

Zeitschrift:	Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires
Herausgeber:	Gesellschaft Schweizer Tierärztinnen und Tierärzte
Band:	141 (1999)
Heft:	6
Rubrik:	Product-Infos

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 13.01.2026

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

Product-Infos / Product-Infos / Product-Infos

POWERVET

POWERVET bietet an:
Ergänzungsfuttermittel für landwirtschaftliche Nutztiere:

Herbigel-feed.

Das neue Konzentrat **Herbigel-feed** ist ein Ergänzungsfuttermittel, das speziell für die tierärztliche Praxis entwickelt wurde und mithelfen soll, die Lücke, die vermehrt in Nutztierbeständen nach dem Verbot antimikrobieller Leistungsförderer (AML) aufgetreten ist, zu schließen.

Herbigel-feed besteht aus gezielt ausgewählten Wurzeln, Pflanzen und Früchten, in denen alle wirksamen Substanzen in **natürlicher Form** vorliegen.

Herbigel-feed bürgt:
für hohe und gleichmässige Qualität
für gute Verträglichkeit

Herbigel-feed
hat keine toxischen Nebenwirkungen
hat keine Wartezeiten

Herbigel-feed

bietet keine Rückstandsfragen
bietet keine Resistenzprobleme

Aufgrund seiner komplexen Zusammensetzung und der Verwendung speziell ausgesuchter ganzer Pflanzen von hoher Qualität und unter Beachtung eigener Herstellungsrichtlinien ist **Herbigel-feed** bestens geeignet, die Kondition der Tiere zu stärken und die Stressbereitschaft herabzusetzen. **Herbigel-feed** ist dadurch in der Lage, auf natürlichem Wege die Gesundheit der Tiere und damit bei konsequenter Einsatz auch die Gesundheit des gesamten Bestandes zu stabilisieren. Der Anteil an verdauungswirksamen Bestandteilen sorgt für einen störungsfreien Verdauungsablauf mit optimalen Resorptionsverhältnissen für die Nährstoffe, für eine stabile Eubiose und nicht zuletzt für einen besseren Appetit. **Herbigel-feed** fördert dadurch die Leistung und den Körpermassenzuwachs ohne Nachteile. **Herbigel-feed** kann auch gleichzeitig als Ad-

juvans mit jeder tierärztlichen Therapie kombiniert werden, da es in jedem Fall die Kondition der Tiere verbessert.

Die Standarddosierung beträgt:

1 kg pro Tonne Alleinfutter = 0,1%
bis 3 kg pro Tonne Alleinfutter = 0,3%

Einzeltiere: 1-3 g pro 25 kg Lebendgewicht

Für Einzeltiere ist **Herbigel-feed** mit ca. 200-500 g Futter oder Maismehl vorzumischen.

Ihr direkter Draht für Bestellungen:
POWERVET GmbH
8500 Romanshorn
Tel. 071 461 14 40
Fax 071 461 14 08

für Fachinformationen:

Dr. E.-A. Niemack
6210 Sursee
Tel. 041 920 12 40
Fax 041 920 12 46

SAT 15

Zu verkaufen:
Diverse gebrauchte Anästhesiegeräte, Überwachungsmonitore, CO₂-Monitore und Verdampfer, Halothane, Isoflurane, Enflurane

Weitere Informationen erhalten Sie abends nach 20.00 Uhr unter:
Telefon-Nr. 041 449 02 50,
Fax 041 449 02 52
e-mail: oleliebass@datacomm.ch

Cardiotin K

- reduziert die Einlagerung von Fetten in den Geweben
- vermindert die Gefahr von Ketose und Verfettung der Leber
- beugt Herzmuskelproblemen vor
- gleicht den sekundären L-Carnitinmangel eiweißärmer Diäten, wie sie bei Leber- und Nierenerkrankungen sowie Abmagerungskuren eingesetzt werden, aus

SER **VET** S. Zurbrügg, Bienne Tel./Fax: 032 / 365 52 92