

Buchbesprechung

Objekttyp: **BookReview**

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): **117 (1975)**

Heft 6

PDF erstellt am: **11.07.2024**

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.

C. V., Voigtlander H. P., Pope A. L. and Casida L. E.: The nature of early-season infertility in sheep. *J. anim. sci.* 15, 607–616 (1956). – Hulet C. V., Wiggins E. L. and Ercanbrack S. K.: Estrus in range lambs and its relationship to lifetime reproductive performance. *J. anim. sci.* 28, 246–252 (1969). – Issler N.: Zucht und Haltung des Schafes. Landwirtschaftliche Lehrmittellzentrale, Zollikofen 1970. – Lee J. L.: Inhibitory effect of lactation on the breeding activity of the ewe. *Nature* 203, 1089–1090 (1964). – Lee J. L.: Effect of time of shearing on the onset of breeding activity in the ewe. *Nature* 214, 743–744 (1967). – Mallampati R. S., Pope A. L. and Casida L. E.: Effect of suckling on post-partum anoestrus in ewes lambing in different seasons of the year. *J. anim. sci.* 32, 673 (1971). – Mallampati R. S., Pope A. L. and Casida L. E.: Breeding pattern in Tharghee ewes and ewe lambs throughout the year. *J. anim. sci.* 33, 1278–1281 (1971). – Means T. A., Andrews F. N. and Fontaine W. E.: Environmental factors in the induction of estrus in sheep. *J. anim. sci.* 18, 1388–1396 (1959). – Schäfer H.: Das Intervall zwischen Geburt und erneuter Konzeption beim Schaf. *Züchtungskunde* 35, 158–167 (1963). – Stuber H.: Wieviel Fleisch kann bis zum Jahre 2000 produziert werden. «Die Grüne» 49/50/51, 10–21 (1971). – Southam E. R., Hulet C. V. and Botkin M. P.: Factors influencing reproduction in ewe lambs. *J. anim. sci.* 33, 1282–1287 (1971). – Weber W.: Vorlesung über Schafzucht (1971), nicht publiziert. – Wiggins E. L., Miller W. W. and Barker H. B.: Age at puberty in fall-born ewe lambs. *J. anim. sci.* 30, 974–977 (1970). – Yeates N. T. M.: The breeding season of the sheep with particular reference to its modification by artificial means using light. *J. agric. sci.* 1–39 (1949). – Zentralstelle für Kleinviehzucht: Jahresbericht. *Kleinviehzüchter* 22, 269–282 (1974).

BUCHBESPRECHUNG

Studien zur Kulturgeschichte des Milchentzuges. Von D. Parau. Volkswirtschaftlicher Verlag. Kempten, Allgäu. 90 Seiten, 82 Abbildungen.

In der Einleitung verweist der Verfasser auf die Anfänge der Haltung von Milchkühen und der Milchverwertung. Es folgt dann in einem ersten Abschnitt eine historische Betrachtung der verschiedenen Arten des Milchentzuges, beginnend mit dem direkten Absaugen mit dem Mund und überleitend auf die mannigfaltigen Methoden des Handmelkens. Anhand zahlreicher Darstellungen aus der Antike und von Gemälden ergibt sich ein interessanter und lehrreicher Einblick in das Handmelken bei den verschiedenen Kulturstufen und Völkern. Im zweiten Abschnitt befasst sich Parau mit der Entwicklung des maschinellen Milchentzuges. Zunächst wird in wiederum gut dokumentierten und illustrierten Schilderungen die Entwicklung von den ersten Versuchen eines maschinellen Milchentzuges bis zu den heute leistungsfähigen und das Euter sehr schonenden Modellen beschrieben. Die Ausführungen über Bau und Arbeitsweise der modernen Maschinen und Melkinstallationen haben vor allem Interesse in technischer Hinsicht und ergänzen die bereits sehr umfangreiche diesbezügliche Fachliteratur. Das Büchlein bietet sowohl dem Milchwirtschaftler als auch dem Tierarzt viel Interessantes und Lehrreiches.

P. Kästli, Bern