

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires**

Band (Jahr): **136 (1994)**

Heft 1

PDF erstellt am: **28.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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:
Prof. 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
Prof. 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 031 300 45 00
Fax 031 300 45 91

Inhalt/Contents

Vorwort, Band 136 3

Originalarbeiten/Original contributions

U. Imhof 4
**Der Fund eines Pferdeskeletts aus dem 17. Jahrhundert
bei Kiesen im Kanton Bern**

*Discovery of a horse-skeleton of the 17th century
in Kiesen/Switzerland* (in German)

U. Imhof 9
**Ein Hufeisenfund aus dem 17. Jahrhundert bei Kiesen
im Kanton Bern**

*Discovery of horseshoes of the 17th century in Kiesen/
Switzerland* (in German)

H. R. Stampfli 15
Vom Abdecker zum Tierarzt
From flayer to veterinarian (in German)

U. Jenny 21
Der Notstand – ein tierärztliches Hilfsgerät aus alter Zeit
Stocks for restraint – an old veterinary tool (in German)

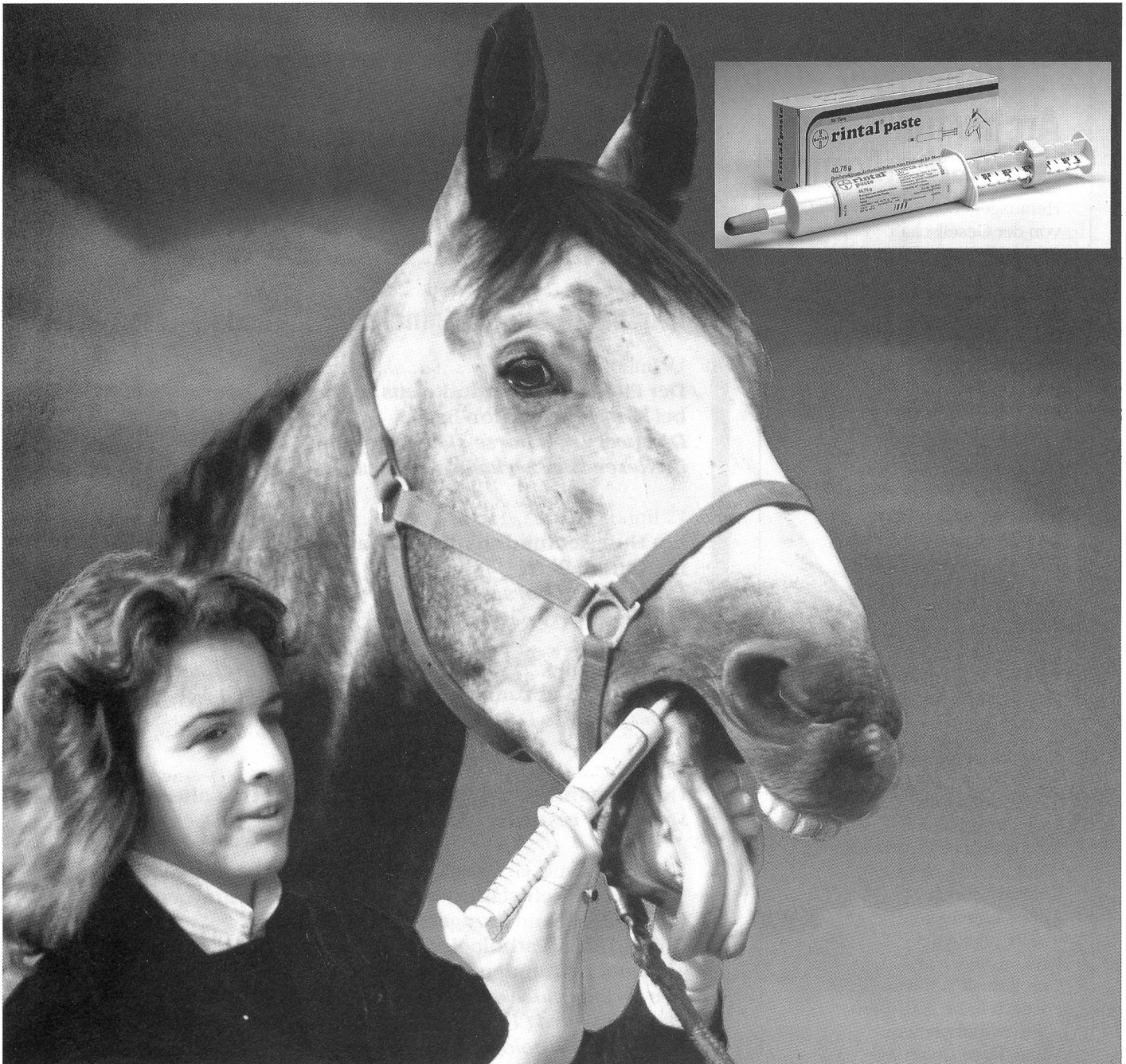
H. Häni, J. Lang, G. Ueltschi 24
**Ehemalige Richtstätte des Standes Luzern in Emmen
(1562–1798) und dazugehöriger Wasenplatz
(1562–1866): Pathologisch-anatomische Befunde am
Tierknochenfundgut**
*The former place of execution (1562–1798) and the
knackers yard (1562–1866) at Emmen (Canton
Lucerne): Pathological findings in excavated animal
bones* (in German)

