

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Acta Tropica**

Band (Jahr): **35 (1978)**

Heft 1

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.library.ethz.ch)

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

# ACTA TROPICA

Vol. 35 No. 1 1978

## Inhalt – Contents

---

|   |    |
|---|----|
| F. WEYER: Progresses in ecology and epidemiology of rickettsioses. A review .....   | 5  |
| F. H. BROHN, A. B. CLARKSON JR.: Quantitative effects of salicylhydroxamic acid and glycerol on <i>Trypanosoma brucei</i> glycolysis in vitro and in vivo .....   | 23 |
| F. S. CRUZ, R. DOCAMPO, W. DE SOUZA: Effect of $\beta$ -lapachone on hydrogen peroxide production in <i>Trypanosoma cruzi</i> .....   | 35 |
| H. NASSI: Données sur le cycle biologique de <i>Ribeiroia marini guadelouensis</i> n.ssp., Trématode stérilisant <i>Biomphalaria glabrata</i> en Guadeloupe. Entretien du cycle en vue d'un contrôle éventuel des populations de Mollusques [Data on the life cycle of <i>Ribeiroia marini guadelouensis</i> n.ssp., Trematode sterilizing <i>Biomphalaria glabrata</i> in Guadeloupe. Maintenance of the life cycle with a view to an eventual control of the populations of Molluscs] ..... | 41 |
| J. T. M. NEILSON: Alteration of amicrofilaremia in <i>Dipetalonema viteae</i> infected hamsters with immunosuppressive drugs .....  | 57 |
| P. V. ARAMBULO III, K. W. WALLS, S. BULLOCK, I. G. KAGAN: Serodiagnosis of human cysticercosis by microplate enzyme-linked immunospecific assay (ELISA) .....   | 63 |
| I. A. H. ISMAIL, S. PHINICHPONGSE, P. BOONRASRI: Responses of <i>Anopheles minimus</i> to DDT residual spraying in a cleared forested foothill area in central Thailand .....   | 69 |
| H. JÜPTNER: Tropenmedizinische Untersuchungen eines Isolats im zentralen Hochland von Irian-Jaya (Indonesisch Neu Guinea). I. Klinische Untersuchungen [Examinations in tropical medicine of an isolated region of the central Highlands of Western New Guinea] .....   | 83 |