

Volume 65 (1976) contenu = Volume 65 (1976) Inhaltsverzeichnis

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **65 (1976)**

Heft 3

PDF erstellt am: **18.07.2024**

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.

BULLETIN
DE LA SOCIÉTÉ FRIBOURGEOISE
DES SCIENCES NATURELLES
BULLETIN
DER NATURFORSCHENDEN GESELLSCHAFT
FREIBURG

Volume 65 (1976)

Contenu/Inhaltsverzeichnis

	Page
J. HALTER, B. MICHAUD und H. VÖLKLE: Cs-137 in Milch und im menschlichen Körper	6
W. BEER, J.-C. DOUSSE, J. KERN, O. PILLER et W. SCHWITZ: Spectromètres à cristal incurvé: Développements récents et applications	18
H. SCHNEIDER: Eine Plasmasäule in Argon und ihre Stabilitätsgrenze	39
T. DUBLER, K. KAESER, B. ROBERT-TISSOT, L. A. SCHALLER, L. SCHELLENBERG und H. SCHNEUWLY: Bestimmung der Kernladungsverteilung aus myonischen Röntgenlinien	54
YU. S. SAYASOV: Three-body electron recombination in plasma	76
Statuts de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles	89
Statuten der Freiburger Naturforschenden Gesellschaft	91
F. P. EMMENEGGER: Jahresbericht des Präsidenten über das Vereinsjahr 1975/76	93
Vorträge während des Vereinsjahres 1975/76	95
G. FRANZ: Kohlenhydrate in der Ernährung	95
W. FRAEFEL: Proteine in der Ernährung	97
A. PRABUCKI: Fette in der Ernährung	100
J. L. MAURON: Mangel und Überfluß als weltweites Ernährungsproblem	102
M. CUÉNOD: Energie, prospérité et environnement	104
M. WIESENDANGER: Über die Geschichte und Ziele der Hirnforschung	106
K. AKERT: Feinstruktur der Kontaktstellen im Nervensystem	108
J. C. ECCLES: Learning and memory in the mammalian brain	109
Le Musée d'Histoire naturelle de Fribourg en 1976	111
Rapport de la Commission cantonale pour la protection de la nature et du paysage pour l'année 1976	117
Chasse et protection de la faune	119
† Louis Chardonnens	121
J. F. VON RAUMER: Le Massif du Mont Blanc, socle prépermien dans un cadre alpin	123
Das meteorologische Jahr 1975	156
M. MAGGETTI: Der Kugeldiorit des Naturhistorischen Museums Freiburg	157
I. MÜLLER: Résultats des recherches hydrogéologiques dans la région des Gastlosen orientales (Préalpes fribourgeoises et bernoises)	165
M. WEIDMANN, R. MOREL et J. VAN STUIJVENBERG: La nappe du Gurnigel entre la Baye de Clarens et la Veveyse de Châtel	182
G. LAMPTEL: Die Blattläuse (Aphidina) des Botanischen Gartens Freiburg/Schweiz, 3. Teil (Schluß)	197