

**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:** 126 (1984)

**Buchbesprechung:** Buchbesprechung

### **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:** 02.04.2025

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

examined by means of the ELISA. The results confirmed the high incidence of the disease in the canton Ticino and in the adjacent valleys of the Grisons (Mesolcina, Calanca). In the Ticino 259 herds (40,2%) were found to be positive, 374 (58,1%) negative and 11 (1,7%) suspicious. In the two valleys of the Grisons the 251 individual blood samples analysed gave the following results: 123 (49%) positive, 126 (50,2%) negative and 2 (0,8%) suspicious. On the basis of this investigation, it was possible to distinguish between non infected, weakly infected and strongly infected regions and to propose a control programme.

#### Literaturverzeichnis

[1] *Baas E.J., Jasper D.E.*: Agar block technique for identification of Mycoplasmas by use of fluorescent antibody. *Appl. Microbiol.* 23, 1097–1100 (1972). – [2] *Baharsefat M., Yamini B.*: Animal mycoplasmosis in Iran. *Arch. Inst. Razi* 20, 39–42 (1968). – [3] *Bommeli W.R., Kihm U., Lazarowicz M., Steck F.*: Rapid detection of antibodies to Infectious Bovine Rhinotracheitis (IBR) virus by micro enzyme-linked immunosorbent assay (Micro-ELISA). *Proc. 2nd Internat. Symp. Vet. Lab. Diagnosticians II.* 235–239 (1980). – [4] *Cottew G.S.*: Diseases of sheep and goats caused by Mycoplasmas. In: *The role of mycoplasmas and L-forms of bacteria in diseases II.*, pp. 198–211. Ed. J.T. Sharp, Charles C. Thomas, Springfield, Ill. (1970). – [5] *Miège R.*: Foyer d'agalaxie contagieuse des chèvres des deux Savoies. *Revue méd. vét.* 129, 247–259 (1978). – [6] *Perreau P.*: Les mycoplasmoses de la chèvre. *Cah. méd. vét.* 18, 71–85 (1979). – [7] *Schären W., Nicolet J.*: Anwendung eines Micro-ELISA für die Serologie der infektiösen Agalaktie der Ziegen. *Schweiz. Arch. Tierheilk.* 124, 163–177 (1982).

#### Dank

Für die finanzielle Unterstützung dieser Arbeit danken wir dem Bundesamt für Veterinärwesen (Nutztierforschung, Projekt Nr. 012.81.3).

Dankend erwähnt sei auch die Unterstützung durch die Tessiner Kollegen und durch Herrn J. Eitel, Tierarzt, Grono/GR sowie die bereitwillige Mithilfe der Mitarbeiter des kantonalen Veterinäramtes in Bellinzona, der Viehinspektoren und der Ziegenzuchtgenossenschaften des Kantons Tessin.

Manuskripteingang: 22. Juli 1983

## BUCHBESPRECHUNG

**Sammlung tierseuchenrechtlicher Vorschriften.** *Geissler/Rojahn/Stein.* 36. und 37. Ergänzungslieferung, Stand 1. September 1983. Verlag R.S. Schulz, Percha. Preis der Ergänzungslieferungen: DM 53.— bzw. 58.—, Preis des Werkes einschliesslich der Ergänzungslieferungen: DM 78.—.

Mit den beiden Ergänzungslieferungen wird die Sammlung auf den Stand vom 1. September 1983 gebracht.

Neu eingefügt wurden u. a. die Verordnung zum Schutz von Tieren beim grenzüberschreitenden Verkehr und die Verordnung über meldepflichtige Tierkrankheiten. Neugefasst wurden die Hunde-, Hasen-, Affen-, Papageien-, Bienen- sowie Futtermittel-Einfuhrverordnung.

Weiter wurden Änderungen verschiedener Verordnungen, Richtlinien und Bekanntmachungen in die Sammlung eingearbeitet.

Auf den neuesten Stand gebracht wurden ferner u. a. die Verzeichnisse der für die Einfuhr zugelassenen Bearbeitungsbetriebe für Federn, Wolle, Haare und Borsten sowie die Zuständigkeitsregelungen der Bundesländer zu mehreren tierseuchenrechtlichen Vorschriften.

*J. Schlupe, Bern*