

<b>Zeitschrift:</b>	Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène
<b>Herausgeber:</b>	Bundesamt für Gesundheit
<b>Band:</b>	41 (1950)
<b>Heft:</b>	5-6
<b>Register:</b>	Sachregister = Table des matières

### 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:** 28.01.2026

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

<i>Mohler A.</i> siehe Richard O.	
<i>Moore H.</i> und <i>Moore A. S.</i> : Seed Crushing, Compound and Provender Milling (Bücherbesprechung)	394
<i>Rentschler H.</i> siehe Braun F. †	
<i>Richard O.</i> und <i>Mohler A.</i> : Die Mikrobiologie der «Heueier»	168
<i>Rosenthaler L.</i> und <i>Capuano L.</i> : Über die Mohlersche Reaktion	165
<i>Sjöstedt Ph.</i> : Contribution à la recherche de la solubilisation d'un cacao en poudre par un carbonate alcalin	372
<i>Staub M.</i> : Schädlichkeit von Orthotrikresylphosphat als Weichmacher in Ge- brauchsgegenständen	37
— Nochmals Orthotrikresylphosphat	389
<i>Staub M.</i> und <i>Widmer Rose</i> : Die Prüfung authentischer Traubensaft auf Sorbit	448
<i>Stettbacher A.</i> : Zur Jodbestimmung im Meeralgen und tanghaltigen Futter- mitteln	97
<i>Treadwell W. D.</i> siehe Gubeli O.	
<i>Thornton H.</i> : Textbook of Meat Inspection (Bücherbesprechung)	224
<i>Tscherniak A.</i> : Über die Verdaulichkeit des Lignins beim Haushuhn	181
<i>Widmer Rose</i> siehe Staub M.	
<i>Wyler O.</i> : Prüfungen von Lebensmitteln auf Verdickungsmittel, insbesondere von Fleischerzeugnissen auf Johannisbrotkernmehl	46
— Kommentar zum Kapitel «Malzextrakte», Diskussion der Untersuchungs- methoden	128
<i>Wiss O.</i> : Mikrobiologische Vitamin- und Aminosäurebestimmungen	225
<i>Zäch C.</i> : Übersicht über die neueren organischen Pflanzenschutzmittel unter besonderer Berücksichtigung ihres Verhaltens gegenüber Lebensmitteln	76

## Sachregister

### Table des matières

	Seite Page
<i>Aminosäurebestimmungen</i> , Mikrobiologische Vitamin- und — (O. Wiss)	225
<i>Assemblée annuelle</i> de la Société suisse de chimie analytique et appliquée, Compte-rendu de la 61e — les 16 et 17 septembre 1949 à Bâle	1
<i>Avis concernant</i> la publication d'annonces dans ce périodique	455
<i>Bekanntmachung</i> betr. Inseraten-Aufnahme in dieser Fachschrift	454
<i>Bericht</i> über die 61. Jahresversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie, am 16. und 17. September 1949 in Basel	1
<i>Berichtigungen</i>	
siehe unter Theobrominbestimmung	
siehe unter Malzextrakte	
siehe unter Unerwünschte Bestandteile	
<i>Bleibenzin</i> , Die hygienische Bedeutung der Einführung des —s (D. Högger)	90
<i>Bleibenzin</i> , Über — und Bestimmung von Bleitetraäethyl (R. Brown)	94
<i>Bleiessig</i> , ein mangelhaftes Klärungsmittel bei gravimetrischen Zuckerbestim- mungen (H. Hadorn und R. Jungkunz)	430
<i>Bleitetraäethyl</i> , Über Bleibenzin und Bestimmung von — (R. Brown)	94
<i>Brot</i> , Zur Untersuchung von —, Milch- und Magermilchbrot (E. Helberg)	373

