

# Luzern

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft. Wissenschaftlicher und administrativer Teil = Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles. Partie scientifique et administrative = Atti della Società Elvetica di Scienze Naturali**

Band (Jahr): **157 (1977)**

PDF erstellt am: **08.07.2024**

## **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.

## Luzern

Naturforschende Gesellschaft Luzern

(Gegründet 1855)

### 1. Tätigkeit

#### 1.1. Veranstaltungen

Elf Vorträge für allgemein naturwissenschaftlich Interessierte, drei davon auch für die Mitglieder des Schweiz. Ingenieur- und Architektenvereins SIA, Sektion Waldstätte, je ein Vortrag auch für die Mitglieder der Ornithologischen Gesellschaft der Stadt Luzern, der Entomologischen Gesellschaft Luzern und der Pro Pilatus (Vereinigung zum Schutz des Pilatusgebietes):

- 19. 1.1977: Prof. U.W. Steinlin, Astronomisches Institut der Universität Basel: Der neue Kosmos
- 28. 1.1977: Dr. F. Suppiger, Kantonstierarzt, Luzern: Probleme der Tollwutbekämpfung aus der Sicht der Tierseuchenpolizei
- 11. 2.1977: Dr. L. Lienert, Kantonsoberförster, Sarnen: Wald und Wild
- 3. 3.1977: Prof. B. Truniger, Chefarzt Kantonsspital Luzern: Salz und Wasser - vom Ueberfluss zum Notstand
- 18. 3.1977: P. Wick, Direktor Gletschergarten Luzern: Erster Fund eines fossilen Rieseneiskeilsystems in den Schweizer Alpen  
Dr. J. Kopp, Ebikon: Thermal- und Mineralquellen-Erschliessung in der Schweiz und in Süddeutschland  
Dr. F. Roesli, Luzern: Bemerkungen zur Geologie des Muotterschwander Berges
- 1. 5.1977: A. Felber, Dagmersellen: Aus der 900-jährigen Geschichte von Dagmersellen
- 6. 5.1977: Prof. R. Hegnauer, Institut für experimentelle Pflanzensystematik, Universität Leiden (NL): Chemie und Biologie der cyanogenen Pflanzensubstanzen
- 11.11.1977: Dr. L. Schifferli, Sempach: Reserven und ihre Bedeutung im Leben des Vogels
- 25.11.1977: Dr. L. Rezbanyai, Luzern: Schmetterlinge, Edelsteine der Tierwelt

30.11.1977: Dr. J. Kopp, Ebikon: Physikalische Boden- und Umwelteinflüsse in Gebäuden - Baubiologische Probleme

9.12.1977: Dr. J. Aregger, Ebikon: Der Pilatus in Geschichte und Naturwissenschaft

Drei administrative Sitzungen des Vorstandes in Luzern, eine Sitzung der Floristischen Kommission, eine Generalversammlung in Dagmersellen.

Sechs halb- bis fünftägige Exkursionen:

1. 5.1977: Dr. J. Aregger, Ebikon, Dr. J. Brun, Luzern, A. Schwander, Sempach, A. Felber, Dagmersellen: Naturkundliche und lokalgeschichtliche Wanderung auf den Kreuzhubel bei Dagmersellen
21. 5.1977: Dr. U. Petermann, Luzern: Amphibien-Exkursion im Naturlehrgebiet Ettiswil
4. 6.1977: F. Zemp, Reussbühl: Botanische Exkursion in den Reuss-Schachen, Littau
11. 6.1977: P. Hahn, Meggen: Die Bedeutung des Waldes heute (forstliche Exkursion)
3. 6.1977: Prof. R. Kunz und Dr. J. Brun, Luzern: Gletscherkundliche und botanische Exkursion ins Gebiet des Stein- und Steinlimmigletschers, Sustenpass
- 25.-29.6.: Dr. J. Aregger, Ebikon (Organisation und Führung): Naturkundliche Wanderungen im Tessin, ab Standort Intragna
- 10.-14.7.: Dr. J. Aregger, Ebikon (Organisation), Dr. J. Aregger und Dr. J. Brun, Luzern (Leitung): Naturkundliche Touren im Tessin, ab Standort Locarno-Muralto

#### Tätigkeit der Mitglieder der Floristischen Kommission

55 ganztägige und 95 halbtägige individuelle oder gemeinsame Feldexkursionen während der Vegetationsperiode durch die Mitglieder der Kommission.

#### 1.2. Forschungsprojekt

Bearbeitung der Luzerner Flora durch die Floristische Kommission im Hinblick auf die Herausgabe einer Flora des Kantons Luzern. Stand: Die Publikation wird in ca. 9 Jahren erscheinen.

### 1.3. Koordination

Ermöglichung der Gratisbenützung naturwissenschaftlicher Literatur und der wissenschaftlichen Tauschbücherei an der Zentralbibliothek Luzern durch die Mitglieder.

### 1.4. Information, Ausbildung

Die Mitglieder erhalten jährlich zweimal ein schriftliches Programm für die geplante Tätigkeit: Sommerprogramm und Winterprogramm. Programme wurden den Absolventen der naturwissenschaftlichen Lehrerfortbildungskurse des Kantons Luzern zugestellt, ferner auf Verlangen allen übrigen naturforschenden Gesellschaften der Schweiz und ähnlichen Organisationen.

