Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und

Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène

**Herausgeber:** Bundesamt für Gesundheit

**Band:** 73 (1982)

Heft: 4

**Inhaltsverzeichnis** 

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

#### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 14.12.2025

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

## Inhalt - Sommaire

	Seite Page
Originalarbeiten - Travaux originaux	1.0
F. Dalang, E. Martin et J. Vogel: Examen des arômes de vanille et des produits alimentaires vanillés par chromatographie liquide à haute performance	371
H. R. Hunziker und B. Zimmerli: Zur Magnesiumaufnahme der Schweizer Wohnbevölkerung	379
M. Erard, A. Miserez et B. Zimmerli: Exposition des nourrissons au plomb, cadmium, zinc et sélénium de provenance alimentaire	394
J. Lüthy, P. Schmid, H. P. Pfirter und H. Halter: Zur Verwendung von Raps- schrot in der Tiermast: Analytik und Toxikologie einiger Rapsinhalts- stoffe	412
J. O. Bosset, B. Graber, Brigitte Martin et P. Knecht: Nouveau dispositif pour déterminer la consommation d'oxygène: application au mesurage de diverses oxydations et de quotients respiratoires	420
B. Zimmerli, H. P. Guler und Ch. Schlatter: Akkumulierung und Exkretion von Perchlorethylen bei Legehennen nach oraler Verabreichung	438
Kurze Mitteilungen - Communications brèves	
Arbeitsgruppe Mikrobiologie der Lebensmittelkontrolle Nordwestschweiz: Alternative Methode der Vorinkubation beim direkten Nachweis von Escherichia coli in Wasser mit dem ECD-Medium	455
Arbeitsgruppe Mikrobiologie der Lebensmittelkontrolle Nordwestschweiz: Anwendung des ECD-Mediums für den direkten Nachweis von Escherichia coli in Lebensmitteln	457
A. S. Saracoğlu und C. Ibiş: Niacin- und Eisengehalt von Türkischem Weizen und entsprechenden Bulguren	462
J. Rooselaar and D. H. Liem: HPLC/GC determination of AETT in cosmetics	468
Ch. Wäfler, O. Wüest und W. Meier: Gaschromatographische Bestimmung von Santoquin und Diphenylamin auf Äpfeln	475
Bücher – Livres	
H. Weidner und Gisela Rack: Bestimmungstabellen der Vorratsschädlinge und des Hausungeziefers Mitteleuropas	480
H. Tanner und H. R. Brunner: Obstbrennerei heute	480
Fermentierte Lebensmittel – mikrobiologische, hygienische und toxi- kologische Aspekte	481

Informationen — Informations	Seite Page
Manuel suisse des denrées alimentaires	482
Euro Food Chem II	482
Cours de chimie analytique de l'environnement	483
Register - Registres	
Autorenregister - Table des auteurs	484
Sachregister - Index alphabétique	487

Automatisierte und handbediente

# TOBLER-WASSERFILTER, TOBLER-DOSIERAUTOMATEN

zur Aufbereitung von Trink- und Industriewasser

Jacques Tobler AG 6010 Kriens Telefon 041 - 41 76 77 Leitung: K. Tobler, dipl. Ing. chem. ETH