

Zeitschrift: NAGON / Naturforschende Gesellschaft Ob- und Nidwalden
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Ob- und Nidwalden
Band: 5 (2014)

Artikel: Flechten : faszinierende Vielfalt in der Bergwelt um Engelberg : auf den Spuren von Pater Fintan Greter (1899-1984)

Autor: Dietrich, Michael / Danner, Elisabeth

Titelseiten

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1006720>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

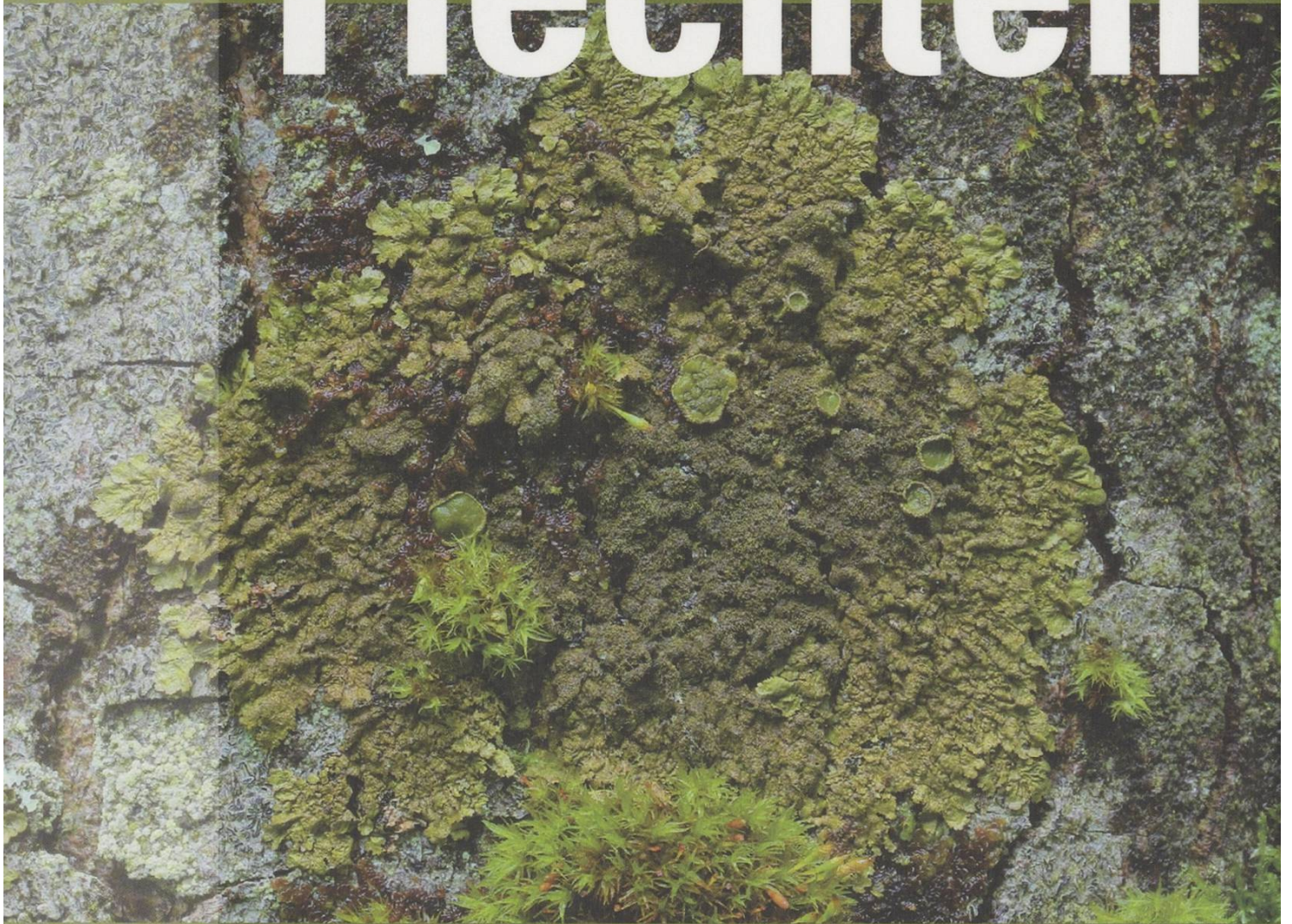
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 22.01.2025

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

Michael Dietrich, Elisabeth Danner

Flechten



Faszinierende Vielfalt in der Bergwelt um Engelberg

Auf den Spuren von Pater Fintan Greter (1899 – 1984)

Michael Dietrich, Elisabeth Danner

Flechten

Faszinierende Vielfalt in der Bergwelt um Engelberg

Auf den Spuren von Pater Fintan Greter (1899–1984)

Naturforschende Gesellschaft Obwalden und Nidwalden NAGON

Die Herausgabe des Buches wurde freundlicherweise unterstützt von:

Akademie der Naturwissenschaften Schweiz SCNAT, Bern

Albert Koechlin Stiftung AKS, Luzern

Dr. Annemarie S. Reynolds, Emmetten

Benediktinerkloster Engelberg

Bildhauer Hans von Matt-Stiftung, Stans

Dr. Josef Schmid-Stiftung, Luzern

Einwohnergemeinde Engelberg

Gemeinnützige Stiftung Leonard von Matt, Stans

Kanton Nidwalden, Bildungsdirektion

Kanton Obwalden, Bildungs- und Kulturdepartement

Kommission für die Stiftung Dr. Joachim De Giacomi der Akademie der Naturwissenschaften
Schweiz

Luftseilbahn Engelberg-Fürenalp

Naturforschende Gesellschaft Luzern NGL

Natur-Museum Luzern

Nidwaldner Sachversicherung NSV, Stans

Dr. Richard Dähler, Zürich

Schindler-Kulturstiftung, Hergiswil

Schweizerische Vereinigung für Moos- und Flechtenkunde, Bryolich

Verein «Freunde des Natur-Museums Luzern»

von Ah Druck AG, Sarnen

Koordination und Herausgabe: Dr. Marco Dusi, Sarnen

Gestaltung und Bildbearbeitung: d.u.b.s, Barbara Dubs, Luzern

Lektorat: Harte Worte, Dr. Christine Stöckli-Harte, Zug

Satz und Druck: von Ah Druck AG, Sarnen

Buchbinderei: Schumacher AG, Schmitten FR

Fotos: S. 15 links, S. 18 links, S. 17, S. 20 – Dr. Klaus Ammann, Neuchâtel; S. 16 links – Stiftsarchiv
Kloster Engelberg; S. 18 rechts – Bryolich; alle übrigen – Michael Dietrich

Alle Rechte vorbehalten

Copyright © 2014 Naturforschende Gesellschaft Obwalden und Nidwalden NAGON, Herrenhaus,
6388 Grafenort. Jede Art der Vervielfältigung ohne Genehmigung der Herausgeberin und der
Autoren ist unzulässig.

Band 5 (2014)

ISBN 3-9521401-5-5



**Naturforschende Gesellschaft
Obwalden und Nidwalden**

Regionalgesellschaft der Akademie
der Naturwissenschaften Schweiz



Swiss Academy of Sciences
Akademie der Naturwissenschaften
Accademia di scienze naturali
Académie des sciences naturelles