

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Beiheft zum Jahrbuch der Geographischen Gesellschaft von Bern**

Band (Jahr): **5 (1978)**

PDF erstellt am: **26.04.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# Table of Contents

G. Sprecher	Introduction . . . . .	7
B. Messerli	Simen Mountains – Ethiopia A Conservation Oriented Development Project . . . . .	8
P. Stähli and M. Zurbuchen	Two Topographic Maps 1 : 25 000 of Simen, Ethiopia . . . . .	11
P. Stähli	Changes in Settlement and Land Use in Simen, Ethiopia, especially from 1954 to 1975 . . . . .	33
R. Nägeli	Debark (Simen) – A Market Town in the Highland of Ethiopia (with two maps) . . .	73
H. Hurni	Soil Erosion Forms in the Simen Mountains – Ethiopia (with map 1 : 25 000) . . . .	93
K. Aerni	The Panorama of the Imet Gogo (3926 m) in Simen (Ethiopia) . . . . .	101

The authors thank the following institutions and people for their help and cooperation in the scientific work and for the financial support necessary for this endeavour:

- Foundation “Pro Semien”, Zurich
- World Wildlife Fund, Morges
- Wildlife Conservation and Development Department, Addis Ababa
- Geography and Mapping Institute, Addis Ababa
- Stiftung zur Förderung der Wissenschaftlichen Forschung an der Universität Bern
- Swiss National Science Foundation
- MIGROS Genossenschaftsbund, Abt. Kulturförderung
- Geographical Society, Berne
- Popularis Tours, travel agency, Berne

Our special thanks go to:

- The Swiss Ambassador Dr. H. Langenbacher and Consul H. Schärer, Swiss Embassy, Addis Ababa, for the continuous support of our work as well as for assisting us in the supervision of the project in Ethiopia
- Prof. Dr. S. Werdecker, Darmstadt, and Dr. Eng. H. Hillebrand, Munich, for the important data necessary for our maps
- Ato Berham Asfaw, Asseralaka Mitiku Ambaw, Ato Mulugeta Arefayne, Ato Fesseha Zbelaw, as well as the gamekeepers and villagers of Simen for their valuable and important cooperation in the fieldwork
- Mr. and Mrs. C. and A. Reinhart, Zurich; Prof. Dr. J. Ives, Boulder, Colo; Mrs. Y. Stierli, Jegenstorf; Mrs. D. Florin, Berne; Miss S. Donaldson, Berne, and Mrs. Y. Stephenson, Nairobi, for their help with the English translation and editing the text and maps.

