

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:	7

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: 15.01.2026

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

SCHWEIZER ARCHIV FÜR TIERHEILKUNDE

SAT

ARCHIVE SUISSE DE MÉDECINE VÉTÉRINAIRE
ARCHIVIO SVIZZERO DI MEDICINA VETERINARIA
SWISS ARCHIVE FOR VETERINARY MEDICINE

BAND 134 (1992) HEFT 7 305-348

INHALTSVERZEICHNIS

ÜBERSICHTSARBEITEN

- Wahli T., Meier W., Schmitt M.: Fischkrankheiten in der Schweiz: Eine statistische Auswertung des diagnostischen Materials der Fischuntersuchungsstelle (FUS) von 1979–1988. II. Spezielle Aspekte **309**

ORIGINALARBEITEN

- Glaus T., Jaggy A.: Ehrlichiose beim Hund: Literaturübersicht und Fallbeschreibung **319**
Meister D., Hermann M., Mathis G.A.: Kinetik von Hydroxyethylstärke beim Pferd (in Englisch) **329**
Bornand V.: Bactériologie et mycologie de l'otite externe du chien **341**

CONTENTS

REVIEWS

- Wahli T., Meier W., Schmitt M.: Fish diseases in Switzerland: a statistical overview of the diagnostic material of the Fish Disease Laboratory (FUS) from 1979 to 1988. II. Special aspects (in German) **309**

ORIGINAL CONTRIBUTIONS

- Glaus T., Jaggy A.: Ehrlichiosis in dogs: review of the literature and clinical description of a case (in German) **319**
Meister D., Hermann M., Mathis G.A.: Kinetics of hydroxyethyl starch in horses **329**
Bornand V.: Bacteriology and mycology of otitis externa in the dog (in French) **341**

Archivexemplar
Verlag Hans Huber

HERAUSGEGEBEN VON DER GESELLSCHAFT SCHWEIZERISCHER TIERÄRZTE

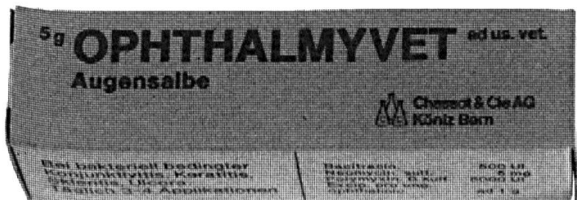


Zürichsee
Zeitschriftenverlag
Seestrasse 86, CH-8712 Stäfa

2 wertvolle Stützen in der täglichen Augentherapie



zur **Corticoid-Behandlung**
mit Prednisolon 0,5%
sowie extra- und intrazelluläre
Breitspektrum-Antibiose
mit Chloramphenicol 1%
O.P. à 5 g



ohne Corticoid, mit
bakterizider, breiter Antibiose
durch Bacitracin 500 UI/g
Neomycin sulf. 5 mg/g
Polymyxin B sulf. 5000 UI/g
O.P. à 5 g

bei hervorragender Verträglichkeit
und sehr guter Applizierbarkeit



CHASSOT

Wir informieren Sie gerne!
© 031 819 41 41

SCHWEIZER ARCHIV FÜR TIERHEILKUNDE

Redaktor

Prof. Dr. M. Wanner, Zürich

Koredaktoren

Prof. Dr. J. Nicolet, Bern
PD Dr. R. Thun, Zürich

Wissenschaftlicher Beirat

PD Dr. F. Althaus, Zürich
Prof. Dr. J. Blum, Bern
Prof. Dr. U. Braun, Zürich
Prof. Dr. J. Eckert, Zürich
Prof. Dr. H. Gerber, Bern
Prof. Dr. U. Kihm, Basel
Dr. U. Küpfer, Bern
Prof. Dr. H. Luginbühl, Bern
Prof. Dr. P. F. Suter, Zürich
Prof. Dr. K. Zerobin, Zürich

Korrespondenzadresse

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

Indexed in BIOSIS, Current Contents and CAB

Adressänderungen:

