

**Zeitschrift:** Mitteilungen / Naturforschende Gesellschaft des Kantons Solothurn  
**Herausgeber:** Naturforschende Gesellschaft des Kantons Solothurn  
**Band:** 45 (2023)  
  
**Vorwort:** Zum Geleit

### **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:** 18.04.2026

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

# Zum Geleit

«Wissenschaft findet nicht nur in den Zentren und Universitäten statt. Auch ausserhalb des Hochschulbetriebes wird Wissen generiert, verbreitet und archiviert. Die kantonalen und regionalen naturforschenden Gesellschaften setzen sich für diese Art der Naturwissenschaften in ihrer jeweiligen Region ein. Sie blicken oft auf eine lange Tradition zurück.» So schreibt die Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT) auf ihrer Website.

Im Jahr 2023 können wir mit Freude und Stolz auf das 200-jährige Bestehen der Naturforschenden Gesellschaft des Kantons Solothurn zurückblicken. Gegründet wurde sie am 16. August 1823 vom Priester, Kantonschullehrer und als Alpenforscher zu Berühmtheit gelangten Franz Josef Hugi (\* 1791 in Grenchen, † 1855 in Solothurn). Die naturwissenschaftliche Beschäftigung mit unserer Heimat lieferte in all den Jahren immer wieder interessante Ergebnisse, über die bei Vorträgen, auf Exkursionen und in den «Mitteilungen», dem Publikations-

organ der Gesellschaft, berichtet wurde. Das vorliegende Jubiläumshft vermittelt nicht nur Forschungsergebnisse aus verschiedenen naturwissenschaftlichen Disziplinen, sondern skizziert auch die Entwicklung der Naturforschenden Gesellschaft des Kantons Solothurn von ihren Anfängen bis heute.

Wohin der Weg unserer Gesellschaft führt, das wird erst die Zukunft zeigen. Die Liebe zur heimischen Natur wird aber auch künftigen Generationen Antrieb sein, ihre Geheimnisse zu erforschen und über die gewonnenen Einsichten zu berichten. Die Naturforschende Gesellschaft des Kantons Solothurn wird auch in Zukunft ein wichtiges Bindeglied für den Dialog zwischen Naturwissenschaft und Gesellschaft bleiben.

Dr. Peter F. Flückiger, Präsident  
Heiligabend 2022



