

**Zeitschrift:** Acta Tropica  
**Herausgeber:** Schweizerisches Tropeninstitut (Basel)  
**Band:** 27 (1970)

## 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:** 15.03.2025

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

Einsendungen sind an einen der Herausgeber zu richten  
Les manuscrits doivent être adressés à un membre de la rédaction  
Papers submitted for publication should be sent to one of the editors  
Redaktion: Prof. Dr. R. Geigy, Socinstrasse 57, Basel

Der Verlag erwirbt von allen Veröffentlichungen das alleinige Recht der Vervielfältigung und der Übersetzung. Ohne ausdrückliche Genehmigung der Redaktion und des Verlages ist es auch nicht gestattet, diese Zeitschrift oder Teile daraus auf photomechanischem Weg (Photokopie, Mikrokopie) zu vervielfältigen. Die wissenschaftliche Verantwortung für die Aufsätze liegt bei den Autoren.

L'éditeur acquiert le droit exclusif de reproduction ou de traduction de toutes les publications. Il n'est pas permis sans autorisation formelle de la rédaction et de l'éditeur de reproduire les articles ou des parties par une reproduction photomécanique (photocopie, microcopie). Les auteurs seuls sont responsables du contenu des articles.

All rights of copying and translation reserved by the editor. Photo-mechanical reproduction (photocopy, photomicrograph) of parts or any of the articles may not be made without the editor's and the publisher's consent. The authors are responsible for the scientific contents of their articles.

## 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. HOEPLI, Parasitic Diseases in Africa and the Western Hemisphere. XIII, 240 p. with 23 tables. Bound in leatherette Fr. 120.—.

---

# Tropenmedizinischer Kurs

## am Schweizerischen Tropeninstitut

vom 19. April bis 25. Juni 1971

Dieser Kurs bereitet Ärzte und Veterinäre sowie auch Medizin- und Veterinärmedizinstudenten in vorgerückten Semestern auf eine künftige Tätigkeit in den Tropen vor. Ärzte und Veterinärmediziner, die sämtliche Vorlesungen und Praktika besucht haben, werden zu den tropenmedizinischen Diplomprüfungen zugelassen. Die Examen sind für die erste Juliwoche vorgesehen. Der Kurs ist außerdem für Biologen bestimmt, die sich über tropische Verhältnisse orientieren oder auf parasitologisch-entomologischem Gebiet forschend tätig sein wollen. Auskunft erteilt das Sekretariat des Schweizerischen Tropeninstituts, Socinstraße 57, CH-4051 Basel (Tel. 23 38 96).

---

## ACTA TROPICA

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

---

*Fofana, B., Imperato, P. J. & Nodvideck, J.* The transmission pattern of smallpox in eastern Mali.

*Fölsch, D. W. & Liao, Ming-Yi.* Experimental infection, clinical-haematological course, and isolation of *Anaplasma marginale* and *Paranaplasma* of Taiwan origin.

*Ford, J.* Trypanosomiasis on the Mkwaja ranch, Tanzania.

*Reddy, C. R. R. M. & Suvarnakumari, G.* Biology of *Echinococcus granulosis* as it occurs in South India.

*Wall, M.* Zur Geschlechtsbiologie der Termite *Kaloterme flavicollis* (Fabr.) (Isoptera).

*Woo, P. T. K. & Limbeer, R.* Evidence of intrauterine transmission of a trypanosome in cattle.

**ACTA TROPICA Supplementum N° 7**

## **Pests of Crops in Warm Climates and their Control**

**by R. Wyniger**

Price: Basic volume and Appendix Swiss Francs 210.—  
Appendix alone sFr. 50.—

This manual informs farmers, agronomists and all institutes and authorities engaged in plant protection about important biological facts of pests on crops.

A revised and enlarged Appendix includes all new active substances appearing on the market together with particulars of their modes of action and their application in plant protection. It has just been published to this well established Manual which is now generally recognized as a standard work.

**Verlag für Recht und Gesellschaft AG, Basel**

**ACTA TROPICA Supplementum N° 8**

## **Afrikanische Heilpflanzen Plantes médicinales Africaines**

Zwei Teile, in einem Band, XII, 334 Seiten, 1964  
In Kunstleder gebunden Fr. 90.—

Volksmedizin und Kräuterkunde der Afrikaner, deren Kenntnis sich von Generation zu Generation vererbte, drohen unter dem Einfluß der europäischen Zivilisation in kurzer Zeit der Vergessenheit anheimzufallen; dabei enthält dieses über Jahrhunderte angehäuften empirischen Wissen viel Wertvolles, das zu erhalten auch für den Mediziner und Pharmakologen von Interesse ist. Einen Beitrag zur Erhaltung dieses Wissens geleistet zu haben, ist das Verdienst der Autoren dieses Buches.

