

Objektyp: **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): **143 (2001)**

Heft 9

PDF erstellt am: **10.07.2024**

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.

Editorial	453
Übersichtsarbeit/Review article	
Gassmann M.	455
Sauerstoffmangel und Erythropoietin <i>Reduced oxygenation and erythropoietin</i> (in German)	
Originalarbeit/Original contribution	
Tschopp R., Bonnemain P., Nicolet J., Burnens A.	461
Epidemiologische Studie der Risikofaktoren für <i>Mycoplasma bovis</i> -Infektionen bei Mastkälbern <i>Epidemiological study of risk factors associated with Mycoplasma bovis infections in fattening calves</i> (in German)	
Fallbeschreibung/Case reports	
Heiniger S., Berger M., Flury K., Schawalder P.	470
Orthodontische Korrektur einer komplexen, dentoalveolär und skelettal bedingten Canini-Malokklusion mittels einer Modellguss-Apparatur im Oberkiefer beim Hund <i>Orthodontic correction of a complex malocclusion of the canines of dento-alveolar and skeletal origin by means of a model cast device in the upper jaw in the dog</i> (in German)	
Verschiedenes/Variou	
Product-Infos	475
Bücherseite	479
GST/SVS-Bulletin	481
Vet-Info	488
STVAH/AVSAH-News	489

Impressum

SAT

Schweizer Archiv für Tierheilkunde
Offizielles Organ der Gesellschaft
Schweizerischer Tierärzte GST
Archives Suisses de Médecine Vétérinaire
Organe officiel de la Société
des Vétérinaires Suisses

Erscheinungsweise: monatlich

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

Wissenschaftlicher Beirat

Prof. Dr. M. Ackermann, Zürich
Prof. Dr. F. Althaus, Zürich
Prof. Dr. J. Blum, Bern
Prof. Dr. U. Braun, Zürich
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

Titelbild: Sauerstoffgradient in einem Tumor

Herausgeber

Gesellschaft Schweizerischer
Tierärzte GST
Länggass-Strasse 8
Postfach 6324
CH-3001 Bern
Tel. 031 307 35 35
Fax 031 307 35 39
E-Mail info@gstsvs.ch
http://www.gstsvs.ch

Koordinierender Redaktor a.i.:
Charles Trolliet
E-Mail charles.trolliet@gstsvs.ch

Wissenschaftlicher Redaktor:
Prof. Dr. Rico Thun,
Veterinärmedizinische Fakultät,
Winterthurerstrasse 260,
CH-8057 Zürich
E-Mail thunr@vetangy.unizh.ch

Adressänderungen: Tanja Allenbach
E-Mail tanja.allenbach@gstsvs.ch

Vet-Info:
Charles Trolliet
E-Mail: trolliet@swissonline.ch

Verlag

Verlag Hans Huber
Länggass-Strasse 76
Postfach
3000 Bern 9
Tel. 031 300 45 00
Fax 031 300 45 91
E-Mail zeitschriften@HansHuber.com
http://Verlag.HansHuber.com

Anzeigen: Marcel Vonwyl
Tel. 031 300 45 69, Fax 031 300 45 91
E-Mail vonwyl@HansHuber.com

Abonnemente für Nichtmitglieder:
Eveline Meier
Tel. 031 300 45 46, Fax 031 300 45 91
E-Mail meier@HansHuber.com

Jahresabonnement: SFr. 230.–

Satz

Benteli Hallwag Druck AG,
CH-3084 Wabern

Druck/Versand

Benteli Hallwag Druck AG,
CH-3084 Wabern



Dreifacher Schutz dank dem neuartigen Impfstoff **BOVILIS® BOVIGRIP**

Der erste Kombinationsimpfstoff
gegen virale und bakterielle Erreger
der Rinder Grippe.



An Intervet Company
intervet

www.veterinaria.ch

VETERINARIA 

Veterinaria AG, Grubenstrasse 40, Postfach, 8045 Zürich, Tel. 01-455 31 11, Fax 01-455 31