

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **94 (1971)**

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.

TABLE DES MATIÈRES

DU TOME 94 (1971)

	Pages
<i>Georges Dubois et Mary Beverley-Burton.</i> — Quelques <i>Strigeata</i> (Trematoda) d'Oiseaux de Rhodésie et de Zambie	5
<i>Roger Perrenoud et Claude Favarger.</i> — Sur l'existence d'hybrides entre le colchique des Alpes (<i>Colchicum alpinum</i> D.C.) et le colchique d'automne (<i>Colchicum autumnale</i> L.) dans les Alpes françaises	21
<i>Eric Beuret.</i> — Répartition géographique de quelques <i>Arum</i> des groupes <i>maculatum</i> L. et <i>italicum</i> Mill.	29
<i>Yildiz Segmen.</i> — Appariement somatique des chromosomes dans les racines d' <i>Aegilops mutica</i> Boiss.	37
<i>Jean-Louis Richard.</i> — <i>Iberis Contejeani</i> et <i>Silene glareosa</i> , deux plantes d'éboulis peu connues dans le Jura	41
<i>Marc-André Thiébaud.</i> — Contribution à l'étude écologique du genre <i>Eleocharis</i> R. Br. en Suisse. I. Phytogéographie	55
<i>Claude Béguin et Michel Pochon.</i> — Contribution à l'étude pétrographique et géochimique des sols des nardaies jurassiennes <i>Nardetum jurassicum</i>	67
<i>Jean Meia, Francis Persoz et Jean-Paul Schaer.</i> — Dépôts quaternaires et évolution récente de la région de Colombier (Rive NW du lac de Neuchâtel)	77
<i>Jean Meia.</i> — Nouvelles observations sur l'Argovien de l'anticlinal de Solmont (Jura neuchâtelois, Suisse)	83
<i>Laszlo Kiraly et Gian-Piero Simeoni.</i> — Structure géologique et orientation des cavités karstiques : la grotte de « Chez le Brandt » (Jura neuchâtelois)	91
<i>Laszlo Kiraly, Bernard Mathey et Jean-Pierre Tripet.</i> — Fissuration et orientation des cavités souterraines. Région de la grotte de Milandre (Jura tabulaire)	99
<i>Bernard Mathey et Gian-Piero Simeoni.</i> — Fluctuation du niveau piézométrique dans les réservoirs calcaires du Jura neuchâtelois	115
<i>Bernard Mathey.</i> — Essai de coloration des pertes du ruisseau de Vaux à Lignièrès (NE)	119
<i>Gilbert Jornod.</i> — Observations météorologiques faites en 1970 à l'Observatoire cantonal de Neuchâtel	127
Procès-verbaux des séances. Année 1970-1971	135