

Sachregister = Table des matières

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **50 (1959)**

Heft 6

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

Sachregister

Table des matières

	Seite Page
<i>Analyse colimétrique des eaux par la méthode des membranes filtrantes</i> (E. Novel et P. Burkard)	188
<i>Bekanntmachung</i> — Communiqué:	
Ve Symposium sur les matières étrangères dans les aliments	54
3. Studienreise der Schweizerischen Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie 1960 in Frankreich	119, 567
<i>Benzoessäure-Bestimmung</i> , kolorimetrische. Ueberprüfung (H. Hadorn und F. H. Doevelaar)	435
<i>Bericht über die 71. Jahresversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie</i> , am 18. und 19. September 1959 in Freiburg	447
<i>Biographie</i> von Ludwig Rudolf von Fellenberg (B. Strahlmann)	372
<i>Bücherbesprechungen</i> — Revue des livres:	
Kaffee, Kaffee-Ersatz und Kaffee-Zusatz, Paul Ciupka, 3. Teil, neu bearbeitet von Fr. Ciupka und Prof. Dr. M. Sachsse, 3. Aufl. (1956), Otto Meissners Verlag, Schloss Bleckede bei Hamburg (O. Wyler)	54
Grundlagen und Ergebnisse physiologischer Ernährungsbilanzen, H. K. Gräfe, 2. Aufl., 93 Seiten, Akademie-Verlag, Berlin 1957 (F. W. Conti)	55
Fraudes et falsifications. Une lutte d'un demi-siècle, M. Toubeau, Paris: Editions Berger-Levrault, 1957 (M. Mottier)	56
Entstehung und Verhütung von Lebensmittelvergiftungen durch Salmonellenbakterien, Dr. Hans Dräger, G. Fischer, Jena 1958 (O. Högl)	120
Kontrollmethoden der Milchwirtschaft. Verlag: Hans Carl, Nürnberg (P. Kästli)	310
<i>Chemie</i> und Eigenschaften der Kunststoffe (H. Hopff)	460
<i>Cigarettes</i> . Considérations sur la récupération des constituants de la fumée (P. Golaz, A. Girardet et R. Regamey)	18
<i>Commission fédérale de l'alimentation, de la législation et du contrôle des denrées alimentaires</i> (CFA). Ve Rapport d'activité 1957 et 1958	218
<i>Communiqué</i> : Ve Symposium sur les matières étrangères dans les aliments	54
— siehe Bekanntmachung	
<i>Communications</i> relatives aux travaux de laboratoire voir Mitteilungen aus der Laboratoriumspraxis	
<i>Compte-rendu</i> de la 71e Assemblée annuelle de la Société suisse de chimie analytique et appliquée le 18 et 19 septembre 1959 à Fribourg	447
<i>Contrôle</i> des denrées alimentaires en Suisse en 1958	311
<i>Eaux</i> . Leur analyse colimétrique par la méthode des membranes filtrantes (E. Novel et P. Burkard)	188
<i>Eidg. Kommission</i> für Volksernährung, Lebensmittelgesetzgebung und -kontrolle (EEK). V. Tätigkeitsbericht 1957 und 1958	207

