

Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène
Band: 42 (1951)
Heft: 6
Register: Sachregister = Table des matières

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: 19.11.2024

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

Sachregister

Table des matières

	Seite Page
<i>Acide glutamique</i> , Essai de dosage approximatif de l' — dans quelques bouillons concentrés (Anne Tardent et O. Högl)	1
— Errata (Anne Tardent et O. Högl)	414
<i>Alginat</i> , Über die Bestimmung von Pektinstoffen und—en in Mischung (W. Pilnik und G. Rotschild)	409
<i>Antibiotica</i> als spurenwirksame Stoffe (L. Ettliger)	183
<i>Aromatisation</i> , Recherche d'une — des vins blancs par « <i>Coriandrum sativum</i> L.» (E. Nitschké)	7
<i>Assemblée annuelle</i> de la Société suisse de chimie analytique et appliquée, Compte-rendue de la 62e — les 15 et 16 septembre 1950 à Genève	169
<i>Benzoessäure</i> , Eine neue Methode zur Bestimmung der — in Konfitüren (H. Hadorn)	226
<i>Bergamottlikör</i>	448
<i>Bericht</i> über die 62. Jahresversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie, am 15. und 16. September 1950 in Genf	169
<i>Biochemische Zuckerbestimmung</i> , Untersuchung über die Zuverlässigkeit der —n — nach Van Voorst (D. A. A. Mossel)	18
<i>Bitterwerden</i> , Das — der Rotweine (H. Rentschler und H. Tanner)	463
<i>Blei</i> , Kupfer und Zink in Trink- und Brauchwasser (O. Högl und H. Sulser)	286
<i>Bodenverbesserungsmittel</i> , Kehrlicht als Dünger und — (L. Gisiger)	217
<i>Bouillons concentrés</i> , Essai de dosage approximatif de l'acide glutamique dans quelques — (Anne Tardent et O. Högl)	1
— Errata (Anne Tardent et O. Högl)	414
<i>Bouillonpräparate</i> , Die Identifizierung von Hefengummi in —n (M. Staub)	413
<i>Bromhaltige Konservierungsmittel</i> , Versuche zur Bestimmung —r — in Fruchtsäften (Th. von Fellenberg)	72
<i>Bücherbesprechungen:</i>	
«Kühlschränke und Kleinkälteanlagen» (P. Scholl)	78
«Allgemeine Warenkunde der Nahrungsmittel, Genussmittel und Gebrauchsgegenstände» (J. Pritzker)	279
«Wasser und Abwasser in der Textilindustrie» (M. Kehren)	552
<i>Cambridge summer course</i> in food science, 1951	168
<i>Chromatographie</i> , Anwendung der Papier— auf lebensmittelchemische Probleme, 1. Mitteilung: Grundlagen und Methodik (H. Sulser)	376
<i>Chute prématurée des fruits</i> , Retard de la — par des substances de croissance (W. Wurgler)	200
<i>Colchicine</i> , L'effet de la — sur les cellules vivantes des plantes (E. Oehler)	195
<i>Compte-rendu</i> de la 62e Assemblée annuelle de la Société suisse de chimie analytique et appliquée les 15 et 16 septembre 1950 à Genève	169
<i>Conductibilité</i> , Mesure de la dureté temporaire de l'eau du lac de Neuchâtel par la — (C. Portner)	312
— Errata (C. Portner)	551
<i>Contrôle des denrées alimentaires</i> , L'exécution du — en Suisse en 1950	
A. Rapport du Service fédéral de l'hygiène publique	415

