

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): **142 (2000)**

Heft 10

PDF erstellt am: **21.06.2024**

### **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.

Der Unternehmensverband Boehringer Ingelheim gehört zu den 20 führenden Pharma-Unternehmen weltweit. Im Geschäftsjahr 1999 erwirtschaftete Boehringer Ingelheim einen Umsatz von 10 Milliarden DM. Der Schwerpunkt der Aktivitäten liegt im Geschäftsbereich Humanpharma sowie dem Bereich Tiergesundheit. Als Tochtergesellschaft dieses international tätigen und forschenden Unternehmens haben wir auf dem Schweizer Veterinärmarkt eine bedeutende Stellung erlangt.

Um diese Position weiter auszubauen, suchen wir zum baldmöglichsten Eintritt eine(n)

## Tierarzt / Tierärztin

für das Aufgabengebiet Produktmanagement / Technical Service.

Sie können ein abgeschlossenes Veterinärstudium mit Promotion vorweisen, haben bereits Praxiserfahrung gesammelt und kommunizieren in Deutsch, Französisch und Englisch. Sie haben Spass daran, unsere Produkte erfolgreich und kreativ zu vermarkten und verfügen über Durchsetzungsfähigkeit und Organisationstalent.

Wir bieten Ihnen eine herausfordernde neue Aufgabe in einem kleinen, hochmotivierten Team mit einem internationalen Umfeld. Wir schätzen Sie als initiativen und selbständigen Mitarbeiter, der mit uns zusammen etwas bewegen möchte. Attraktive Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten sowie eine den Anforderungen entsprechende Entlohnung sind selbstverständlich.

Möchten Sie uns kennenlernen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen, zu Händen von Herrn Egmont Eichin (mit dem Vermerk „Persönlich“). Telefon 061 / 295 25 70.

Weitere Informationen über Boehringer Ingelheim finden Sie auf der Internet-Website [www.boehringer-ingelheim.com](http://www.boehringer-ingelheim.com)



**Boehringer  
Ingelheim**

Boehringer Ingelheim (Schweiz) GmbH, Dufourstrasse 54, Postfach, 4002 Basel

Tiere sanft behandeln

**Dipl. Tierheilpraktiker I.B.W.**

sucht Zusammenarbeit mit Tierarzt im Raum Zürich. Spezialisiert für Hunde und Katzen.

**Eduard Rütli, Calandastrasse 13, 8048 Zürich, Telefon 079 352 38 42**



Am Departement für Nutztiere der Veterinärmedizinischen Fakultät der Universität Zürich (Schweiz) ist das

**Extraordinariat für Schweinekrankheiten**

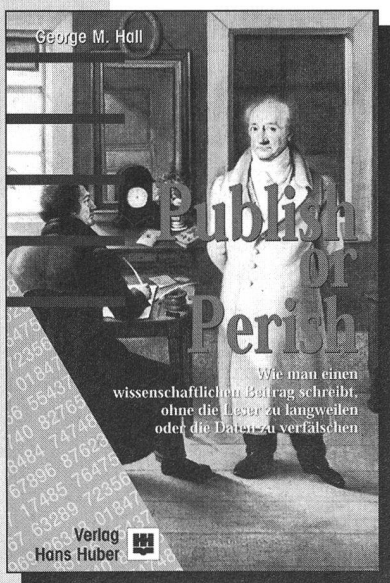
zu besetzen.

Die/Der zu wählende Professorin/Professor übernimmt die Verantwortung für Forschung und Lehre im Fachgebiet der Schweinekrankheiten sowie die wissenschaftliche Leitung des Fachbereiches und die fachtierärztliche Zusammenarbeit mit dem Schweizerischen Schweinegesundheitsdienst.

Bewerberinnen/Bewerber müssen über Lehrerfahrung in der Ausbildung von Studierenden der Veterinärmedizin verfügen und für ein Fachgebiet innerhalb der Schweinekrankheiten habilitiert sein oder den Nachweis über gleichwertige wissenschaftliche/didaktische Leistungen erbringen. Forschung und Lehre sollten auf die Bedürfnisse der Veterinärmedizin ausgerichtet werden und die Berufsverbände in der Weiterbildung unterstützen.

Bewerbungen unter Beilage eines Lebenslaufes, einer Skizze der Forschungskonzepte und einer strukturierten Liste der Veröffentlichungen sind bis zum 10. November 2000 zu richten an das Dekanat der Veterinärmedizinischen Fakultät der Universität Zürich, Winterthurststrasse 260, CH-8057 Zürich.

George M. Hall (Hrsg.)



*Publish or Perish*

Wie man einen wissenschaftlichen Beitrag schreibt, ohne die Leser zu langweilen oder die Daten zu verfälschen

Aus dem Englischen von Werner Bartens. 1998.  
167 Seiten, 2 Abb., 3 Tab., Gb DM 39.80 / Fr. 35.90 / öS 291.–  
(ISBN 3-456-82884-5)

Das präzise formulierte Buch richtet sich nicht nur an wissenschaftlich tätige Mediziner, sondern an alle, die Freude am Schreiben haben und sich für den Aufbau von Sachtexten interessieren.



**Verlag Hans Huber**  
Bern Göttingen Toronto Seattle

<http://Verlag.HansHuber.com>

# virbamec

**Geringere Viskosität**



**Meilleure fluidité**

**Lange Wirkungsdauer**



**Longue durée d'action**

**Bewährte Wirksamkeit**

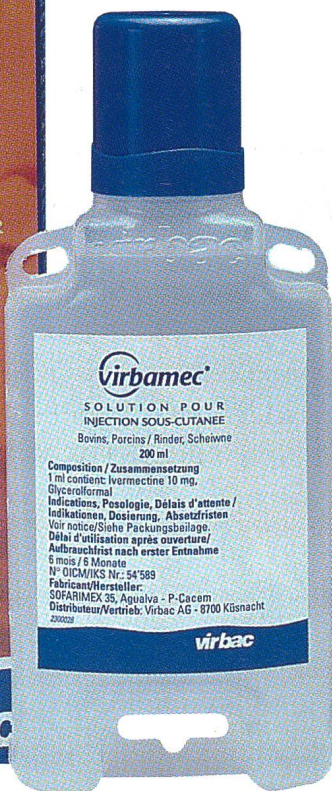


**Efficacité testée**

**Angepasste Handelsformen**



**Présentations adaptées**



VIRBAC AG – Oberwachtstrasse 2, Postfach – CH-8700 KÜSNACHT

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

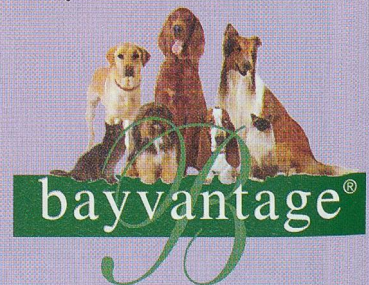
# Flohbespierre:

„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 1,0 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 Speichel verursachen.

Vertrieb für die Schweiz:

**Provet**  **Vet.-med.  
Center**

Provet AG, 3421 Lyssach