

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **124 (2001)**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

TABLE DES MATIÈRES

DU TOME 124 (2001)

	. Pages
<i>Willy Matthey & Jacques Ayer</i> - Avant-propos	3
Article d'information générale	
<i>Paul-André Siegenthaler</i> - L'originalité du vivant.	5
Communications scientifiques	
<i>Mika Burgat-dit-Grellet & Jean-Paul Schaer</i> - Adolphe Hirsch (1830-1901), directeur de l'Observatoire de Neuchâtel de 1858 à 1901.	23
<i>Gaston Fischer</i> - Adolphe Hirsch (1830-1901): l'astronomie et les sciences de la Terre.	41
<i>Kim-Lang Huynh</i> - The genus <i>Pandanus</i> (Pandanaceae) in Madagascar (Part 7).	49
<i>Maria del Carmen Garcia-Herran</i> - Polymorphisme caryologique du genre <i>Luzula</i> D.C. (Juncaceae) dans le Sud-Ouest et le Centre de l'Europe.	59
<i>Philippe Druart & Marie-Marguerite Duckert-Henriod</i> - Notes de floristique neuchâteloise III.	73
<i>Willy Matthey</i> - Evolution des points d'eau dans la tourbière du Cachot (Jura neuchâtelois). III. Les creuses des parties Ouest et Sud.	93
<i>K. Slim, Z. Saad & M. Nasreddine</i> - Les algues des sources libanaises: Influence de l'apport éolien sur la distribution des espèces caractéristiques.	107
<i>Pjotr Oosterbroek, Christophe Dufour & Valentin Pilipenko</i> - On the presence of <i>Dolichozepeza</i> (subgenus <i>Orozepeza</i>) in the Westpalaeartic (Diptera, Tipulidae).	119
<i>Sabine Prescher & Jean-Paul Haenni</i> - Some scuttle flies (Diptera, Phoridae) from the Swiss Jura.	125
<i>Sigitas Podenas</i> - Trichoceridae (Diptera) from Baltic amber (Eocene) in the collection of the Muséum d'Histoire Naturelle, Neuchâtel, Switzerland.	131
<i>Jacques Ayer & Bernard Claude</i> - Découverte d'une piste de dinosaure sauropode dans le Kimméridgien de la région de Bienne (Jura Central, canton de Berne, Suisse).	149
<i>Chantal Vanbergue & Reinhard Neier</i> - L'histoire de l'Institut de Chimie de l'Université de Neuchâtel entre 1875 et 1962.	161
<i>Jean-Paul Schaer</i> - Bernard Kübler (1930-2000).	179
Rapports	
<i>Philippe Jacot-Descombes, Léonard Farron & Arthur Fiechter</i> - Nature neuchâteloise 2000.	183
<i>Alain Lugon, Géraldine Weber, Yvan Matthey, Yves Gonseth & Emmanuel Wermeille</i> - Influence des espèces animales bioindicatrices dans l'élaboration de plans de mesures d'aménagement et d'entretien des milieux naturels.	198

<i>Françoise Vuillemin, May Udriet & Bernard Clot</i> - Analyse aéropalynologique à Neuchâtel et à La Chaux-de-Fonds en 2000.	211
<i>Yves Moosmann, Bernard Rutti, Hans H. Siegrist & Michel Brossard</i> - Diagnostic parasitaire et de maladies transmises par les tiques dans le canton de Neuchâtel. Rapport d'activité 2000.	215
<i>Simone Wüthrich & Gilbert Jornod</i> - Observations météorologiques faites en 2000 à l'Observatoire cantonal de Neuchâtel.	221
Rapport sur l'activité de la Société en 2000.	229