

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: 125 (1983)

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

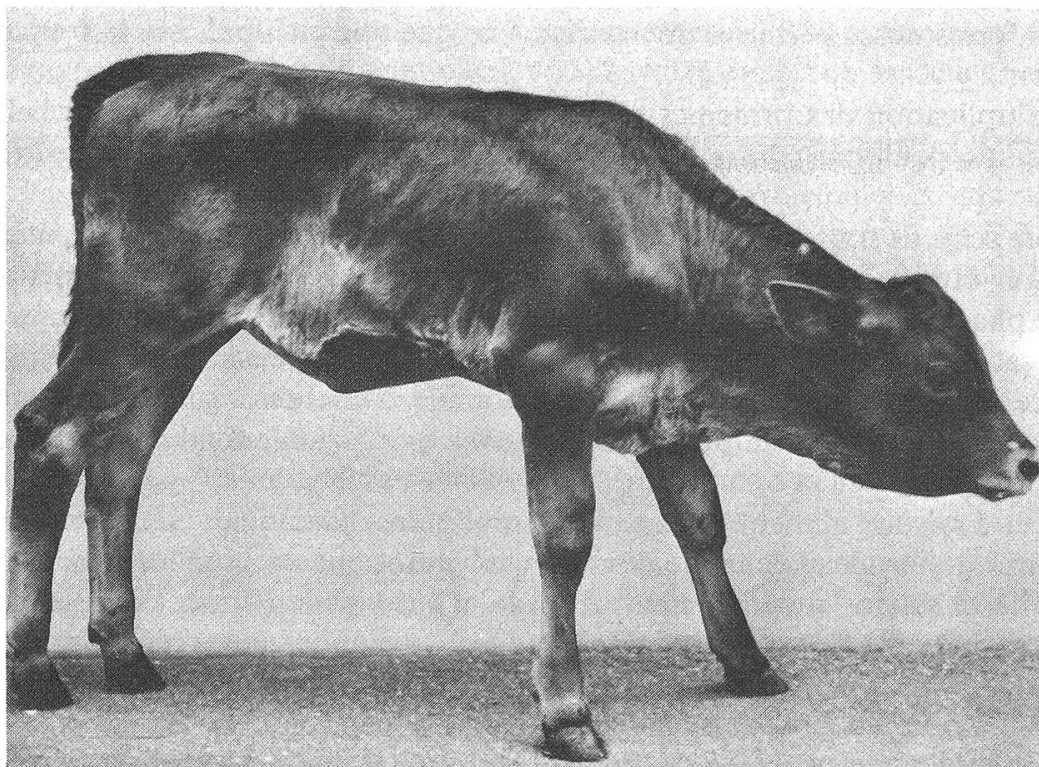
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.04.2025

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



Veau atteint de la bronchite vermineuse
(Photo Inst. Parasit. Uni., Zürich)

“La vaccination est la seule méthode prophylactique efficace” contre la bronchite vermineuse⁽¹⁾

Maintenant, c'est le dernier moment pour vacciner les bovins contre la bronchite vermineuse avant la mise au pré. Le vaccin est livrable régulièrement jusqu'en mai (jusqu'en juillet pour les veaux dernier-nés). Ne manquez pas de rappeler aux propriétaires la vaccination au Dictol.

(1) "Control of parasitic bronchitis in calves: vaccination or treatment?", The Veterinary Record 28.2.81, G.M. Urquhart, PhD, MRCVS et coll, Department of Veterinary Parasitology and Pathology, Faculty of Veterinary Medicine, Bearsden Road, Glasgow.

biokema 

BIOKEMA SA • CH-1023 Crissier-Lausanne