

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: 142 (2000)

Heft: 6

Inhaltsverzeichnis

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: 29.03.2025

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

Editorial	321
Originalarbeiten/Original contributions	
Furler M., Demuth D., Althaus F. R., Nägeli H.	323
<i>Computer-unterstütztes Giftpflanzen-Informationssystem für die Veterinärmedizin</i> <i>Computer-based information system on poisonous plants for veterinary practitioners</i>	
Braun U., Diener M., Hilbe M., Busch M., Bischoff M., Brosi G.	333
<i>Enzootische Kalzinose bei 16 Kühen aus 6 Milchviehbetrieben im Unterengadin</i> <i>Enzootic calcinosis in 16 cows in the Unterengadin vally in Switzerland</i>	
Simon C., Bostedt H., Adams W.	339
<i>Juvenile Struma in einem Ziegenbestand Nordwestdeutschlands</i> <i>Juvenile goiter in a herd of goats in North-West-Germany</i>	
Salgado D., Reusch C., Spiess B.	349
<i>Diabetic cataracts: Different incidence between dogs and cats</i> <i>Zum unterschiedlichen Vorkommen von diabetischen Katarakten bei Hund und Katze</i>	
Verschiedenes/Variouis	
Product-Infos	354
Buchbesprechungen	354
Bücherseite	354
Autorenhinweise	358
GST/SVS-Bulletin	355
Vet-Info	357
Aus den Sektionen	359

Impressum

SAT

Schweizer Archiv für Tierheilkunde
Offizielles Organ der Gesellschaft
Schweizerischer Tierärzte GST
Archives Suisses de Médecine Vétérinaire
Organe officiel de la Société
des Vétérinaires Suisses

Erscheinungsweise: monatlich

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

Wissenschaftlicher Beirat

Prof. Dr. M. Ackermann, Zürich
Prof. Dr. F. Althaus, Zürich
Prof. Dr. J. Blum, Bern
Prof. Dr. U. Braun, Zürich
Prof. Dr. B. Gottstein, Bern
Prof. Dr. U. Kihm, Bern
Prof. Dr. U. Küpfer, Bern
Prof. Dr. P.M. Montavon
Prof. Dr. M.M. Suter, Bern
Prof. Dr. P.F. Suter, Zürich

Herausgeber

Gesellschaft Schweizerischer
Tierärzte GST
Länggass-Strasse 8
Postfach 6324
CH-3001 Bern
Tel. 031 307 35 35
Fax 031 307 35 39
E-Mail info@gstsvs.ch
http://www.gstsvs.ch

Koordinierender Redaktor:
Christian Straumann
E-Mail christian.straumann@gstsvs.ch

Wissenschaftlicher Redaktor:
Prof. Dr. Rico Thun,
Veterinärmedizinische Fakultät,
Winterthurerstrasse 260,
CH-8057 Zürich
E-Mail thunr@vetangy.unizh.ch

Adressänderungen: Nicole Galfetti
E-Mail nicole.galfetti@gstsvs.ch

Vet-Info:
Charles Trolliet

Verlag

Verlag Hans Huber
Länggass-Strasse 76
Postfach
3000 Bern 9
Tel. 031 300 45 00
Fax 031 300 45 91
E-Mail zeitschriften@HansHuber.com
http://Verlag.HansHuber.com

Anzeigen: Katharina Rutishauser
Tel. 031 300 45 69, Fax 031 300 45 91
E-Mail rutishauser@HansHuber.com

Abonnemente für Nichtmitglieder:
Marianne Saner
Tel. 031 300 45 46, Fax 031 300 45 91
E-Mail saner@HansHuber.com

Jahresabonnement: SFr. 230.-

Satz

Fischer Print, CH-3110 Münsingen

Druck/Versand

Benteli Hallwag Druck AG,
CH-3084 Wabern

Der Durchbruch in der diätetischen Therapie von Lebererkrankungen bei Hunden und Katzen

„Nahrungsmodifizierung ist einer der wichtigsten Faktoren zur Verbesserung des klinischen Verlaufs der meisten Lebererkrankungen bei Hunden und Katzen.“*

Neu Hill's Prescription Diet Canine I/d und Feline I/d

Die erste und einzige vollständige Palette, spezifisch formuliert für Lebererkrankungen bei Hunden und Katzen

- Linderung der klinischen Symptome
- Förderung von Reparatur und Regeneration der Leber
- Ergänzung mit L-Carnitin

Für mehr Informationen:
0800 555 456
www.provet.ch



* Sevelius E, Jönsson L. Liver disease. In D Thomas, JW Simpson, EJ Hall (Eds) BSAVA Manual of Canine and Feline Gastroenterology, pp. 191-220. Cheltenham, BSAVA, 1996.



Global Leader in Pet Nutrition