

Objekttyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Acta Tropica**

Band (Jahr): **45 (1988)**

Heft 1

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **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.

## In Vorbereitung – In preparation

---

for Vol. 45, Nr. 2

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

J. A. O'DALY, M. B. RODRIGUEZ: Differential growth requirements of several *Leishmania* spp. in chemically defined culture media

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

V. M. NANTULYA, S. K. MOLOO: Suppression of cyclical development of *Trypanosoma brucei brucei* in *Glossina morsitans centralis* by an anti-procyclics monoclonal antibody

S. K. MOLOO, S. B. KUTUZA, J. DESAI: Infection rates in sterile males of *morsitans*, *palpalis* and *fuscus* groups *Glossina* for pathogenic *Trypanosoma* species from East and West Africa

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

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

J. K. UDONSI: Bancroftian filariasis in the Igwun basin, Nigeria: an epidemiological, parasitological, and clinical study in relation to the transmission dynamics

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

D. MEHLITZ, U. TIETJEN: Trypanosome infection rates in tsetse midguts using a short term in vitro culture technique. Short communication

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

P. R. GARDINER, R. THATTHI, R. C. KING: Serum from the cotton rat (*Sigmodon hispidus*) lacks lytic activity against some *Trypanosoma vivax* stocks. Short communication