

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:	138 (1996)
Heft:	8

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: 10.02.2026

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. 041 910 35 88
Fax 041 910 54 88
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

Originalarbeiten / Original contributions

R. Neiger 383

Richtlinien für die Handhabung antineoplastischer Chemotherapeutika

Guidelines for handling antineoplastic chemotherapeutic drugs (in German)

D. Savoldelli, P.M. Montavon, P.F. Suter 387

Die traumatische Ellbogengelenkluxation bei Hund und Katze: perioperative Befunde

Traumatic elbow luxation in the dog and the cat: perioperative findings (in German)

K.D.C. Stärk, J. Danuser, U. Kihm 392

Systeme zur Erfassung der Tiergesundheit in der Schweiz

Systems for animal health monitoring in Switzerland (in German)

R. Stephan, R. Tholen, F. Untermann 399

Fallbericht: Tyrosinablagerungen

Case report: Tyrosine crystals (in German)

Verschiedenes / Various

Buchbesprechungen 402

GST/SVS-Bulletin 407

Vet-Info 417

Nächstes Heft erscheint im September 1996

Karsivan®

Wirkstoff: Propentofyllin

ad us. vet.



Mehr Lebensfreude
mit Karsivan

Deutliche Reduktion altersbedingter Beschwerden beim Hund

Definierte pharmakologische Wirkung durch Erhöhung von zyklischem Adenosinmonophosphat (cAMP) - zentraler Modulator für zahlreiche biologische Vorgänge.

- Erhöhung der Durchblutung im peripheren und zerebralen Bereich

- Verbesserung der Herzleistung
- Vaso- und Bronchodilatation
- Verbesserung der Fließeigenschaften der Erythrozyten
- Hemmung der Thrombozytenaggregation

Handelsformen:

Karsivan 50

(50 mg Propentofyllin/Tbl.)
Schachtel mit 60 Tbl.

Karsivan 100

(100 mg Propentofyllin/Tbl.)
Schachtel mit 60 Tbl.

Hoechst

Generalvertretung Schweiz:

provet Vet.-med.
Center
3421 Lyssach bei Burgdorf