

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerisches Archiv für Thierheilkunde und Thierzucht**

Band (Jahr): **3 (1881)**

PDF erstellt am: **21.05.2024**

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.

Inhaltsverzeichnis

Originalartikel

	Seite
Acarus bei der Ziege. Vorläufige Mittheilung	225
Ansteckende Thierkrankheiten in der Schweiz pro 1880	137
Diphtheritis, zur — beim Rindvieh	223
Gewährleistungsfrage beim Handel mit Hausthieren	8, 37, 65, 113
Harnverhaltung bei der Kuh	97
Indigestion beim Rindvieh	1, 33
Magenberstung, über — bei Pferden	130
Mittheilungen, kleine teratologische	48
Nießwurz, weiße, zur brechenerregenden Wirkung	175
Pfandstall in Paris	218
Präventiv-Inokulation der Maul- und Klauenseuche, zur —	144
Retention der Eihäute, etwas über —	179
Rupturen der Gebärmutter etc.	215
Viehseuchengesetzgebung, zur eidg. —	89, 183
Wintereisen, über — Einsatz-Stolleneisen	46

Literarische Umschau

Epileptische und contagiöse Krankheit bei Hunden, veranlaßt durch eine Acarusmilbe des Gehörganges	160
Hühner-Cholera, zur —	22
Hypodermatische Anwendung der Arzneimittel in der Thierheilkunde	98
Infektiöse Lungen-Darmentzündung, Bräune, Rothlaufseuche der Schweine, Fleckfieber	225
Influenza, zur —	190
Inokulation des Rauschbrandes mittelst intra-venöser Injektion und der dadurch dem Kalbe, dem Schafe und der Ziege verliehenen Immunität	163
Inquinal- und Skrotalbrüche bei Hengsten, Heilung auf unblutigem Wege	160

	Seite
Kollodium, styptisches	163
Koppen, Studien über — Dessen Ursachen. Einfaches Vorbeugungs- und Bekämpfungsmittel	24
Natrum bicarbonicum bei Verbrennungen	162
Nichtrecidivität der ansteckenden Lungenseuche des Rindviehes, zur Perlsucht der Hausthiere und deren Uebertragung durch die Nahrung	230
Tuberkulosis beim Schweine, Uebertragbarkeit	53

Verschiedenes

Anzeigen	32, 213, 250
Augenentzündung, periodische, zur Krzysztowicz'schen Ansicht in Betreff der —	152
Brief, offener, an die schweizerischen Veterinäre	170
Bundesbeschluß in Sachen des Hrn. Heß, Bezirksthierarzt im Sand- hof bei Rüti etc.	155
Entwurf eines Dekretes über die Hausthierpolizei	234
Entwurf eines Dekretes über die Organisation und die Verwaltung der Viehentschädigungskasse	240
Fohlenhof, eidg., und Pferdezucht	159
Gesundheitspolizeiliches	105
Koller, Heinrich, Professor †	30
Literatur	107, 209
Lyon, Schließung der Thierarzneischule	106
Personalien	31, 63, 110, 169, 207, 247
Recensionen	167, 211
Rekurspraxis, aus der bundesrätlichen	204
Thierseuchen in der Schweiz	17, 63, 102, 168, 188, 233
Vereinswesen. Bericht über die Versammlung des thurgauischen thier- ärztlichen Vereins vom 31. Mai 1881 in Wigoltingen	192
Versammlung des Vereins bernischer Thierärzte, Mon- tags den 20. Dezember 1880, Vormittags 9 Uhr, im Casino in Bern	56
Vergiftung von zwei Rindern durch konzentrirte Tabakabkochung .	151
Vergiftung von drei Pferden mit weißer Nießwurz	63
Veterinärpolizeiliches	196
Viehwährschaft-Konkordatliches	27, 103
Viehwährschaftliches	247

