

Objektyp: **Advertising**

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): **113 (1971)**

Heft 2

PDF erstellt am: **17.05.2024**

### **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.



**Epruvé contre  
les infections graves  
dans le monde entier!**

**La solution injectable de  
Terramycine<sup>®</sup> ad us. vet.**

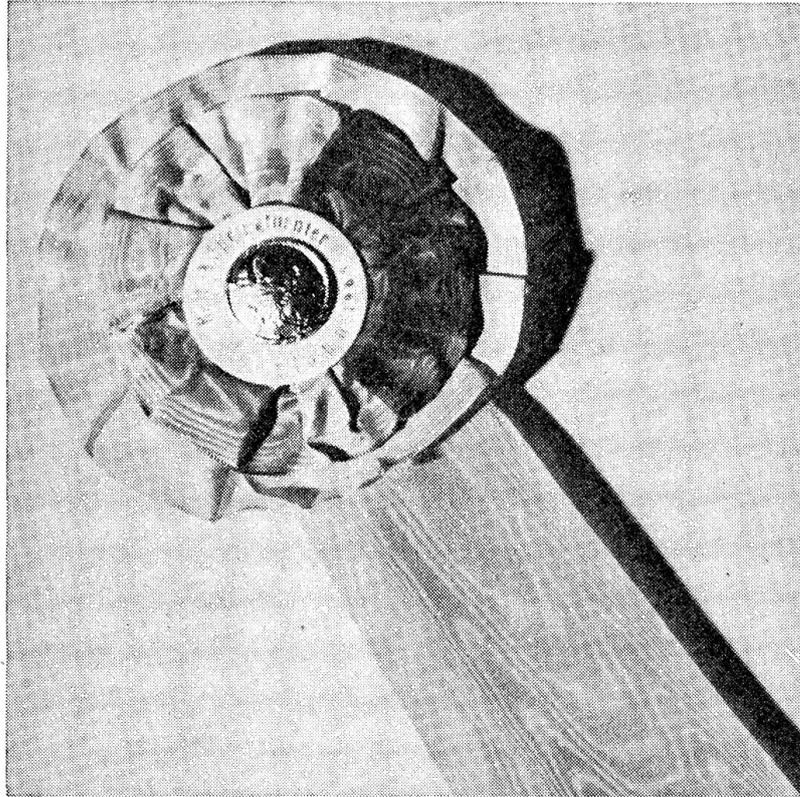
**est hautement appréciée de tous les  
vétérinaires pour sa facilité d'injection, son  
absence de complications, son efficacité  
large et, par conséquent, sa sécurité théra-  
peutique.**

Emballages de 5x100 ml



Pfizer AG Zurich

# Sieger



Sieger auf der Rennbahn oder auf dem Parcours. Da entscheiden Kraft, Ausdauer und Geschicklichkeit. Das sind Pferde mit ausgezeichneter Kondition. Gesunde Zucht – leistungsfähige Pferde durch rechtzeitige und wiederholte Schutzimpfungen mit Prevacun gegen die Pferdeinfluenza – mit Prevaccinol gegen den Virusabort und die Rhinopneumonitis. Zwei moderne Impfstoffe für die Pferdepraxis

® **Prevacun** ad us. vet.

® **Prevaccinol** ad us. vet.



BEHRINGWERKE AG  
MARBURG-LAHN

*S. Behring*

Generalvertretung: Hoechst Pharma AG., Zürich  
Import und Vertrieb: Brändli & Co. AG., Bern

