

Anhang 2 : Beteiligte Stellen und Laboratorien

Objektyp: **Appendix**

Zeitschrift: **Bericht der Eidgenössischen Kommission zur Überwachung der Radioaktivität**

Band (Jahr): **30 (1987-1988)**

Heft 1: **Text**

PDF erstellt am: **25.06.2024**

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.

Anhang 2: Beteiligte Stellen und Laboratorien,

Verdankungen

Die im 30. Bericht der KUeR zusammengestellten und interpretierten Messwerte stammen von Analysen folgender Laboratorien:

ACLS: AC-Labor der Armee, GRD Spiez (Dr. B. Brunner, F. Byrde, Dr. M. Keller, E. Schmid, Dr. J. Sörensen †)

ARL: Arbeitsgemeinschaft zur Ueberwachung der Radioaktivität der Lebensmittel (Präsident Dr. B. Zimmerli, Dr. M. Erard, Bundesamt für Gesundheitswesen, Bern; die Arbeitsgemeinschaft wurde 1989 aufgelöst)

BAG: Bundesamt für Gesundheitswesen, Abteilung Strahlenschutz (Dr. B. Michaud, Dr. W. Zeller)

BE: Kantonales Laboratorium Bern (Dr. U. Müller, Dr. U. Vögeli)

BS: Kantonales Laboratorium Basel-Stadt (Dr. A. Herrmann, Dr. M. Schüpbach)

BVET: Bundesamt für Veterinärwesen, Abt. Fleischhygiene, Bern (H.-J. Heiz)

CBE: Institut für anorganische, analytische und physikalische Chemie, Universität Bern (Prof. Dr. H.R. von Gunten, Prof. Dr. U. Krähenbühl)

EAWAG: Abteilung Umweltphysik der Eidg. Anstalt für Wasserversorgung, Abwasserreinigung und Gewässerschutz (Dr. J. Beer, S. Bollhalder, K. Farrenkothen, M. Hotz, H.J. Hüppi, Prof. Dr. D. Imboden, D. Keller, A. Lück, Dr. P. Santschi, Prof. Dr. W. Stumm)

- EKS: Eidg. Kommission für Strahlenschutz
(Präsident: Prof. Dr. H. Graf)
- EPFL: Institut d'Electrochimie et de Radiochimie, Eidg.
Technische Hochschule Lausanne
(Dr. C. Friedli, J.J. Geering, Prof. Dr. P. Lerch,
Mme F. Staudenmann-Barraud, Mlle B. Hoffmann)
- ETHZ: Institut für Geophysik, Eidg. Technische Hochschule,
Zürich
(Dr. E. Klingelé, Prof. Dr. L. Rybach, G. Schwarz)
- GE: Division de médecine nucléaire, Hôpital Cantonal, Genf
(J.-C. Corminboeuf, Prof. Dr. A. Donath)
- GR: Kantonales Laboratorium Graubünden, Chur
(Dr. C. Berther, Dr. A. Koller)
- HSK: Abteilung Strahlenschutz der Hauptabteilung für die
Sicherheit der Kernanlagen, Würenlingen (M. Baggenstos,
Dr. F. Cartier, Dr. J. Czarnecki, W. Jeschki,
Dr. H.-J. Pfeiffer, S. Prêtre, J. Schuler, Dr. E. Stoll)
- LTI: Dipt. dell'Ambiente, Bellinzona (Dr. M. Camani)
Kantonschemiker Tessin (Ing. Chim. M. Jäggli)
Kantonsveterinär Tessin (Dr. T. Vanzetti)
- PBE: Physikalisches Institut der Universität Bern
(Prof. Dr. H. Loosli, Prof. Dr. H. Oeschger,
U. Schotterer)
- PSI: Paul Scherrer Institut, Villigen (früher EIR):
- Abteilung Strahlenüberwachung (PD Dr. W. Burkhart,
Dr. W. Görlich, Chr. Wernli)
- Abteilung Chemie (PD Dr. H. Gäggeler)
- RIB: Radium-Institut, (Prof. Dr. G. Poretti, P. Ott)
Inselspital Bern (Dr. R. Mini)

SUER: Sektion Ueberwachung der Radioaktivität des BAG,
c/o Physikalisches Institut der Universität Fribourg
(L. Baeriswyl, P. Beuret, G. Ferreri, Frau M. Gobet,
A. Gurtner, Dr. C. Murith, Dr. G. Piller, L. Ribordy,
Dr. H. Surbeck, Dr. H. Völkle)

SUVA: Sektion Physik der Schweizerischen Unfallversicherungs-
anstalt (SUVA), Luzern
(R. Grunder, Dr. Th. Lauffenburger)

Wir danken allen Mitarbeitern dieser Institutionen, Laboratorien
und den Probenahmestellen für Ihren Einsatz. Insbesondere danken
wir den Mitarbeitern in der SUeR, die bei der Zusammenstellung
des Figuren- und Tabellenbandes und bei der Durchsicht des
Textbandes mithalfen. Herrn Dr. H. Völkle danken wir für die
Erarbeitung des Entwurfs für den Textband. Wir danken ferner den
Experten der KUeR für die Mitarbeit in der Kommission.

Herrn Bundesrat F. Cotti, Herrn E. Marthaler, Generalsekretär
des EDI, und Prof. Dr. B. Roos, Direktor des BAG, danken wir für
die grosse Unterstützung der KUeR.