

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: 126 (1984)

Rubrik: Verschiedenes

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: 02.08.2025

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

Wachstumsförderer in der Ferkelaufzucht. Dtsch. tierärztl. Wschr. 86, 390–394 (1979). – *Stansfield D. G. and Lamont M. H.*: Monensin-tiamulin interactions in pigs. Vet. Rec. 109, 545 (1981). – *Stöber M.*: Giftigkeit von Monensin-Natrium beim Rind. Referate. Dtsch. tierärztl. Wschr. 89, 455–456 (1982). – *Stuart J. C.*: Salinomycin poisoning in turkeys. Vet. Rec. 113, 597 (1983). – *Vleet van J. F., Amstutz H. E., Weirich W. E., Rebar A. H. and Ferrans V. J.*: Acute monensin toxicosis in swine: effect of graded doses of monensin and protection of swine by pretreatment with selenium-vitamin E. Am. J. Vet. Res. 44, 1460–1468 (1983a). – *Vleet van J. F., Amstutz H. E., Weirich W. E., Rebar A. H. and Ferrans V. J.*: Clinical, clinicopathologic, and pathologic alterations of monensin toxicosis in swine. Am. J. Vet. Res. 44, 1469–1475 (1983b). – *Vleet van J. F., Amstutz H. E., Weirich W. E., Rebar A. H. and Ferrans V. J.*: Clinical, clinicopathologic, and pathologic alterations in acute monensin toxicosis in cattle. Am. J. Vet. Res. 44, 2133–2144 (1983c). – *Weisman Y., Shlosberg A. and Egyed M. N.*: Acute poisoning in turkeys caused by incompatibility of monensin and tiamulin. Vet. Res. Comm. 4, 231–235 (1980).

Den Herren Dres. Durrer, Vital AG, 5037 Muhen, und Enzler, Tierarzt, 3254 Messen, sei an dieser Stelle für die Information über das Geschehen auf den beiden Betrieben herzlich gedankt.

Manuskripteingang: 22. Mai 1984

VERSCHIEDENES

Announcement

The European Association for Veterinary Pharmacology and Toxicology will hold its 3rd Congress from August 25–29, 1985 on the University Campus of the State University of Ghent, Belgium.

The scientific programme will last 4 days and the following topics are selected:

Pharmacokinetics: drug delivery systems, comparative pharmacokinetic studies, drug biotransformation, animal models in pharmacokinetics.

Pharmacodynamics, Clinical pharmacology: anaesthesia, neuroleptanalgesia and sedation, smooth muscle pharmacology (vascular system, G.I. tract, reproductive and respiratory system, receptors and their locations), inflammation and anti-inflammatory drugs, opiates, endorphins, enkephalins and their antagonists, immunomodulation.

Toxicology: drug residue toxicology, clinical toxicology.

For all topics the *comparative* aspect is stressed.

As well for oral presentations as for poster presentations an abstract in English is expected. Persons intending to present a communication are asked to send their addresses in order to obtain an abstract and registration form.

More informations on the programme and submission of papers may be obtained from the organizing committee:

3th E.A.V.P.T. Congress

c/o Prof. Dr. M. DEBACKERE

Faculty of Veterinary Medicine

Casinoplein 24

B-9000 Ghent, Belgium.

Telex: RUGENT 12754

Tel.: 091/23 37 65