

# Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz

Autor(en): **Flühler, H.**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Jahrbuch der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft. Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Annuaire de la Société Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative**

Band (Jahr): **162 (1982)**

PDF erstellt am: **17.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz

Gegründet 1975

1. Tagungen und Exkursionen

Jahresexkursion im Walliser Rhonetal; Symposium an der SNG-Tagung in Basel. Im Anschluss an die Generalversammlung vom 12.3.83 fand eine Postersession mit 27 Ausstellungsbeiträgen statt, d.h., jedes vierte Mitglied hat einen Poster präsentiert. Die Beiträge wurden als Kurzfassungen im Bulletin BGS Nr. 6 publiziert (199 Seiten).

2. Internationale Beziehungen

Die bodenkundliche Exkursion "Salzböden und Tschernoseme im Seewinkelbezirk, Niederösterreich" wurde definitiv geplant und auf den Herbst 1983 festgelegt (Besuch von H. Flühler bei der Oesterreichischen Bodenkundlichen Gesellschaft, Sept. 1982).

Die Planung für ein Exkursionsprogramm "Schweiz" wurde aufgenommen. Diese Exkursion wird anlässlich der Tagung der Int. Soil Science Soc. (Hamburg 1986) durchgeführt werden.

3. Bemühungen in den Bereichen Ausbildung, Koordination und Information

Im Rahmen der Vorbereitungen für ein nat. Forschungsprogramm "Boden" wurde eine Stellungnahme BGS ausgearbeitet (Seminar "Dokumentation über Bodenprobleme" vom 8.9.82 an der Universität Bern).

Die Arbeitsgruppe "Bodenschutz" beteiligte sich massgeblich an der Ausarbeitung von Richtlinien für die Rekultivierung von Kiesgruben (Baudept. Kt. Aargau).

Die Arbeitsgruppe "Bodenklassifikation" bearbeitete das Problem der diagnostischen Horizonte (noch nicht abgeschlossen).

Die Arbeitsgruppe "Organische Substanz" organisierte das erwähnte SNG-Symposium.

Die Arbeitsgruppe "Lysimeter" bemühte sich um einen koordinierten Einsatz der Lysimeteranlagen in der Schweiz.

4. Administrative Tätigkeit

4 Vorstandssitzungen.

Der Präsident: Dr. H. Flühler