

Zeitschrift: Acta Tropica
Herausgeber: Schweizerisches Tropeninstitut (Basel)
Band: 40 (1983)
Heft: 3

Inhaltsverzeichnis

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: 24.01.2025

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

ACTA TROPICA

Vol. 40 Nr. 3 1983

Inhalt – Contents

Special issue on schistosomiasis

| | |
|--|-----|
| A. DEGRÉMONT: Editorial | 175 |
| M. AUDIBERT, H. IBRAHIMA, I. HAMIDOU, PH. CASSAGNE: Prévalence de la schistosomiase à <i>Schistosoma haematobium</i> dans le Mayo Danaï (Nord Cameroun) [Prevalence of infection by <i>Schistosoma haematobium</i> in the Mayo Danaï (North Cameroon)] | 177 |
| A. ZUMSTEIN: A study of some factors influencing the epidemiology of urinary schistosomiasis at Ifakara [Kilombero District, Morogoro Region, Tanzania] | 187 |
| E. DENNIS, P. VORKPOR, B. HOLZER, A. HANSON, B. SALADIN, K. SALADIN, A. DEGRÉMONT: Studies on the epidemiology of schistosomiasis in Liberia: the prevalence and intensity of schistosomal infections in Bong County and the bionomics of the snail intermediate hosts | 205 |
| M. TANNER, B. HOLZER, H. P. MARTI, B. SALADIN, A. DEGRÉMONT: Frequency of haematuria and proteinuria among <i>Schistosoma haematobium</i> infected children of two communities from Liberia and Tanzania | 231 |
| B. HOLZER, K. SALADIN, B. SALADIN, E. DENNIS, A. DEGRÉMONT: The impact of schistosomiasis among rural populations in Liberia | 239 |
| D. STÜRCHLER, B. HOLZER, A. HANCK, A. DEGRÉMONT: The influence of schistosomiasis on the serum concentrations of retinol and retinol binding protein of a rural population in Liberia | 261 |
| B. SALADIN, K. SALADIN, B. HOLZER, E. DENNIS, A. HANSON, A. DEGRÉMONT: A pilot control trial of schistosomiasis in Central Liberia by mass chemotherapy of target populations, combined with focal application of molluscicide | 271 |
| H. MADSEN: Distribution of <i>Helisoma duryi</i> , an introduced competitor of intermediate hosts of schistosomiasis, in an irrigation scheme in northern Tanzania | 297 |

Listed in Current Contents