### **1. Die Eingeborenen-Heilpflanzen des Ulanga-Distriktes Tanganjikas (Ostafrika)**

von F. HAERDI, Apotheker

### **2. Les Plantes médicinales, toxiques et magiques des Niominka et des Socé des Iles du Saloum (Sénégal)**

J. KERHARO  
Professeur  
à l'Université de Dakar

par  
et

J.-G. ADAM  
Institut Français  
d'Afrique Noire à Dakar

**Verlag für Recht und Gesellschaft AG, Basel**

**ACTA TROPICA Supplementum N° 10**

**Parasitic Diseases in Africa  
and the Western Hemisphere**

Early Documentation and Transmission by the Slave Trade

by **R. HOEPLI, M. D., D. SC.**

Professor of Parasitology, Peking Union Medical College,  
Peking 1930-52,

Visiting Professor of Parasitology, University of Malaya,  
Singapore 1952-58,

Resident Director, Liberian Institute of the American Foundation for  
Tropical Medicine, Harbel, Liberia, 1959-63.

XIII, 240 pages, with 23 tables. Bound in leatherette, Swiss francs 120.-

**Verlag für Recht und Gesellschaft AG Basel**

**4,400 current abstracts a year on  
DERMATOLOGY AND VENEREOLOGY  
in 13 fully indexed monthly issues**

With the annual volume of medical literature published throughout the world increasing so rapidly, it becomes ever more difficult for the individual specialist to keep abreast of the latest developments in his particular field.

For this reason Excerpta Medica has been publishing since 1948, in English, a journal exclusively devoted to dermatology and venereology. Some 3,000 of the world's most important journals are screened consistently to form the basis for each of the 33 Excerpta Medica abstract journals.

*Dermatology and Venereology* currently

contains 4,400 abstracts per year. Each issue contains a subject and author index which is annually cumulated and published in a separate issue. This, as well as a detailed classification allows for rapid location of abstracts. The references in the subject index (computer-collated) are based on both the title and the contents of the article.

- *Quotations on back volumes will be provided on request*
- *Specimen copies will be sent on request*
- *Annual subscription rate: US \$ 45.00 / £18.17.0d. Stg/Dfl. 162,00 (post-paid)*

**Excerpta Medica Foundation**

119-123 Herengracht — Amsterdam — The Netherlands  
N. Y. Acad. of Med. Bldg. — 2 East 103rd Street — New York, N. Y. 10029  
Chandos House — 2 Queen Anne Street — London W 1



# PALUDISME

prophylaxie individuelle  
et collective

# nivaquine

3377 R.P. - Sulfate de (diéthylamino-4 méthyl-1 butylamino)-4 chloro-7 quinoléine  
(dosages exprimés en chloroquine base)

## PRÉSENTATIONS POUR LA VOIE ORALE \*

- Comprimés dosés à 100 mg (flacons de 20 et tubes de 100) - Prix : F 2,10 et 6,70
  - Comprimés dosés à 300 mg (pochettes de 4 et flacons de 20) - Prix : F 1,30 et 4,85
  - Sirop dosé à 0,5 p. 100 (flacons de 125 ml) - Prix : F 3,95
- } S.S. 90 %
- (1 cuiller-mesure = 25 mg de principe actif)

## POSOLOGIE : PROPHYLAXIE INDIVIDUELLE

1) Adultes : 1 comprimé à 100 mg par jour (6 jours sur 7)

2) Enfants :

jusqu'à 1 an	25 mg = 1 mesure de sirop tous les 2 jours	tous les jours (6 jours sur 7)
de 1 à 3 ans	37 mg = 1 mesure 1/2 de sirop	
de 3 à 6 ans	50 mg = 2 mesures de sirop	
de 6 à 12 ans	75 mg = 3 mesures de sirop	
au-dessus de 12 ans	même posologie que chez l'adulte, soit 1 comprimé à 100 mg ou 4 mesures de sirop par jour (6 jours sur 7)	

## PROPHYLAXIE COLLECTIVE

1) Adultes : 3 comprimés à 100 mg ou 1 comprimé à 300 mg, 1 jour par sem.

2) Enfants :

jusqu'à 1 an	50 mg = 2 mesures de sirop	1 jour par semaine
de 1 à 3 ans	100 mg = 4 mesures de sirop	
de 3 à 6 ans	150 mg = 6 mesures de sirop	
de 6 à 9 ans	200 mg = 8 mesures de sirop ou 2 comprimés à 100 mg	
de 9 à 12 ans	250 mg = 10 mesures de sirop ou 2 comprimés 1/2 à 100 mg	
au-dessus de 12 ans	même posologie que chez l'adulte, soit 3 comprimés à 100 mg ou 1 comprimé à 300 mg, 1 jour par semaine	

(\*) La NIVAQUINE existe également sous forme de :

— suppositoires dosés à 150 mg et à 300 mg (boîtes de 5) : Prix : F 3,20 et 3,55 - S.S. 70 %

— ampoules injectables dosées à 25 mg, à 100 mg et à 300 mg (boîtes de 5) : Prix : F 3,50 — 4,10 et 5,25 - S.S. 90 %

SOCIÉTÉ PARISIENNE D'EXPANSION CHIMIQUE SPECIA

INFORMATION MÉDICALE : 28, COURS ALBERT-1<sup>er</sup> - PARIS 8<sup>e</sup> - TÉL. : 256.40.00



Annonces et Publicité - Paris

Printed in Switzerland  
Druck von Friedrich Reinhardt AG., Basel