**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: 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: 28.11.2025** 

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: gst@lite.mirs.ch

#### Vet-Info

Dr. W. Koch Schärrüti, CH-6276 Hohenrain Telefon 041 91 10 800 Telefax 041 91 10 804 E-Mail: vetinfo@lite-mirs.ch

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

P. Ankers, J. Zinsstag, P. Itty, J. Kaufmann, K. Pfister ...... 181

Projet suisse de recherche-développement vétérinaire
en Gambie: Le point de vue de l'éleveur sur la lutte
contre les helminthoses chez le bétail

A Swiss research and development veterinary
project in The Gambia: The livestock owners' point
of view on prophylactic anthelmintic treatment
in livestock (in French)

## **Verschiedenes / Various**

Buchbesprechungen Product-Infos Hinweise für Autoren	211
GST/SVS-Bulletin	215

Nächstes Heft erscheint im Juni 1998

# Klinische Diagnose: Chronische Niereninsuffizienz (CNI).

# Diätetische Therapie: Low Phosphorus Medium/ Low Protein Diet

- ▶ Pedigree® Low Phosphorus, Medium und Low Protein Diet dienen der stufenweisen Therapie einer CNI.
- WALTHAM® sieht in der Phosphorreduktion den Eckpfeiler gegen ein Fortschreiten der CNI.
- Ausgezeichnete Akzeptanz und unterschiedliche Varietäten unterstützen die Nahrungsaufnahme bei inappetenten Tieren.
- Eine hohe Energiedichte gewährleistet die notwendige Energiezufuhr, um das Risiko eines Gewichtsverlustes zu minimieren.
- WALTHAM® garantiert durch weltweit durchgeführte klinische Studien diätetische Lösungen auf neuestem wissenschaftlichen Stand.
- ► Helfen Sie Ihren Patienten mit dem umfangreichsten Angebot diätetischer Ernährung.

NUTRITION SOLUTIONS





**VETERINARY DIETS** 