- GST-Mitglieder bitte schriftlich an:
Gesellschaft Schweiz. Tierärzte
Postfach 6324, 3001 Bern
- übrige Abonnenten an:
Zürichsee Zeitschriftenverlag
Adresse siehe bei Verlag

Inseratenverkauf und Promotion:

ofa Zeitschriften

ofa Orell Füssli Werbe AG
Sägereistrasse 25, 8152 Glattbrugg
Telefon 01/809 31 11 Fax 01/810 60 02

Verlag:



**Zürichsee
Zeitschriftenverlag**

Seestrasse 86, CH-8712 Stäfa
Telefon 01 928 56 11 Fax 01 928 56 00

JÄHRLICH 10 HEFTE

Nächste Ausgabe: 1. Oktober 1992

Prophylaxe und Nachbehandlung der Gebärparese

CAL MAG

Orales Calcium-Magnesium-Gel

- 400 ml Gel enthalten:
300 g Calcium chloratum
hexahydricum
(corr. 54,9 g Ca)
30 g Magnesium
chloratum
hexahydricum
(corr. 3,6 g Mg)
- Calcium und
Magnesium stehen
in ionisierter, optimal
resorbierbarer Form zur
Verfügung.



- Schneller Anstieg der Serumspiegel.
- Sichere Dosierung, auch bei inappetenten Tieren.
- Zur wirksamen Unterstützung der Infusionstherapie.
- Wirkt drohenden Rezidiven sicher entgegen.

Therapiegerechte Packung mit 4 Einschüttelflaschen in praktischer
Tragetasche. IKS-Nr. 42727

Streuli

G. Streuli & Co. AG – 8730 Uznach
Pharmazeutica
Telefon 055 - 71 11 01
Telefax 055 - 72 46 45

Endoparasiten + Ektoparasiten -Bekämpfung

- gleichzeitig mit 1 Applikation
- **sichere Erfolgsquote** dank hoher Wirksamkeit und breitem Wirkungsspektrum

Erstes injizierbares Endectocid zur gleichzeitigen Bekämpfung von Endo- und Ektoparasiten

ivomec®
(ivermectin, MSD)



Rind

Injektionslösung à 50 ml

Schwein

Injektionslösung à 100 ml

Zur Oraltherapie mit einer breiten Sicherheitsspanne

Eqvalan®
(ivermectin, MSD)



Pferd

Oraldoser à 6,42 g

Hersteller: **MSD AGVET**



® Registrierte Handelsmarke von Merck & Co. Inc., Rahway, N. J., USA



Vertrieb Schweiz:

CHASSOT

© 031 819 41 41

Wir informieren Sie gerne!



Wie weit sind FIV und FeLV in Ihrer Umgebung verbreitet?

Auf diese Frage gibt es wahrscheinlich noch keine Antwort; wir laden Sie aber ein, uns durch Ihre Teilnahme an der ersten grossen FIV/FeLV-Epidemiologie-Untersuchung in der Schweiz zu helfen, die Antwort zu finden.

Die Hauptziele dieser Untersuchung sind, den regionalen FIV/FeLV-Infektionsgrad zu bestimmen und Ihre Kunden auf die zwei wichtigsten feline Viruserkrankungen aufmerksam zu machen.

Je grösser die Anzahl der regional getesteten Katzen, desto signifikanter die Resultate.

Um Ihnen bei diesem Vorhaben behilflich zu sein, ist der CITE KOMBI™-Testkit mit 25 FeLV/FIV-Tests im Spezialangebot zum Preis des CITE KOMBI-Testkits mit 15 FeLV/FIV-Tests erhältlich, d. h. zu einem Nachlass von etwa 40%. (*Bis zum 15. September 1992*)

Herstellung der CITE-Tests durch:



IDEXX Corp. Portland, ME, USA

Generalvertretung Schweiz:

provet  **Vet-med.
Center**
3421 Lyssach bei Burgdorf

Verlangen Sie heute noch unverbindlich die kompletten Unterlagen.