

Referat

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires**

Band (Jahr): **123 (1981)**

PDF erstellt am: **20.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Es scheint mir, dass dieses Werk auf dem Tisch eines jeden amtlichen Tierarztes liegen sollte, aber auch der einzelne Praktiker sowie der Labortierarzt, die alle mit Gruppenerkrankungen zu tun haben, lernen es, mit diesem Buch die relevanten Daten korrekt zu erfassen, sie präzise wiederzugeben und damit ein für die Übersicht so nötiges, sinnvolles Ganzes herzustellen, was erst die Epidemiologie ausmacht.

Ausserdem empfehle ich das Buch dringend den Studierenden der Veterinärmedizin, allenfalls auch den Agronomen, weil es den vielseitigen Stoff gerade etwa in der richtigen Dosierung präsentiert.

H. Fey, Bern

REFERAT

Incidence of yersinia enterocolitica in raw milk in Eastern France (Vorkommen von *Yersinia enterocolitica* in Rohmilch in Ostfrankreich). *D.J.M. Vidon, C.L. Delmans, Appl. and Environm. Microbiology* 41, No. 2, 355–359, 1981.

Es ist bekannt, dass *Y. enterocolitica* in der menschlichen Umgebung ziemlich verbreitet ist (Wasser, Tiere, Lebensmittel). Andererseits kann diese Bakterienart beim Menschen als Infektionserreger bei Gastroenteritis, mesenterialer Lymphadenitis und terminaler Ileitis gefunden werden. Die Umstände, die zu diesen Infektionen führen sind noch unklar.

Die Autoren untersuchten mit verschiedenen Anreicherungsverfahren 75 Proben von Rohmilch (56 Pools und 19 Einzelproben) auf Vorkommen von *Y. enterocolitica*. Dabei liess sich erstmals für Rohmilch eine hohe Befallsquote von 81,4% nachweisen. Die Autoren betrachten *Y. enterocolitica* auf Grund dieser Resultate als ubiquitäres Enterobakterium, und sie bewerten dessen Vorkommen nicht als Indikator für eine schlechte Betriebshygiene.

X. Bühlmann, Basel

**Tierärzte
Tierarztgehilfen/innen
Tierpfleger/innen
usw.**

sucht man im «Schweizer Archiv für Tierheilkunde» und im «GST Bulletin»...

... weil vor allem das «Schweizer Archiv für Tierheilkunde» und das «GST Bulletin» von diesen Personen gelesen werden.

Auskunft erteilt gerne:

ofa Zürich
Orell Füssli Werbe AG
Herr B. Hartmann
Postfach
8022 Zürich

Ständig günstige

Occasions- Röntgenanlagen

zu verkaufen.

Rufen Sie uns an und verlangen Sie eine unverbindliche Offerte.

KEHRLI RÖNTGEN

Esslingerstrasse 32
8617 Mönchaltorf
Telefon 01/948 08 75