

Bücherbesprechung

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène**

Band (Jahr): **34 (1943)**

Heft 3-4

PDF erstellt am: **13.07.2024**

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.

BÜCHERBESPRECHUNG

G. Lunde: Vitamine in frischen und konservierten Nahrungsmitteln

2. Auflage 1943, bearbeitet von Lars Erlandsen, Springer-Verlag, Berlin

Jedem, der sich mit den Vitaminen praktisch oder theoretisch beschäftigt, wird dieses Buch beste Dienste erweisen. Der Wert des Werkes, bedingt durch die Fülle des Stoffes und dessen sorgfältige Sichtung, wird durch die klare, einfache Anordnung noch wesentlich gesteigert — der Stoff ist nicht nur vorhanden, sondern er ist auch griffbereit, wenn man ihn braucht.

Soweit es mir möglich war, die Bestimmungs-Methoden zu überprüfen, kam ich zur Ansicht, dass sie sorgfältig praktisch ausprobiert und damit gut brauchbar sind. Die umfangreiche wissenschaftliche Tätigkeit Lundes auf diesem Gebiete hat es ihm erlaubt, experimentelle Erfahrungen in grosser Anzahl zu sammeln. Bei Abfassung des Werkes wurde dies in sehr verdankenswerter Weise verwertet. Viele Bemerkungen im Texte geben dem Analytiker Aufschluss über manchen unklaren Punkt.

Dass das Werk Anklang fand, beweist die Tatsache, dass trotz schwierigster Zeitumstände die erste Auflage in relativ kurzer Zeit vergriffen war. Die neue zweite Auflage liegt vor. Die seither eingetretenen Änderungen in den Kenntnissen der einzelnen Vitamine wurden bei der Neubearbeitung weitgehend berücksichtigt, sodass das Werk, nunmehr dem Stande des heutigen Wissens angepasst, wiederum seine Aufgabe in der Hand des forschenden Chemikers und Biologen in günstigster Weise erfüllen wird.

Vierteljahrsschrift der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich

Unter diesem Titel erscheint in Zürich in neuer Gestalt eine Vierteljahrsschrift, die neben Originalarbeiten aus dem Gesamtgebiete der Naturwissenschaften, die medizinische und technische Forschung mitinbegriffen, auch kürzere Mitteilungen, Zusammenfassungen und Berichte, ferner Autorreferate der im Schosse der genannten Gesellschaft gehaltenen Vorträge, Neuigkeiten aus Museen und Sammlungen usw. enthält.

Vierteljährlich erscheint 1 Heft von durchschnittlich 5 Bogen. Bezugspreis: Fr. 5.— pro Heft, jährliches Abonnement Fr. 18.—. Verlag: Gebr. Fretz AG., Zürich 8.

