

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Acta Tropica**

Band (Jahr): **37 (1980)**

Heft 2

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

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

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

ACTA TROPICA

Vol. 37 Nr. 2 1980

Inhalt – Contents

P. JORDAN, J. D. CHRISTIE, G. O. UNRAU: Schistosomiasis transmission with particular reference to possible ecological and biological methods of control. A review	95
D. L. EMERY, S. K. MOLOO: The sequential cellular changes in the local skin reaction produced in goats by <i>Glossina morsitans morsitans</i> infected with <i>Trypanosoma (Trypanozoon) brucei</i>	137
J. L. LIVESEY, D. H. MOLYNEUX, L. JENNI: Mechanoreceptor – trypanosome interactions in the labrum of <i>Glossina</i> : fluid mechanics	151
PH. THÉVENAZ, H. HECKER: Distribution and attachment of <i>Trypanosoma (Nannomonas) congolense</i> in the proximal part of the proboscis of <i>Glossina morsitans morsitans</i>	163
J. JOURDANE, A. THERON, C. COMBES: Demonstration of several sporocysts generations as a normal pattern of reproduction of <i>Schistosoma mansoni</i>	177
T. W. SCHILLHORN VAN VEEN: Dynamics of <i>Lymnaea natalensis</i> populations in the Zaria area (Nigeria) and the relation to <i>Fasciola gigantica</i> infections	183
R. F. STEIGER, C. D. V. BLACK: Simplified defined media for cultivating <i>Leishmania donovani</i> promastigotes. Short communication	195
Rezensionen – Analyses – Reviews	199

Listed in Current Contents