

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Acta Tropica**

Band (Jahr): **15 (1958)**

Heft (1): **Kleine Tropenzoologie**

PDF erstellt am: **10.08.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

INHALT

A. Einleitung

„Phantastische Tropenzoologie“	12
--	----

B. Allgemeine Tropenzoologie

Der tropische Lebensraum	27
Urwald und Steppe	33

C. Spezielle Tropenzoologie

a) Tropische Wildtiere	41
1. Affen	41
2. Elefanten	47
3. Huftiere	55
Giraffe und Okapi	56
Rinderartige, Antilopen	62
Flußpferde	69
Schweine	74
Zebras	77
Nashörner	80
Tapire	84
4. Raubtiere	85
Löwe	85
Tiger	88
Gefleckte Großkatzen	90
Bären	92
Hyänen	95
Wildhunde	98

5. Tropische Vögel	100
Geier	100
Kuhreiher und Madenhacker	104
b) Tropische Haustiere	107
1. Wasserbüffel	107
2. Gayal und Balirind	109
3. Zebu	110
4. Schafe und Ziegen	115
5. Kamelartige	116
6. Straußen-Zucht	124
c) Tropische Gifttiere	130
1. Vom Sinn der Giftigkeit	130
Vorkommen der Giftigkeit	134
Mechanische Waffen	135
Elektrische Waffen	137
Chemische Waffen	138
Psychologische Waffen	139
Das Vikarieren der Waffen	141
Die Herkunft des Giftes	143
Die Funktionskreise	149
2. Die einzelnen Gifttiergruppen	152
Spinnen	154
Skorpione	161
Giftfische	163
Giftige Amphibien	166
Giftige Echsen	170
Giftschlangen	172
Giftspuckende Schlangen	176
Die Giftzähne	183
Übersicht über die zwölf Schlangenfamilien	189
Die gefährlichsten Giftschlangen nach Kontinenten	194
Serumherstellung und Schlangenbißbehandlung	197
<i>D. Schluß</i>	
Literaturverzeichnis	204
Sachregister	211
Autorenverzeichnis	222