

Objekttyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Acta Tropica**

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

Heft 4

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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

J. R. BAKER, G. E. MEWIS: *Trypanosoma (Schizotrypanum)* sp. indet. from a Maltese bat. Short communication

M. BARRAL-NETTO, S. A. CARDOSO, A. BARRAL: Different patterns of disease in two inbred mouse strains infected with a clone of *Leishmania mexicana amazonensis*

G. DUVALLET, H. SAMA MOSSILO: Trypanosomose expérimentale à *Trypanosoma brucei brucei* chez les bovins domestiques. Variation antigénique et trypanotolérance

R. H. DWINGER, G. LAMB, M. MURRAY, H. HIRUMI: Dose and stage dependency for the development of local skin reactions caused by *Trypanosoma congolense* in goats

H. FELDMEIER, E. DOEHRING: Clinical experience with metrifonate. Review with emphasis on its use in endemic areas

T. K. GOLDER, N. Y. PATEL, N. DARJI: The effect of *Trypanosoma brucei* infection on the localization of salivary gland cholinesterase in *Glossina morsitans morsitans*

X J.-P. GOUTEUX, J.-P. EOZAN, F. NOIREAU: Modification du comportement de *Glossina palpalis palpalis* lié à l'épidémie de peste porcine de 1982 dans un village congolais

E. M. GROSS, P. YAGUPSKY: Israeli rickettsial spotted fever in children; a review of 54 cases

E. A. IBRAHIM, D. H. MOLYNEUX: Pathogenicity of *Crithidia fasciculata* in the haemocoel of *Glossina*

D. JEFFERIES, L. JENNI: The effect of trypanocidal drugs on the transmission of *Trypanosoma brucei brucei* by *Glossina morsitans centralis*

J. W. MAK, P. K. C. LIM, M. A. J. A. TAN, P. L. W. LAM, A. NOOR RAIN, G. D. SELVADURAI, K. HANJEET: Parasitological and serological surveys for malaria among the inhabitants of an aborigine village and an adjacent Malay village

R. W. PALING, S. G. A. LEAK, J. KATENDE, G. KAMUNYA, S. K. MOLOO: Epidemiology of animal trypanosomiasis on a cattle ranch in Kilifi, Kenya

B. K. PEDERSEN, I. C. BYGBJERG, M. SVENSON: Increase in natural killer cell activity during diethylcarbamazine treatment of patients with filariasis. Short communication

U. R. RAO, R. CHANDRASHEKAR, P. B. PARAB, G. R. RAJASEKARIAH, D. SUBRAHMANYAM: Lectin-binding characteristics of *Wuchereria bancrofti* microfilariae

M. G. REIS, S. B. ROTERS, M. BARRAL-NETTO: Immune serum from both susceptible and resistant strains of mice increases phagocytosis of *Leishmania mexicana amazonensis* by macrophages

G. E. ROELANTS, F. FUMOUX, M. PINDER, R. QUEVAL, A. BASSINGA, E. AUTHIE: Identification and selection of cattle naturally resistant to African trypanosomiasis

C. A. Ross: *Trypanosoma congolense*: Differentiation to metacyclic trypanosomes in culture depends on the concentration of glutamine or proline.

N. STOREY, J. M. BEHNKE, D. WAKELIN: Immunity to *Dipetalonema viteae* (*Filarioidea*) infections in resistant and susceptible mice

and others