

Objektyp: **Advertising**

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): **125 (1983)**

PDF erstellt am: **27.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

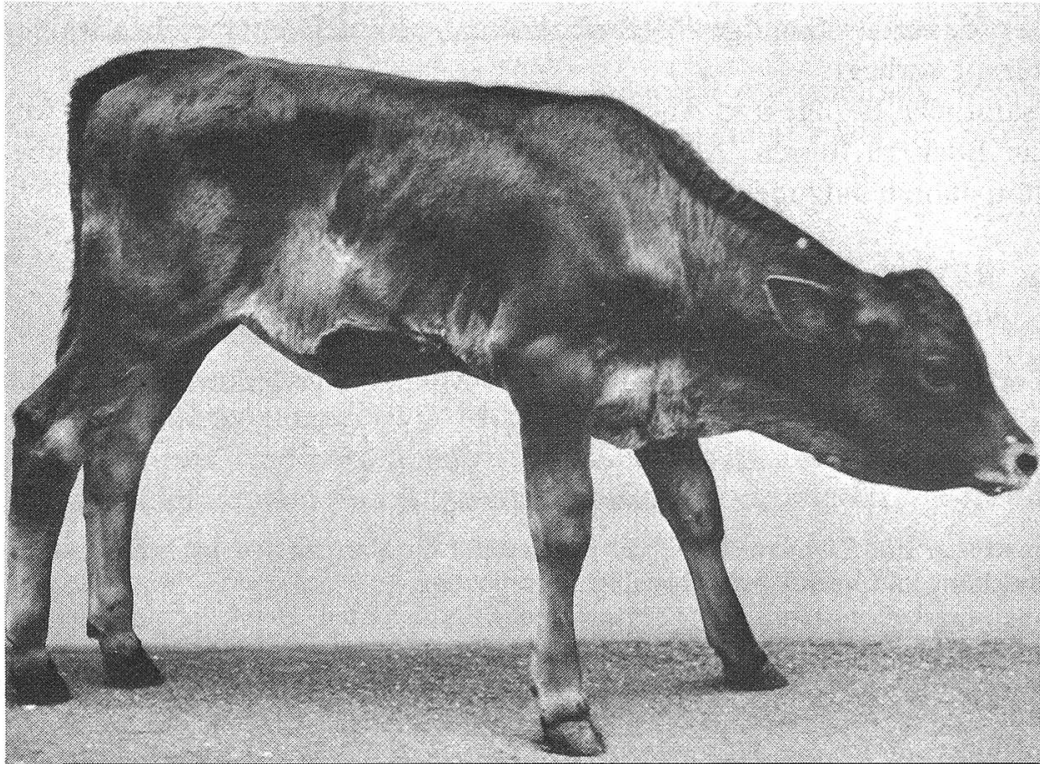
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.



Kalb mit Lungenwurmseuche  
(Photo Inst. Parasit. Uni., Zürich)

## **“Die Schutzimpfung ist die einzige wirksame Prophylaxe gegen die Lungenwurmseuche”<sup>(1)</sup>**

Jetzt ist der letzte Moment um die Tiere vor dem Weidegang gegen die Lungenwurmseuche zu impfen. Die Vakzine ist regelmässig bis Mai erhältlich (bezw. bis Juli für letztgeborene Tiere). Machen Sie die Tierhalter deshalb jetzt auf die Dictol-Impfung aufmerksam.

(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 AG • CH-1023 Crissier-Lausanne