

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: 2

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: 11.01.2026

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

Editorial	47
Originalarbeiten/Original contributions	
Feige K., Wehrli Eser M., Geissbühler U., Balestra E., Metzler K.	49
Klinische Symptomatik und diagnostische Möglichkeiten des Hypophysenadenoms beim Pferd <i>Clinical signs and diagnosis of pituitary gland tumors in horses</i>	
Hässig M., Eggenberger E., Künzle S., Rüsch P.	55
Überprüfung der Bestandesberatung in Betrieben mit gehäuftem Verwerfen beim Rind <i>Reassessment of dairy herds following the diagnostic work-up of an abortion problem</i>	
Fallbericht/Rapport	
Schelling C., Stranzinger G.	65
Ein ungewöhnlicher Fall aus der Abstammungskontrolle beim Hund <i>An unusual paternity test in dogs</i>	
Verschiedenes/Various	
Neues aus der Fakultät	69
Bücher	71
Product-Infos	73
GST/SVS-Bulletin	75
Vet-Info	85
Aus den Sektionen	89

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. Küpfér, 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:
Dr. Werner Koch, 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: Katharina Rutishauser
Tel. 031 300 45 69, Fax 031 300 45 91
E-Mail rutishauser@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[®]

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., Gyaloccephalus spp., Triodontophorus brevicauda, serratus und tenuicollis. **Spulwürmer:** Parascaris equorum. **Andere Wurmart:** 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. **Absetzfrist:** Essbares Gewebe 28 Tage. **Wechselwirkungen:** Keine bekannt. IKS-Nr. 55162 (A)

FORT DODGE