

**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:** 80 (1938)

**Heft:** 4

**Buchbesprechung:** Bücherbesprechungen

**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:** 10.02.2026

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

prozeß entstehen sauerstofffreie Endprodukte, wie Methangas (Grubengas, Sumpfgas), Schwefelwasserstoff und Ammoniak, bei der biologischen Reinigung entstehen sauerstoffgesättigte Verbindungen, wie Kohlensäure, schwefelsaure und salpetersaure Salze. Die Endprodukte des Faulprozesses, Schwefelwasserstoff und Ammoniak, repräsentieren Giftstoffe für die in einem Gewässer vorhandenen höheren Organismen (Fische). — In knapper Form wurden die Prinzipien der Abwasserreinigung behandelt und die mechanische Reinigung (Rechen, Sandfang, Ölfang und Absetzanlage) und die biologische Reinigung (Tropfkörper und Belebtschlamm) eingehender besprochen und an Hand von Photographien erklärt. Für die klimatischen Verhältnisse der Schweiz kommen bei größeren Anlagen nur Absetzanlagen mit getrennten Faulräumen, unter Ausnützung der Faulgase zu Beheizungszwecken in Betracht. Bei den biologischen Methoden wurden nebst den offenen Tropfkörpern auch die geschlossenen, künstlich belüfteten sog. Hochleistungstropfkörper erwähnt. — Anschließend wurden die Prinzipien der Reinigung gewerblicher Abwässer behandelt und auf die Schwierigkeiten hingewiesen. Als Leitprinzip muß gelten: Zusammenleiten sämtlicher anfallender Abwässer, Mischung, mechanische Klärung durch Absetz-Anlagen und möglichst gleichmäßiger, nicht stoßweiser Abgang in die Vorflut. Zur Zeit werden Versuche zur Reinigung von Gerbereiabwässern vorgenommen. Die Gesundheitsbehörden wurden ersucht, im Rahmen des Möglichen mitzuhelpen, die immer mehr um sich greifende Verunreinigung öffentlicher Gewässer zu bekämpfen.“

Weissenrieder.

## Bücherbesprechungen.

**Neuzeitliche Embryotomie bei Pferd und Rind.** Von R. Götze, Hannover. Verlag M. u. H. Schaper, Hannover. 1938. RM. 5.—

Das Werk umfaßt 92 Seiten mit 82 Abbildungen (mit einer Ausnahme alles Photographien). Der Verfasser bespricht die Bedeutung der Embryotomie, deren Beherrschung heute zum Rüstzeug des Pferde- und insbesondere des Rinderpraktikers gehört. Das im Buche niedergelegte technische Vorgehen beruht auf langjähriger Erfahrung des Verfassers (Geburtshilfliche und buiatrische Klinik, Hannover). Die einleitenden Worte und Bilder sind der Narkose, Anästhesie und Lagerung des Muttertieres gewidmet. Als Embryotom benutzt der Verfasser nur das Universalembryotom nach Thygesen (wenig abgeändert); seine Angaben über Schnittführung und Vorgehen bei den einzelnen Arbeitsgängen lassen sich ohne wesentliche Abweichungen auch auf die Arbeit mit anderen Drahtsägenembryotomen ähnlicher Konstruktion (Neubarth-Benesch-, Thygesen-Modifikationen, Meyer-Schlichting-Bahlke, Zürcher Modell

usw.) anwenden. Was das Werk speziell für den Anfänger wertvoll macht, sind die Schilderungen der einzelnen Operationen mit kurzem, klarem Text an Hand eines großen und sehr guten Bildermaterials. Neben der Technik der Einzeloperationen wird auch die Überwindung der hauptsächlichsten Geburtshindernisse als Arbeitsgang besprochen. Mit kurzen Angaben über Nachuntersuchung und Nachbehandlung schließt der Verfasser.

Die Anschaffung des preiswürdigen Werkes, das geeignet ist, der Embryotomie mit dem Röhren-Embryotom mit Drahtsäge zum Durchbruch zu verhelfen, darf jedem Praktiker, sei er Anfänger in dieser Operation oder schon erfahrener Operateur, aufs wärmste empfohlen werden.

*J. Andres, Zürich.*

**Was gibt es Neues in der Veterinärmedizin? Jahresbericht 1937.**

Bearbeitet für den Gebrauch des praktischen Tierarztes von Dr. Viktor Puttkammer, prakt. Tierarzt in Heilsberg (Ostpreußen). Druck und Verlag: Schlütersche Buchdruckerei, Hannover. 362 S. Geb. RM. 8.30, brosch. RM. 7.20.

