

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

Band: 131 (1989)

Heft: 10

Werbung

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: 18.10.2024

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

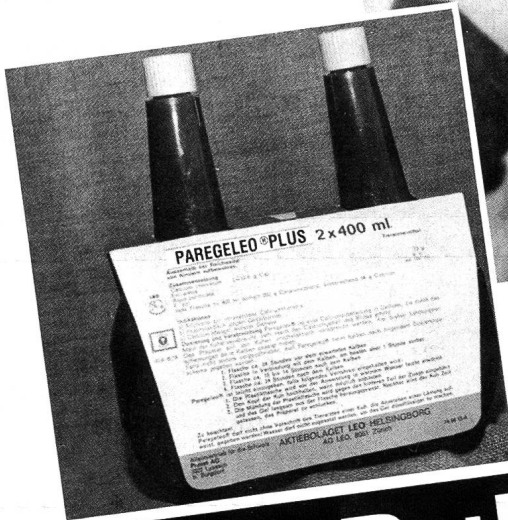
2 sichere Trümpfe zur Vorbeugung und Behebung von Kalzium-Mangelzuständen beim Rind

2 atouts de confiance pour la prévention et la compensation de l'état de carence en calcium chez le bovin

Paregeleo® plus

... das leicht resorbierbare Calcium- und Magnesium-Gel zur oralen Verabreichung bei Kühen.

... le gel à base de calcium et de magnésium facilement résorbé par les vaches, pour administration orale.



Packung:
4 Flaschen zu je 400 ml

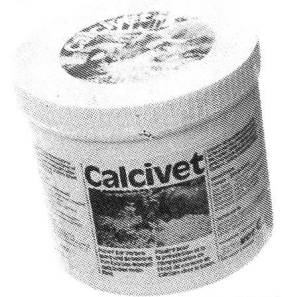
Emballage:
4 flacons à 400 ml chacun

NEU!

Calcivet-Pulver

Calcivet-Pulver ist über das Kurzfutter zu verabreichen und wird von Kühen gerne aufgenommen. Es weist ein optimales Kalzium/Phosphor-Verhältnis auf. Vitamin D₃ fördert die Kalzium-Absorption.

La poudre Calcivet est bien acceptée par les vaches et peut être administrée en mélange avec le lécher. Calcivet se distingue par une proportion de calcium/phosphore optimale. La vitamine D₃ améliore la résorption du calcium.



1 Kg Dose

provet  **Vet-med. Center**

3421 Lyssach bei Burgdorf
Tel. 046/05 40 66 (grüne Nummer)

Gentapen[®] ad us. vet.

Neu

Suspension und Injektoren zur Euterbehandlung

Kombination Gentamicin / Penicillin

- umfassendes Wirkungsspektrum
- kaum Resistenzen
- hohe Dosierung
- hervorragende Euterträglichkeit
- bessere Erfolge bei der Behandlung akuter Mastitiden!

■ Gentapen[®]-Suspension zur Initialbehandlung:

- 1 Dosis (25 ml) = 5 Mio. Penicillin + 500 mg Gentamicin
- konzentrierte wässrige Suspension
- rasch hohe Wirkstoffspiegel im Euter
- mit allen gängigen Lösungsmitteln verdünnbar
- Durchstechflaschen zu 100 ml und Flaschen mit Luer-Verschluss zu 200 ml

■ Gentapen[®]-Euterinjektoren zur Nachbehandlung:

- 1 Injektor (10 g) = 2,5 Mio. Penicillin + 250 mg Gentamicin
- konzentrierte wässrige Salbe
- rasche Wirkung ohne verzögerte Ausscheidung und Hemmstoffprobleme
- Packungen mit 4 und 100 Injektoren



Gentapen[®]Suspension und -Injektoren = zwei wirksamere Präparate!

