**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:** 121 (1979)

Rubrik: Personelles

### 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:** 30.11.2025

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

136 K. Pfister

bündnerischen Bezirkes Vorderrhein. Volkswirtschaftliche Bedeutung der Ziegenzucht. Vet.-med. Diss., 46 pp. Zürich 1935. – [49] O'Sullivan B.M. and Donald A.D.: A field study of nematode parasite populations in the lactating ewe. Parasitology 61, 301-315 (1970). - [50] Pfarrer E.: Beiträge zur Kenntnis der Helminthenfauna heimischer Schlachtschafe. Vet.-med. Diss., 45 pp. Bern 1969.-[51] Pout D.D. and Catchpole J.: Coccidiosis of lambs. V. The clinical response to long term infection with a mixture of different species of coccidia. Brit. Vet. J. 130, 388-399 (1974). - [52] Reid J.F.S. and Armour J.: Seasonal variations in the gastrointestinal nematode populations of Scottish hill sheep. Res. Vet. Sci. 18, 307-313 (1975). - [53] Rose J.H.: The significance of Nematodirus helvetianus eggs which have survived on a pasture throughout the winter in the transmission of infection to calves, Res. Vet. Sci. 18, 175-177 (1975). - [54] Rüetschi U.: Beitrag zur Endoparasitenfauna der Ziege in einem voralpinen Zuchtgebiet der Schweiz. Vet.-med. Diss., 65 pp. Bern 1969. - [54a] Sauerländer R.: Vorkommen, Häufigkeit und geographische Verbreitung von Protostrongyliden des Schafes in der Schweiz. Schweiz. Arch. Tierheilk. 120, 301-308, 1978. - [55] Steiner A.: Schäden aus Parasitenbefall bei Schafen. «Die Grüne», Landwirtschaftl. Zschr. 96, 918-919 (Nr. v. 21.6.1968). -[56] Stödter W.: Die Strongyliden in dem Labmagen der gezähmten Wiederkäuer und die Magenwurmseuche. Vet.-med. Diss., 108 pp. Bern 1901. - [57] Thomas R.J. and Boag B.: Epidemiological studies on gastrointestinal nematode parasites of sheep. Infection patterns on clean and summercontaminated pasture. Res. Vet. Sci. 13, 61-69 (1972). - [58] Thomas R.J., Walter P.J. and Cottrill B.R.: The effect of ageing on the antigenicity of Haemonchus contortus larvae. Res. Vet. Sci. 19, 113-114 (1975). - [59] Trepp H.C.: Bericht über eine parasitologische Untersuchung bei Alpschafen im Kanton Graubünden, erstattet an das Departement des Innern und der Volkswirtschaft des Kantons Graubünden. Thusis, Manuskript, 13 pp. (1968). - [60] Trepp H.C.: Epizootologische Untersuchungen über den Magen-Darm-Strongyliden-Befall des Schafes. Vet.-med. Diss., 78 pp. Zürich 1973. - [61] Waller P.J. and Thomas R.J.: Field studies on inhibition of Haemonchus contortus in sheep. Parasitology 71, 285-291 (1975). - [62] Wolff K.: Zur Epizootologie der Dicrocoeliose des Schafes. Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 89, 272-276 (1976).

## **PERSONELLES**

# Zum Tode von Prof. Dr. med. vet. Hans Heusser, Zürich

Am 8. November 1978 starb Prof. Dr. H. Heusser im hohen Alter von 94 Jahren, unerwartet und ohne sich vorher krank gefühlt zu haben. So stand noch im Sterben ein guter Stern über ihm. Wir haben anlässlich seines 90. Geburtstages die grossen Verdienste gewürdigt, die er sich als Lehrer an der Universität Zürich, als Veterinäroffizier und als Politiker erworben hat (Schweiz. Arch. f. Tierheilk. 116, 489 [1974]). Prof. Heusser freute sich sehr über diese Würdigung und dankte dafür in einem freundlichen Brief, worin zum Ausdruck kam, dass unsere Vorfreude auf seinen 100. Geburtstag wohl doch zu optimistisch sei: «Ich bedaure nur, dass ich nicht mehr so recht aktiv mitmachen kann. Es ist eben wie C.F. Meyer schreibt: "Doch das Gespann erlahmt, die Pfade dunkeln, die ewigen Lichter fangen an zu funkeln, die heiligen Gesetze werden sichtbar." – Da habe auch ich mich zu fügen.»

Auf der Danksagung, die seine Angehörigen nach der Beerdigung versandten, wurden die akademischen Titel weggelassen – es stand ganz einfach Hans Heusser-Egg. Damit ward das Gedenken nicht so sehr auf die Erfolge und Verdienste des Verstorbenen gerichtet, sondern auf seine Eigenschaft als lieber Gatte und Vater, und weiter zurück zum Bauernsohn Hans, der im Muggenbühl über der Zürcher Allmend aufwuchs, der mit unentwegtem Lebensmut seinen Weg ging und dabei seinen Angehörigen, seinen Freunden und seinen Schülern so viel geschenkt hat.

Arnold Müller