

Sachregister = Table des matières

Objekttyp: **Index**

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

Band (Jahr): **63 (1972)**

Heft 4

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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>Aflatoxines</i> , Problèmes analytiques posés par la recherche et le dosage des aflatoxines (Communication M. Chambon)	47
<i>Alginetin</i> , Bildung von Monomethylfurenidon und Alginetin aus Pentosen und Ascorbinsäure (Referat P. Anderegg und H. Neukom)	81
<i>Aromastoffe</i> , Ueber die Bildung von Einschlussverbindungen der Kartoffelstärke mit Aromastoffen (Referat F. Osman-Ismail und J. Solms)	88
<i>Benomyl</i> , Dosage des résidus de «Benomyl» par chromatographie sur couche mince (J. Vogel, C. Corvi et G. Veyrat)	453
<i>Bericht über die 83. Jahresversammlung der Schweiz. Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie 1971, Arosa</i>	1
<i>Blei</i> , die Bestimmung des Bleis in pflanzlichem Material mit Hilfe des Atomabsorptionsspektrophotometers (Referat R. Zuber)	229
<i>Bore</i> , Dosage par fluorimétrie UV de submicrotraces de bore par l'HMxCB (Communication D. Monnier et M. Marcantonatos)	212
<i>Brome</i> , Dosage du brome dans les fèves de cacao (E. Martin et Ch. Berner)	118
 <i>Buchbesprechungen — Revue des livres</i>	
Analysenmethoden der Internationalen Fruchtsaftunion	161
Biochemistry of Foods, N. A. M. Eskin, H. M. Henderson und R. J. Townsend	528
Biological Basis of Alcoholism, Y. Israel und J. Mardones	315
Chemistry of Fungicidal Action, R. J. Lukens	528
Chocolate, Cocoa and Confectionery: Science and Technology, B. W. Minifie	529
Coconuts: Production, Processing, Products, J. G. Woodroof	319
Cold and Freezer Storage Manual, W. R. Woolrich und E. R. Hallowell	318
Eggs, Cheese and Yogurt Processing, G. Wilcox	530
Einführung in die Korngrößenmesstechnik, W. Batel	459
Encyclopedia of Food Engineering, C. W. Hall, A. W. Farrall und A. L. Rippen	527
Flavor Technology, N. Pinturo	530
Fruit Processing, M. Gutterson	457
Handbuch der Stärke in Einzeldarstellungen:	
V-1 Stärkeklebstoffe, R. Köhler	
VI-2 Struktur und Bildung des Stärkekorns, N. P. Badenhuizen	
VI-3 Die Stärke als Ionenaustauscher, S. Winkler	
VII-1 Die Fraktionierung der Stärke, M. Ulmann	525
Kartoffeln und Kartoffelerzeugnisse, G. Adler	162
Kolloidchemie des Fleisches, R. Hamm	458
Modern Food Analysis, F. L. Hart und H. J. Fisher	459
Nutritional Evaluation of Food Processing, R. S. Harris und H. von Loesecke	526
Poultry: Feeds and Nutrition, Ph. J. Schaible	319
Seafood Processing, M. T. Gillies	457
Sinn und Unsinn unserer Ernährung, H. Mohler	316
Trace Elements in Human and Animal Nutrition, E. J. Underwood	529
World Review of Nutrition and Dietetics, G. H. Bourne, Vol. 13 und 14	317

