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: 102 (1960)

Heft: 4

Vorwort: Einführung Autor: Allenspach, V.

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: 09.12.2025

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

Schweizer Archiv für Tierheilkunde

Band $102 \cdot \text{Heft 4} \cdot \text{April } 1960$

Herausgegeben von der Gesellschaft Schweizerischer Tierärzte

Einführung

Nachdem die Eidgenössische Fleischschauverordnung vom 11. Oktober 1957 in Kraft getreten ist, drängt sich auch die Revision der «Instruktion für die Fleischschauer» (Instruktion) vom 1. Juni 1939 als fachtechnischer Vorschrift für die ausübenden Funktionäre der Fleischschau auf. Die Tierärztliche Vereinigung für Fleischhygiene ist an einer Neufassung derselben an erster Stelle interessiert. Sie hat sich deshalb die Aufgabe gestellt, die geltende «Instruktion» auf notwendige und wünschenswerte Abänderungen und Ergänzungen zu überprüfen, um dem Eidgenössischen Veterinäramt entsprechende Vorschläge unterbreiten zu können.

Als Diskussionsbasis wurden verschiedene Vorträge von Tierärzten in Aussicht genommen, die auf dem Gebiete der Fleischschau ausgewiesen sind. Die beschränkte Sprechzeit setzt die Kenntnis der geltenden Bestimmungen voraus und verlangt Beschränkung auf die wichtigsten Revisionsvorschläge. Von einer einläßlichen Darstellung der Einzelfragen mußte deshalb bewußt Umgang genommen werden. Dabei sind neue Ergebnisse auf dem Gebiete der wissenschaftlichen Fleischschau nicht zu erwarten. Es handelt sich vielmehr darum, die in der Schweiz geltenden rechtlichen Vorschriften für die Ausführung der Fleischschau den allgemeinen wissenschaftlichen Erkenntnissen und den Erfordernissen der Überwachung des Schlachtens und des Verkehrs mit Fleisch und Fleischwaren anzupassen.

Eine erste Reihe von Referaten wurde anläßlich der Jahresversammlung der TVF in Neuenburg am 17. Oktober 1959 gehalten, eine zweite soll im kommenden Herbst folgen. Vier dieser Vorträge sind in der vorliegenden Nummer dieses Archivs publiziert. Diese erscheint unmittelbar vor Beginn des 2. Symposiums der International Association of Veterinary Food Hygienists, das vom 15. bis 21. Mai 1960 in Basel stattfindet, und dürfte deshalb auch die Aufmerksamkeit ausländischer Lebensmitteltierärzte auf sich ziehen.

Dem Chefredaktor des Schweizer Archivs für Tierheilkunde, Herrn Prof. Dr. A. Leuthold, sei für sein freundliches Entgegenkommen im Namen der TVF herzlich gedankt.

V. Allenspach, Zürich