B. Extraits des rapports des autorités cantonales de surveillance, des laboratoires de contrôle et des inspectorats des denrées alimentaires	428
C. Statistique des pénalités prononcés en matière de contraventions à la législation sur le commerce des denrées alimentaires, à l'exception des viandes	445
<i>Créatinine</i> , Dosage comparatif de la — par diverses méthodes, dans les préparations pour corser les potages (Travail collectif de plusieurs laboratoires)	491
<i>Crèmes</i> , Recherche et dosage de l'eau de rinçage contenue dans les — livrées aux centrales beurrières (P. Demont et N. Lederer)	49
<i>Dextrin</i> , Biochemische Bestimmung von Maltose und — in Malzextrakten (H. Hadorn)	151
<i>Diabetikerbrot</i>	450
<i>Diätetische Nahrungsmittel</i> , Zur Untersuchung und Beurteilung —r —, 2. Mitteilung: Ergänzungen und Korrekturen (H. Hadorn, R. Jungkuntz und K. W. Bieffer)	14
3. Mitteilung: Trennung der Zuckerarten mittels biochemischer Methoden (H. Hadorn)	23
<i>Dünger</i> , Kehrlicht als — und Bodenverbesserungsmittel (L. Gisiger)	217
<i>Eaux minérales</i> , Etude bactériologique de divers — suisses et étrangères importées en Suisse (E. Novel)	482
<i>Eau du lac de Neuchâtel</i> , Mesure de la dureté temporaire de l' — par la conductibilité (C. Portner)	312
— Errata (C. Portner)	551
<i>Eierkonserven</i> , Zur gravimetrischen Bestimmung der Sterine in — und Teigwaren (H. Hadorn und R. Jungkuntz)	452
<i>Elektrometrische Bestimmung</i> , Eine — der schwefligen Säure in hochfarbigen Flüssigkeiten (H. Tanner und H. Rentschler)	514
<i>Escherichia coli</i> , Der Nachweis von — in Trinkwasser (O. Thomann)	517
<i>Essigarten</i> , Untersuchung verschiedener — (Anwendung der Papierchromatographie), 3. Mitteilung (H. Sulser und O. Högl)	403
<i>Extraktermittlung</i> in Früchten (F. Kutter)	233
<i>Fehlerquellen</i> bei polarimetrischen Messungen (H. Streuli)	79
<i>Fluor</i> , Versuche über den Verlust von — beim Kochen von Speisen (Th. von Fellenberg)	267
<i>Fluorbestimmung</i> , Zur — (Th. von Fellenberg)	158
<i>Fruchtsäfte</i> , Versuche zur Bestimmung bromhaltiger Konservierungsmittel in —n (Th. von Fellenberg)	72
<i>Früchte</i> , Extraktermittlung in —n (F. Kutter)	233
<i>Futter- und Zuckerrüben</i> , Über den Einfluss der Wasserstoffionenkonzentration auf die Inversion der Saccharose bei der Bestimmung des Zuckergehaltes von — (W. Schoch und Nina Allschwang)	242
<i>Gesamtpektin</i> , Bestimmung von — durch saure Decarboxylierung (G. Huber und H. Deuel)	526
<i>Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie</i> , Bericht über die 62. Jahresversammlung der Schweizerischen —, am 15. und 16. September 1950 in Genf	169
<i>Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie</i> , Mitgliederliste der Schweizerischen —	257
<i>Hefengummi</i> , Die Identifizierung von — in Bouillonpräparaten (M. Staub)	413
<i>Inversion</i> , Über den Einfluss der Wasserstoffionenkonzentration auf die — der Saccharose bei der Bestimmung des Zuckergehaltes von Futter- und Zuckerrüben (W. Schoch und Nina Allschwang)	242
	557