*Bücherbesprechungen:*

«Textbook of Meat Inspection» (Handbuch der Fleischschau) (H. Thornton)	224
«Seed Crushing, Compound and Provender Milling» (H. Moore et A. S. Moore)	394
Lebensmittel-Technologie. Einführung in die Verfahrenstechnik der Lebensmittelverarbeitung (R. Heiss)	454
<i>Cacao en poudre</i> , Contribution à la recherche de la solubilisation d'un — par un carbonate alcalin (Ph. Sjöstedt)	372
<i>Cafés sans caféine</i> , Dosage des hydrocarbures halogénés dans les — (J. Deshusses et P. Desbaumes)	381
<i>Carbonate alcalin</i> , Contribution à la recherche de la solubilisation d'un cacao en poudre par un — (Ph. Sjöstedt)	372
<i>Céréales</i> , Dosage des hydrocarbures halogénés volatils dans les — traitées par certains insecticides (J. Deshusses et P. Desbaumes)	39
<i>Communications relatives aux travaux de Laboratoire</i>	424
<i>Compte-rendu de la 61e Assemblée annuelle de la Société suisse de Chimie analytique et appliquée</i> les 16 et 17 septembre 1949 à Bâle	1
<i>Contrôle des denrées alimentaires</i> , L'exécution du — en Suisse en 1949	395
<i>Décisions judiciaires et administratives</i> , ainsi que préavis concernant les denrées alimentaires et les objets usuels	391
<i>Dichlordiphenyldichloraethylen</i> , Spezifische Reaktionen auf — (R. Meyer und R. Delley)	444
<i>Extraits de malt</i> — Supplément au chapitre «Produits diététiques» du «Manuel suisse des denrées alimentaires», 4ème édition	259
<i>Fett</i> , Zur Bestimmung des Gesamtfettes sowie zur Bestimmung und Berechnung des Milchfettes in Milchsckokoladen (H. Hadorn und R. Jungkunz)	137
<i>Fleischerzeugnisse</i> , Prüfungen von Lebensmitteln auf Verdickungsmittel, insbesondere von —n auf Johannibrotkernmehl (O. Wyler)	46
<i>Fliegen</i> , Die hygienische Bedeutung der — (S. Hoffmann)	189
<i>Futtermittel</i> , Zur Jodebestimmung in Meeralgen und tanghaltigen —n (A. Stettbacher)	97
<i>Gerichtliche und administrative Entscheide</i> betreffend Lebensmittel und Gebrauchsgegenstände siehe Décisions judiciaires et administratives, ainsi que préavis concernant les denrées alimentaires et les objets usuels	391
<i>Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie</i> , Bericht über die 61. Jahresversammlung der Schweizerischen —, am 16. und 17. September 1949 in Basel	1
<i>Heueier</i> , Die Mikrobiologie der — (O. Richard und A. Mohler)	168
<i>Hydrocarbures halogénés</i> , Dosage des — volatils dans les céréales traitées par certains insecticides (J. Deshusses et P. Desbaumes)	39
<i>Hydrocarbures halogénés</i> , Dosage des — dans les cafés sans caféine (J. Deshusses et P. Desbaumes)	381
<i>Insecticides</i> , Dosage des hydrocarbures halogénés volatils dans les céréales traitées par certains — (J. Deshusses et P. Desbaumes)	39
<i>Inseraten-Aufnahme</i> , Bekanntmachung betr. — in dieser Fachschrift	454
<i>Jahresversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie</i> , Bericht über die 61. — am 16. und 17. September 1949 in Basel	1

<i>Jodbestimmung, Zur — in Meeralgen und tanghaltigen Futtermitteln (A. Stettbacher)</i>	97
<i>Johannibrotkernmehl, Prüfungen von Lebensmitteln auf Verdickungsmittel, insbesondere von Fleischerzeugnissen auf — (O. Wyler)</i>	46
<i>Kakao, Zur Theobrominbestimmung im — und über seinen Gehalt an Theobromin, Koffein und Mineralstoffen (H. Hadorn und R. Jungkunz)</i>	155
<i>Käse, Zur Bestimmung von Fremdbestandteilen in — (F. Kägi)</i>	58
<i>Katadynisieren, Wird durch — der Nachweis von Obstwein in Wein nach Werder verunmöglich? (F. Braun † und H. Rentschler)</i>	338
<i>Koffein, Zur Theobrominbestimmung im Kakao und über seinen Gehalt an Theobromin, — und Mineralstoffen (H. Hadorn und R. Jungkunz)</i>	155
<i>Konfitüren, Über einheimische — des Handels, ihre Analyse und Beurteilung (H. Hadorn, R. Jungkunz und K. W. Biefer)</i>	340
<i>Laboratoriumspraxis, Mitteilungen aus der —</i>	424
<i>Lebensmittelkontrolle, Die Durchführung der — in der Schweiz im Jahre 1949</i>	395
<i>Lignin, Über die Verdaulichkeit des —s beim Haushuhn (A. Tscherniak)</i>	181
<i>Malzextrakte, Nachtrag zum Schweiz. Lebensmittelbuch 4. Auflage zum Kapitel «Diätetische Nährmittel»</i>	113
— , Druckfehlerberichtigung	394
<i>Médaille Werder, Attribution de la — en 1950</i>	223
<i>Meeralgen, Zur Jodbestimmung in — und tanghaltigen Futtermitteln (A. Stettbacher)</i>	97
<i>Mikrobiologische Vitamin- und Aminosäurebestimmungen (O. Wiss)</i>	225
<i>Milch, Fremdgeruch und -geschmack in — (F. Kägi)</i>	65
<i>Milchfett, Zur Bestimmung des Gesamtfettes sowie zur Bestimmung und Berechnung des — es in Milchschorlen (H. Hadorn und R. Jungkunz)</i>	137
<i>Milch- und Magermilchbrot, Zur Untersuchung von Brot, — (E. Helberg)</i>	373
<i>Milchschorlen, Zur Bestimmung des Gesamtfettes sowie zur Bestimmung und Berechnung des Milchfettes in — n (H. Hadorn und R. Jungkunz)</i>	137
<i>Mineralquellen, Die Neuanalyse schweizerischer — (O. Gübeli und Yvonne Dorta-Schaepi mit einer Einleitung von W. D. Treadwell)</i>	272
<i>Mineralstoffe, Zur Theobrominbestimmung im Kakao und über seinen Gehalt an Theobromin, Koffein und —n (H. Hadorn und R. Jungkunz)</i>	155
<i>Mitteilungen aus der Laboratoriumspraxis</i>	424
<i>Mohlersche Reaktion, Über die — (L. Rosenthaler und L. Capuano)</i>	165
<i>Obstwein, Wird durch Katadynisieren der Nachweis von — in Wein nach Werder verunmöglich? (F. Braun † und H. Rentschler)</i>	338
<i>Orthotrikresylphosphat, Vergiftung durch — infolge Verwechslung mit Speiseöl (E. Iselin)</i>	33
<i>Orthotrikresylphosphat, Schädlichkeit von — als Weichmacher in Gebrauchsgegenständen (M. Staub)</i>	37
— Nachtrag zur Arbeit auf Seite 37 (M. Staub)	389
<i>Pflanzenschutzmittel, Übersicht über die neueren organischen — unter besonderer Berücksichtigung ihres Verhaltens gegenüber Lebensmitteln (C. Zäch)</i>	76
<i>Publication d'annonces, Avis concernant la — dans ce périodique</i>	455
<i>Revue des livres voir Bücherbesprechungen</i>	
<i>Saveur de fer dans le vin (P. Balavoine)</i>	56
<i>Schweflige Säure in Süßmost und alkoholfreiem Traubensaft (Th. v. Fellenberg)</i>	385

