Objekttyp:	TableOfContent
Zeitschrift:	Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles = Bulletin der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg
Band (Jahr):	94 (2005)
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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ FRIBOURGEOISE DES SCIENCES NATURELLES

BULLETIN DER NATURFORSCHENDEN GESELLSCHAFT FREIBURG

Contenu / Inhalt Vol. 94 (2005)

Peter Belser: Rapport annuel du Président pour l'année 2004/05	5
ANDRÉ FASEL : Rapport annuel 2004 du Musée d'histoire naturelle de Fribourg	9
JACQUES ESCHMANN: Rapport annuel 2004: Pro Natura Fribourg	15
Vorwort des Präsidenten zum Vortragszyklus 2004-05	23
Vortragsprogramm 2004/2005 - Programme des conférences 2004/2005	25
ALEX VON ZELEWSKY: "Recht" und "Links" im Makro-, Mikro-, Nano-, Pico- und Femto-Kosmos	33
MARTIN ALBRECHT: Empfindliche Moleküle - Effiziente Sensoren	41
GUERINO MAZZOLA: Das Universum der Musik - Big Bang oder prästabilierte Harmonie?	51
NICOLAS BAKINDE, FRANÇOIS MOSER, TILMAN VOIGT-GAWATZ, GÜNTER RAGER : Enseignement de l'anatomie : Ce que les étudiants en pensent	77
FRANÇOIS MOSER: Evaluation des apprentissages	89
ANGÉLIQUE SILVA: Résumée du Travail de maturité: Le réchauffement climatique: La forêt est-elle un bon indicateur de changement climatiques?	
L'année meteorologique 2004 : Station de Grangeneuve-Posieux (FR)	

ACADEMIC PRESS FRIBOURG 2005 ISSN 0366-3256

Bull. Soc. Frib. Sc. Nat. - Vol. 94 (2005) p. 1