

Zeitschrift: Acta Tropica
Herausgeber: Schweizerisches Tropeninstitut (Basel)
Band: 35 (1978)
Heft: 1

Sonstiges

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 30.03.2025

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

In Vorbereitung – In preparation

- O. A. BADEJO, FEMI SOYINKA, A. O. LAJA: Ectopic lesion of schistosomiasis of the penis simulating an early carcinoma
- E. CHIARI, W. DE SOUZA, A. J. ROMANHA, C. A. CHIARI, Z. BRENER: Concanavalin A receptors on the cell membrane of *Trypanosoma cruzi*
- R. LUCIUS, W. FRANK: Beitrag zur Biologie von *Dicrocoelium hospes* Looss, 1907 (Trematodes, Dicrocoeliidae)
- H. MEHLHORN, E. SCHEIN, M. WARNECKE: Electron microscopic studies on the development of kinetes of *Theileria parva* Theiler, 1904 in the gut of the vector ticks *Rhipicephalus appendiculatus* Neumann, 1901
- S. MUSUMECI, A. D'AGATA, G. SCHILIRÒ, A. FISCHER: Leukokinetic studies in Mediterranean Kala-Azar
- H.-D. SCHMATZ, H. KRAUSS, P. VIERTTEL, ABDEL SHAKOUR ISMAIL, ABDUL ASSIZ HUSSEIN: Seroepidemiologische Untersuchungen zum Nachweis von Antikörpern gegen Rickettsien und Chlamydien bei Hauswiederkäuern in Ägypten, Somalia und Jordanien
- M. TANNER, N. WEISS: Studies on *Dipetalonema viteae* (Filarioidea). II. Antibody dependent adhesion of peritoneal exudate cells to microfilariae in vitro
- N. WEISS: Studies on *Dipetalonema viteae* (Filarioidea). I. Microfilaraemia in hamsters in relation to worm burden and humoral immune response