

Personelles

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): **109 (1967)**

Heft 4

PDF erstellt am: **19.05.2024**

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.

Zweifelsfälle ist die Adspektion des Penis aufschlußreich. Beim ganzen oder kryptorchiden Kater trägt der Penis mehrere Kronen von gut entwickelten, langen Papillen, beim kastrierten sind diese schlaff und atrophisch. Die Konstatierung und Operation eines inguinalen Hodens ist beim Kater oft nicht einfach wegen des vielen Fettes und der Bindegewebeschichten. Zur Entfernung eines abdominalen Hodens kann median oder in der Flanke eingegangen werden. Dann sucht man am besten sogleich den inneren Inguinalring auf. Ist der Hoden abdominal, so ist diese Stelle flach und ohne hineinziehende Stränge, der Hoden ist entsprechend zu suchen. Liegt der Hoden inguinal, so ist der innere Leistenring leicht eingedellt und zeigt den schon für den Hund beschriebenen roten und weißen Strang.

A. Leuthold, Bern

Composition of Milk Fat in Normal, Ketotic and Fasting Cows. (Zusammensetzung des Milchfettes bei gesunden, azetonämischen und hungernden Kühen). Von B. Pehrson und G. Carlström. Acta Vet. Scand. 7, 180–186, (1966).

Die mittels Gaschromatographie untersuchte Zusammensetzung des Milchfettes verändert sich nach einer Hungerperiode ganz wesentlich. Nach 11 bis 12 Tagen Hungerns vermindern sich die kurzkettigen Fettsäuren, während die langkettigen, vorab Ölsäure, zunehmen. Bei der *Ketose* wird die Bildung von Milchfett ebenfalls eingeschränkt. Sowohl beim Hungern als auch bei der *Ketose* nehmen die kurzkettigen Fettsäuren deutlich ab. Die Zusammensetzung des Milchfettes scheint vom Energieangebot in der Nahrung abzuhängen. Die verminderte Fettbildung bei der *Ketose* des Rindes ist möglicherweise einfach eine physiologische Folge eines relativen Hungerzustandes, sie ist nicht spezifisch für die primäre *Ketose* des Rindes.

H. Stünzi, Zürich

VERSCHIEDENES

Avis préliminaire

Journée vétérinaire romande

Alimentation des animaux et incidence des adjuvants de l'alimentation sur la santé des hommes et des animaux

Journée de conférences organisée sous les auspices de la SVS par les sections romandes avec la participation du Professeur Ferrando et d'autres spécialistes français, y compris un médecin.

Lieu et date: Lausanne, jeudi, 1er juin 1967 dès 9 h. 15 au restaurant du Rond-Point de Beaulieu.

Réservez d'ores et déjà cette date en attendant le programme détaillé qui vous parviendra personnellement prochainement.

Les confrères de langue allemande et italienne seront également les bienvenus.

Le président de la section organisatrice
J. Pidoux

PERSONNELLES

Totentafel

Am 27. März 1967 starb *Hans Meyer*, Tierarzt in Reiden LU, im Alter von 72 Jahren.