Objekttyp:	Miscellaneous	
Zeitschrift:	Acta Tropica	

16.05.2024

Band (Jahr): 35 (1978)

Heft 4

Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

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

In Vorbereitung – In preparation

- E. O. ADEKOLU-JOHN: A communication on health and development in the Kainji Lake area of Nigeria
- H. BÄNZIGER: Skin-piercing blood-sucking moths II: Studies on a further 3 adult *Calyptra* [*Calpe*] sp. (Lepid., Noctuidae)
- H. D. EL BOULAQI, F. K. DAR, E. I. HAMDY, E. G. MIKHAIL: Effect of levamisol on tissues of Ascaris lumbricoides
- F. Santoro, J. Bernal, A. Capron: Complement activation by parasites. A review
- C. J. Schofield: Demonstration of isobutyric acid in some triatomine bugs. Short communication
- W. F. Snow, P. F. L. Boreham: The feeding habits and ecology of the tsetse fly *Glossina morsitans* submorsitans Westwood in relation to nagana transmission in The Gambia