

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): **141 (1999)**

Heft 6

PDF erstellt am: **15.08.2024**

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

Offizielles Organ der Gesellschaft
Schweizerischer Tierärzte (GST)
Organe officiel de la Société
des Vétérinaires Suisses (SVS)

SAT

Redaktor: Prof. Dr. M. Wanner
Schweizer Archiv für Tierheilkunde
Veterinärmedizinische Fakultät
Winterthurerstrasse 260
CH-8057 Zürich

Wissenschaftlicher Beirat:

Prof. Dr. F. Althaus, Zürich
Prof. Dr. J. Blum, Bern
Prof. Dr. U. Braun, Zürich
Prof. Dr. H. Gerber, Bern
Prof. Dr. B. Gottstein, Bern
Prof. Dr. U. Kihm, Bern
Prof. Dr. U. Küpfer, Bern
Prof. Dr. P.M. Montavon
Prof. Dr. M. M. Suter, Bern
Prof. Dr. P.F. Suter, Zürich

GST/SVS-Bulletin

Mitteilungen/Adressänderungen
GST-Mitglieder, Redaktor:
Beat Josi, lic. rer. pol. GST/SVS,
Postfach/case postale 6324
CH-3001 Bern
Telefon 031 307 35 35
Telefax 031 307 35 39
E-Mail: info@gstsvs.ch

Vet-Info

Dr. W. Koch
Schärrüti, CH-6276 Hohenrain
Telefon 041 911 08 00
Telefax 041 911 08 04
E-Mail: werner.koch@gstsvs.ch

Charles Trolliet
Rte de la Grange-Neuve 1
1053 Montheron
Telefon 021 731 13 13
Telefax 021 731 47 72
E-Mail: trolliet@swissonline.ch

Abstracted/indexed in
BIOSIS, CAB (Veterinary Bulletin,
Index Veterinarius), Current
Contents, FO: VM

Verlag, Administration,
Privatabbonnemente
und Anzeigenverwaltung:
Verlag Hans Huber
Zeitschriften
Länggass-Strasse 76
CH-3000 Bern 9
Telefon 031 300 45 00
Telefax 031 300 45 91
Internet:
<http://Verlag.HansHuber.com>
E-Mail: zeitschriften@HansHuber.com

Inhalt / Contents

Originalarbeiten / Original contributions

O. Gardelle, K. Feige, U. Geissbühler, H. Geyer, 267
N. Schmucker, T. Sydler, B. Kaser-Hotz

Möglichkeiten der Computertomographie am Kopf des Pferdes anhand von zwei Fällen mit einer Fraktur der Schädelbasis

*The use of computed tomography in two equine
patients with basilar skull fractures* (in German)

G. Hirsbrunner, B. Knutti, R. Eicher 273

Abortion rate during the second half of gestation of cows undergoing surgery in lateral recumbency as compared with cows of a control population

*Abortrate während der zweiten Trächtigkeitshälfte
von Kühen, die in Seitenlage operiert wurden,
verglichen mit einer Kontrollpopulation* (in Englisch)

M. Keiser, M. Flückiger, O. Gardelle, C. Reusch 279

Mitotane-Behandlung bei einem Hund mit einem rezidivierenden Nebennierenrindenzinom – ein Fallbericht

*Mitotane treatment in a dog with a recessive adrenocor-
tical carcinoma – a case report* (in German)

R. Stephan, U. Dura, F. Untermann 287

Resistenzsituation und Enterotoxinbildungsfähigkeit von *Staphylococcus aureus* Stämmen aus bovinen Mastitismilchproben

*Resistance pattern and enterotoxin production
of Staphylococcus aureus strains isolated from bovine
mastitis milk samples* (in German)

Verschiedenes / Various

Buchbesprechungen 292

Product-Infos 296

GST / SVS-Bulletin 297

Vet-Info 303

Nächstes Heft erscheint im Juli 1999

Schluß mit alten Zöpfen in der Floh-
bekämpfung – es lebe die Reflohlution!
Sie heisst Bayvantage, kommt von Bayer
und wirkt einfach reflohlutionär.

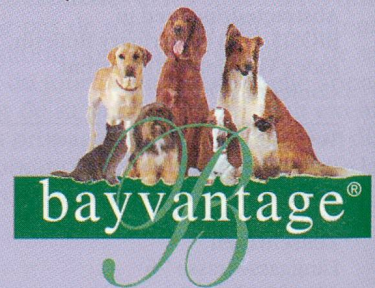
Flohbespierre:

„Weg mit den
Schmarotzern!“

- Schnelle und effiziente Abhilfe: Bayvantage wirkt bei Kontakt und ohne daß der Floh stechen muß
- Kampf der Flohspeichelallergie: Bayvantage ist erfolgreich sowohl bei Prophylaxe als auch bei Behandlung
- Keine Vermehrungschance für Flöhe: Bayvantage tötet adulte Flöhe noch vor der Eiablage
- Kurzer Prozeß mit Plagegeistern: Bayvantage wirkt spätestens 24 h nach der Anwendung zu 98 bis 100 %
- Keine umständliche Behandlung: Bayvantage einfach mit Spot-on-Pipette auftragen
- Gleiches Recht für alle: Bayvantage ist auch für den Einsatz bei Jungtieren ab 8 Wochen geeignet. Außerdem ist Bayvantage wasserfest, unsichtbar und fast völlig geruchlos.



Reflohlution!



Freiheit, Sanftheit,
Flohlosigkeit.

Bayer 
Bayer Vital GmbH & Co.KG

Bayvantage 40/80 für Katzen, 40/100/250 für Hunde

Zusammensetzung: Je 1ml Lösung enthält 100 mg Imidacloprid und 10 mg Buthylhydroxytoluol. **Anwendungsgebiete:** Zur Vorbeugung und Behandlung des Flohbefalls bei Hunden und Katzen. **Gegenanzeigen:** Unter 8 Wochen alte Saugwelpen nicht behandeln. **Nebenwirkungen:** Bayvantage schmeckt bitter. Daher kann das Ablecken der Applikationsstelle unmittelbar nach Auftragung der Lösung Speicheln verursachen.

Vertrieb für die Schweiz:

Provet  **Vet.-med.
Center**
Provet AG, 3421 Lyssach