<i>Ionenaustauscher</i> , Bestimmung und Charakterisierung von Pektinen mit Hilfe von — (L. Anyas-Weisz, J. Solms und H. Deuel)	91
<i>Jahresversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie</i> , Bericht über die 62.—, am 15. und 16. September 1950 in Genf	169
<i>Kaffee, Kaffee-Extrakte und Kaffee-Surrogate</i> , Zur Analyse von — (O. Wyler)	67
<i>Kehricht</i> als Dünger und Bodenverbesserungsmittel (L. Gisiger)	217
<i>Keimzahlbestimmung</i> , Zur — in Trinkwasser (O. Thomann)	106
<i>Konfitüre</i> , Eine neue Methode zur Bestimmung der Benzoesäure in —n (H. Hadorn)	226
<i>Konservierungsmittel</i> , Versuche zur Bestimmung bromhaltiger — in Fruchtsäften (Th. von Fellenberg)	72
<i>Konsummilchprobleme</i> , Mikrobiologische — (S. Hoffmann)	127
<i>Kupfer, Blei, — und Zink</i> in Trink- und Brauchwasser (O. Högl und H. Sulser)	286
<i>Laboratoriumspraxis</i> , Mitteilungen aus der —	447
<i>Lebensmittelkontrolle</i> , Die Durchführung der — in der Schweiz im Jahre 1950	
A. Bericht des Eidgenössischen Gesundheitsamtes	415
B. Auszüge aus den Berichten der kantonalen Aufsichtsbehörden, Untersuchungsanstalten und Lebensmittelinspektorate	428
C. Aus der Strafpraxis der Lebensmittelkontrolle — mit Ausnahme der Kontrolle von Fleisch und Fleischwaren —	445
<i>Liste des membres de la Société suisse de chimie analytique et appliquée</i>	257
<i>Maltose</i> , Biochemische Bestimmung von — und Dextrin in Malzextrakten (H. Hadorn)	151
<i>Malzextrakte</i> , Biochemische Bestimmung von Maltose und Dextrin in —n (H. Hadorn)	151
<i>Marc de raisin</i> , Le problème de l'eau-de-vie de — (G. Vegezzi, P. Haller et O. Wanger)	316
<i>Médaille Werder</i> , Attribution de la — en 1951	77
<i>Meersalzavarie</i> , Durch — beschädigte Tabakblätter	451
<i>Meta</i> (Metaldehyd), Nachweis des —	459
<i>Milch</i> , Die Untersuchung geronnener — (E. Müller)	532
<i>Milch und Milchprodukte</i> , Zur Methodik der Nitrit- und Nitratbestimmung in —n (H. Hänni)	114
<i>Mikrobiologische Konsummilchprobleme</i> (S. Hoffmann)	127
<i>Mitgliederliste</i> der Schweizerischen Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie	257
<i>Mitteilungen</i> aus der Laboratoriumspraxis	447
<i>Nitrit- und Nitratbestimmung</i> , Zur Methodik der — in Milch und Milchprodukten (H. Hänni)	114
<i>Obstwein</i> , Unterscheidung von — und Wein (Anwendung der Papierchromatographie. 2. Mitteilung) (H. Sulser und O. Högl)	395
<i>Olivenöl</i> , Welche Peroxydzahl kommt einem normalen — des Handels zu? (H. Hadorn und R. Jungkuz)	281
<i>Pektine</i> , Bestimmung und Charakterisierung von —n mit Hilfe von Ionenaustauschern (L. Anyas-Weisz, J. Solms und H. Deuel)	91
<i>Pektinstoffe</i> , Über die Bestimmung von —n und Alginaten in Mischung (W. Pilnik und G. Rotschild)	409
<i>Peroxydzahl</i> , Welche — kommt einem normalen Olivenöl des Handels zu? (H. Hadorn und R. Jungkuz)	281

<i>Pflanzliche Produkte</i> , Zur Bestimmung der Art vergorener und unvergorener —r — (J. Grosbüsch)	535
<i>pH-Änderungen</i> , Die — bei der Abscheidung von Weinstein aus Getränken (W. Biedermann)	476
<i>Polarimetrische Messungen</i> , Fehlerquellen bei —n — (H. Streuli)	79
<i>Préparations pour corser les potages</i> , Dosage comparatif de la créatinine, par diverses méthodes, dans les — (Travail collectif de plusieurs laboratoires)	491
<i>Protoxyde d'azote (N₂O)</i> , Utilisation, recherche et dosage du — dans les denrées alimentaires (M. Potterat et O. Högl)	342
<i>Remarques relatives aux travaux de laboratoire</i>	447
<i>Revue des livres</i> voir Bücherbesprechungen	
<i>Rotwein</i> , Das Bitterwerden der —e (H. Rentschler und H. Tanner)	463
<i>Sauerstoffbestimmung</i> in Wasser nach <i>Winkler</i>	449
<i>Société suisse de chimie analytique et appliquée</i> , Compte-rendu de la 62e Assemblée annuelle de la — les 15 et 16 septembre 1950 à Genève	169
— Liste des membres de la —	257
<i>Speisen</i> , Versuche über den Verlust von Fluor beim Kochen von — (Th. von Fellenberg)	267
<i>Spurenelemente</i> , Die Bedeutung der — in der Tierernährung (F. Bachmann)	211
<i>Spurenwirksame Stoffe</i> , Antibiotica als — (L. Ettliger)	183
<i>Substances de croissance</i> , Retard de la chute prématurée des fruits par des — (W. Wurgler)	200
<i>Süssmost</i> , Schweflige Säure in —en und Traubensäften (H. Rentschler)	251
<i>Süsswein aus Südafrika</i>	448
<i>Schweflige Säure</i> , Eine elektrometrische Bestimmung der —n — in hochfarbigen Flüssigkeiten (H. Rentschler)	514
— in Süssmosten und Traubensäften (H. Rentschler)	251
— in Trockenfrüchten (H. Rentschler)	275
<i>Sterine</i> , Zur gravimetrischen Bestimmung der — in Eierkonserven und Teigwaren (H. Hadorn und R. Jungkuz)	452
<i>Stickstoffoxydul (N₂O)</i> , Die Verwendung von — bei der Behandlung von Lebensmitteln, sowie dessen Prüfung und Bestimmung (M. Potterat und O. Högl)	342
<i>Studienreise ins Ausland</i>	553
<i>Tabakblätter</i> , Meersalzavarie	451
<i>Teigwaren</i> , Zur gravimetrischen Bestimmung der Sterine in Eierkonserven und — (H. Hadorn und R. Jungkuz)	452
<i>Tierernährung</i> , Die Bedeutung der Spurenelemente in der — (F. Bachmann)	211
<i>Tomatenkonserven</i> , Analyse und Beurteilung von — (H. Hadorn, R. Jungkuz und K. W. Biefer)	37
<i>Traubensäfte</i> , Schweflige Säure in Süssmosten und —n (H. Rentschler)	251
<i>Travaux de laboratoire</i> , Remarques relatives aux —	447
<i>Trink- und Brauchwasser</i> , Blei, Kupfer und Zink in — (O. Högl und H. Sulser)	286
<i>Trinkwasser</i> , Der Nachweis von <i>Escherichia coli</i> in — (O. Thomann)	517
— Zur Keimzahlbestimmung in — (O. Thomann)	106
<i>Trockenfrüchte</i> , Schweflige Säure in —n (H. Rentschler)	275
<i>Tryptophanbestimmung</i> , Die quantitative — im lichtelektrischen Kolorimeter (M. Staub und H. Bosshardt)	458
— Nachtrag zur Arbeit von M. Staub und H. Bosshardt (H. Rauch)	551

