

Zeitschrift: Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles = Bulletin der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg
Herausgeber: Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles
Band: 89 (2000)
Heft: 1: 40 Jahre Überwachung der Radioaktivität in der Schweiz = 40 ans de surveillance de la radioactivité en Suisse

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

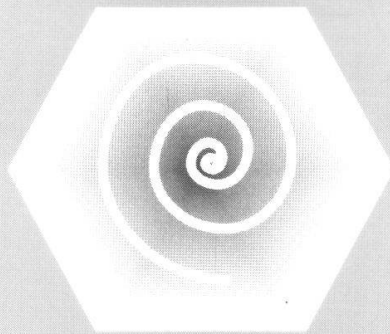
Download PDF: 16.05.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

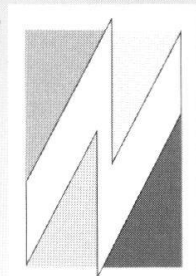
40 Jahre Überwachung der Radioaktivität in der Schweiz
40 ans de surveillance de la radioactivité en Suisse

**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
2000
UNIVERSITÄTSVERLAG FREIBURG SCHWEIZ

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ FRIBOURGEOISE
DES SCIENCES NATURELLES

BULLETIN DER NATURFORSCHENDEN
GESELLSCHAFT FREIBURG

**40 Jahre Überwachung
der Radioaktivität in der Schweiz**

gemeinsames Seminar

Eidgenössische Kommission
zur Überwachung der Radioaktivität

Bundesamt für Gesundheit
Sektion Überwachung
der Radioaktivität

Universität Freiburg

**40 ans de surveillance
de la radioactivité en Suisse**

Séminaire commun

Commission fédérale de surveillance
de la radioactivité

Office fédérale de la santé publique
Section de surveillance
de la radioactivité

Université de Fribourg

24. November 1998

Salle Rossier, Hôpital des Bourgeois, Freiburg

Contenu / Inhalt

	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: Radon: heutige Kenntnisse und zukünftige Probleme.	93
Heinz Hugo LOOSLI: Ist wirklich Radioaktivität in den letzten 40 Jahren gefährlicher geworden? Und wie soll das weitergehen?	103
Jean-François VALLEY: Conclusions.	117

ÉDITIONS UNIVERSITAIRES FRIBOURG SUISSE
UNIVERSITÄTSVERLAG FREIBURG SCHWEIZ

ISSN 0366-3256