

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

Herausgeber: Geobotanisches Institut, Stiftung Rübel (Zürich)

Band: 127 (1996)

Artikel: Zur Indikation von Bodennährstoffen in Streuwiesen : Vitalitätsmerkmale ausgewählter Arten und floristischer Parameter als Nährstoffindikatoren in Streuwiesen des Zürcher Voralpengebietes = Indication of soil nutrients in litter meadows : vitality parameters of selected species and floristic parameters as indicators of soil nutrients in litter meadows in the Pre-Alps of the cant...

Autor: Graf, Ulrich Hans

Vorwort: Vorwort

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-308991>

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: 10.12.2025

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

VORWORT

Den Leitern dieser Arbeit, den Herren Professoren Dr. F. Klötzli, Dr. E. Landolt und Dr. P.J. Edwards, möchte ich für die Überlassung des Themas und die Beratungen während der Arbeit danken. Ich wurde am Institut freundlich aufgenommen. A. Grünig stand während der Erarbeitung des Forschungsprogrammes für zahlreiche Gespräche zur Verfügung. Die Arbeiten im Labor wurden von E. Schäffer, M. Baldoma, M. Hofbauer und K. Rentsch durchgeführt. Freundlicherweise erklärte sich Dr. H. Oberholzer von der Versuchsanstalt für Pflanzenbau, Zürich-Reckenholz, bereit, die Nitrat-Ammonium-Extrakte zu analysieren. M. Hofbauer, K. Rentsch, Y. Widmer, M. Graf, K. Krug und T. Pünchera gingen mir bei der Datenerhebung im Feld zur Hand. Dr. H. Conradin kartierte die Bodentypen im Neuriedtli, Samstagen. PD Dr. O. Wildi von der WSL, Dr. H.R. Binz und Dr. A. Brülisauer waren mir in Fragen der Statistik und deren Computeranwendung behilflich. A. Hegi zeichnete die Karten. Ihnen allen möchte ich herzlich danken.

Im weiteren bin ich den Eigentümern und Bewirtschaftern der untersuchten Gebiete für die Duldung der Arbeit auf ihrem Land zu Dank verpflichtet.

Das Amt für Raumplanung des Kantons Zürich erteilte mir die nötigen Ausnahmegewilligungen zur Arbeit in geschützten Gebieten. Das Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft unterstützte die Arbeit während dreier Jahre mit einem Forschungskredit.

Zuletzt danke ich meinem damaligen Arbeitgeber, dem WWF Schweiz, der mir die notwendige materielle Sicherheit für die Zeit vor und nach der Dauer des Forschungskredites gab und der durch seine Flexibilität bezüglich meiner Präsenzzeiten im Büro die Forschungstätigkeit erst ermöglichte.

Die Arbeiten im Feld erfolgten in den Sommern 1990–93.