

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles =
Bulletin der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg**

Band (Jahr): **88 (1999)**

PDF erstellt am: **27.09.2024**

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.

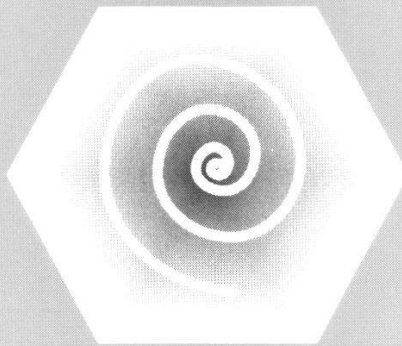
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

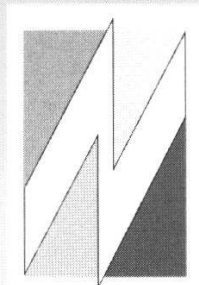
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

**DE LA SOCIÉTÉ FRIBOURGEOISE
DES SCIENCES NATURELLES**

**DER NATURFORSCHENDEN
GESELLSCHAFT FREIBURG**



Membre de l'Académie Suisse des Sciences Naturelles (ASSN)
Mitglied der Schweizerischen Akademie der Naturwissenschaften (SANW)



ÉDITIONS UNIVERSITAIRES FRIBOURG SUISSE
1999
UNIVERSITÄTSVERLAG FREIBURG SCHWEIZ

BULLETIN
DE LA SOCIÉTÉ FRIBOURGEOISE
DES SCIENCES NATURELLES

BULLETIN
DER NATURFORSCHENDEN GESELLSCHAFT
FREIBURG

Contenu / Inhalt

	page
André STRASSER, Marc WEIDMANN et Peter A. HOCHULI: Sédimentation postglaciaire fluviale et palustre près d'Avenches (Suisse): Implications climatiques	5
Dieter MAYER-ROSA: Erdbeben: Ursachen und Risiko	27
Gregor KOZLOWSKI: Das Rötliche Hirtentäschchen (Capsella rubella REUTER) im Kanton Freiburg: Eine Art in Expansion	47
Gregor KOZLOWSKI: Ein Arten- und Biotopschutzprojekt des Botanischen Gartens Freiburg: Bedrohte und seltene Pflanzenarten in den Mösern von Düdingen und Sâles (Kt. Freiburg). Schwerpunkt: Der Kammfarn (Dryopteris cristata (L.) GRAY) und die Pflege seiner Lebensräume	58
Erich THÖNI: Géologie du Moléson et de ses environs	71
Alain BOSSON: Les Fribourgeois et leurs médecins dans la seconde moitié du XIX ^e siècle	81
Rapport annuel 1998 du président de la SFSN	86
Rapport annuel 1998 du Musée d'histoire naturelle de Fribourg (André Fasel)	88
L'année météorologique 1998: Station de Grangeneuve	91
Rapport d'activité 1998–99: Pro Natura Fribourg	92

ÉDITIONS UNIVERSITAIRES FRIBOURG SUISSE
1999
UNIVERSITÄTSVERLAG FREIBURG SCHWEIZ
ISSN 0366-3256