

Société vaudoise des sciences naturelles

Autor(en): **Burlet, Oscar**

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): **164 (1984)**

PDF erstellt am: **01.06.2024**

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.

Publikationen

Herausgabe zweier Hefte der Mitteilungen NGU:

- Nr. 12, Urs Wüthrich und Mitarbeiter "Die Reussmündungslandschaft am Urnersee". Das Heft fasst die Unterlagen und Vorschläge zusammen und stellt die bisherige Deltaentwicklung dar. Dieses Heft ist ausser an Tauschbibliotheken auch an alle Mitglieder des Urner Landrates abgegeben worden, da dieser 1985 über die Erneuerung der Konzession für die Kiesausbeute beschliessen muss. In die Vorlage des Regierungsrates sind wesentliche Teile von unseren Vorschlägen eingeflossen.
- Nr. 13, Karl Oechslin "Strichfiguren der Sternbilder". Das Heft stellt die Entwicklung der Sternbilder dar von der Phainomena des Aratos von Soli bis heute und sucht Strichfiguren darzustellen, die dem Beschrieb von Aratos und Ptolemaios nach Möglichkeit entsprechen.

Der Präsident: Karl Oechslin

Société vaudoise des sciences naturelles

Fondée en 1819

Activités scientifiques

La Société vaudoise des sciences naturelles a organisé une dizaine de conférences générales et une vingtaine de conférences spécialisées, surtout en chimie et en sciences de la terre. En général, la participation à ces séances a été réjouissante.

La journée de l'Union vaudoise des sociétés scientifiques a été consacrée à la cristallographie.

La traditionnelle excursion annuelle a permis aux participants d'apprécier la faune et la flore, ainsi que des particularités géologiques dans la région du Creux du Van.

Notre société a soutenu financièrement une mission ichtyologique et limnologique au Pérou, ainsi qu'une étude ichtyologique dans le canton de Vaud.

Elle a contribué à un colloque spécialisé organisé par le groupement d'études biologiques sur l'utilisation de la chromatographie en phase liquide.

Enfin, nous avons pu apporter une aide à la mise en valeur du centre information - nature de Champ-Pittet.

Publications

- Bulletin de la SVSN: volume 77, fascicule 1, juillet 1984; fascicule 2, décembre 1984.
- Mémoire de la SVSN: volume 17, fascicule 4. P. Kissling: Le Mauremont - cartographie phyto-écologique dans l'étage collinéen ju-

rassien.

Relations internationales

Nos relations internationales concernent essentiellement l'échange de publications.

Enseignement et formation, coordination et information

Deux cours d'information devraient permettre à chacun d'approfondir ses connaissances dans des domaines qui nous semblent devoir présenter quelque intérêt. En avril-mai, un cours sur l'oenologie a suscité beaucoup d'intérêt et en octobre, un cours sur l'agriculture de demain ne connut pas le même succès.

Le président: Prof. Oscar Burlet

Société valaisanne des sciences naturelles LA MURITHIENNE

Fondée en 1861

Pendant l'hiver 1983 - 1984, la Murithienne a tenu deux séances pendant lesquelles il a été présenté respectivement "l'étude des prairies sèches du canton du Valais" patronée par la commission cantonale pour la protection de la nature et "la lutte intégrée". Les excursions habituelles connaissent toujours le même succès avec une participation d'une centaine de membres chaque fois. Les Murithiens ont découvert, en mai les forêts du bas-coteau entre Monthey et Vionnaz ainsi que le site préhistorique et la tourbière de Vionnaz, en juillet la région d'Aletsch et en octobre l'arboretum d'Aubonne.

Les principaux projets de recherche que la Murithienne suit et qu'elle finance partiellement par la fondation Dr. I. Mariétan concernent actuellement: - la biologie de quelques espèces d'oiseaux, - une étude et un inventaire des Chauve-souris, - un inventaire des batraciens, - une étude systématique des marais et de leur flore, - l'étude de la couverture végétale de la région de Finges, - l'élaboration d'un dictionnaire des noms d'oiseaux des langues indo-européennes.

Le bulletin 101 rapportant des activités de l'année 1983 n'a paru qu'en juillet 1984. Il rassemble essentiellement des travaux consacrés à la région d'Aletsch à l'occasion du cinquantenaire de la réserve. Il contient 204 pages et une carte géologique en couleur. Sa publication a été possible grâce à une aide de la Ligue suisse pour la protection de la nature. Le bulletin 102 paraîtra au printemps 1985 avec plus de 200 pages. Sa publication est possible grâce à l'aide de la fondation Dr. I. Mariétan et, pour la publication de l'inventaire de la flore aquatique du Valais, de la fondation Dr. J. de Giacomi.

La Murithienne poursuit ses activités dans le domaine de la protection de la nature, principalement par la participation aux travaux