

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:	135 (1993)
Heft:	5

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: 27.01.2026

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

Schweizer Archiv für Tierheilkunde

Herausgegeben
von der Gesellschaft
Schweizerischer Tierärzte

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, Mittelhäusern
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
Adressänderungen:
– GST-Mitglieder
bitte schriftlich an:
Gesellschaft Schweiz. Tierärzte
Postfach 6324, 3001 Bern
– Privatabonnenten:
Verlag Hans Huber AG
Zeitschriftenabteilung
Postfach
CH-3000 Bern 9

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



Verlag, Administration
und Anzeigenverwaltung:
Verlag Hans Huber AG
Zeitschriftenherstellung
Länggass-Strasse 76
CH-3000 Bern 9
Telefon 031 24 25 33
Fax 031 23 97 25

Inhalt/Contents

Übersichtsarbeiten/Review

- | | |
|---|-----|
| S. Montavon | 151 |
| Croissance et dynamique folliculaires avant et pendant
l'ovulation chez la jument: revue pour le praticien | |
| Follicular dynamics preceding and during ovulation
in the mare: a review for the practitioner (in French) | |

Originalarbeiten/Original contributions

- | | |
|---|-----|
| W. Meyer, T. Bartels, K. Neurand | 156 |
| Hinweise zum korrekten Gebrauch zoologisch
relevanter Artbezeichnungen für unsere Haus- und
Labortiere, mit Berücksichtigung der aktuellen
Benennung ihrer Stammarten | |
| Directions for the correct use of zoologically relevant
species names for our domesticated and laboratory
animals, with reference to the current latin names
of their parent species (in German) | |

- | | |
|---|-----|
| V. Meister, K. Robin, M. Müller, K. Pfister | 165 |
| Endoparasiten – Prophylaxe bei Huftieren
in Gehegehaltung: Erfahrungen mit einem Pilotprojekt
im Tierpark Dählhölzli Bern | |
| Endoparasite – prophylaxis in ungulates in enclosures:
Experiences with a pilot project in the animal zoo
Dählhölzli Berne (in German) | |

Verschiedenes/Various

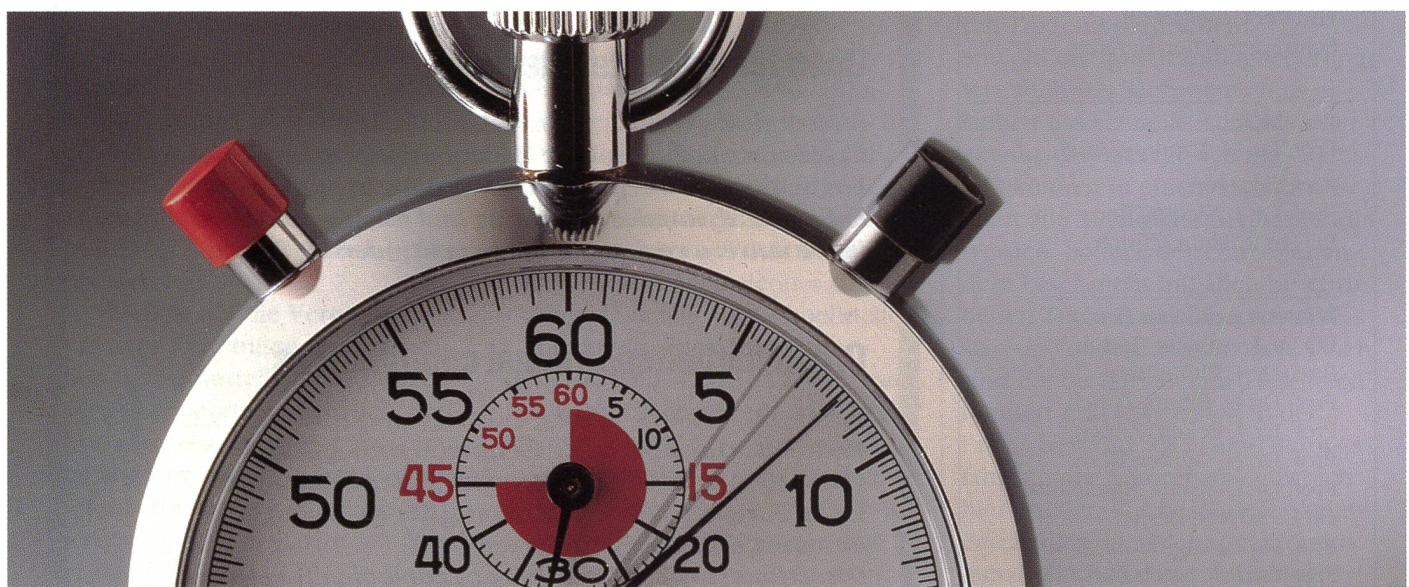
- | | |
|--|-----|
| N. Meisen, M. Flückiger | 172 |
| Beschriftung von HD-Röntgenbildern | |
| Labeling of dog HD x-rays (in German) | |

- | | |
|--|-----|
| Zusammenfassungen der Dissertationen
der Veterinär-Medizinischen Fakultät Zürich 1992 | 173 |
| Summaries of theses
from the Veterinary Faculty Zürich 1992 | |

- | | |
|--------------------------------|------------|
| Mitteilungen | 188 |
| Buchbesprechungen | 188 |

Nächstes Heft erscheint im Juni 1993

Seien Sie schneller – bevor Anorexie die Genesung Ihres Patienten gefährdet!



Nur zu oft wird Anorexie als unvermeidliche Begleiterscheinung des Genesungsprozesses angesehen. Tatsächlich aber ist sie eine vermeidbare Konsequenz der Reaktion des Körpers auf verschiedene Erkrankungen oder chirurgische Behandlungen. Ein Trauma kann beispielsweise Hypermetabolismus, Gewebszerfall sowie Anorexie, die zu weiteren metabolischen Störungen führt, hervorrufen. Frühzeitige diätetische Maßnahmen sind notwendig, um diesen Teufelskreis zu durchbrechen und den Abbau von Körpergewebe zu stoppen und umzukehren.

Die neue Hill's® Prescription Diet® a/d® wurde in ihrer Zusammensetzung speziell hierfür entwickelt. Eine hohe Energiedichte, hohe Schmackhaftigkeit, ein hoher Anteil an Omega - 3 - Fettsäuren, verzweigtkettigen Aminosäuren und Glutamin machen Hill's® Prescription Diet® a/d® zu einem Meilenstein in der enteralen Ernährung.

Aufgrund der einzigartigen halb-flüssigen Konsistenz kann a/d leicht mit einer Spritze sowohl in der Klinik als auch zu Hause appliziert werden.

Wählen Sie die neue Hill's® Prescription® a/d® – bevor Anorexie die Genesung Ihres Patienten gefährdet.

**Frühzeitige, unterstützende Ernährung
zur Förderung der Genesung**

provvet  Vet-med.
Center

©1993 Hill's Pet Products GmbH
*Warenzeichen in Lizenz seitens Colgate-Palmolive Company

