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: 132 (1990)

Heft: 2

Werbung

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: 22.11.2025

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

Wir suchen für unsere Präklinische Forschung in Basel einen

Tierarzt oder eine Tierärztin

Der Tätigkeitsbereich umfasst primär die Überwachung des Gesundheitszustandes sowie die tierärztliche Betreuung unserer Labortiere. Weiterhin sind Fütterungs- und Haltungsfragen sowie Planung und Organisation zentraler Tierhaltungs-Einrichtungen im Rahmen der chemisch-pharmazeutischen Forschung zu bearbeiten. Überdies ist eine Beteiligung an der Beurteilung von pharmakologischen Versuchen im Rahmen des Tierschutzes vorgesehen.

Erwünscht sind eine abgeschlossene Dissertation sowie Erfahrungen in mikrobiologischer oder pathologischer Diagnostik und/oder Labortierkunde. Kenntnisse in Englisch sind erforderlich, in Französisch erwünscht. Gute Voraussetzungen für die künftige Tätigkeit sind überdies basales chirurgisches Geschick, organisatorische und planerische Veranlagung, Kontaktfreudigkeit bei der Zusammenarbeit mit den Forschungslaboratorien sowie die Fähigkeit, neue Aufgaben zu erkennen und initiativ anzugehen.

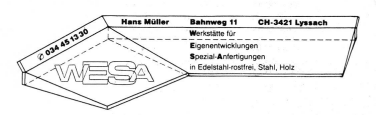
Angeboten werden: gut ausgebaute technische und administrative Rahmenbedingungen sowie die Möglichkeit der Weiterbildung in den eigenen Forschungslaboratorien oder an auswärtigen Instituten.

Interessentinnen und Interessenten bitten wir um eine schriftliche Bewerbung.

SANDOZ PHARMA AG Personaldienst, Ref. 417, Postfach, 4002 Basel, Tel. 061 324 24 66 (Dr. R. Racine)



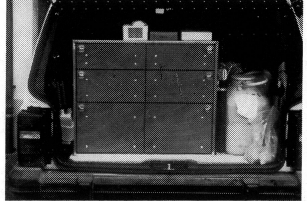
SANDOZ

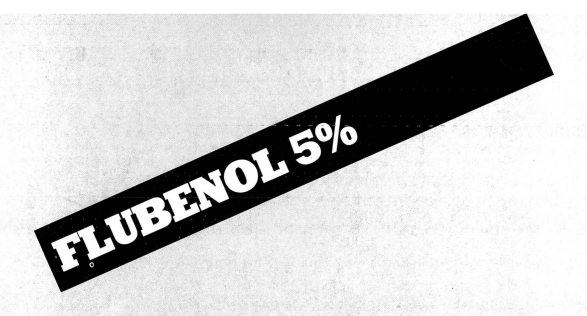


Die Qualität aus Holz

WESA-Autoapotheken

In unserer Werkstatt werden für Sie noch weitere Produkte hergestellt. Ihre Werkstätte für Einzel-Anfertigungen





Der Bestandesentwurmer für Schweine

- 1 Gramm FLUBENOL 5% pro 10 kg Körpergewicht verteilt auf eine bis dreissig aufeinanderfolgende Fütterungen – je nach praktischen Umständen
- In jedem Trächtigkeitsstadium einwandfrei verträglich, deshalb Mittel der Wahl für die Bestandesentwurmung im Zuchtbetrieb

NEU

Der Bestandesentwurmer für Geflügel

- Jetzt auch für Geflügel zugelassen bei Masttieren und Legehennen
- keine Wartezeit für Fleisch keine Wartezeit für Eier
- Dosierung: 600 g FLUBENOL 5% auf eine Tonne Alleinfutter Therapiedauer: 7 Tage

FLUBENOL 5% ist ein Originalpräparat der Janssen Pharmaceutica AG, Beerse, Belgien

Packungen zu 600 g und 12 kg