

Zeitschrift: Mitteilungen / Naturforschende Gesellschaft des Kantons Solothurn
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft des Kantons Solothurn
Band: 41 (2011)

Artikel: Aus dem Leben der Naturforschenden Gesellschaft des Kantons Solothurn
Autor: Gnägi, Ueli
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-543367>

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: 14.01.2026

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

Aus dem Leben der Naturforschenden Gesellschaft des Kantons Solothurn

Mehrere Wechsel im Vorstand



Bild 1: Der Präsident Dr. Peter Berger gratuliert der neu gewählten Caroline Schreier anlässlich der Hauptversammlung 2009 (Foto: P. F. Flückiger).

Ganze 186 Jahre vergingen, bis unsere Gesellschaft erstmals eine Frau in den Vorstand wählte. Seit der Hauptversammlung 2009 ist Caroline Schreier aus Wiedlisbach Mitglied des Vorstandes. Sie ist Biologielehrerin an der Kantonsschule Solothurn.

Die Hauptversammlung 2009 brachte auch drei Abschiede aus dem Vorstand. Dr. Peter Hartmann, Dr. Hans Ulrich Dikenmann und der inzwischen leider verstorbene Clemens Sekanina traten nach jahrelanger, wertvoller Mitarbeit aus dem Vorstand zurück.

Auf die Hauptversammlung 2010 trat Dr. Peter Berger als Präsident zurück. Im Jahre 1991 als Nachfolger von Rolf-Dieter Juppe gewählt, leitete er durch volle neunzehn Jahre unsere Gesellschaft umsichtig und ideenreich. Mitten in seine Amtszeit fiel im Oktober 2000 der erste Vortrag im Naturmuseum Olten. Seither sind die ein bis zwei Vorträge pro Saison in Olten zur festen Tradition geworden; sie haben uns auch neue Mitglieder aus dem unteren Kantonsteil gebracht. Nicht ganz zufällig kommt der



Bild 2: Der Präsident Dr. Peter Berger dankt den zurücktretenden (v.l.n.r.) Clemens Sekanina, Dr. Hans Ulrich Dikenmann und Dr. Peter Hartmann (Foto: P. F. Flückiger)

neue Präsident Dr. Peter F. Flückiger denn auch aus Olten. Dr. Peter Berger leitete die Gesellschaft seit März 2007 mit seinem Nachfolger im Co-Präsidium, was einen nahtlosen Übergang ermöglichte. Seit März 2010 ist Dr. Peter F. Flückiger, der Leiter des Naturmuseums Olten, alleiniger Präsident. Dr. Peter Berger bleibt dem Vorstand aber als Beisitzer erhalten.

2010 gab es einen weiteren Rücktritt: Thomas Schwalder, Beisitzer, wurde zum Gemeindepräsidenten von Laupersdorf gewählt und musste sich deshalb zeitlich entlasten.

An der Hauptversammlung 2011 konnten wir ein neues Vorstandsmitglied wählen: Fabienne Freiburghaus aus Gerlafingen. Sie ist Physikerin mit Schwerpunkt Teilchenphysik und unterrichtet an der Kantonschule Solothurn.

An derselben Hauptversammlung sind auch unsere Statuten an die veränderten Statuten unseres Dachverbandes, der Akademie der Naturwissenschaften (SCNAT), angepasst worden; dabei wurden die Statuten vom 5. März 1990 einer sanften Renovation unterzogen.

Ueli Gnägi



*Bild 3: Der Präsident Dr. Peter F. Flückiger heisst das neue Vorstandsmitglied Fabienne Freiburghaus an der Hauptversammlung 2011 willkommen.
(Foto: Caroline Schreier)*