W. Küng 38
**Der Einfluss der italienischen Sanitätsbehörden auf die
früheste Seuchenbekämpfung in der Innerschweiz**
*The influence of the Italian health authorities on the
oldest disease control in the cantons of central
Switzerland* (in German)

Verschiedenes/VariouS

Neues aus den Fakultäten 42
Mitteilungen 43
Weiterbildung 44
Buchbesprechungen 46

Nächstes Heft erscheint im Februar 1994



® Rintal-Pasten

Rintal-Injektoren jetzt kürzer und handlicher

Die bewährten Breitspektrum-Anthelminthika für Pferde

Rintal-Pasten gehören seit vielen Jahren zu den führenden Breitspektrum-Anthelminthika für Pferde.

Rintal-Paste zeichnet sich aus durch seine – hohe Wirksamkeit gegen Magen-, Darm- und Lungenwürmer

– gute Verträglichkeit

Rintal-Plus-Paste wirkt zusätzlich gegen Magenbremsen.

Mit der Verkleinerung von Applikator und Packung konnte Bayer jetzt die Anwendung und Lagerung der Bewährten Präparate erheblich verbessern.

® Rintal-Paste

Zusammensetzung: 1 g Paste enthält 88,7 mg Febantel.
Anwendungsgebiete: Hochwirksam gegen große Strongyli-

den, kleine Strongylien, *Parascaris equorum*, *Oxuris equi* beim Pferd und anderen Equiden. **Gegenanzeigen:** Nicht bekannt. **Nebenwirkungen:** Nicht bekannt

® Rintal-Plus-Paste

Zusammensetzung: 1 g Paste enthält 71,2 mg Febantel und 355,7 mg Mefenbutat. **Anwendungsgebiete:** Hochwirksam gegen die ersten, zweiten und dritten Larven von Magenbremsen, großen Strongylien, kleinen Strongylien, Spulwürmern und Madenwürmern beim Pferd und anderen Equiden. **Gegenanzeigen:** Nicht bei geschwächten Tieren anwenden. Außerdem nicht bei solchen Pferden, die an nicht durch Parasiten bedingten Störungen des Allgemeinbefindens (Diarrhoe, Verstopfung, Infektionskrankheiten) leiden. Behandelte Tiere sollen ca. 8 Stunden nach der Behandlung geschont werden. Fohlen unter 4 Monaten und Stuten im letzten Monat der Trächtigkeit sollten nicht behandelt werden. **Nebenwirkungen:** Wie bei allen Phosphorsäureestern möglich, kann es auch bei Rintal-Plus-Paste in der empfohlenen Dosierung zu geringgradigen, vorübergehenden Nebenerscheinungen kommen. Diese äußern sich in vermehr-

tem Speichelfluß, Zittern, Durchfall und Unruhe. Wird die Paste nicht auf den Zungenrund verabreicht, kann es zu einer vorübergehenden Schwellung der Mundschleimhaut kommen, die ohne Behandlung wieder abklingt.

Generalvertretung Schweiz:

provect  **vet-med. center**
3421 Lyssach bei Burgdorf

® = eingetr. Warenzeichen der Bayer AG

Bayer 