**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: 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: 27.11.2025** 

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, Bern 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**

### **Originalarbeiten/Original contributions**

Part 1: Ultrasonographic description of umbilical involution in clinically healthy calves.

Die Blutgruppenverteilung bei den Hauskatzen in der Schweiz

*The distribution of blood groups in Swiss housecats* (in German)

R. Weilenmann, S. Arnold, M. Döbeli, P. Rüsch, K. Zerobin ... 236 **Brunstinduktion bei Hündinnen durch Verabreichung von PMSG und HCG** 

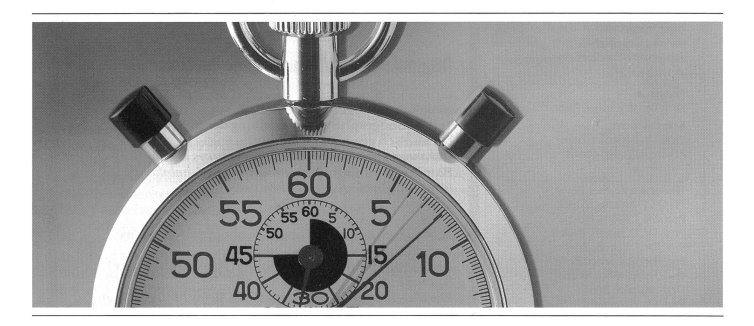
Induction of oestrus in bitches by administration of PMSG and HCG (in German)

## Verschiedenes/Various

Neues aus unsern Fakultäten	249
Mitteilungen	249
Weiterbildung	251
Buchbesprechungen	253

Nächstes Heft erscheint im September 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.