	Seite Page
<i>Chemie analytische</i> , Die Anfänge der analytischen Chemie in der Schweiz (Referat B. Strahlmann)	32
<i>Chlorierte Kohlenwasserstoffe</i> , Kontamination von Lebensmitteln durch Anwendung von chlorierten Kohlenwasserstoffen im Haushalt (F. Roos und W. Wyss)	108
<i>Cis-anéthole</i> , Détermination du cis-anéthole par chromatographie en phase gazeuse (E. Martin et Ch. Berner)	127
<i>Cis-anéthole</i> , Influence du rayonnement ultra-violet sur la teneur en cis-anéthole des spiritueux anisés (E. Martin et Ch. Berner)	132
<i>Cocoa beans</i> , Formation of 2-acetoxyethanol in cocoa beans and cocoa powder during treatment with ethylene oxide (T. Stijve and E. Cardinale)	467
<i>Communications des laboratoires officiels</i> (Extraits des rapports annuels) voir «Mittellungen aus den amtlichen Laboratorien und Lebensmittelinspektoraten»	343
<i>Communications relatives aux travaux de laboratoire</i>	384
<i>Compte-rendu de la 83ème Assemblée annuelle de la Société suisse de chimie analytique et appliquée 1971, Arosa</i>	1
<i>Contrôle des denrées alimentaires en Suisse en 1971</i>	321
<i>Cuivre traces</i> , Le dosage de traces de cuivre dans les laits liquides et en poudre par spectrophotométrie d'absorption atomique (Communication M. R. Roschnik)	206
<i>Eier</i> , Zur Altersbestimmung von Eiern (A. Blumenthal und H. Weymuth)	311
<i>Éléments traces</i> , Activation des éléments traces par les particules nucléaires et dosage des radioisotopes formés par spectrométrie gamma (Communication W. Haerdi)	223
<i>Ernährung</i> , Gedanken zur Ernährung einer wachsenden Weltbevölkerung (Referat A. Schürch)	97
<i>Fèves de cacao</i> , Dosage du brome dans les fèves de cacao (E. Martin et Ch. Berner)	118
<i>Fluorimétrie UV</i> , Dosage par fluorimétrie UV de submicrotraces de bore par l'HMCB (Communication D. Monnier et M. Marcantonatos)	212
<i>Fruchtsäfte</i> , Ein empfindlicher Gärttest zur Entdeckung kleiner Mengen Konservierungsmittel in Fruchtsäften (W. Pilnik und M. Piek)	461
<i>Gärttest</i> , Ein empfindlicher Gärttest zur Entdeckung kleiner Mengen Konservierungsmittel in Fruchtsäften (W. Pilnik und M. Piek)	461
<i>Gaschromatographie-Instrumenten-System</i> , Ein neues vollautomatisches Gaschromatographie-Instrumenten-System von Perkin-Elmer (Referat E. C. Pieper)	72
<i>Händewaschen</i> , Die Problematik des Händewaschens (S. Hoffmann)	296
<i>Hexachlorbenzolzrückstände</i> , Entwicklung einer gaschromatographischen Bestimmungs- und Bestätigungsmethode für Hexachlorbenzolzrückstände in Fetten und Ölen (B. Zimmerli und B. Marek)	273
<i>Kartoffeln</i> , Zur Analytik von Keimhemmungsmitteln in Kartoffeln (M. Cerny und A. Blumenthal)	289
<i>Kartoffelsorten</i> , Aenderungen des Glukose-, Fructose- und Saccharosegehalts in verschiedenen Kartoffelsorten während der Lagerung (K. Trautner und J. C. Somogyi)	240
<i>Kartoffelstärke</i> , Ueber die Bildung von Einschlussverbindungen der Kartoffelstärke mit Aromastoffen (Referat F. Osman-Ismail und J. Solms)	88
	535

	Seite Page
<i>Keimhemmungsmittel</i> , Zur Analytik von Keimhemmungsmitteln in Kartoffeln (M. Cerny und A. Blumenthal)	289
<i>Kontamination</i> , Kontamination von Lebensmitteln durch Anwendung von chlorierten Kohlenwasserstoffen im Haushalt (F. Roos und W. Wyss)	108
<i>Lactones</i> (γ - et δ -lactones), Dosage des γ - et δ -lactones dans les graisses alimentaires (E. Martin et Ch. Berner)	122
<i>Laits</i> , Le dosage de traces de cuivre dans les laits liquides et en poudre par spectrophotométrie d'absorption atomique (Communication M. R. Roschnik)	206
<i>Lebensmittelkontrolle in der Schweiz im Jahre 1971</i>	321
<i>Liste des membres</i> de la Société suisse de chimie analytique et appliquée	512
<i>Mengenelemente</i> , Ueber die Bestimmung von Mengenelementen und Spurenelementen in Lebensmitteln und Trinkwasser mit der Atomabsorptions-Spektrophotometrie (U. Müller und H. Windemann)	485
<i>Mercure</i> , Microdosage du mercure total dans les denrées alimentaires et les cosmétiques (Cl. Corvi)	135
<i>Metallionen</i> , Methoden zur Bestimmung von Metallionen in Lebensmitteln (Referat H. Seiler)	180
<i>Milchproteine</i> , Die Eignung von Milchproteinen zur Herstellung proteinreicher Teigwaren (Referat P. Dürr)	93
<i>Mitgliederliste</i> der Schweizerischen Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie	512
<i>Mitteilungen aus den amtlichen Laboratorien und Lebensmittelinspektoraten</i> (Auszüge aus den Jahresberichten für das Jahr 1971)	343
Milch — Lait	343
Milchprodukte — Produits laitiers	347
Butter — Beurre	348
Käse — Fromage	348
Speisefette und -öle — Graisses et huiles comestibles	350
Fleischwaren, Fisch — Préparations de viande, poissons	350
Suppenpräparate — Préparations pour potages	351
Körnerfrüchte, Backwaren — Céréales, articles de boulangerie	351
Eier, Teigwaren — Oeufs, pâtes alimentaires	351
Diätetische Lebensmittel — Aliments diététiques	352
Obst, Gemüse und deren Konserven — Fruits, légumes et leurs conserves	353
Speiseeis, Zuckerwaren — Glaces alimentaires, sucreries	355
Alkoholfreie Getränke, Mineralwässer — Boissons sans alcool, eaux minérales	357
Trinkwasser — Eau potable	358
Traubenmost, Wein, Süßwein — Moût, vin, vins doux	361
Bier, Spirituosen — Bière, spiritueux	363
Tabakwaren — Articles de tabac	364
Verschiedene Lebensmittel — Denrées alimentaires diverses	365
Gebrauchs- und Verbrauchsgegenstände — Objets usuels et biens de consommation	365
Wasserbeschaffenheit — Qualité de l'eau	366
Luft — Air	370

