

Zeitschrift: Acta Tropica
Herausgeber: Schweizerisches Tropeninstitut (Basel)
Band: 35 (1978)
Heft: 4

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 10.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

ACTA TROPICA

Vol. 35 No. 4 1978

Inhalt – Contents

R. KILICK-KENDRICK: Recent advances and outstanding problems in the biology of phlebotomine sandflies. A review	297
N. J. ALVARENGA, Z. BRENER: Development of <i>Trypanosoma cruzi</i> in the vector in the absence of blood	315
D. H. MOLYNEUX, M. SELKIRK, D. LAVIN: <i>Trypanosoma (Megatrypanum) melophagium</i> in the sheep ked, <i>Melophagus ovinus</i> : A scanning electron microscope (SEM) study of the parasites and the insect gut wall surfaces	319
V. M. NANTULYA, J. J. DOYLE, L. JENNI: Studies on <i>Trypanosoma (Nannomonas) congolense</i> . I. On the morphological appearance of the parasite in the mouse	329
V. M. NANTULYA, J. J. DOYLE, L. JENNI: Studies on <i>Trypanosoma (Nannomonas) congolense</i> . II. Observations on the cyclical transmission of three field isolates by <i>Glossina morsitans morsitans</i>	339
K. R. PARKER: Some effects of uninfected laboratory-reared tsetses (<i>Glossina morsitans morsitans</i> Westw.) (Diptera: Glossinidae) on host-rabbits	345
J. C. BEAUCOURNU, U. RAHM: Contribution à l'étude des Siphonaptères de rongeurs et d'insectivores dans la région occidentale du lac Kivu (Zaïre) [A contribution to the study of the Siphonaptera found on rodents and shrews in the region west of lake Kivu (Zaire)]	357
M. A. RASHED-MOHASSEL: Report of a case of giant phytobezoar in a patient with a duodenal bulb ulcer	373
Rezensionen – Analyses – Reviews	378
Index Vol. 35 (1978)	379

Listed in Current Contents