

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: 134 (1992)

Heft: 5

Buchbesprechung: Buchbesprechung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

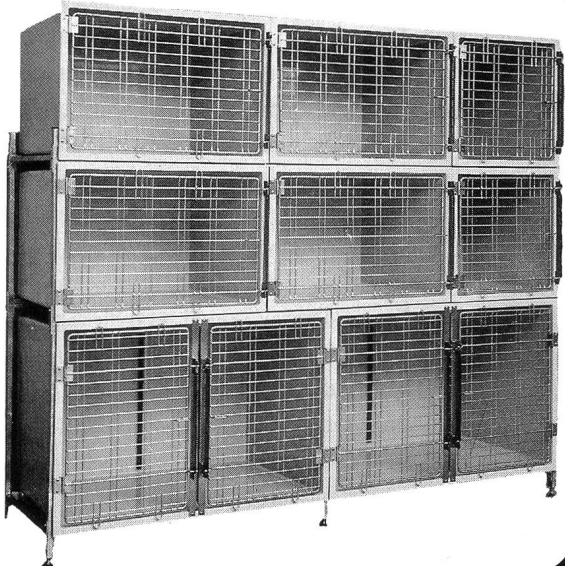
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 29.01.2025

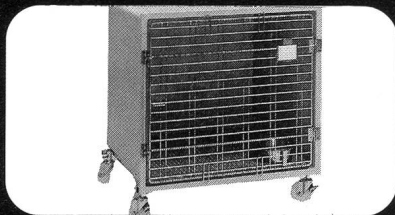
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Die anpassungsfähigen Tierboxen

für Hunde, Katzen und andere
Kleintiere



Vier verschiedene Boxen-Größen lassen sich im Modulsystem zusammenstellen. Ob in der Höhe oder Breite, überall erweiterbar. Optimale Raumnutzung dank Modul-System. Hergestellt aus einem Guss und aus warmem schalldämmendem Material. Robuste Ausstattung.



Käfig auf fahrbarem Untergestell mit Futtergrill, Futterschale und Kartenhalter. Kombinierbar mit jeder Modulgröße.

Verlangen Sie eine ausführliche Dokumentation bei:

indulab ag

Haagerstrasse
CH-9473 Gams

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

indulab



BUCHBESPRECHUNG

VETERINÄRMEDIZINISCHE TOXIKOLOGIE

Allgemeine und Klinische Toxikologie – Grundlagen der Ökotoxikologie

Kühnert M. (Hrsgb.), 648 Seiten, 89 Abbildungen, 187 Tabellen. Gustav Fischer Verlag, Jena, Stuttgart, 1991. DM 184.–

Im vorliegenden Buch haben 19 Fachwissenschaftler unter der Leitung von M. Kühnert aus dem weitläufigen Gebiet der Toxikologie die für die Veterinärmedizin wichtigen Aspekte zusammengefasst. Das Werk gliedert sich in folgende Kapitel: Grundlagen der Toxikologie (14 Seiten), Allgemeine Toxikologie (55 Seiten), Spezielle Toxikologie (383 Seiten), Chemisch-toxikologische und biologische Untersuchungen auf Gifte (51 Seiten), Ökotoxikologie (99 Seiten). Enthalten sind ausserdem noch ein Sachregister und ein Kapitel mit Basisliteratur.

Gesamthaft gesehen besticht das Werk durch die Fülle an Einzelinformationen, die es zu einem wertvollen Nachschlagewerk machen. Besonders erfreulich ist der Einschluss eines Kapitels über Öko- und Rückstandstoxikologie. Für Studierende der Tiermedizin ist es als Lehrbuch jedoch nicht geeignet.

Wie der Herausgeber einleitend bemerkt, entstand das Manuskript, als die DDR noch existierte. Die Kritik muss dies gerechterweise berücksichtigen. So sollte in einer Neuauflage unbedingt ein Kapitel über biochemische und molekularbiologische Wirkprinzipien von Giften unter besonderer Berücksichtigung neuer Erkenntnisse über Mutagenese, Cancerogenese und Teratogenese aufgenommen werden. Auch der Abschnitt über Entgiftungsmechanismen bedarf der Revision. Das Literaturverzeichnis ist, nachdem die neuste Literatur leicht zugänglich ist, zu überarbeiten. Dabei wird sicher das Zitat von Garners Veterinärmedizinischen Toxikologie, Gustav Fischer Verlag, Jena 1968, verschwinden. Die neuste Auflage stammt aus dem Jahre 1988.

Wie viele Bücher aus der ehemaligen DDR, ist auch das vorliegende Werk ausserordentlich textlastig. Einprägsame, graphisch gut gestaltete Abbildungen und Schemata sind rar. Es sei gerne anerkannt, dass sich die Autoren unter den gegebenen Verhältnissen mit grossem Sachverstand und enormen Einsatz bemüht haben, eine schwierige Aufgabe gut zu lösen.

E. Jenny, Zürich