	Seite Page
Aus der Tätigkeit der Lebensmittelinspektoren — De l'activité des inspecteurs des denrées alimentaires	372
Ortsexperten — Experts locaux	380
Oertliche Pilzkontrolle — Contrôle local des champignons	380
<i>Mitteilungen aus der Laboratoriumspraxis</i>	384
<i>Monomethylfurenidon</i> , Bildung von Monomethylfurenidon und Alginetin aus Pentosen und Ascorbinsäure (Referat P. Anderegg und H. Neukom)	81
<i>Nahrung</i> , Analysen und Berechnungen des Gehalts der Nahrung an Kalium, Natrium, Calcium, Eisen, Magnesium, Kupfer, Zink, Nickel, Cobalt, Chrom, Mangan und Vanadium in Altersheimen und Familien (Referat D. Schlettwein-Gsell und H. Seiler)	188
<i>Numération microscopique</i> , La numération microscopique appliquée aux plaques de Petri (E. Novel)	260
<i>Pesticide residue</i> , Modern methods of pesticide residue analysis (H. van der Velden)	153
<i>Radioactivité des denrées alimentaires en 1971</i> (A. Miserez)	424
<i>Radioaktivität der Lebensmittel im Jahre 1971</i> (A. Miserez)	424
<i>Rayonnement ultra-violet</i> , Influence du rayonnement ultra-violet sur la teneur en cis-anéthole des spiritueux anisés (E. Martin et Ch. Berner)	132
<i>Residues</i> , On the residues associated with the use of technical grade BHC with special reference to the occurrence and determination of three pentachlorocyclohex-1-ene isomers (T. Stijve and E. Cardinale)	142
<i>Residues</i> , Confirmation of identity of heptachlor residues by hydroxy derivatization on thin-layers of aluminium oxide (T. Stijve and E. Cardinale)	308
<i>Revue des livres</i> — voir Buchbesprechungen	
<i>Spiritueux anisés</i> , Influence du rayonnement ultra-violet sur la teneur en cis-anéthole des spiritueux anisés (E. Martin et Ch. Berner)	132
<i>Spurenelemente</i> , Ueber die Bestimmung von Mengenelementen und Spurenelementen in Lebensmitteln und Trinkwasser mit der Atomabsorptions-Spektrophotometrie (U. Müller und H. Windemann)	485
<i>Symposium über Spurenelemente</i>	163
<i>Symposium sur les éléments traces</i>	163
<i>Teigwaren</i> , Die Eignung von Milchproteinen zur Herstellung proteinreicher Teigwaren (Referat P. Dürr)	93
<i>Tocopherol</i> , Neuere Methoden der Analytik von Tocopherolen (P. Uebersax)	485
<i>Trace elements</i> , Alimentary trace elements. Their absorption and availability in metabolism (Communication M. Kirchgessner)	163
<i>Ultraspurenanalyse</i> , Der Weg zur Ultraspurenanalyse mittels Kapillar-Gaschromatographie und Massenspektrometrie (Referat K. Grob)	23
<i>Weinkontamination</i> , Ein Fall von Weinkontamination durch industriebedingte Emissionsprodukte (Referat H. Tanner)	60
<i>Weltbevölkerung</i> , Gedanken zur Ernährung einer wachsenden Weltbevölkerung (Referat A. Schürch)	97
	537