit 33 Abb. und 32 lose beigelegten Farbtafeln. DM 29.–

In einem einführenden Kapitel des Begleitheftes werden die Grundlagen der makroskopischen Anatomie der Regenbogenforelle behandelt (12 Seiten/21 Abb.). Es folgt ein stichwortartiges Histologie-Repetitorium, welches die für Fische relevanten Gewebstypen berücksichtigt (5 Seiten/12 Abb.). Im abschliessenden Teil wird die Anleitung für die histologische «Standard-Färbung» (Aldehydfuchsin-Goldner-Färbung) sowie für die Panoptische Färbung nach Pappenheim, welche für die haematologischen Präparate verwendet wurde, angegeben.

Der Bildteil, auf stabilem A4-Glanzpapier, enthält einen kurzen einleitenden Text zur Thematik. Die folgenden Bild-Text-Reihen sind dreigeteilt: links befindet sich das farbige histologische Bild, in der Mitte eine entsprechende Strichzeichnung mit technischen Hinweisen und rechts der erklärende Text.

Vorausgesetzt, der Leser bringt einiges an Grundkenntnissen in allgemeiner Pathologie und Histologie mit, kann dieser Atlas dank seines methodisch-didaktisch guten Aufbaus fast ohne Einschränkung empfohlen werden. Zu bemängeln wäre eine gewisse Unausgewogenheit. So wird das Leber-Gallen-System mit 3 Abbildungen dargestellt, verglichen mit 23 Abbildungen für das ZNS oder Niere und ableitende Harnorgane mit 4 Abbildungen verglichen z.B. mit 13 Abbildungen für die Gonaden. Einige Farbtafeln, insbesondere Übersichtsabbildungen, fallen in ihrer Prägnanz und Färbequalität (Darmschnitte) von den übrigen ab.

Der vorliegende Atlas mit seiner insgesamt guten Qualität und das vorbildliche Darstellungskonzept entsprechen einem Bedürfnis. Er kann daher interessierten Tierärzten, Biologen und allen an Ichthyologie interessierten Studierenden empfohlen werden – dies nicht zuletzt wegen seines günstigen Preises.

W. Meier, Bern