

**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:** 11

## 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:** 18.03.2025

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

<b>Editorial</b>	611
<b>Übersichtsarbeit/Review article</b>	
Liesegang A.	613
Anwendung von Knochenmarkern in der Veterinärmedizin <i>The use of biochemical markers in veterinary medicine</i> (in German)	
<b>Originalarbeiten/Original contributions</b>	
Sarrazin E., Fritzsche C., Bertschinger H.U.	625
Hauptvirulenzfaktoren bei <i>Escherichia coli</i> -Isolaten von über zwei Wochen alten Schweinen mit Ödemkrankheit und/oder Colidiarrhöe <i>Major virulence factors of Escherichia coli isolated from pigs over two weeks of age with oedema disease and/or diarrhoea</i> (in German)	
Kaser-Hotz B., Reiner B., Hauser B., Arnold P., Lieb A., Cordt L., Lang J., Blattmann H.	631
Strahlentherapie bei zwei Katzen mit Hypophysentumoren <i>Radiation therapy of feline pituitary macrotumors: two case reports</i> (in German)	
<b>Fallbeschreibung/Case report</b>	
Brügger M., Braun U.	639
Demodikose bei einer Toggenburgerziege <i>Demodicosis in a Toggenburger goat</i> (in German)	
<b>Verschiedenes/Variou</b>	
Aus den Fakultäten	643
Buchbesprechungen	645
Product-Infos	646
Bücherseite	647
<b>GST/SVS-Bulletin</b>	649
<b>Vet-Info</b>	651

**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:* Marcel Vonwyl  
Tel. 031 300 45 50, Fax 031 300 45 91  
E-Mail vonwyl@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

**NEU**

# EQUEST<sup>®</sup>

ORALES GEL (Moxidectin)

**Schlechte Zeiten für enzystierte  
kleine Strongylidenlarven beim Pferd**

- **Breitspektrum-Antiparasitikum**
- **Weniger Behandlungen pro Jahr**
- **Wohlschmeckendes Gel**



Vertrieb für die Schweiz

**Provet**  Vet.-med.  
Center

Gewerbestrasse 1, 3421 Lyssach

Tel. 034 445 40 66

Fax 034 445 20 93

E-Mail: provet@provet.ch

Equest orales Gel ad us. vet., Breitspektrum-Antiparasitikum für Pferde, Injektor mit 11,5 g oralem Gel.

**Wirkstoff:** Moxidectin. **Indikationen:** *Grosse und kleine Strongyliden:* Strongylus vulgaris und edentatus, Cyathostomum spp., Cylicocyclus spp., Cylicostephanus spp., Cylicodontophorus spp., Gyalocephalus spp., Triodontophorus brevicauda, serratus und tenuicollis. *Spulwürmer:* Parascaris equorum. *Andere Wurmarten:* Habronema muscae, Oxyuris equi, Strongyloides westeri, Trichostrongylus axei. *Insektenlarven:* Gasterophilus intestinalis und nasalis. **Dosierung:** Eine einzelne orale Dosis von 0,4 mg Moxidectin/kg KGW unter Verwendung des kalibrierten Injektors. **Kontraindikationen:** Keine. **Vorsichtsmassnahmen:** Keine. **Unerwünschte Wirkungen:** Unerwünschte Reaktionen können bei Fohlen nach Verabreichung der zweifachen Menge der empfohlenen Dosis und bei erwachsenen Pferden nach Verabreichung der dreifachen Menge der empfohlenen Dosis vorübergehend auftreten. **Absatzfrist:** Essbares Gewebe 28 Tage. **Wechselwirkungen:** Keine bekannt. IKS-Nr. 55162 (A)

**FORT DODG**