

Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène
Herausgeber: Bundesamt für Gesundheit
Band: 14 (1923)
Heft: 4

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: 02.02.2025

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

MITTEILUNGEN
AUS DEM GEBIETE DER
LEBENSMITTELUNTERSUCHUNG UND HYGIENE

VERÖFFENTLICHT VOM EIDG. GESUNDHEITSAMT

**TRAVAUX DE CHIMIE ALIMENTAIRE
ET D'HYGIÈNE**

PUBLIÉS PAR LE SERVICE FÉDÉRAL DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE

ABONNEMENT: Schweiz Fr. 10. — per Jahrgang. — Suisse fr. 10. — par année.
Preis einzelner Hefte Fr. 1. 80. — Prix des fascicules fr. 1. 80.

BAND XIV

1923

HEFT 4

Untersuchungen über das Vorkommen von Jod in der Natur.

Von Dr. Th. von FELLEBERG.

(Aus dem Laboratorium des Eidgenössischen Gesundheitsamtes,
Vorstand: Prof. Dr. F. Schaffer.)

I.

Inhalt.

1. Historischer Ueberblick.
2. Untersuchungen von jodierten Salzen.
3. Kolorimetrische und titrimetrische Bestimmung kleinster Jodmengen.
4. Ueber den Jodgehalt von Speisesalzen.
5. Ueber den Jodgehalt von Bromsalzen.
6. Jodgehalte von Trink- und Flusswässern.
7. Untersuchungen über den Jodgehalt der Luft.
8. Untersuchungen über den Jodgehalt der Niederschläge.
9. Untersuchungen über den Jodgehalt von Kohlen, Asche und Russ.
10. Untersuchungen über den Jodgehalt von Nahrungsmitteln und einigen andern pflanzlichen und tierischen Produkten.
11. Zusammenfassung.

1. Historischer Ueberblick.

Da die schweizerische Kropfkommission sich seit einiger Zeit mit der Kropfprophylaxe durch Verabreichung sehr kleiner Jodmengen befasst, wurde mir vom Direktor des schweizerischen Gesundheitsamtes, Herrn Dr. *Carrière*, Präsident der schweizerischen Kropfkommission, die Aufgabe zu Teil, Untersuchungen über die Bestimmung kleinster Jodmengen und über das Vorkommen von Jod speziell in Nahrungsmitteln verschiedener schweizerischer Gegenden, aber auch in andern Naturprodukten, vorzunehmen.