V00139CH

NOUVEAU

NEU

# PNEUMOVAC

CONTRE LA  
PNEUMONIE A VIRUS  
DES VEAUX

GEGEN DIE  
VIRUS-PNEUMONIE  
BEIM KALB

PNEUMOVAC, le premier  
vaccin trivalent qui  
contient les souches bovines

PNEUMOVAC, der erste  
dreiwertige Impfstoff  
mit den Stämmen

## **P.I. 3; Adeno 3; Reo 1**

les agents principaux de la  
pneumonie à virus des veaux

welche die hauptsächlichsten  
Erreger der Virus-Pneumonie  
beim Kalb sind

**PNEUMOVAC** est un vaccin **tué**  
à deux doses qui confère  
l'immunité deux semaines après  
la seconde injection

**PNEUMOVAC** ist eine 2-Dosen-  
**Tot**vakzine. Die Immunität ist  
zwei Wochen nach der 2. Injek-  
tion ausgebildet

**PNEUMOVAC** ouvre un nouveau  
chapitre, dans l'histoire de la  
pneumonie à virus du veau

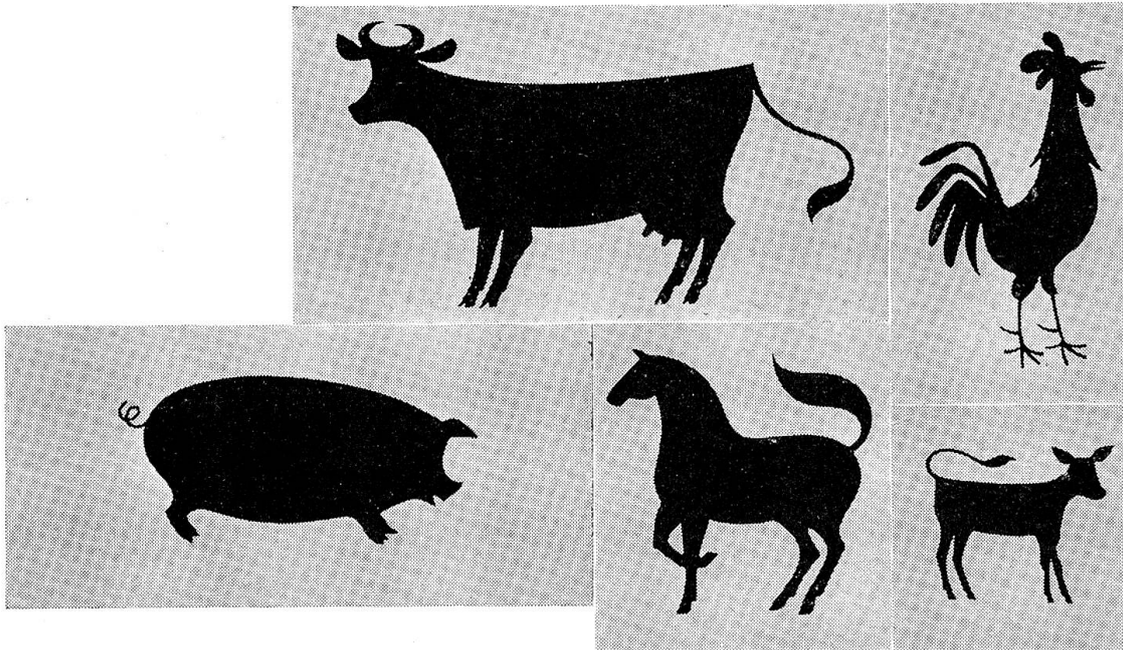
**PNEUMOVAC** schreibt ein  
neues Kapitel, in der Geschichte  
der Virus-Pneumonie beim Kalb.

biokema

WARUM

# AUREOMYCIN\*

IN DER VETERINÄRMEDIZIN



**AUREOMYCIN** hat ein breites Wirkungsspektrum.

**AUREOMYCIN** diffundiert in allen Körperflüssigkeiten und Geweben und wird in biologisch aktiver Form in Galle und Urin ausgeschieden.

**AUREOMYCIN** kann lokal, oral und parenteral angewandt werden.

**AUREOMYCIN** ergibt sichere Heilerfolge, selbst bei niedriger Dosierung.

**AUREOMYCIN** bietet vielseitige Einsatzmöglichkeiten in Prophylaxe und Therapie bei größter Erfolgssicherheit.

#### Durchschnittliche Aureomycin-Konzentrationen im Verhältnis zur Serum-Konzentration

Serum: Urin	= 1:15 oder mehr	Serum: Nabelschnurblut	= 1:0,25–0,5
Serum: Galle	= 1:10 oder mehr	Serum: Liquor	= variiert sehr
Serum: Lunge	= 1: 1 oder mehr	Serum: Ascites	= 1:0,25 oder mehr
Serum: Leber	= 1: 2 oder mehr	Serum: Pleuraexsudat	= 1:0,25 oder mehr
Serum: Niere	= 1: 4 oder mehr	– Glaskörper	= 0,2–0,9 γ
Serum: Milz	= 1: 4 oder mehr	– Kammerwasser	= 0,5 γ oder mehr
Serum: Muttermilch	= 1: 0,25 od. mehr		



