

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

Herausgeber: Geobotanisches Institut, Stiftung Rübel (Zürich)

Band: 74 (1981)

Artikel: Zum Wasserhaushalt verschiedener Strassenbaumarten unter dem Einfluss der winterlichen Streusalzanwendung = Water regime of several roadside tree species as influenced by the use of de-icing salt in winter

Autor: Spirig, Amadeus

Vorwort: Vorwort

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-308642>

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: 03.02.2026

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

Vorwort

Die vorliegende Arbeit wurde am Institut für Oekologie der Technischen Universität Berlin unter der Leitung von Herrn Prof. Dr. R. Bornkamm und am Geobotanischen Institut der ETH, Stiftung Rübel, Zürich unter der Leitung von Herrn Prof. Dr. E. Landolt während der Jahre 1974 bis 1980 durchgeführt und geschrieben. Sie wurde aus den Mitteln des Bundesministeriums für Forschung und Technologie unterstützt.

Für die Gewährung von Stipendien bedanke ich mich bei der Einwohnergemeinde Olten, dem Kanton Solothurn und der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich. Ohne sie wäre meine Dissertation nicht möglich gewesen.

Herrn Prof. Dr. R. Bornkamm, TU Berlin, danke ich für das Thema, seine Hilfe und seinen Rat bei der Durchführung der Arbeit sowie für die Möglichkeit, die Einrichtungen seines Institutes zu benützen.

Herrn Prof. Dr. E. Landolt, ETH Zürich, danke ich für sein Wohlwollen, seine Ratschläge und seine Unterstützung bei der Gestaltung der Dissertation.

Herrn PD Dr. A. Gigon, ETH Zürich, und Herrn Prof. Dr. J. Oertli, ETH Zürich, danke ich für ihre konstruktiven Anregungen und ihre Beratung bei der Auswertung und Interpretation meiner Ergebnisse.

Herrn Dr. R. Horn, TU Berlin, und Herrn Dr. W. Bennert, Universität Bochum, danke ich für ihre fachliche Information und Hilfe.

Frau E. Heideklang fertigte die Zeichnungen an und beriet mich in graphischen Fragen; Frau M. Zander führte einige Bestimmungen durch. Bei beiden bedanke ich mich.

Schliesslich danke ich all denen, die mich durch ihr Interesse, ihren Rat und ihre Hilfe direkt oder indirekt unterstützt und so zum Gelingen meiner Dissertation beigetragen haben.