

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: 133 (1991)

Heft: 1

Werbung

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: 06.02.2026

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

**INSTITUT FÜR VETERINÄR-PHYSIOLOGIE
DER UNIVERSITÄT ZÜRICH**

An der Abteilung für Tierernährung ist die Stelle eines(r)

Assistenten/Assistentin

neu zu besetzen.

Aufgaben:

- Mitarbeit in Forschungsprojekten über Tierernährung
- Durchführung eigener Forschungsprojekte
- Unterstützung der Doktoranden
- Betreuung eines modernen Labors

Anforderungen

- Wissenschaftliches Interesse an der Tierernährung
- Dr. med. vet.
- EDV-Kenntnisse
- Interesse an Laborarbeiten

Besoldung

Nach kantonalem Reglement

Stellenantritt

1. März 1991 oder nach Vereinbarung

Initiative, ideenreiche Persönlichkeiten richten ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an

Prof. Dr. M. Wanner

Institut für Veterinär-Physiologie der Universität Zürich

Abteilung für Tierernährung

Winterthurerstrasse 260

8057 Zürich

ofa

*Ihr Partner
für Ihre Werbung*

ofa Zeitschriften

ofa Orell Füssli Werbe AG

Sägereistrasse 25, 8152 Glattbrugg

Telefon 01/809 31 11, Fax 01/810 60 02

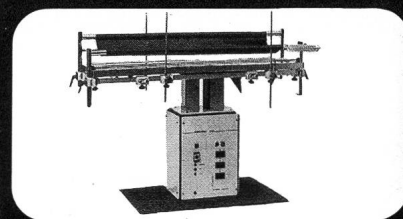
**Die richtige Lage
ist entscheidend**

Der höhenverstellbare
Untersuchungstisch
von indulab sorgt für



ermüdungsfreies Arbeiten.
Mit elektrischem Antrieb
kann die richtige Höhe
rasch eingestellt werden.

Auf Wunsch auch Kippvor-
richtung und Tischplatte in
Formica, PVC oder rostfrei-
em Stahl erhältlich.
Standfest und wartungsfrei.



Der OP-Tisch für die Tierklinik. Elektro-
nische Höhen- und Neigungsverstellung.
Fernsteuerung. Hohe Zuverlässigkeit durch
modernste Technik.

Verlangen Sie eine ausführliche
Dokumentation bei:

indulab ag

Haagerstrasse

CH-9473 Gams

Tel. 085 / 7 14 14

FAX 085 / 7 15 10

indulab

THE CIBA-GEIGY PRIZE FOR RESEARCH IN ANIMAL HEALTH

Gegen Ende des Jahres 1991 begutachtet Ciba-Geigy Tiergesundheit Bewerbungen für die Verleihung des Forschungspreises in Tiergesundheit (50 000 Schweizer Franken) an einen Wissenschaftler, dessen Arbeiten grundlegend zu Verbesserungen auf dem Gebiet der Tiergesundheit durch Vorbeugung oder Behandlung führen.

Entsprechende Unterlagen können durch den Autor selbst oder auf Grund von Empfehlungen Dritter eingereicht werden.

Es muss sich um Originalarbeiten der nominierten Person handeln, die aber nicht unbedingt im Jahre des Preisausschreibens durchgeführt worden sind.

Meldeschluss für einzureichende Unterlagen ist der 15. März 1991.

Für weitere Einzelheiten betreffend Anmeldung wende man sich an:

*Dr. Theodor Ramp
CIBA-GEIGY AG
R-1001.B.1.83
Postfach
CH-4002 Basel/Schweiz*

NEU

Zeitsparender Schnelltest zur Brunstkontrolle und Frühträchtig- keitsdiagnose.



Der HYGIA PROGESTERON TEST. Mit ihm können Sie jederzeit innerhalb weniger Minuten den Progesteronspiegel in der Milch zuverlässig feststellen und damit den Zyklusstatus der Kuh schnell und ohne Mühe bestimmen. Sie können aber auch den Landwirt selbst mit dem Gebrauch des HYGIA PROGESTERON TESTS vertraut machen. Auf einfache Weise kann er damit die Befruchtungschancen seiner Tiere besser beurteilen und den Besamungserfolg schon 19-24 Tage nach der Besamung kontrollieren. Bei Nichtträchtigkeit kann sofort neu besamt werden.

Mit dem HYGIA PROGESTERON TEST geht kein wertvoller Zyklus verloren.

HYGIA. MILCH-HYGIENE UND DIAGNOSTIC.



Coupon bitte ausschneiden und an die INDULAB AG senden

☐

Ich bitte um die Zusendung weiterer Informationen zum HYGIA PROGESTERON TEST.

Name

Straße

Ort

Datum/Unterschrift

Alleinvertrieb Schweiz:
INDULAB AG · CH-9473 Gams · Tel. 085/7 14 14 · FAX 085/7 15 10