

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): **130 (1988)**

PDF erstellt am: **07.07.2024**

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.

Lehrbuch der Schafkrankheiten. Von *Heinrich Behrens*. 3., überarbeitete und erweiterte Auflage. 297 Seiten mit 108 Abbildungen, davon 20 farbige auf 4 Tafeln. Verlag Paul Parey, Berlin und Hamburg 1987, kartoniert DM 98.–.

Als 1962 das Lehrbuch der Schafkrankheiten von Heinrich Behrens in 1. Auflage erschien, wurde eine Lücke geschlossen, die, nach dem in 5 Auflagen erschienenen Lehrbuch der Krankheiten des Schafes von Theodor Oppermann, durch eine starke Wissensvermehrung entstanden war. Das Buch von Heinrich Behrens wurde sogleich zum Nachfolge-Standardwerk, weil es speziell auf die Probleme in unserem Sprachgebiet zugeschnitten war.

Im Jahre 1979 erschien die 2. Auflage. Vor allem neuere Erkenntnisse auf dem Gebiete der Virologie, aber auch ein Strukturwandel in der Haltungsform, mit einer starken Zunahme der Hobbyschafhaltungen, veranlassten den Autor zur Neugestaltung. (Besprechung SAT 122, 168 (1980).

Nach nur 8 Jahren liegt nun die 3. Auflage vor. Die Hobbyschafhaltung hat weiter zugenommen, die Berufsschäferei hat abgenommen und die Inanspruchnahme tierärztlicher Hilfe für das Einzelschaf und das Einzellamm durch den unerfahrenen Halter ist gestiegen. Die Neuaufnahme von 28 Krankheiten beweist die starke Zunahme neuer Erkenntnisse.

Diese Gründe bewogen den erfahrenen Autor, seine 2. Auflage zu überarbeiten und zu erweitern. Entstanden ist ein Werk, das sehr übersichtlich und gut gestaltet ist. Die Literaturangaben wurden durch viele neue Publikationen ergänzt. Neu berücksichtigt wurden Kapitel über die Pflege und Aufzucht neugeborener Lämmer, sowie in einem Anhang Angaben über Blutparameter und Altersbestimmungen.

Ein umfangreiches Sachregister unterstreicht die Handlichkeit des Buches als Nachschlagewerk. Das Lehrbuch steht auf dem neuesten Wissensstand und sei allen Studierenden sowie den praktizierenden und beratenden Tierärzten bestens empfohlen.

Paul H. Boss, Frutigen

Röntgen

Mit Franken 14.50 sind Sie dabei:

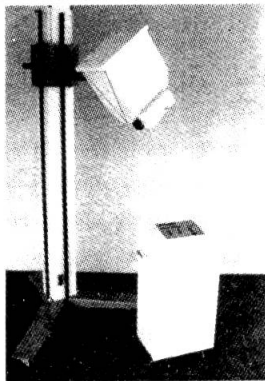
Mit unserem **neuen Röntgen-Vertriebs-System** berappen Sie **nachträglich** nur die ausgeführten Expositionen zu Fr. 14.50.

Interessiert Sie diese risikofreie Beschaffung einer Röntgeneinrichtung, mit Service und **Vollgarantie?**

Bitte verlangen Sie unverbindlich unser Angebot für eine betriebsbereite, komplette Röntgenanlage mit Dunkelkammereinrichtung.

Vorteile: kein Risiko, keine Kapitalinvestition; Vollgarantie während der Vertragsdauer. Nach 8 Jahren sind Sie Besitzer der kompletten Röntgeneinrichtung.

R. Liechi AG Röntgen- und Elektromedizin 4566 Kriegstetten Tel. 065-35 11 22



RAYMASTER A-302

Neues Röntgengerät 300 mA / 100 kV
für Klein- und Gross-Tierärzte

- Fahrbares Stativ mit Gewichtsausgleich.
- Monoblock mit Lichtvisier stufenlos verstellbar von 175 cm bis zum Boden. Strahlengang stufenlos einstellbar vertikal bis horizontal.
- Röntgentisch mit Rollen. Eingebaute Filmschublade.
- Spezialkassettenhalter verstellbar bis 180 cm Höhe.
- Spezialkassettenhalter für Pferdehuf.

furrer RÖNTGENTECHNIK
Büelmatt 12 · 6204 Sempach · 041 - 99 21 20