<i>Vins blancs</i> , Recherche d'une aromatisation des — par « <i>Coriandrum sativum</i> L» (E. Nitschké)	7
<i>Wasserstoffionenkonzentration</i> , Über den Einfluss der — auf die Inversion der Saccharose bei der Bestimmung des Zuckergehaltes von Futter- und Zuckerrüben (W. Schoch und Nina Allschwang)	242
<i>Wein</i> , Unterscheidung von Obstwein und — (Anwendung der Papierchromatographie, 2. Mitteilung) (H. Sulser und O. Högl)	395
<i>Weinstein</i> , Die pH-Änderungen bei der Abscheidung von — aus Getränken (W. Biedermann)	476
<i>Werder-Medaille</i> , Verleihung der — im Jahre 1951	77
<i>Zink</i> , Blei, Kupfer und — in Trink- und Brauchwasser (O. Högl und H. Sulser)	286
<i>Zitronenessig</i> , Die Untersuchung und Beurteilung von — (H. Hadorn und R. Jungkuntz)	55
<i>Zuckerarten</i> , Zur Untersuchung und Beurteilung diätetischer Nahrungsmittel, 3. Mitteilung: Trennung der — mittels biochemischer Methoden (H. Hadorn)	23
<i>Zuckerbestimmung</i> , Untersuchung über die Zuverlässigkeit der biochemischen — nach Van Voorst (D. A. A. Mossel)	18
<i>Zuckerrüben</i> , Über den Einfluss der Wasserstoffionenkonzentration auf die Inversion der Saccharose bei der Bestimmung des Zuckergehaltes von Futter- und — (W. Schoch und Nina Allschwang)	242

Bei der Eidg. Drucksachen- und Materialzentrale in Bern können nachfolgende Drucksachen bezogen werden:

Les imprimés ci-après peuvent être obtenus auprès de la Centrale fédérale des imprimés et du matériel à Berne:

I stampati indicati qui sotto possono essere ottenuti presso la Centrale federale degli stampati e del materiale, a Berna:

	Verkaufspreis Prix de vente Prezzo di vendita
Schweiz. Lebensmittelbuch, 4. Auflage	Fr. 34.30
Schweiz. Lebensmittelbuch, 4. Auflage, Nachtrag II; «Malzextrakte»	Fr. —.70
Manuel suisse des denrées alimentaires, 4e édition. Supplément II: «Extraits de malt»	Fr. —.70
Gebühren-Tarif für sämtliche Lebensmitteluntersuchungsanstalten der Schweiz	Fr. 1.50
Tarif pour les laboratoires officiels de contrôle des denrées alimentaires en Suisse	Fr. 1.50
Liste der Fremdweine — Liste des vins étrangers — Elenco dei vini esteri	Fr. 1.50
Die Mineral- und Heilquellen der Schweiz — Nachtrag I	Fr. 1.30