

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Acta Tropica**

Band (Jahr): **43 (1986)**

Heft 1

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

ACTA TROPICA

Vol. 43 Nr. 1 1986

Inhalt – Contents

K. PETRY, TH. BALTZ, J. SCHOTTELIUS: Differentiation of <i>Trypanosoma cruzi</i> , <i>T. cruzi marinkellei</i> , <i>T. dionisii</i> and <i>T. vespertilionis</i> by monoclonal antibodies	5
J. K. GASHUMBA, W. C. GIBSON, E. A. OPIYO: A preliminary comparison of <i>Trypanosoma simiae</i> and <i>T. congolense</i> by isoenzyme electrophoresis	15
D. RICHNER, L. JENNI: Characterization of cyclically transmitted <i>Trypanosoma (T.) brucei</i> isolates from man	21
G. P. KAAAYA, L. H. OTIENO, N. DARJI, P. ALEMU: Defence reactions of <i>Glossina morsitans morsitans</i> against different species of bacteria and <i>Trypanosoma brucei brucei</i>	31
D. JEFFERIES, J. L. LIVESEY, D. H. MOLYNEUX: Fluid mechanics of bloodmeal uptake by <i>Leishmania</i> -infected sandflies	43
I. C. BYGBJERG, S. JEPSEN, T. G. THEANDER: Lymphocyte response to purified <i>Plasmodium falciparum</i> antigens during and after malaria	55
E. H. MICHELSON: Preliminary observations on a hemolymph factor influencing the infectivity of <i>Schistosoma mansoni</i> miracidia	63
R. SUTER M. TANNER, CH. BOREL, K. HOSTETTMANN, T. A. FREYVOGEL: Laboratory and field trials at Ifakara (Kilombero District, Tanzania) on the plant molluscicide <i>Swartzia madagascariensis</i>	69
L. RYAN, A. PHILLIPS, P. MILLIGAN, R. LAINSON, D. H. MOLYNEUX, J. J. SHAW: Separation of female <i>Psychodopygus wellcomei</i> and <i>P. complexus</i> (Diptera: Psychodidae) by cuticular hydrocarbon analysis	85
A. E. OHWOVORIOLE: Medium term carbohydrate metabolism in subjects with sickle cell anaemia. Short communication	91
G. H. GEORGE, J. K. BAIRD, R. G. THORPE, D. H. CONNOR: Case report: Non-ulcerative amebiasis of rectum. Short communication	93

Listed in Current Contents