

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:	140 (1998)
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: 16.01.2026

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

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. P.M. Montavon
Prof. Dr. M. M. Suter, Bern
Prof. Dr. P. F. Suter, Zürich

GST/SVS-Bulletin

Mitteilungen/Adressänderungen
GST-Mitglieder, Redaktor:
Beat Josi, lic. rer. pol. GST/SVS,
Postfach/case postale 6324
CH-3001 Bern
Telefon 031 307 35 35
Telefax 031 307 35 39
E-Mail: info@gstsvs.ch

Vet-Info

Dr. W. Koch
Schärrüti, CH-6276 Hohenrain
Telefon 041 91 10 800
Telefax 041 91 10 804
E-Mail: vet-info@gstsvs.ch

Charles Trolliet
Rte de la Grange-Neuve 1
1053 Montheron
Telefon 021 731 13 13
Telefax 021 731 47 72
e-mail: trolliet@swissonline.ch

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

Verlag, Administration,
Privatabonnemente
und Anzeigenverwaltung:
Verlag Hans Huber
Zeitschriften
Länggass-Strasse 76
CH-3000 Bern 9
Telefon 031 300 45 00
Telefax 031 300 45 91
Internet:
<http://Verlag.HansHuber.com>
E-Mail: zeitschriften@HansHuber.com

Inhalt/Contents

Originalarbeiten / Original contributions

O. J. Glardon, C. N. Amberger 321
**Un cas de communication interatriale (CIA)
chez le chien**

Atrial septum defect (ASD) in a dog (in French)

P. Arnold, S. Arnold, B. Hauser, B. Staehelin, A. Löhrer 328
Solare Glossitis bei Schlittenhunden
Solar glossitis in sledge dogs (in German)

H. F. L'Eplattenier, P. M. Montavon 333
**Traumatisch bedingte Mukozoele des Sinus frontalis
bei zwei Hunden**
Traumatic mucocele of the frontal sinus in two dogs
(in German)

M. Gut, T. M. Glaus, P. F. Suter 337
Welche Diagnose stellen Sie?
What is your diagnosis? (in German)

Verschiedenes / Various

Neues aus den Fakultäten 341
Mitteilungen 343
Buchbesprechungen 343, 344, 346
Product-Infos 345, 346
Stellenmarkt/Diverses 354

GST/SVS-Bulletin 347

Vet-Info 355

Nächstes Heft erscheint im September 1998

Klinische Diagnose: Oxalatsteine bei der Katze.

Diätetische Therapie: Whiskas® Low pH control Diet (Nassfutter)

- ▶ beugt der Bildung von Rezidiven der Kalziumoxalat-Urolithiasis bei der Katze vor und bildet einen mit Kalziumoxalat untersättigten Harn.
- ▶ unterstützt die Auflösung von Struvitsteinen und beugt der Bildung von Rezidiven vor.
- ▶ ist das Ergebnis des einzigartigen nicht-invasiven permanenten Monitoring-Systems im Waltham® Centre zur Erforschung der diätetischen Auswirkungen auf Harnsättigung und Harn-pH.
- ▶ stoppt die Bildung von Kalziumoxalatsteinen durch eine erhöhte Zitratausscheidung im Harn.
- ▶ hat eine hohe Verdaulichkeit, die fäkale Wasserverluste minimiert und das Harnvolumen steigert.
- ▶ hat eine ausgezeichnete Akzeptanz, wodurch eine dauerhafte Anwendung dieser Diät unterstützt wird.
- ▶ die wegweisenden Erkenntnisse von Waltham® im Bereich der Harnsättigung basieren auf mehr als 20 Jahren intensiver Forschung.

NUTRITION
SOLUTIONS



VETERINARY DIETS