

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Luzern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Luzern
Band: 40 (2016)

Artikel: Moosflora des Kantons Luzern
Autor: Zemp, Fredi / Schnyder, Norbert / Danner, Elisabeth
Kapitel: Dank
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-842462>

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: 23.02.2026

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

Dank

Für die finanzielle Unterstützung danken wir den Sponsoren des Buchprojektes herzlich!

Dem Datenzentrum Moose Schweiz, Institut für Systematische Botanik Universität Zürich, verdanken wir die Aufbewahrung und Bereitstellung der Daten für Auswertung und Verbreitungskarten.

Dazu gehören auch Daten aus dem Biodiversitätsmonitoring Schweiz BDM, die wir mit Erlaubnis des Bundesamtes für Umwelt BAFU verwenden durften.

Patrizia Vollmar und Daniel Peter von der Geoinformation Kanton Luzern gebührt ein riesiger Dank: Sie waren uns in kartografischen Belangen eine grosse Hilfe und stellten für uns alle Verbreitungskarten her. Sie haben einen ausserordentlichen Beitrag zum Buch geleistet, sowohl in inhaltlicher als auch in mengenmässiger Hinsicht!

Heike Hofmann, Zürich, und Michael Lüth, Freiburg im Breisgau, danken wir für ihre unkomplizierte und grosszügige Bereitschaft, Fotos für das Buch zur Verfügung zu stellen.

Heike Hofmann gestattete uns ausserdem die Verwendung ihres Textes «Nutzen der Moose» von der homepage swissbryophytes.ch.

Peter Spettig, Luzern, verhinderte, dass uns die riesige Datenmenge verzweifeln liess. Herzlichen Dank für die umfangreiche und stets erfreuliche Unterstützung in Sachen Access-Datenbank.

Und weil man das Rad ja nicht unbedingt neu erfinden muss: Vielen Dank an die Abteilung Natur, Jagd und Fischerei des Kantons Luzern, Dienststelle Landwirtschaft und Wald, für die Zitiererlaubnis aus «Die 12 Naturräume des Kantons Luzern».

Bei Thomas Kiebacher, Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft WSL, Birmensdorf und der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen NGSH bedanken wir uns ebenfalls. Sie erlaubten uns die Verwendung der Darstellung zum Generationenwechsel der Moose aus dem «Neujahrsblatt Nr. 67/2015 – Moose im Kanton Schaffhausen».

Ein grosser Dank geht von Fredi Zemp an Eva Maier, Bernex, Edi Urmi, Maur, Heiri Schenk, Erlinsbach, Josef Bertram, Allschwil, Kurt Buchecker, Dübendorf und Ariel Bergamini, Schaffhausen. Sie alle haben ihn auf der Moossuche im Gelände begleitet und wertvolle Hilfe beim Bestimmen schwieriger Proben geleistet.

Ein herzliches Dankeschön für die verständnisvolle Unterstützung während all der Jahre gebührt Josette Zemp, Lotti Thöni und Daniel Jäggli.