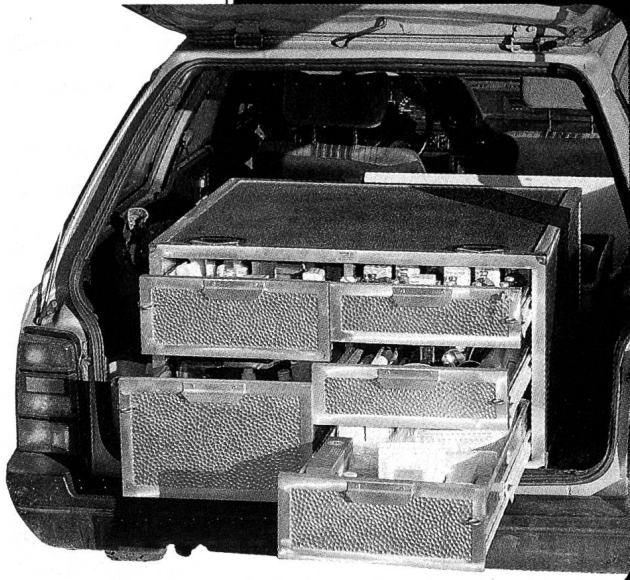
Dr. E. Gräub AG, Bern

Tel. (031) 34 22 11

GRAEUB

Alles griffbereit!

Die K&S Autoapotheke schafft Ordnung und bewahrt alles bruchsticher auf. Sie schützt zudem vor Kälte, Wärme, Ver-



schmutzung und unerlaubtem Zugriff. Robuste Ausführung aus Aluminium mit Innenwand-Isolierung, Rollschubladen (eine Schublade abschliessbar). Die K&S Autoapotheke passt in jeden Kombi oder Jeep. Ausbaufähig mit verschiedenen Modellen.



Modell Komfort für den individuellen Einsatz, 2 Schübe. Robuste Aluminiumbauweise. Abschliessbar. Leicht.

Verlangen Sie eine ausführliche Dokumentation bei:

indulab ag

Haagerstrasse
CH-9473 Gams

Tel. 085/7 14 14
FAX 085/7 15 10

indulab

INDICAZIONI PER AUTORI

L'archivio svizzero di medicina veterinaria appare 10 volte all'anno e pubblica *riassunti e lavori originali*, come anche *brevi bollettini scientifici* provenienti da tutti i campi di medicina veterinaria e affini.

Gli articoli possono essere redatti in tedesco, francese, italiano o inglese.

I *manoscritti* sono da mandare in due copie a: Schweizer Archiv für Tierheilkunde, Prof. Dr. M. Waner, Veterinärmedizinische Fakultät, Winterthurerstrasse 260, CH-8057 Zürich

Il manoscritto (volume massimo 15 pagine) dev'essere scritto a macchina (spazio tra le righe 1 riga e mezzo, margine ampio, retro vuoto) pronto per esser stampato. Le pagine, didascalia e bibliografia incluse, devono essere tutte numerate.

La *prima pagina del manoscritto* contiene le indicazioni seguenti: 1. Nome dell'istituto, 2. Titolo del lavoro nella lingua originale e in inglese, 3. Nome dell'autore, 4. Riassunto (in lingua originale e in inglese, da 100 a 200 parole), 5. 5 Parole chiave in lingua originale e in inglese che caratterizzano il lavoro.

Nel *testo* le *indicazioni bibliografiche* vengono riprodotte con il nome dell'autore originale sottolineato e l'anno della pubblicazione (per es. *Lenz et al., 1988*).

Le *tabelle* devono essere numerate indipendentemente dalle fotografie, munite di un titolo completo e poste separatamente su un foglio del manoscritto.

Le *fotografie* (a colori solo se strettamente necessario) vengono numerate (nri arabi) e aggiunte separatamente al manoscritto. I titoli delle fotografie devono essere posti su un foglio a parte. Ai margini del manoscritto dev'essere indicato il luogo esatto dove devono apparire le fotografie nel lavoro stampato.

L'*indice bibliografico* contiene solamente lavori menzionati nel testo. Questi vengono annotati secondo il nome del primo autore in ordine alfabetico. Periodici: autori (cognome e iniziali del nome), annata (tra parentesi), titolo dell'articolo, nome della rivista/periodico (abbreviazione), volume (sottolineato), indicazione delle pagine.

Per es.: Winter A. B., Lenz C. D. (1988): Der Tierarzt und die Tiere. Schweiz. Arch. Tierheilkunde, 130, 456-789.

Alla fine dell'articolo seguono i *riassunti nelle altre due lingue nazionali e l'indirizzo completo dell'autore*.

La *correzione* si limita all'eliminazione di errori di stampa. Ulteriori correzioni di termini o frasi del testo vengono conteggiati all'autore.