<i>Eierproteine</i> . Deren Papierelektrophorese. Die Auswertung der Fraktionierung von Eiklar verschiedener Hühnerrassen und Vogelarten (3. Mitteilung) (D. Hellhammer und O. Högl)	84
<i>Eiprodukte</i> . Nachweis von Salmonellen (T. Emmenegger)	145
<i>von Fellenberg</i> Ludwig Rudolf. Biographie (B. Strahlmann)	372
<i>Fettsäuren</i> , ungesättigte. Die Ausmessung von Radialpapierchromatogrammen mit dem Mikrophotometer (H. Sulser)	275
<i>Flüchtige Säure</i> . Bestimmung im Wein (H. Eschmann)	541
<i>Frauenmilch</i> . Papierelektrophoretischer Nachweis ihrer Verfälschung durch Kuhmilch (M. Padmoyo und O. Högl)	110
<i>Fumée de cigarettes</i> . Considérations sur la récupération des constituants (P. Golaz, A. Girardet et R. Regamey)	18
<i>Gemüse</i> , frisches. Polarographische Bestimmung des Vitamins C (S. Krauze und Z. Bozyk)	228
<i>Hühnerfleisch</i> . Dessen mikroskopische Unterscheidbarkeit von gekochtem Rindfleisch (K. Neumann)	5
<i>Hybridenwein</i> . Nachweis im Wein aus Vinifera-Reben (H. Rentschler)	533
<i>Isotope</i> , radioaktive. Ihr Vorkommen in Nahrungsmitteln (R. Müller und J. Bäumler)	39
<i>Jod</i> . Bestimmung in Meeralgen und anderen pflanzlichen Stoffen (R. Brühlmann)	14
<i>Kaffeemischungen</i> . Beiträge zur Analyse (Ilona Gál)	57
<i>Kaltgepresste Olivenöle</i> . Unterscheidung von raffinierten (E. Lauber)	553
<i>Kohlensäure</i> , freie. Ihre titrimetrische Bestimmung in Wasser (O. Thomann und A. Scherrer)	186
<i>Kolorimetrische Benzoesäure-Bestimmung</i> , neue. Ueberprüfung (H. Hadorn und F. H. Doevelaar)	435
<i>Kunststoffe</i> . Chemie und Eigenschaften (H. Hopff)	460
— in der modernen Verpackungsindustrie (K. Meyerhans)	478
— Deren Einfluss auf die Qualität des Alkohols (O. Wanger)	493
— Erfahrungen in der Milchwirtschaft (E. Flückiger)	499
<i>Lebensmittel</i> , schweizerische. Untersuchungen über deren Zusammensetzung (O. Högl und E. Lauber)	417
<i>Lebensmittelkontrolle</i> in der Schweiz im Jahre 1958	311
<i>Matières étrangères</i> dans les aliments. Ve Symposium	54
<i>Mayonnaise</i> . Der Nachweis von pflanzlichen Verdickungsmitteln und von Polyphosphaten (A. Blumenthal)	137
<i>Meeralgen</i> und andere pflanzliche Stoffe. Bestimmung des Jods (R. Brühlmann)	14
<i>Membranes filtrantes</i> . Analyse colimétrique des eaux par cette méthode (E. Novel et P. Burkard)	188
— — Des limites de précision de la méthode utilisant cette technique (E. Novel et P. Burkard)	292
<i>Microdosage</i> de traces de plomb dans le sang, applicable à divers milieux biologiques (W. Haerdi et D. Monnier)	243
<i>Mikroskopische Unterscheidbarkeit</i> von gekochtem Rindfleisch und Hühnerfleisch (K. Neumann)	5

Mitteilungen aus der Laboratoriumspraxis:

Aufbereitetes Wasser — Eaux traitées	354, 363
Bier — Bière	353
Butter — Beurre	360
Céréales et farines désinfectisées — Korn und Mehl, entmottet	369
Conserves — Konserven	369
Diätetische Nahrungsmittel — Produits diététiques	361
Eier und Eierkonserven — Oeufs et conserves d'œuf	355, 362
Fleischextrakte — Extraits de viande	366
Gemüse — Légumes	366
Geschirre, Gefäße und Geräte für Lebensmittel — Ustensiles et vases pour denrées alimentaires	353
Gewürze — Epices	352
Honig — Miel	356
Insektizide — Insecticides	356, 367
Kaffee, Kaffee-Ersatzmittel — Café, succédanés du café	362
Kakaofett — Graisse de cacao	363
Konditorei- und Zuckerwaren — Articles de confiserie et sucreries	352
Lait, Bacille pyocyanique — Milch, Bac. pyoc.	368
Luftuntersuchungen — Analyses d'aire	364, 370, 371
Obst — Fruits	362
Radioaktivität — Radioactivité	365
Rahm — Crème	352, 362
Umhüllungs- und Packmaterial für Lebensmittel — Matériel servant à l'em- ballage des denrées alimentaires	354
Wein, Traubenmost usw. — Vin, moût de raisin, etc.	353, 367
Zuckerarten — Sucre	352
Zuckerbestimmung — Dosage du sucre	359
<i>Nahrungsmittel</i> . Radioaktive Isotope darin (R. Müller und J. Bäumler)	39
<i>Nikotin</i> . Spektrophotometrische Bestimmung (K. Eschle)	258
<i>Nikotinbestimmung</i> , photometrische, in Tabak und Tabakrauch (P. Waltz, M. Häusermann und E. Nyari)	159
<i>Obst</i> , frisches. Polarographische Bestimmung des Vitamins C (S. Krauze und Z. Bozyk)	228
— Vorkommen und Bedeutung der phenolischen Inhaltsstoffe (K. Herrmann)	121
<i>Obst- und Traubensäfte</i> , unvergorene und vergorene. Beiträge zur Kenntnis des biologischen Säureabbaues (H. Lüthi und U. Vetsch)	264
<i>Olivenöl</i> , synthetisches. Untersuchungen. II. Mitteilung. Die Isomerisierung der Oelsäure beim Verestern (M. Staub und Rose Widmer)	77
<i>Olivenöle</i> , sog. «kaltgepresste». Unterscheidung von raffinierten (E. Lauber)	553
<i>Papierelktrophorese</i> von Eierproteinen. Die Auswertung der Fraktionierung von Eiklar verschiedener Hühnerrassen und Vogelarten. 3. Mitteilung (D. Hell- hammer und O. Högl)	84
<i>Papierelktrophoretischer Nachweis</i> der Verfälschung von Frauenmilch durch Kuhmilch (M. Padmoyo und O. Högl)	110
<i>Papierstreifenchromatographie</i> , aufsteigende. Verbesserung (A. Blumenthal)	83
<i>Pflanzliche Verdickungsmittel</i> . Deren Nachweis, speziell in Mayonnaisen (A. Blumenthal)	137

