**Zeitschrift:** Archives des sciences physiques et naturelles

Herausgeber: Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève

**Band:** 14 (1932)

Rubrik: Bulletin scientifique

## 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:** 30.10.2025

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

## BULLETIN SCIENTIFIQUE

Dr W. Geilinger. Der Kilimandjaro, sein Land und seine Menschen. — 182 p. avec 156 photographies, 4 planches en couleurs et 1 carte. Verlag Hans Huber, Berne-Berlin.

L'ouvrage publié par notre compatriote, M. Geilinger, médecin zurichois, est un récit très vivant d'un voyage exécuté au Continent Noir en 1928-29, voyage dont le but était avant tout de réaliser l'ascension du volcan africain le plus élevé, le Kilimandjaro. Le récit de M. Geilinger est d'une lecture très intéressante, non seulement parce que l'auteur est sensible à la fois à la beauté et au pittoresque de ces régions, lointaines pour le commun des mortels de chez nous, mais encore parce que l'on sent à chaque page l'intérêt pour les nombreuses questions d'ordre scientifique qu'un voyageur avisé a l'occasion d'aborder.

A côté de nombreux aperçus éthnologiques et éthnographiques, c'est avant tout dans le domaine botanique et géologique que le récit est d'un intérêt tout à fait particulier. Un grand nombre de belles illustrations d'après des photographies des participants à ce voyage contribuent à la valeur documentaire de ce livre. L'intérêt principal réside dans les nombreux chapitres consacrés au Kilimandjaro. C'est surtout la transformation graduelle du paysage et de la végétation, depuis le pied du géant avec son climat tropical, jusqu'au désert de neiges et de glaces à partir d'une altitude d'environ 4800 m, qui est très bien décrite et illustrée par des photographies dont quelquesunes sont vraiment magnifiques, et permettent à l'alpiniste de chez nous d'apprécier l'aspect si différent des neiges et des glaciers dans ces montagnes africaines. La présentation de ce bel ouvrage est tout à fait digne de son contenu; c'est un livre dont la lecture ne peut qu'être vivement recommandée.