

Zeitschrift: Acta Tropica
Herausgeber: Schweizerisches Tropeninstitut (Basel)
Band: 44 (1987)
Heft: 4

Sonstiges

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: 04.08.2025

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

In Vorbereitung – In preparation

for Vol. 45, Nr. 1

B. O. IKEDE, ELIZABETH ELHASSAN, S. O. AKPAVIE: Reproductive disorders in African trypanosomiasis: a review

G. A. SCHaub: Direct transmission of *Trypanosoma cruzi* between vectors of Chagas' disease

J. H. P. NYEKO, T. K. GOLDER, L. H. OTIENO: Selection for drug resistance in *Trypanosoma congolense* during cyclic transmissions through *Glossina morsitans morsitans* and drug treated rabbits

J. STERNBERG, C. A. ROSS, A. TAIT: Nuclear DNA content of *Trypanosoma congolense*

R. KAMINSKY, E. BEAUDOIN, I. CUNNINGHAM: Cultivation of the life cycle stages of *Trypanosoma brucei* spp.

J. N. WAITUMBI, H. C. BROWN, F. W. JENNINGS, P. H. HOLMES: The relapse of *Trypanosoma brucei* infections after chemotherapy in rabbits

N. BOULANGER, H. MATILE, B. BETSCHART: Formation of the circumsporozoite protein of *Plasmodium falciparum* in *Anopheles stephensi*

M. PUDNEY, T. LITCHFIELD, A. E. BIANCO, C. D. MACKENZIE: Moultung and exsheathment of the infective larvae of *Onchocerca lienalis* (Filarioidea) in vitro

P. STINGL, P. F. PIERCE, D. H. CONNOR, D. W. GIBSON, T. STRAESSLE, M. A. ROSS, J. L. RIBAS: Does dexamethasone suppress the Mazzotti reaction in patients with onchocerciasis?

L. D. B. KINABO, J. A. BOGAN: Parvaquone and buparvaquone: HPLC analysis and comparative pharmacokinetics in cattle

L. MONJOUR, G. LECZO, Y. TSELENTIS, D. MAZIER, I. VOULDOUKIS, C. ALFRED, C. DANIEL-RIBEIRO, D. FROMMEL: A new apparatus suitable for the use of counter immunoelectrophoresis in the field: application for the diagnosis of malaria and leishmaniasis. Short communication

and other papers:

M. ABEBE, T. BULTO, T. ENDESHA, W. NIGATU: Further studies on the *Trypanosoma brucei* group trypansome, isolated from a patient infected in Anger-Didessa Valley, West Ethiopia, using the blood incubation infectivity test (BIIT)

TANIA C. ARAUJO-JORGE, W. DE SOUZA: Interaction of *Trypanosoma cruzi* with macrophages: involvement of surface galactose and N-acetyl-D-galactosamine residues on the recognition process

L. D. B. KINABO, J. A. BOGAN: Solid-phase extraction and ion-pair reversed phase HPLC of isometamidium in bovine serum and tissues

P. KRONENBERGER, B. MIEZAN: In vitro culture of *Trypanosoma brucei gambiense* isolated from human cerebro-spinal fluid

J. L. LEMESRE, F. DARCY, M. KWEIDER, A. CAPRON, F. SANTORO: Requirements of defined cultivation conditions for standard growth of Leishmania promastigotes in vitro

K. R. SONES, A. R. NJOGU, P. H. HOLMES: Assessment of sensitivity of *Trypanosoma congolense* to isometamidium chloride: a comparison of tests using cattle and mice