

Zeitschrift: Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Tech. Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich

Herausgeber: Geobotanisches Institut, Stiftung Rübel (Zürich)

Band: 79 (1983)

Artikel: Einfluss der Feldmaus, "Microtus arvalis" (Pall.), auf die floristische Zusammensetzung von Wiesen-Oekosystemen = Influence of the common vole, microtus arvalis (Pall.), on the floristic composition of meadow-ecosystems

Autor: Leutert, Alfred

Vorwort: Vorwort

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-308700>

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: 02.02.2026

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

Vorwort

Die vorliegende Arbeit entstand in den Jahren 1979-1983 am Geobotanischen Institut ETH, Stiftung Rübel, in Zürich.

Ich danke allen herzlich, die mir bei der Durchführung der Arbeit geholfen haben. In erster Linie danke ich Herrn PD Dr. A. GIGON und Herrn Prof. Dr. E. LANDOLT, unter deren Leitung die Arbeit entstand, für ihre Unterstützung. Herrn PD Dr. A. GIGON danke ich besonders für die vielen anregenden Diskussionen und die kritische Durchsicht des Manuskriptes. Praktische und theoretische Fragen zum tierökologischen Teil der Arbeit konnte ich jederzeit mit Herrn Dr. A. MEYLAN vom Service Vertébrés der Station Fédérale de Recherches Agronomiques in Changins, Nyon, besprechen; ihm danke ich auch für die konstruktive Kritik zu diesem Teil des Manuskriptes. Für wertvolle Diskussionen über zoologische Probleme und die stete Hilfsbereitschaft danke ich Herrn Dr. C. CLAUDE vom Zoologischen Museum der Universität Zürich. Von Herrn Prof. Dr. F. KLÖTZLI erhielt ich wichtige Anregungen zu pflanzensoziologischen Problemen.

Allen Kollegen, insbesondere Herrn Dr. B. KRÜSI, danke ich für die Einführung in die für mich neuen Methoden der Geobotanik und für die Mithilfe im Feld und bei der Auswertung.

Den Mitarbeitern des Institutes, namentlich Herrn R. GRAF und Herrn E. SCHÄFFER danke ich für die tatkräftige Unterstützung, Frau A. HEGI und Frau E. WOHLMANN für die Zeichnungen, sowie Frau A. HONEGGER für das Tippen des Manuskriptes.

Zu grossem Dank bin ich der Eidgenössischen Technischen Hochschule verpflichtet, die diese Arbeit finanziell unterstützte.

Vor allem danke ich Susanne für ihre Hilfe im Feld und beim Schreiben und für ihre Aufmunterungen bei Fehlschlägen.

