## Mitteilung

Objekttyp: **Group** 

Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und

Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène

Band (Jahr): 29 (1938)

Heft 3

PDF erstellt am: **24.05.2024** 

#### 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

Flüssigkeiten sowie in Geweben vorkomme, dass sie also ein normaler physiologischer Bestandteil sei. Dies könne von der Weinsäure nicht in gleichem Masse gesagt werden.

Dr. Ch. Schweizer, Gersau.

### Mitteilung.

An der 50. Jahresversammlung des Schweizerischen Vereins analytischer Chemiker, die am 3. und 4. Juni a.c. in Frauenfeld stattfand, sind folgende wissenschaftliche Vorträge gehalten worden:

- 1. W. Schoch, Institut für Haustierernährung der E. T. H., Zürich: Ueber die experimentelle Rachitis beim Schwein. (Bedeutung des Calciums und des Phosphors bei der Entstehung der Schweine-Rachitis.)
- 2. E. Truninger, Liebefeld-Bern: Die Bedeutung der Spurenelemente in der Pflanzenernährung mit besonderer Berücksichtigung einiger Versuchsergebnisse mit Bor.
- 3. G. Koestler, Liebefeld-Bern:
  Zur Kenntnis der Teigeigenschaften des Emmentaler Käses.
- 4. A. Stettbacher, Eidg. landw. Versuchsanstalt Oerlikon-Zürich: Analytische Bestimmungen von Bor in Düngemitteln und Böden.
- 5. E. Wieser, St. Gallen:
  Mikroorganismen und Lebensmittel. Mit Projektionen.
- 6. W. Petri, Koblenz:
  Die Rotschönung des Weines.
- 7. W. Ritter, Liebefeld-Bern:
  Das Schäumen der Fette, speziell der Butter, beim Backen.
- 8. H. Sturm, Zürich:
  Aufgaben der Schweizerischen und der Internationalen Fett-AnalysenKommission.

Die vorstehenden Arbeiten werden im Bericht über die genannte Jahresversammlung im Laufe dieses Jahres in dieser Zeitschrift publiziert werden.

Redaktion.

# Die Durchführung der Lebensmittelkontrolle in der Schweiz während des Jahres 1937.

## A. Bericht des Eidgenössischen Gesundheitsamtes. a) Gesetzgebung.

1. Die am 20. Juni 1936 in Kraft gesetzte neue Lebensmittelverordnung hat sich reibungslos eingelebt, allerdings nicht ohne dass unser Gesundheitsamt von der ihm gemäss Art. 490 zustehenden Ermächtigung zur Gewährung von Fristen zur Anpassung an die neuen Vorschriften reichlich Gebrauch gemacht hätte. Diese Anpassung konnte Ende 1937 als vollzogen gelten.