Zeitschrift: Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und

Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène

Herausgeber: Bundesamt für Gesundheit

Band: 50 (1959)

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: 05.05.2025

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

Sachregister Table des matières

	Seite Page
Analyse colimétrique des eaux par la méthode des membranes filtrantes (E. Novel et P. Burkard)	188
Bekanntmachung — Communiqué:	
Ve Symposium sur les matières étrangères dans les aliments	54
3. Studienreise der Schweizerischen Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie 1960 in Frankreich	567
Benzoesäure-Bestimmung, kolorimetrische. Ueberprüfung (H. Hadorn und F. H. Doevelaar)	435
Bericht über die 71. Jahresversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für ana-	
lytische und angewandte Chemie, am 18. und 19. September 1959 in Freiburg	447
Biographie von Ludwig Rudolf von Fellenberg (B. Strahlmann)	372
Bücherbesprechungen — 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
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 Salmonellen- bakterien, Dr. Hans Dräger, G. Fischer, Jena 1958 (O. Högl)	120
Kontrollmethoden der Milchwirtschaft. Verlag: Hans Carl, Nürnberg (P. Kästli)	310
Chemie und Eigenschaften der Kunststoffe (H. Hopff)	460
Cigarettes. Considérations sur la récupération des constituants de la fumée (P. Golaz, A. Girardet et R. Regamey)	18
Commission fédérale de l'alimentation, de la législation et du contrôle des den-	
rées alimentaires (CFA). Ve Rapport d'activité 1957 et 1958	218
Communiqué: Ve Symposium sur les matières étrangères dans les aliments	54
Communications relatives aux travaux de laboratoire voir Mitteilungen aus der Laboratoriumspraxis	
Compte-rendu de la 71e Assemblée annuelle de la Société suisse de chimie analytique et appliquée le 18 et 19 septembre 1959 à Fribourg	447
Contrôle des denrées alimentaires en Suisse en 1958	311
Eaux. Leur analyse colimétrique par la méthode des membranes filtrantes (E. Novel et P. Burkard)	188
Eidg. Kommission für Volksernährung, Lebensmittelgesetzgebung und -kontrolle (EEK). V. Tätigkeitsbericht 1957 und 1958	207
경영하다 20 전 10 전	

Eierproteine. Deren Papierelektrophorese. Die Auswertung der Fraktionierung	
von Eiklar verschiedener Hühnerrassen und Vogelarten (3. Mitteilung)	
(D. Hellhammer und O. Högl)	84
Eiprodukte. Nachweis von Salmonellen (T. Emmenegger)	145
von Fellenberg Ludwig Rudolf. Biographie (B. Strahlmann)	372
Fettsäuren, ungesättigte. Die Ausmessung von Radialpapierchromatogrammen	
mit dem Mikrophotometer (H. Sulser)	275
Flüchtige Säure. Bestimmung im Wein (H. Eschmann)	541
Frauenmilch. Papierelektrophoretischer Nachweis ihrer Verfälschung durch Kuhmilch (M. Padmoyo und O. Högl)	110
Fumée de cigarettes. Considérations sur la récupération des constituants (P.Golaz, A. Girardet et R. Regamey)	18
Gemüse, frisches. Polarographische Bestimmung des Vitamins C (S. Krauze und Z. Bozyk)	228
Hühnerfleisch. Dessen mikroskopische Unterscheidbarkeit von gekochtem Rindfleisch (K. Neumann)	5
Hybridenwein. Nachweis im Wein aus Vinifera-Reben (H. Rentschler)	533
Isotope, radioaktive. Ihr Vorkommen in Nahrungsmitteln (R. Müller und	
J. Bäumler)	39
Jod. Bestimmung in Meeralgen und anderen pflanzlichen Stoffen (R.Brühlmann)	14
Kaffeemischungen. Beiträge zur Analyse (Ilona Gál)	57
Kaltgepresste Olivenöle. Unterscheidung von raffinierten (E. Lauber)	553
Kohlensäure, freie. Ihre titrimetrische Bestimmung in Wasser (O. Thomann und	100
A. Scherrer)	186
Kolorimetrische Benzoesäure-Bestimmung, neue. Ueberprüfung (H. Hadorn und	195
F. H. Doevelaar)	435
Kunststoffe. 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
Lebensmittel, schweizerische. Untersuchungen über deren Zusammensetzung	417
(O. Högl und E. Lauber)	417
Lebensmittelkontrolle in der Schweiz im Jahre 1958	311
Matières étrangères dans les aliments. Ve Symposium	54
Mayonnaise. Der Nachweis von pflanzlichen Verdickungsmitteln und von Polyphosphaten (A. Blumenthal)	137
Meeralgen und andere pflanzliche Stoffe. Bestimmung des Jods (R. Brühlmann)	14
Membranes filtrantes. 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
Microdosage de traces de plomb dans le sang, applicable à divers milieux bio-	
logiques (W. Haerdi et D. Monnier)	243
Mikroskopische Unterscheidbarkeit von gekochtem Rindfleisch und Hühnerfleisch	
(K. Neumann)	5

