**Zeitschrift:** Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Tech.

Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich

Herausgeber: Geobotanisches Institut, Stiftung Rübel (Zürich)

**Band:** 122 (1994)

Artikel: Simulation der räumlichen Verteilung von Pflanzengesellschaften auf

der Basis von Standortskarten : dargestellt am Beispiel des MaB-Testgebiets Davos = Simulation of the special distribution of plant communities based on maps of site factors : investigated in the MaB

test site Davos

Verdankungen

Autor: Fischer, Hagen S.

Kapitel:

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-308986

## 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:** 19.11.2025

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

## **VERDANKUNGEN**

Mein Dank gebührt Herrn Prof. Dr. D. Steiner, der die Anfertigung dieser Arbeit ermöglicht hat und mir jede notwendige Unterstützung zukommen liess. Herrn PD Dr. O. Wildi und Herrn Dr. H. Gilgen danke ich für ihre jederzeitige Bereitschaft zu fachlichen Diskussionen.

Frau Prof. Dr. K. Urbanska und Herr Prof. Dr. E. Landolt haben mir die Benützung der Aussenstation des Geobotanischen Instituts ETH, Stiftung Rübel, in Clavadel für die Geländearbeiten ermöglicht.

Herr Dr. K. Seidel hat mir seine Unterprogrammbibliothek zur Verarbeitung von ZDF-Rasterfiles überlassen und war mir zusammen mit Herrn Dr. M. Keller bei der Einarbeitung in die MaB-Datenfiles behilflich.

Herr Dr. M. Keller, Herr Dr. L. Vetterli und Herr Dr. G. Zumbühl haben mir Daten über das Gebiet von Davos überlassen und somit auch in dankenswerter Weise zum Gelingen dieser Arbeit beigetragen.

Frau Margrit Krause, mit der ich lange Zeit ein Büro teilen durfte, verdanke ich unzählige nicht-publizierte Informationen über das Projekt MaB-Davos, insbesondere über das Teilprojekt der Bodenkartierung.

Besonders danken möchte ich dem Systemmanager der EDV-Anlagen am Geographischen Institut, Herrn Franz Koch, der bei allen Schwierigkeiten mit den EDV-Systemen mit grosser fachlicher Kompetenz immer bemüht war, eine optimale Lösung zu finden.