<i>Phenolische Inhaltsstoffe</i> des Obstes. Vorkommen und Bedeutung (K. Herrmann)	121
<i>Photometrische Nikotinbestimmung</i> in Tabak und Tabakrauch (P. Waltz, M. Häusermann und E. Nyari)	159
<i>Polarographische Bestimmung</i> des Vitamins C in frischem Gemüse und Obst (S. Krauze und Z. Bozyk)	228
<i>Polyphosphate</i> . Deren Nachweis, speziell in Mayonnaisen (A. Blumenthal)	137
<i>Radialpapierchromatogramme</i> ungesättigter Fettsäuren. Ihre Ausmessung mit dem Mikrophotometer (H. Sulser)	275
<i>Radialpapierchromatographie</i> . Verfahren zur Herstellung von Vergleichschromatogrammen (H. Sulser)	287
<i>Radioactivité</i> des produits laitiers. Surveillance (A. Miserez)	508
<i>Radioaktive Isotope</i> in unseren Nahrungsmitteln (R. Müller und J. Bäumler)	39
<i>Rauchmethodik</i> . Untersuchungen (P. Waltz, M. Häusermann und E. Nyari)	166
<i>Reserpin</i> . Ueber dessen Verwendung als Zusatz zum Futter landwirtschaftlicher Nutztiere (H. Schneeberger und A. Schürch)	523
<i>Revue des livres</i> voir Bücherbesprechungen	
<i>Rindfleisch</i> . Dessen mikroskopische Unterscheidbarkeit von gekochtem Hühnerfleisch (K. Neumann)	5
<i>Salmonellen</i> . Deren Nachweis in Eiprodukten und anderen Lebensmitteln (T. Emmenegger)	145
<i>Sang</i> . Microdosage de traces de plomb applicable à divers milieux biologiques (W. Haerdi et D. Monnier)	243
<i>Säureabbau</i> , biologischer. In vergorenen und unvergorenen Obst- und Traubensäften (H. Lüthi und U. Vetsch)	264
<i>Spektrophotometrische Bestimmung</i> von Nikotin (K. Eschle)	258
<i>Studienreise</i> der Schweizerischen Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie 1960 nach Frankreich	119, 567
<i>Süssmost</i> . Untersuchungen über dessen Verträglichkeit (W. Stamm)	386
<i>Synthetisches Olivenöl</i> . Untersuchungen. II. Mitteilung. Die Isomerisierung der Oelsäure beim Verestern (M. Staub und Rose Widmer)	77
<i>Tabak und Tabakrauch</i> . Photometrische Nikotinbestimmung (P. Waltz, M. Häusermann und E. Nyari)	159
<i>Traces de plomb</i> . Microdosage dans le sang, applicable à divers milieux biologiques (W. Haerdi et D. Monnier)	243
<i>Trauben- und Obstsäfte</i> , unvergorene und vergorene. Beiträge zur Kenntnis des biologischen Säureabbaues (H. Lüthi und U. Vetsch)	264
<i>Verdickungsmittel</i> , pflanzliche. Deren Nachweis, speziell in Mayonnaisen (A. Blumenthal)	137
<i>Vergleichschromatogramme</i> in der Radialpapierchromatographie. Ein einfaches Verfahren zu deren Herstellung (H. Sulser)	287
<i>Vitamin C</i> . Seine polarographische Bestimmung in frischem Gemüse und Obst (S. Krauze und Z. Bozyk)	228
<i>Wasser</i> . Die titrimetrische Bestimmung der freien Kohlensäure (O. Thomann und A. Scherrer)	186
<i>Wein</i> . Bestimmung der flüchtigen Säure (H. Eschmann)	541
<i>Werder-Stiftung</i> (Prof. J. Werder)	1