

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **113 (1990)**

PDF erstellt am: **30.06.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# TABLE DES MATIÈRES

---

	Pages
<i>André Pancza et Michel Monbaron.</i> — Hommage à Daniel Aubert. Un demi-siècle de recherches en sciences de la terre dans le Jura .....	5
<i>Jean Nicod.</i> — Le Karst jurassien modèle géomorphologique spécifique .....	13
<i>Pierre Chauve.</i> — Evolution du Jura externe de Franche-Comté au cours du Tertiaire .....	27
<i>Jean-Paul Schaer, Martin Burkhard, Xavier Tschanz, Erich Gubler et Jean-F. Mathier.</i> — Morphologie, contraintes et déformations dans le Jura central interne .....	39
<i>Jean-François Mathier.</i> — Evaluation de la déformabilité de la roche et des contraintes régnant au voisinage de la galerie par la méthode du vérin plat .....	51
<i>F. Jeanrichard.</i> — L'apport de la géodésie à la recherche sur les mouvements de l'écorce terrestre dans le Jura .....	59
<i>Jean Meia.</i> — Morphologie profonde et travaux souterrains .....	67
<i>Bernard Kübler, Rüdiger Jantschick et Sylvain Huon.</i> — Minéralogie et granulométrie des poussières éoliennes, dites «sahariennes», du 24 avril 1989 à Neuchâtel. Leur importance pour l'environnement, les sols et les sédiments .....	75
<i>Pierre-Alain Gretillat et Imre Müller.</i> — Cartographie géologique dans la vallée des Ponts (Jura neuchâtelois) assistée par la géophysique électromagnétique .....	99
<i>Aurèle Parriaux et Raphaël Mayoraz.</i> — Fragilité des ressources en eau du Jura ou le jeu des probabilités à la vallée de Joux .....	107
<i>Robert Arn et Michel Campy.</i> — Un problème de paléogéographie glaciaire au maximum würmien dans la zone circumalpine: le glacier jurassien .....	115
<i>André Pancza.</i> — L'action du gel sur les parois rocheuses du Jura: l'exemple de Château-Cugny (JU) .....	133
<i>Michel Monbaron.</i> — Impacts de météorites ou cicatrices d'érosion? Etude de quelques formes en hémicycle du Jura plissé suisse .....	145
<i>Roland Stettler.</i> — Aspects géologiques et hydrologiques des sources des gorges de l'Areuse .....	157
<i>Jean-Pierre Tripet, Yves-Alain Brechbühler, Robert-Tito Haarpaintner et Bernard Schindler.</i> — Hydrogéologie des milieux à faible perméabilité: étude des Marnes Aaléniennes dans la galerie de reconnaissance du Mont-Terri (canton du Jura) .....	179
<i>Michèle Gaiffe et Sylvain Bruckert.</i> — Origine paléoécologique de l'aptitude des calcaires jurassiques à la fracturation. Conséquences tectoniques, pédogénétiques et écologiques .....	191
<i>Jean-Michel Gobat.</i> — Quelques relations entre la végétation et la qualité physico-chimique des tourbes dans le Jura .....	207

	Pages
<i>Alexandre Buttler.</i> — Quelques aspects climatiques dans les marais non boisés de la rive sud du lac de Neuchâtel (Suisse) .....	217
<i>Sylvie Barbalat, Jean-Michel Gobat et Jean-Daniel Gallandat.</i> — Etude de la typologie stationnelle et de la végétation de certains talus routiers du canton de Neuchâtel .....	231
<i>Martine Wesoly.</i> — Evolution du stock grainier en fonction des labours et des traitements herbicides .....	241
<i>Louis Zeltner.</i> — Sur quelques <i>Centaurium Hill</i> (Gentianaceae) d’Egypte, de la péninsule Arabique et des Indes .....	255
<i>François Felber et Martine Felber-Girard.</i> — Contribution à l’étude phytogéographique du Haut-Jura. I. Richesse floristique .....	271
<i>Jean-Paul Haenni.</i> — Note sur la présence en Europe de <i>Chorisops tunisiae</i> (Beck.) (Diptera, Stratiomyidae) .....	285
<i>Alain Ducommun.</i> — Aperçu de la faune entomologique de la prairie de fauche permanente du parc naturel de la «Vieille-Thielle» (Cressier NE). 1 <sup>re</sup> partie: Les Coléoptères .....	289
<i>Jean-Steve Meia.</i> — Etude de la variation de taille de l’hermine ( <i>Mustela erminea</i> L.) et de la belette ( <i>Mustela nivalis</i> L.) en Europe .....	307
<i>Gaston Fischer.</i> — Evolution de la population du globe depuis ses origines jusqu’au présent .....	319
<i>M. Brossard, A. Kindler et J.-P. Jeanneret.</i> — Le diagnostic parasitaire dans le canton de Neuchâtel. Rapport d’activité 1989 .....	347
<i>Gilbert Jornod.</i> — Observations météorologiques faites en 1989 à l’Observatoire cantonal de Neuchâtel .....	351
Procès-verbaux des séances, année 1989-1990 et rapport sur l’activité de la Société en 1989 .....	359