EFFEMS-STUDENTEN-PREIS 1989 VERLIEHEN

Cornelia Ketz, Studentin im 8. Semester an der Veterinärmedizinischen Fakultät der Universität Zürich, erhielt den mit Fr. 1000.— dotierten EFFEMS-Preis für ihre Semesterarbeit «Das Tier im therapeutischen Einsatz». Im Mittelpunkt dieser Schrift stehen die grosse Bedeutung, die Heimtiere im Leben älterer Menschen spielen können, und die therapeutische Wirkung, die der Umgang mit Tieren gerade für Insassen von Altersheimen haben kann. Anlässlich der Preisverleihung wies Prof. Dr. P. F. Suter als Dekan auf die wesentliche Rolle, die der Tierarzt in der Mensch-Tier Beziehung spielt, hin. Für viele Menschen trägt die Haltung von Heimtieren ganz wesentlich zur Verbesserung der Lebensqualität und zur geistigen und körperlichen Gesundheit bei.

animalis

BIOTECHNOLOGIE-INFORMATION AUS ERSTER HAND

Die öffentliche Diskussion über die moderne Biotechnologie wird zuweilen sehr emotional geführt. Sachlichkeit tut deshalb Not. Experten einer kürzlich gegründeten Fachgruppe «Biotechnologie» der Schweizerischen Gesellschaft für Chemische Industrie (SGCI) haben sich zum Ziel gesetzt, mit der Broschüre «Biotechnologie — eine Stellungnahme der schweizerischen chemischen Industrie» einen konstruktiven Beitrag zur Versachlichung des Gesprächs zu leisten und die Haltung der Schweizer Chemie offen darzulegen. Der Leser findet in dieser Schrift Antwort auf einige brennende Fragen zu diesem neuen Gebiet der Forschung und Entwicklung. Insbesondere enthält die 24seitige Broschüre

- eine Definition der modernen Biotechnologie,
- eine Darstellung der Verwendungsmöglichkeiten von Produkten, die mittels Biotechnologie hergestellt werden,
- Hinweise auf die Bedeutung der modernen Biotechnologie für den Forschungsplatz Schweiz,
- Ausführungen zu Fragen der Sicherheit und der Gesetzgebung.

Die Broschüre kann in Deutsch oder Französisch bei der Schweizerischen Gesellschaft für Chemische Industrie (SGCI), Informationsdienst, Postfach, 8035 Zürich, kostenlos bezogen werden.

AUSSCHREIBUNG FÜR DEN FELIX-WANKEL-TIERSCHUTZ-FORSCHUNGSPREIS 1990

Der Felix-Wankel-Tierschutz-Forschungspreis wird jedes Jahr für hervorragende wissenschaftliche Arbeiten verliehen, deren Ziel bzw. Ergebnis es ist bzw. sein kann, Versuche am und mit dem lebenden Tier einzuschränken, zu ersetzen und soweit wie möglich entbehrlich zu machen, sowie für hervorragende wissenschaftliche Arbeiten, die dem Gedanken des Tierschutzes allgemein dienlich und förderlich sein können.

Der Preis ist maximal mit DM 50 000.— dotiert, eine Aufteilung des Preises auf mehrere Preisträger ist möglich. Vorschlagsberechtigt sind wissenschaftliche Institutionen und wissenschaftliche Fachgesellschaften.

Vorgeschlagen werden können Personen und Gruppen, die in der Forschung im In- und Ausland tätig sind. Die Arbeiten sollten neueren Ursprungs sein und eigene Forschungsergebnisse enthalten. Sie müssen im Druck vorliegen und zur Publikation geeignet sein. Bereits anderweitig mit einem Tierschutzpreis ausgezeichnete Arbeiten werden grundsätzlich nicht berücksichtigt.

Mit dem Vorschlag müssen die Arbeiten in dreifacher Ausfertigung eingereicht werden. Von den Arbeiten ist zusätzlich eine Zusammenfassung von max. 5 Seiten in deutscher Sprache vorzulegen.

Die Vorschläge mit den Arbeiten müssen bis 31. Januar 1990 beim Dekanat der Tierärztlichen Fakultät der Ludwig-Maximilians-Universität vorliegen. Über die Zuerkennung des Preises entscheidet das Kuratorium des Felix-Wankel-Tierschutz-Forschungspreises; sie erfolgt unter Ausschluss des Rechtsweges.

Weitere Auskünfte erteilt das Dekanat der Tierärztlichen Fakultät der Ludwig-Maximilians-Universität, Veterinärstr. 13, 8000 München 22, Tel. (089) 2180-2512 bzw. die Abt. Öffentlichkeitsarbeit der Universität, Geschwister-Scholl-Platz 1, 8000 München 22, Tel. (089) 2180-3423.