Objektive	TableOfContent
Objekttyp:	<b>TableOfContent</b>

Zeitschrift: Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles =

Bulletin der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg

Band (Jahr): 89 (2000)

Heft 1: 40 Jahre Überwachung der Radioaktivität in der Schweiz = 40 ans

de surveillance de la radioactivité en Suisse

PDF erstellt am: **09.05.2024** 

#### 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

40 Jahre Überwachung	40 ans de surveillance	
der Radioaktivität in der Schweiz	de la radioactivité en Suisse	
gemeinsames Seminar	Séminaire commun	
Eidgenössische Kommission zur Überwachung der Radioaktivität	Commission fédéral de surveillance de la radioactivité	
Bundesamt für Gesundheit	Office fédérale de la santé publique	
Sektion Überwachung	Section de surveillance	
der Radioaktivität	de la radioactivité	

24. November 1998 Salle Rossier, Hôpital des Bourgeois, Freiburg

Universität Freiburg

### Contenu / Inhalt

Université de Fribourg

	page
Teilnehmerliste – liste des participants	4
Hansruedi VÖLKLE: Vorwort – Avant-propos	5
KUeR: Was wird wichtig im nächsten Jahrzehnt	
bei der Überwachung der Radioaktivität?	7
Otto HUBER: Grussadresse	9
Hansruedi VÖLKLE: 40 Jahre Überwachung der Radioaktivität in der Schweiz –	
Geschichte und Geschichten.	11
Rupprecht MAUSHART: Vom Milliröntgen zum Nanosievert;	
40 Jahre Umwelt-Strahlenschutzmesstechnik in Deutschland	
und der Schweiz (Zusammenfassung)	39
Christophe MURITH et André GURTNER:	
Enseignement des séries temporelles de mesures dans l'environnement	
jusqu'à l'homme.	41
Hans BONKA: Stand der Entwicklung radioökologischer Modelle	65
Werner ZELLER & Georges PILLER:	0.0
Radon: heutige Kenntnisse und zukünftige Probleme.	93
Heinz Hugo LOOSLI: Ist wirklich Radioaktivität in den letzten 40 Jahren	100
gefährlicher geworden? Und wie soll das weitergehen?	
Jean-François VALLEY: Conclusions	117
ÉDITIONS UNIVERSITAIRES EDIDOURS SUISSE	
ÉDITIONS UNIVERSITAIRES FRIBOURG SUISSE	
UNIVERSITÄTSVERLAG FREIBURG SCHWEIZ ISSN 0366-3256	
1331\ 0300-3230	