

**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:** 115 (1973)

**Heft:** 7

**Rubrik:** Referat

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 29.01.2025

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

## REFERAT

*Dank dem freundlichen Entgegenkommen der Schweizerischen Vereinigung für Zucht-hygiene und Besamung und auf Initiative von deren Präsidenten, Dr. H. U. Kupferschmid, werden wir in Zukunft, in zwangloser Folge, Referate aus deren Mitteilungen übernehmen können, um diese auch einem weiteren Interessentenkreis zugänglich zu machen. Sie werden gezeichnet sein mit: «Schweiz. Verein. Zuchthyg.»*

**Graviditätsdiagnostik beim Schwein mit Hilfe eines Ultraschall-Detectors.** Von C. Com-michau (1971): Tierärztl. Umsch. 26; 586-591.

Mit Hilfe eines Ultraschall-Sender-Empfänger-Gerätes war es möglich, bei Schweinen ab der 6. Woche der Gravidität fetale Pulse zu registrieren. Das Batterie-gespiesene Gerät mißt 27 × 15 × 10 cm. Der Schallkopf wird auf der Höhe des Gesäugeansatzes angelegt. Positive Ergebnisse waren zu 100% richtig, negative zu 93%. Die Untersuchungsdauer be-trug wenige Sekunden bis 5 Minuten.

(Anmerkung: Die Notwendigkeit einer Fruchtbarkeitsbetreuung auf Herdenbasis hat dazu geführt, daß an der Klinik für Geburtshilfe und Gynäkologie der Haustiere, Univer-sität Zürich, ein spezielles Karteisystem entwickelt wurde, das zum Preis von Fr. 20.— be-zogen werden kann.)

*Schweiz. Verein. Zuchthyg.*

Optimale und wirtschaftliche Therapie  
mit dem **Langzeitsulfonamid**

# Retardon

Injektionslösung/Oral  
beim

Rind:

**Rote Ruhr**

und andere

**Enteritiden**

Schwein:

**Haemophilus-**

und andere

**Infektionen**

der Atmungsorgane



**Chassot & Cie. AG**  
**Köniz Bern**

☎ 031 - 53 39 11