

À propos d'un cas de fièvre vitulaire

Autor(en): **Jaccottet, A.**

Objektyp: **Article**

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): **64 (1922)**

Heft 3

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-590762>

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.

Ich betrachte die Dosis von 15 Gramm, wie sie auf der Verpackung angegeben ist, für hiesige Verhältnisse als entschieden zu hoch. Die Wirkung ist zu heftig, und das Tier wird dadurch zu stark geschwächt und bleibt zu lange arbeitsunfähig.

Was die Dosierung und Wirkung bei andern Haustieren anbetrifft, so habe ich selber keine Erfahrung.

Im Prospekt wird angegeben für:

Rinder: 15—30 Gramm, kleine Haustiere (Schaf, Ziege und Schwein): 3—6 Gramm, Hunde je nach Alter und Grösse: 1 bis 3 Gramm.

Nach Angaben schweizerischer und ausländischer Tierärzte hat sich dieses, beim Pferd so günstig wirkende Mittel auch beim Rind und bei kleineren Haustieren glänzend bewährt.

A propos d'un cas de fièvre vitulaire.

Par A. Jaccottet, vétérinaire à Combremont-le-Grand.

Dans le courant de l'été dernier, le 7 juillet 1921, je suis appelé auprès d'une vache (Simmental, 7 ans, bon entretien, forte laitière) présentant les symptômes caractéristiques de fièvre vitulaire; la vache avait eu un part normal l'avant-veille. Après l'application du traitement habituel la bête se rétablit complètement en quelques heures.

Le 13 octobre 1921, soit plus de 3 mois après, le même propriétaire me téléphone que cette même vache ne peut se lever et présente à ce qu'il lui semble, les mêmes symptômes qu'en juillet. Je me rends auprès de la bête et constate en effet qu'elle est atteinte à nouveau de fièvre vitulaire; et tous les symptômes pathognomoniques de cette affection sont présents et qui excluent toute possibilité d'erreur de diagnostic. Le même traitement est appliqué; une heure après la vache se lève et la guérison est complète vers la fin du jour.

Le cas, très rare si l'on s'en rapporte à la littérature, m'a paru intéressant à signaler surtout au point de vue étiologique. Parmi les nombreuses théories émises, celle d'une auto-intoxication de la mamelle me paraît la plus propre à expliquer cette récurrence tardive de l'affection.