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: 139 (1997)

Heft: 1

Inhaltsverzeichnis

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: 09.12.2025

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

Schweizer Archiv für Tierheilkunde

Offizielles Organ der Gesellschaft Schweizerischer Tierärzte (GST) Organe officiel de la Société des Vétérinaires Suisses (SVS)

SAT

Redaktor: Prof. Dr. M.Wanner Schweizer Archiv für Tierheilkunde Veterinärmedizinische Fakultät Winterthurerstrasse 260 CH-8057 Zürich

Koredaktoren: Prof. Dr. J. Nicolet, Bern Prof. Dr. R. Thun, Zürich

Wissenschaftlicher Beirat: Prof. Dr. F. Althaus, Zürich Prof. Dr. J. Blum, Bern Prof. Dr. U. Braun, Zürich Prof. Dr. H. Gerber, Bern Prof. Dr. B. Gottstein, Bern Prof. Dr. U. Kihm, Bern Prof. Dr. U. Küpfer, Bern Prof. Dr. M. M. Suter, Bern Prof. Dr. P. F. Suter, Zürich Prof. Dr. K. Zerobin, Zürich

GST/SVS-Bulletin

Mitteilungen/Adressänderungen GST-Mitglieder, Redaktor: Beat Josi, lic. rer. pol. GST/SVS, Postfach/case postale 6324 CH-3001 Bern Tel. 031 307 35 35 Fax 031 307 35 39

Vet-Info

Dr. W. Koch Schärrüti, 6276 Hohenrain Tel. 041 91 10 800 Fax 041 91 10 804 Frau Ann Parvis, med. vet. Aescherstrasse 7, 8903 Birmensdorf Tel./Fax 01 737 40 12

Abstracted/indexed in BIOSIS, CAB (Veterinary Bulletin, Index Veterinarius), Current Contents, FO:VM

Verlag, Administration, Privatabonnemente und Anzeigenverwaltung: Verlag Hans Huber AG Zeitschriftenherstellung Länggass-Strasse 76 CH-3000 Bern 9 Telefon 031 300 45 00 Fax 031 300 45 91 Internet-Adresse: http://www.huberag.ch E-Mail-Adresse: verlag@huberag.ch



Inhalt/Contents

Original arbeiten / Original contributions

C. Mörgeli	3
M. Becker Die Anwendung der Röntgenstrahlen zur veterinärmedizinischen Diagnostik in der Schweiz The use of X-rays in veterinary diagnostic in Switzerland	9
B. Münzer Entwicklung der Röntgenologie in der Tiermedizin in Deutschland Development of the X-ray technology in the German veterinary medicine	12
D. Malleczek, E. Mayrhofer. Entwicklung und Leistung der Veterinärröntge nologie in Österreich Development and performance of veterinary X-ray application in Austria	17
W. Sackmann 500 Jahre Mulomedicina Chironis Basiliensis 500 years Mulomedicina Chironis Basiliensis	21
A. von den Driesch	24
A. Krähenmann Die Gesellschaft Thurgauer Tierärzte in den Jahren 1814 bis 1939 The Society of Veterinarians from Thurgau in the years 1814 to 1935	29
U. Braun, U. Kihm, N. Pusterla, M. Schönmann	35
Verschiedenes / Various	
Mitteilungen Buchbesprechungen Product-Infos	42 42 43
GST/SVS-Bulletin	45
Vet-Info	67
Nächstes Heft erscheint im Februar 1997	

Mit einer Injektion



IVOMEC® Plus (Ivermectin) Injektionslösung

Antiparasitikum zur Behandlung und Bekämpfung von Endoparasiten, einschließlich Leberegel, sowie von Ektoparasiten bei Rindern.

Zusammensetzung: Ivermectinum 10 mg, Clorsulonum 100 mg, Excipiens pro

sol. ad 1 ml. **Dosierung/Anwendung:** Ivomec® Plus sollte nur subkutan in einer Dosierung von 1 ml pro 50 kg KGW verabreicht werden.

Hinweise zur lokalen Verträglichkeit: Vereinzelt kann es zu momentanem Unbehagen sowie vorübergehenden Schwellungen an der Injektionsstelle kommen.

Absetzfristen: Essbares Gewebe: 28 Tage; Milch: Trächtige Tiere nur bis 28 Tage vor dem Kalben behandeln.

Vertrieb: Provet AG, 3421 Lyssach (CH) IKS-Nr. 51437 Ausführliche Informationen siehe Packungsbeilage.

Eingetragene Marke der Merck & Co., Inc., Whitehouse Station, N.J., USA
 Copyright 1996 by MSD Sharp & Dohme GmbH. All rights reserved.



