

Zeitschrift: Acta Tropica
Herausgeber: Schweizerisches Tropeninstitut (Basel)
Band: 25 (1968)
Heft: 4

Sonstiges

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: 29.03.2025

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

Tropenmedizinischer Kurs

am Schweizerischen Tropeninstitut

vom 21. April bis 27. Juni 1969

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 Schweizerisch Tropeninstituts, Socinstrasse 57, CH-4051 Basel (Tel. 23 38 96).

ACTA TROPICA

In Vorbereitung / Articles en préparation / Articles in preparation

Amrein, Y. U. & Hanneman, S. Suitable sources permitting virulence reacquisition in culture-form *Trypanosoma brucei*.

Freyvogel, T. A. & Hunter, R. L. Esterases and acid phosphatases in sporogonic stages of plasmodia.

Häusermann, W. On the biology of *Simulium damnosum* Theobald, 1903, the main vector of Onchocerciasis in the Mahenge mountains, Ulanga, Tanzania.

Hauenstein, A. La divination pratiquée à l'aide d'une poule parmi les Humbi du Sud-Ouest de l'Angola.

Middendorp, U. G. Beobachtungen zur Eingeborenenmedizin in Nord-Yemen.

Zaman, V. & Krishnamurti, A. Distribution of Toxoplasma cysts in the central nervous system of slow loris, *Nycticebus coucang*.



A 26

Was in der Seele des Menschen vorgeht, ist schwer zu deuten. Kann man dem psychisch kranken Patienten helfen? Ja, man kann: durch Verständnis, durch Pflege und durch Heilmittel. Psychopharmaka sind keine Wunderdrogen, sie sind differenzierte Instrumente in der Hand des Arztes, der weiß, wo und wie sie eingesetzt werden sollen. Dem Arzt immer bessere und wirksamere Heilmittel für seelische und körperliche Erkrankungen in die Hand zu geben, ist eine, und vielleicht die dankbarste Aufgabe unserer Forschung.

Geigy forscht für morgen

J. R. Geigy A.G., Basel
Heilmittel, Produkte für die Landwirtschaft,
Farbstoffe, Industriechemikalien,
Haushaltprodukte