

**Zeitschrift:** Acta Tropica  
**Herausgeber:** Schweizerisches Tropeninstitut (Basel)  
**Band:** 31 (1974)

## Endseiten

### 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:** 23.12.2024

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

## SUPPLEMENTA

- H. HEDIGER, Kleine Tropenzoologie. Zweite, neu bearbeitete und erweiterte Auflage. 224 S., 1958. In Leinen gebunden Fr. 28.—.
- H. GASCHEN, Les Glossines de l'Afrique Occidentale Française. VII, 131 pp., 114 fig., 1 pl., 1945. Relié Fr. 16.—.
- H. RITTER, Die Schlange in der Religion der Melanesier. VI, 128 S. und 1 Tafel, 1945. Vergriffen.
- H. MOOSER, Die Beziehungen des murinen Fleckfiebers zum klassischen Fleckfieber. VI, 87 S., 2 Abb., 1945. In Leinen gebunden Fr. 11.—.
- A. BLOCH, Vers und Sprache im Altarabischen. Metrische und syntaktische Untersuchungen. XII, 160 S., 1945. In Leinen gebunden Fr. 24.—.
- R. GEIGY & A. HERBIG, Erreger und Überträger tropischer Krankheiten. XXIV, 472 S., 1955. Reich illustriert mit photographischen und handgezeichneten Darstellungen, worunter sechs Farbtafeln. In Kunstleder gebunden Fr. 80.—.
- R. WYNIGER, Pests of Crops in Warm Climates and their Control. A handbook with about 600 photographs and hand drawings. 2 Vol. XXIV, 555 p., 1962; revised and enlarged. Appendix, 162 p., 1968. Artificial leather-binding Fr. 210.—.
- F. HAERDI & J. KERHARO/J. G. ADAM, Afrikanische Heilpflanzen / Plantes médicinales africaines. Die Eingeborenen-Heilpflanzen des Ulanga-Distriktes Tanganyikas (Ostafrika) – Les Plantes médicinales, toxiques et magiques des Niominka et des Socé des Iles du Saloum (Sénégal). XII, 334 S., 1964. In Kunstleder gebunden Fr. 90.—.
- Thérapeutique nouvelle de la Bilharziose et de l'Amibiase, Symposium de Lisbonne 1965. XIV, 314 p. 1966. Relié en cuir simili Fr. 100.—.
- R. HOEPPLI, Parasitic Diseases in Africa and the Western Hemisphere. XIII, 240 p. with 23 tables, 1969. Bound in leatherette Fr. 120.—.

# ACTA TROPICA

*In Vorbereitung / Articles en préparation / Articles in preparation*

---

- Annen, J. M., Eckert, J. & Hess, U.* Eine einfache Methode zur Gewinnung von *Toxocara canis*-Antigen für die indirekte Immunfluoreszenz-Technik.
- Bänziger, H.* Skin-piercing blood-sucking moths. I. Ecological and ethological studies on *Calpe eustrigata* (Lepid., Noctuidae).
- Geering, K. & Oberlin, U.-P.* The esterase patterns in the ovaries and the embryonated eggs of *Aedes aegypti* L.
- Gooding, R. H.* Digestive enzymes and their control in haematophagous arthropods.
- Ismail, I. A. H.* Studies on malaria and responses of *Anopheles balabacensis balabacensis* and *Anopheles minimus* to DDT residual spraying in Thailand. II. Post-spraying observations.
- Jaffery, M. S. & Rizvi, A. R.* Aetiology of mastitis in Indian buffaloes/ *Bubalis bubalis*.
- Ketteridge, D.* Differentiation of newly isolated strains of *Trypanosoma (Schizotrypanum) cruzi* by agglutination and precipitation reactions.
- Langley, P. A.* Pathogen transmission in relation to feeding and digestion by haematophagous arthropods.
- Lea, A. O.* The control of reproduction by a blood meal: the mosquito as a model for vector endocrinology.
- Molyneux, D. H.* *Trypanosoma (Megatrypanum) melophagium*: modes of attachment of parasites to mid-gut, hind-gut and rectum of the sheep ked, *Melophagus ovinus*.
- Richards, A. G.* The ultrastructure of the midgut of hematophagous insects.
- Southwood, T. R. E., Khalaf, S. & Sinden, R. E.* The micro-organisms of tsetse flies.
- Wiesmann, E., Mosimann, J., Drolshammer, I., Eckert, J., Märki, H., Munzinger, J., Schurter, V. & Schweizer, H.* Untersuchungen von Landarbeitern in Brasilien. Eine medizinisch-sozialpsychologische Studie.
- Woo, P. T. K. & Hawkins, J. D.* Trypanosomes and experimental trypanosomiasis in East African bats.
- Youdewei, A.* Salivary secretion in three species of tsetse flies.

# le traitement moderne de l'amibiase

# FLAGYL

(Metronidazole - 8823 R.P.)

amœbicide diffusible, et de contact,  
d'action rapide et puissante par voie buccale,  
sans contre-indications.

dysenterie amibienne  
amibiase hépatique

une proportion éloquent  
de guérisons cliniques,  
rectoscopiques  
et parasitologiques.

une efficacité pratiquement  
constante à bref délai.

#### POSOLOGIE ET MODE D'EMPLOI

- **Doses journalières :**
  - Adultes : 1,50 à 2 g (soit 6 à 8 comprimés)
  - Enfants : 40 à 50 mg par kg de poids } en 3 ou 4 prises
- **Durée du traitement :**  
5 à 7 jours consécutifs, quelle que soit la localisation clinique.
- **N.B. :** Le traitement par le Flagyl de l'amibiase hépatique à la phase suppurative doit évidemment être effectué conjointement à l'évacuation du pus de l'abcès ou des abcès.

#### PRÉSENTATION

Comprimés dosés à 250 mg (flacons de 20)



SOCIÉTÉ PARISIENNE D'EXPANSION CHIMIQUE "SPECIA"

INFORMATION MÉDICALE : 28, COURS ALBERT 1<sup>er</sup> - PARIS 8<sup>e</sup> - B.P. 490.08 - TÉL. 256-40-00 R.C. Paris 56 B 7187