**CYANAMID INTERNATIONAL**

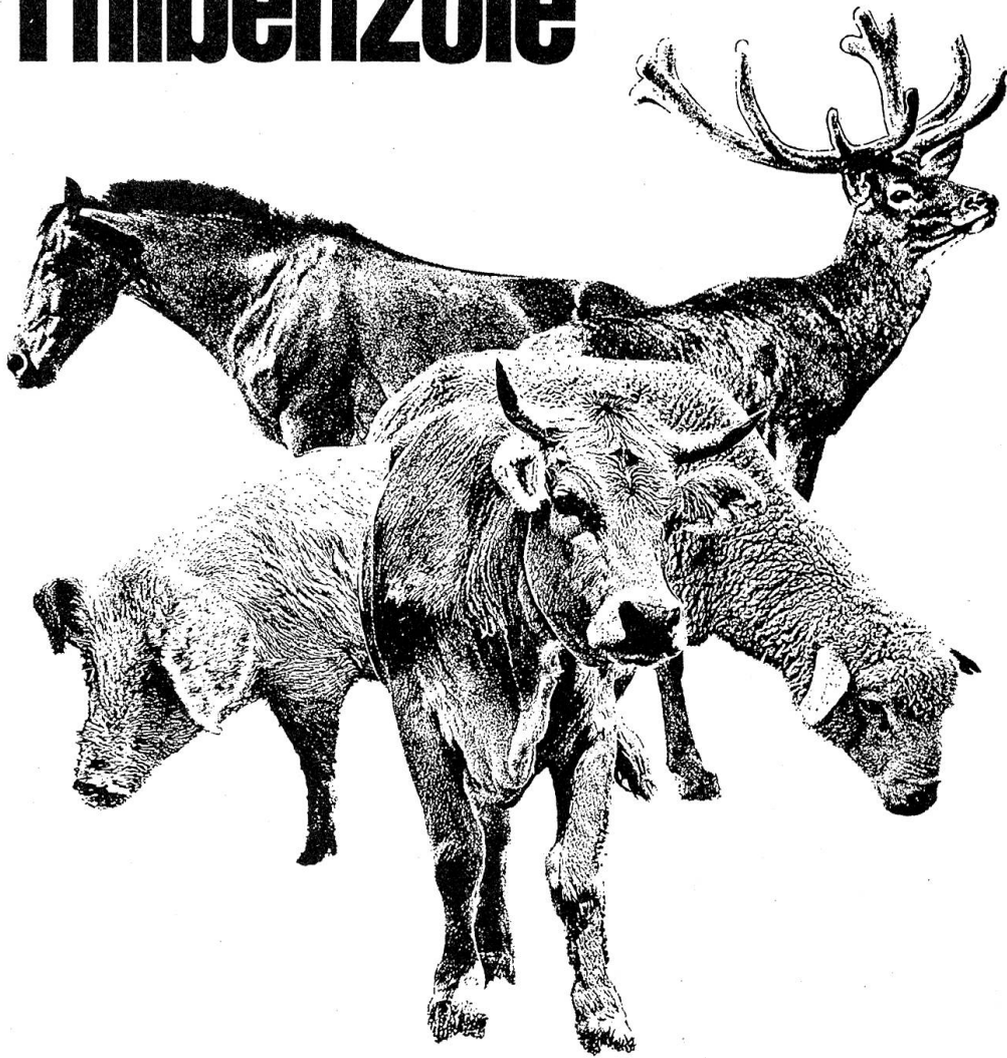
Wayne, N.J., USA

Vertretung für die Schweiz:

**Opopharma AG, 8025 Zürich**

\* Trademark

# Thibenzole®



**Hochwirksam** – gegen die meisten Magen-, Darm-Rundwürmer; erfasst geschlechtsreife Würmer sowie auch Larvenstadien. Verhindert die Entwicklung der Wurmeier.

**Unschädlich** – bis 10fache Überdosierung wird von allen Tiergattungen ertragen. Auch kranke, geschwächte und hochträchtige Tiere können bedenkenlos behandelt werden.

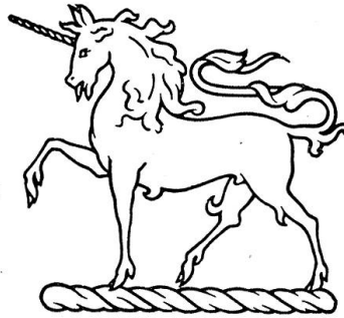
**Wirtschaftlich** – Weltweite Versuche mit THIBENZOLE zeigten, dass durch Entwurmung entstandene Behandlungskosten in Form von höherer Gewichtszunahme und besserer Futtermittelverwertung mehrfach wettgemacht werden.



Merck, Sharp & Dohme  
Utoquai 55, 8008 Zürich

Vertrieb: VETERINARIA AG, Grubenstrasse 40, 8045 Zürich

TBZ-70-CH-02-1



Für zuverlässigen und dauerhaften Impfschutz  
gegen Hundestaube, Hartballenkrankheit,  
infektiöse Hepatitis und Leptospirose bürgen  
die Impfstoffe

# Epivax-Plus

(Staupe-Hepatitis-Impfstoff)

# Epivax- double-Plus

(Staupe-Hepatitis-Leptospiren-Impfstoff)

weil

- sie sich wegen der Einheitlichkeit der Erreger  
in aller Welt hervorragend bewähren
- ihre Schutzwirkung laufend mit Belastungs-  
versuchen eingehend überprüft wird
- sie immer vollwirksam in die Hand des  
Tierarztes gelangen

**Burroughs Wellcome & Co., London**  
(The Wellcome Foundation Ltd.)



Alleinvertrieb: **Dr. E. Graeub AG, Bern**