<i>Société suisse de chimie analytique et appliquée</i> , Compte-rendu de la 61e Assemblée annuelle de la — les 16 et 17 septembre 1949 à Bâle . . . . .	1
<i>Solubilisation</i> , Contribution à la recherche de la — d'un cacao en poudre par un carbonate alcalin (Ph. Sjöstedt) . . . . .	372
<i>Sorbit</i> , Die Prüfung authentischer Traubensaft auf — (M. Staub und Rose Widmer) . . . . .	448
<i>Speiseöl</i> , Vergiftung durch Orthotrikresylphosphat infolge Verwechslung mit — (E. Iselin) . . . . .	33
<i>Squalenzahl</i> , Weitere Untersuchungen über die — , 4. Mitteilung (H. Hadorn und R. Jungkunz) . . . . .	435
<i>Süssmost</i> , Schweflige Säure in — und alkoholfreiem Traubensaft (Th. v. Fellenberg) . . . . .	385
<i>Theobrominbestimmung</i> , Zur — im Kakao und über seinen Gehalt an Theobromin, Koffein und Mineralstoffen (H. Hadorn und R. Jungkunz) . . . . .	155
— Berichtigung zu dieser Arbeit . . . . .	384
<i>Traubensaft</i> , Schweflige Säure in Süssmost und alkoholfreiem — (Th. v. Fellenberg) . . . . .	385
<i>Traubensaft</i> , Die Prüfung authentischer — auf Sorbit (M. Staub und Rose Widmer) . . . . .	448
<i>Unerwünschte Bestandteile von Lebens- und Futtermitteln</i> , sowie von Gebrauchsgegenständen (O. Högl) . . . . .	15
— Berichtigung zu dieser Arbeit . . . . .	453
<i>Verdickungsmittel</i> , Prüfungen von Lebensmitteln auf — , insbesondere von Fleischerzeugnissen auf Johannisbrotkernmehl (O. Wyler) . . . . .	46
<i>Vin</i> , Saveur de fer dans le — (P. Balavoine) . . . . .	56
<i>Vitaminbestimmungen</i> , Mikrobiologische Vitamin- und Aminosäurebestimmungen (O. Wiss) . . . . .	225
<i>Wein</i> , Wird durch Katadynisieren der Nachweis von Obstwein in — nach Werder verunmöglich? (F. Braun † und H. Rentschler) . . . . .	338
<i>Werder-Medaille</i> , Verleihung der — im Jahre 1950 . . . . .	223
<i>Zuckerbestimmung</i> , Bleiessig ein mangelhaftes Klärungsmittel bei gravimetrischen —en (H. Hadorn und R. Jungkunz) . . . . .	430