Der vorliegende Bericht behandelt auszugsweise und in übersichtlicher Darstellung die wichtigsten letztjährigen deutschsprachigen veterinarmedizinischen Veröffentlichungen. Der Verfasser hat sich dabei an die bewährte Form der früheren Jahrgänge gehalten. Für seine Arbeit gebührt ihm auch diesmal unser Dank, erspart doch sein Jahresbericht zeitraubende Literaturstudien und die kostspielige Anschaffung von mehreren Fachzeitschriften. Das Buch kann daher bestens empfohlen werden.

*W. H.*

**Bericht über das Veterinärwesen im Land Sachsen für die Jahre 1929 bis 1932. Bearbeitet vom Ministerium des Innern, Abt. Xf. 74.—77. Jahrgang. Dresden 1937. 126 Seiten.**

Dieser gekürzte Bericht bildet die Fortsetzung der seit dem Jahre 1929 aus finanziellen Gründen nicht mehr gedruckten Jahresberichte, deren Herausgabe durch die Mittel der Tierseuchenentschädigungskasse nun doch noch ermöglicht worden ist. Die Berichte für 1933 bis 1936 sollen bald folgen. Der vorliegende Bericht zerfällt in 10 Abschnitte, in denen Aufschluß gegeben wird über die Tierärzte, die Tierseuchenentschädigungen, die anzeigenpflichtigen Tierseuchen, die seuchenartig auftretenden Krankheiten bei Pferden, Rindern, Schafen, Schweinen, Katzen, Geflügel, Wild, Fischen und Bienen, das allgemeine Veterinärwesen, die Schlachtvieh- und Fleischbeschau, die tierärztliche Lebensmittelüberwachung, die Tätigkeit des Landesveterinäramtes, das Versicherungswesen und die Tierzucht.

Es ist sehr zu begrüßen, daß die Herausgabe dieser Berichte, die von jeher eine Fundgrube für wichtige Beobachtungen auf dem

Gebiete der amtlichen und privaten Tätigkeit der Tierärzte im Land Sachsen gebildet haben, auch für die Zukunft gesichert ist. *E. W.*

**Was sollte jeder Landwirt von den chronischen Tierseuchen wissen?**

Bearbeitet von der Spezialkommission für das Gesundheitswesen der Milchtiere. Schriften der Schweizerischen Milchkommission, Heft Nr. 5. Verbandsdruckerei A.-G. Bern, 1938. 23 Seiten.

Diese Schrift befaßt sich mit dem gelben Galt und seiner Bekämpfung, mit der Tuberkulose des Rindes und ihren Kennzeichen sowie mit dem seuchenhaften Verwerfen (Rinderabortus Bang). Im Vorwort wird vom Präsidenten der Spezialkommission, Prof. Dr. G. Flückiger, die große volkswirtschaftliche Bedeutung der chronischen Seuchen und die Wichtigkeit der frühzeitigen Erkennung und Bekämpfung erörtert. Die klare, leichtverständliche und alles Wesentliche berücksichtigende Darstellung kann als vorbildlich bezeichnet werden und wird ihren Zweck, der Aufklärung der Tierbesitzer zu dienen, erfüllen.

*E. W.*

## **Personalien.**

### **Habilitation.**

Die Unterrichtsdirektion des Kantons Bern hat Herrn Dr. Werner Messerli, Sekundärarzt der veterinär-ambulatorischen Klinik in Bern zum Privatdozenten für Buiatrik ernannt.

### **Promotionen an der veterinär-medizinischen Fakultät Bern 1936.**

Aeberhardt, Fr.: Zur Histologie und Histogenese der Unterkiefer von Hund und Katze.

Bouvier, G.: Etude sur l'étiologie des maladies des animaux domestiques dans les régions tropicales, spécialement dans la région du Lomami (Congo belge).

Messerli, W.: Über fötale Rachitis beim Rind.

Schwab, A.: Über seuchenhaftes Umrindern bei Kühen.

### **Eidgenössische tierärztliche Fachprüfung.**

In Bern haben im März die eidgenössische Fachprüfung für Tierärzte bestanden die Herren

Borter, Hermann, von Brig (Wallis),

Sigrist, Fridolin, von Eschenbach (Luzern),

Widmer, Hans, von Heimiswil (Bern).