Mitteilungen aus der Laboratoriumspraxis:			
Aufbereitetes Wasser — Eaux traitées	1.	354,	363
Bier — Bière			353
Butter — Beurre			360
Céréales et farines désinfectisées — Korn und Mehl, entmottet .			369
Conserves — Konserven			369
Diätetische Nährmittel — Produits diététiques			361
Eier und Eierkonserven — Oeufs et conserves d'œuf		355,	
Fleischextrakte — Extrais de viande			366
Gemüse — Légumes			366
Geschirre, Gefässe und Geräte für Lebensmittel — Ustensiles et vase	s noi	ır	000
denrées alimentaires	~		353
			352
Gewürze — Epices			356
Honig — Miel	•	916	
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
	364,	370,	
Obst — Fruits			362
Radioaktivität — Radioactivité			365
Rahm — Crème		352,	362
Umhüllungs- und Packmaterial für Lebensmittel — Matériel servant à	l'en	n-	
ballage des denrées alimentaires			354
Wein, Traubenmost usw. — Vin, moût de raisin, etc		353,	367
Zuckerarten — Sucre			352
Zuckerbestimmung — Dosage du sucre		• 5 5	359
Nahrungsmittel. Radioaktive Isotope darin (R. Müller und J. Bäumler)			39
Nikotin. Spektrophotometrische Bestimmung (K. Eschle)			258
Nikotinbestimmung, photometrische, in Tabak und Tabakrauch (P. Waltz			
M. Häusermann und E. Nyari)	,		159
Obst, frisches. Polarographische Bestimmung des Vitamins C (S. Krauze un	nd.		100
7 D 1)	Iu		228
Z. Bozyk)	nn)		121
Obst- und Traubensäfte, unvergorene und vergorene. Beiträge zur Kenntr		ec	141
1.1.1.1.00 - 11. /*** ***** 1 *** *** 1 ***		CS	264
			204
Olivenöl, synthetisches. Untersuchungen. II. Mitteilung. Die Isomerisierun	ng a	er	77
Oelsäure beim Verestern (M. Staub und Rose Widmer)			77
Olivenöle, sog. «kaltgepresste». Unterscheidung von raffinierten (E. Laube			553
Papierelektrophorese von Eierproteinen. Die Auswertung der Fraktionierun			
Eiklar verschiedener Hühnerrassen und Vogelarten. 3. Mitteilung (D		1-	0.4
hammer und O. Högl)	:	. 55	84
Papierelektrophoretischer Nachweis der Verfälschung von Frauenmilch	dur	ch	
Kuhmilch (M. Padmoyo und O. Högl)			110
Papierstreifenchromatographie, aufsteigende. Verbesserung (A. Blumentha	ıl)	7. 19	83
Pflanzliche Verdickungsmittel. Deren Nachweis, speziell in Mayonnaisen			
(A. Blumenthal)	1.0		137

	Phenolische Inhaltsstoffe des Obstes. Vorkommen und Bedeutung (K. Herrmann)	121
	Photometrische Nikotinbestimmung in Tabak und Tabakrauch (P. Waltz,	
	M. Häusermann und E. Nyari)	159
100	Polarographische Bestimmung des Vitamins C in frischem Gemüse und Obst	
	(S. Krauze und Z. Bozyk)	228
	Polyphosphate. Deren Nachweis, speziell in Mayonnaisen (A. Blumenthal) .	137
	Radialpapierchromatogramme ungesättigter Fettsäuren. Ihre Ausmessung mit	
	dem Mikrophotometer (H. Sulser)	275
	Radialpapierchromatographie. Verfahren zur Herstellung von Vergleichschro-	
	matogrammen (H. Sulser)	287
	Radioactivité des produits laitiers. Surveillance (A. Miserez)	508
	Radioaktive Isotope in unseren Nahrungsmitteln (R. Müller und J. Bäumler) .	39
	Rauchmethodik. Untersuchungen (P. Waltz, M. Häusermann und E. Nyari)	166
	Reserpin. Ueber dessen Verwendung als Zusatz zum Futter landwirtschaftlicher	
	Nutztiere (H. Schneeberger und A. Schürch)	523
	Revue des livres voir Bücherbesprechungen	
	Rindfleisch. Dessen mikroskopische Unterscheidbarkeit von gekochtem Hühner-	
	fleisch (K. Neumann)	5
	Salmonellen. Deren Nachweis in Eiprodukten und anderen Lebensmitteln	
	(T. Emmenegger)	145
	Sang. Microdosage de traces de plomb applicable à divers milieux biologiques	
	(W. Haerdi et D. Monnier)	243
	Säureabbau, biologischer. In vergorenen und unvergorenen Obst- und Trauben-	
	säften (H. Lüthi und U. Vetsch)	264
	Spektrophotometrische Bestimmung von Nikotin (K. Eschle)	258
	Studienreise der Schweizerischen Gesellschaft für analytische und angewandte	46
	Chemie 1960 nach Frankreich	567
	Süssmost. Untersuchungen über dessen Verträglichkeit (W. Stamm)	386
	Synthetisches Olivenöl. Untersuchungen. II. Mitteilung. Die Isomerisierung der	
	Oelsäure beim Verestern (M. Staub und Rose Widmer)	77
	Tabak und Tabakrauch. Photometrische Nikotinbestimmung (P. Waltz,	
	M. Häusermann und E. Nyari)	159
	Traces de plomb. Microdosage dans le sang, applicable à divers milieux bio-	
		243
	logiques (W. Haerdi et D. Monnier)	
	biologischen Säureabbaues (H. Lüthi und U. Vetsch)	264
	Verdickungsmittel, pflanzliche. Deren Nachweis, speziell in Mayonnaisen	
	(A. Blumenthal)	137
	Vergleichschromatogramme in der Radialpapierchromatographie. Ein einfaches	
	Verfahren zu deren Herstellung (H. Sulser)	287
	Vitamin C. Seine polarographische Bestimmung in frischem Gemüse und Obst	
	(S. Krauze und Z. Bozyk)	228
	Wasser. Die titrimetrische Bestimmung der freien Kohlensäure (O.Thomann und	100
	A. Scherrer)	186
	Wein. Bestimmung der flüchtigen Säure (H. Eschmann)	541
	Contain July (1101. J. Welder)	1