Für die Mitglieder der Floristischen Kommission fand eine zweitägige Exkursion ins Entlebuch und in das Amt Willisau statt unter Leitung unseres Ehrenmitgliedes, Dr. h.c. H. Seitter, Sargans, hauptsächlich zur Abklärung kritischer Pflanzenarten.

## 2. Internationale Beziehungen

Diese beschränkten sich auf den Austausch von wissenschaftlicher Literatur und auf die Teilnahme (des Präsidenten) am Internationalen Symposium für Pflanzensoziologie in Rinteln, BRD.

## 3. Publikationen

### Reihenwerke

1977 erschien Band 25 der "Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Luzern" als Jubiläumsband mit 328 Seiten und den folgenden wissenschaftlichen Abhandlungen:

- J. Brun-Hool, Luzern: "Die Ackerbegleitflora des Kantons Luzern", Beitrag zu einer Agrargeschichte des Luzernbiets
- Dr. L. Rezbanyai, Luzern: "Robert Buholzer und seine Schmetterlingssammlung in Luzern"
- Dr. L. Rezbanyai, Luzern: "Insektensammeln mit Lichtfallen"
- Dr. J. Schürmann, Luzern: "Carl Niklaus Langs medizinische Schriften - Eine Krankengeschichte samt Sektionsbefund, das Vieh-Presten- und das Kornzapffen-Buch und M.A. Kappellers Beitrag zum einen davon"
- Dr. J. Schürmann, Luzern: "Das naturwissenschaftliche und medizinische Schrifttum in der Klosterbibliothek von St. Urban und Abt Ambrosius Glutz als Naturwissenschaftler"
- A. Schwab, Luzern: "25 Jahre Wasservogelzählung in Luzern"

- Dr. J. Wicki, Luzern: "25 Jahre Vierwaldstättersee-Untersuchungen".

Ferner Autorenregister zu den "Mitteilungen" 1/1897 bis 25/1977. (Der Band 25 kann zum Preis von Fr. 30.-- bei der Naturforschenden Gesellschaft Luzern bezogen werden.)

In Vorbereitung ist für 1978 oder 1979 Band 26, Sonderband zur Geschichte des Naturmuseums Luzern mit ca. 100 Seiten Umfang.

Es werden nur Beiträge von wissenschaftlichem Wert und von ausgewiesenen Autoren aufgenommen mit besonderer Berücksichtigung des Raumes Innerschweiz.

Zur Senkung der Herstellungskosten werden keine Autorenhonoreare entrichtet und die Redaktion ist ehrenamtlich.

Als Massnahme zur Vergrösserung des Leserkreises wird der Austausch mit anderen naturforschenden Gesellschaften und internationaler Austausch gepflegt. Die Mitglieder haben die Möglichkeit, zusätzliche Exemplare zum Selbstkostenpreis zu beziehen.

#### 4. Mitgliedschaft

##### Mitgliederbestand

31.12.1977: 510 Einzelmitglieder  
7 Kollektivmitglieder  
9 Ehrenmitglieder  
14 Freimitglieder  
14 Vorstandsmitglieder (1976: Total 510)

Mitgliederbeitrag: Fr. 16.-- pro Jahr

##### Gaben an die Mitglieder

- Gratiszutritt zu den Vorträgen und Exkursionen
- Gratisabgabe der "Mitteilungen"
- Verbilligter Eintritt in den Gletschergarten Luzern
- Gratisbenützung von naturwissenschaftlicher Literatur in der Zentralbibliothek Luzern
- Gratiszugang zu den im Austausch erworbenen Werken
- Reduzierter Eintritt zu Veranstaltungen nach besonderer Bekanntmachung
- Gratiszutritt zu den Veranstaltungen des SIA, Sektion Waldstätten
- Reduzierter Eintritt zu den Veranstaltungen der Kulturfilmgemeinde Luzern.

## 5. Subventionen

Die Naturforschende Gesellschaft Luzern erhielt 1977 von der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft

- an die Herausgabe der "Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Luzern", Band 25 Fr. 11'500.--
- an die Arbeiten der Floristischen Kommission Fr. 800.--
- an die Verwaltungskosten Fr. 400.--

### Weitere Subventionen

- Subvention Kanton Luzern Fr. 150.--

### Gesamtaufwendungen

Die Gesamtaufwendungen für die Mitteilungen Band 25 Fr. 38'021.--

Gesamtaufwendungen der Naturforschenden Gesellschaft Luzern per 1977 (roh, einige Abrechnungen stehen z.Z. noch aus)  
Fr. 45'100.--.

Der Präsident: Dr. J. Brun

## Neuenburg

Société neuchâteloise des Sciences naturelles  
(Fondée en 1832)

### 1) Activité

#### 1.1) Réunions

Durant l'année 1977, 11 conférences ont été présentées. Elles ont eu pour thèmes la faune amphibienne africaine, l'immunologie parasitaire, le comportement et le parasitisme, le Centre suisse de recherches scientifiques en