

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:	38 (1896)
Heft:	5
Rubrik:	Verschiedenes

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 23.02.2026

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

3. Uterus subseptus.

Am Uterus einer $5\frac{1}{2}$ Jahre alten Simmenthaler-Kuh, welche am 30. März 1892, am 28. November 1893 und am 17. Oktober 1894 jeweilen ganz normal ein männliches Junges geworfen hatte und später gemästet wurde, fanden wir am 18. Februar 1896 folgendes:

Im Scheidengewölbe befinden sich zwei weisse, je 8 mm weite, im übrigen vollständig entwickelte Muttermünde, welche durch eine 2 cm dicke Brücke voneinander getrennt sind. (Vgl. Figur 6.) Beide canales cervicis sind vollständig geschlossen. Jeder Gebärmutterhals mündet in den einfachen Uteruskörper. Die Hörner sind von normaler Gestalt, aber etwa doppelt so gross wie normal. Dem grössern Horn entspricht ein grösseres Ovarium mit einem wahren, gelben Körper. Die Eierstöcke sind von normaler Beschaffenheit. Das Peritoneum ist glatt und glänzend.

Epikrise. Fälle dieser Art gehören zu den seltenen Vorkommnissen und lassen sich, wie aus den Figuren 7 und 8 und den dazu gehörenden Legenden hervorgeht, wiederum durch das Ausbleiben der Resorption der beim Embryo vorhandenen Scheidewand zwischen den beiden Müller'schen Gängen erklären.

V e r s c h i e d e n e s .

In Frankfurt a./M. findet vom 21.—26. Sept. nächst-hin die **68. Versammlung deutscher Naturforscher und Ärzte** statt. Abteilung 29: Veterinär-Medicin. Einführender Prof. Dr. C. Leonhardt, Dep.-Tierarzt. Eine Reihe von Vorträgen durch prakt. Tierärzte, sowie durch Professoren der Tierarzneischulen Berlin, München, Stuttgart sind ins Programm aufgenommen. Die Collegen werden freundlichst eingeladen.

