

Zeitschrift: Acta Tropica
Herausgeber: Schweizerisches Tropeninstitut (Basel)
Band: 11 (1954)
Heft: 3

Bibliographie: Index der Bibliographie

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 06.08.2025

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

Bibliographie.

A. Index der Bibliographie.

619	Tiermedizin — Médecine Vétérinaire — Veterinary Medicine
619.0	Allgemeines — Généralités — General
.0:611	Anatomie — Anatomy
.0:612	Physiologie — Physiology
.0:613/614	Hygiene. Seuchenbekämpfung — Hygiène. Prophylaxie des épizooties — Hygiene. Prevention of epizooties
.0:615	Pharmazie. Pharmakologie. Toxikologie. Therapie — Pharmacie. Pharmacologie. Toxicologie. Thérapie — Pharmacy. Pharmacology. Toxicology. Therapeutics
.0:616.0	Allgemeine Pathologie. Pathologische Anatomie — Pathologie générale. Anatomie pathologique — General pathology. Pathologic anatomy
.0:616.1/.8	Innere Medizin — Médecine interne — Internal medicine
.0:616.9	Infektionskrankheiten und Seuchen — Maladies infectieuses et épizooties — Infectious diseases and epizooties
.0:616.981	Bakterieninfektionen — Infections à bactéries — Bacterial infections
.0:616.981.42	Brucellosen — Brucelloses — Brucellosis
.0:916.981.71	Rickettsiosen — Rickettsioses — Rickettsial infections
.0:616.982	Actinomycetales-Infektionen — Infections à actinomycétales — Actinomycetales infections
.0:616.986	Spirochaetosen. Leptospirosen — Spirochétoses. Leptospiroses — Spirochaetosis. Leptospirosis
.0:616.988	Virusinfektionen — Infections à virus — Virus infections
.0:616.988.1	Dermotrope Virusinfektionen — Infections à virus dermatopes — Dermotropic virus infections
.0:616.988.2	Neurotrope Virusinfektionen — Infections à virus neurotropes — Neurotropic virus infections
.0:616.988.7	Septikämische Virusinfektionen — Infections à virus septiques — Septicemic virus infections
.0:616.992	Mykosen — Mycoses — Fungus infections
.0:616.993.1	Protozoeninfektionen — Infections à protozoaires — Protozoa infections
.0:616.993.12	Amoebiasis
.0:616.993.161.13	Trypanosomiasis. Nagana. Surra Dourine (entspricht — correspond à — corresponds with 616.987.5)
.0:616.993.161.21	Trichomoniasis
.0:616.993.192.1	Coccidiosis
.0:616.993.192.5/.6	Piroplasmose. Theileriosis. Babesiosis. Anaplasmosis. Toxoplasmosis
.0:616.995.1	Wurminfektionen — Helminthiases — Helminthiasis
.0:616.995.121	Cestodeninfektionen — Infections à cestodes — Cestode infections
.0:616.995.122	Trematodeninfektionen — Infections à trématodes — Trematode infections
.0:616.995.132	Nematodeninfektionen — Infections à nématodes — Nematode infections
.0:616.995.42	Acariasis. Milbeninfektionen — Infections à acariens — Tick and mite infections
.0:616.995.7	Befallensein mit Insekten. Myiasen — Myiase — Myiasis Tierzucht — Elevage — Animal breeding
636	