

Sachregister = Index alphabétique

Objekttyp: **Index**

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

Band (Jahr): **70 (1979)**

Heft 4

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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 — Index alphabétique

	Seite Page
<i>Aetherisches Oel</i> , Apparatur zur Bestimmung in Gewürzen	278
<i>Aflatoxin(e) M</i> , Vorkommen in Milch	287
— im Nanogrammbereich, Massenspektrometrie mit Hilfe des Direkteinlasses	464
<i>Amanita citrina</i> (Schff) S. F. Gray, bufotenine concentrations	246
<i>Anstriche</i> , Uebergang von Stoffen in die Luft von Innenräumen	161
<i>Assemblée annuelle</i> (90ème) de la Société suisse de chimie analytique et appliquée 1978 à Liestal	1
<i>Bericht</i> über die 90. Jahresversammlung der Schweiz. Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie 1978, Liestal	1
<i>Bestrahlung</i> , Wirkungsmechanismus des Saccharoseanstiegs in bestrahlten Kartoffeln	153
<i>Biphenyle</i> , polychlorierte, in Muttermilch	451
 <i>Bücher</i>	
Applications of high performance liquid chromatography, A. Pryde und M. T. Gilbert	426
Chronologie Chemie 1800—1970, S. Neufeldt	518
Evaluation of certain food additives and contaminants, WHO	174
Fremd- und Zusatzstoffe in Lebensmitteln, L. Rosival, R. Engst und A. Szokolay	176
Frucht- und Gemüsesäfte, U. Schobinger	300
Getränke-Analytik, H. Tanner und H. R. Brunner	518
Internationales Symposium «Nektar» und «Honigtau»	175
Laborbuch Chemie: Praxis der Hochleistungs-Flüssigchromatographie, Vero- nika Meyer	426
Unit operations for treatment of hazardous industrial wastes, D. J. de Renzo .	174
Environmental health criteria Nr. 1—7, WHO	299
<i>Bufotenine</i> concentrations in carpophores of <i>Amanita citrina</i> (Schff) S. F. Gray .	246
<i>Carminsäure</i> , Färbung von Orangensaft	237
<i>Commission fédérale de l'alimentation</i> (CFA), rapport sur l'activité en 1978	179
<i>Compte rendu</i> de la 90ème assemblée annuelle de la Société suisse de chimie analy- tique et appliquée, 1978 à Liestal	1
<i>Congélation</i> du lait de vache, étude statistique	254
<i>Contrôle des denrées alimentaires</i> en Suisse en 1978	303
Rapport du Service fédéral de l'hygiène publique	303
Extraits des rapports des laboratoires officiels et des inspections des denrées ali- mentaires	331
Jurisprudence pénale relative au contrôle des denrées alimentaires	361
Communications relatives aux travaux de laboratoire	363
Index	415
<i>Couleur</i> du lait, mesure par photométrie de réflexion	203
<i>Dentifrices</i> , dosage du fluor	228
<i>Dünger</i> siehe Stickstoffernährung	
<i>Eidg. Ernährungscommission</i> (EEK), Tätigkeitsbericht 1978	179
<i>Eiweiß</i> siehe Proteine	
<i>Elektrische Eigenschaften</i> von Lebensmitteln	107
<i>Farbe</i> von Lebensmitteln, Messung	97
	541

	Seite Page
<i>Farbstoffe</i> , Färbung von Orangensaft mit Randfarbstoffen	237
<i>Festigkeit</i> von Lebensmitteln, Messung	97
<i>Fleisch</i> und Fleischwaren, Messung physikalischer Kenngrößen	136
—, Verdaulichkeit der Proteine verschiedener Hühnerfleischarten	509
<i>Fleischwaren</i> siehe <i>Fleisch</i>	
<i>Fluor</i> , dosage dans les dentifrices	228
<i>Früchte</i> , exotische, Vitamin-B ₁ -, Vitamin-C- und Niacingehalt	294
— siehe auch <i>Obst</i>	
<i>Fruchtsaft</i> siehe <i>Orangensaft</i>	
<i>Gemüse</i> , Einflüsse von Reifegrad, Sorte und Lagerung auf den Zuckergehalt	497
<i>Gewürze</i> , Bestimmung des ätherischen Oeles	278
<i>Hafer</i> , Rohproteingehalt und lösliche Eiweißfraktionen bei Stickstoffernährung mit Abfalldünger	191
<i>Hochdruck-Flüssigkeitschromatographie</i> , Bestimmung der 5-Hydroxytryptamide in Kaffee	142
<i>Hühnerfleischarten</i> siehe <i>Fleisch</i>	
<i>Humanurin</i> siehe <i>Urin</i>	
<i>5-Hydroxytryptamide</i> in Kaffee, Bestimmung mit Hochdruck-Flüssigkeitschroma- tographie	142
<i>Instant-Kartoffelpüree</i> siehe <i>Kartoffelpüree</i>	
<i>Jahresversammlung</i> (90.) der Schweiz. Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie 1978, Liestal	1
<i>Kaffee</i> , Bestimmung der 5-Hydroxytryptamide mit Hochdruck-Flüssigkeitschroma- tographie	142
<i>Karl-Fischer-Methode</i> , Wasserbestimmung in Lebensmitteln	485
<i>Kartoffeln</i> , bestrahlte, Wirkungsmechanismus des Saccharoseanstiegs	153
<i>Kartoffelpüree</i> , instrumentelle Erfassung der Textur	122
<i>Klärschlamm</i> , Molybdänbestimmung	49
<i>Lait et produits laitiers</i> , mesure de la couleur par photométrie de réflexion	203
— de vache, étude statistique du point de congélation	254
<i>Lebensmittel</i> siehe unter den einzelnen Produkten	
<i>Lebensmittelkontrolle</i> in der Schweiz im Jahre 1978	303
Bericht des Eidg. Gesundheitsamtes	303
Auszüge aus den Berichten der amtlichen Laboratorien und Lebensmittelinspek- torate	331
Aus der Strafpraxis der Lebensmittelkontrolle	361
Mitteilungen aus der Laboratoriumspraxis	363
Register	415
<i>Lipoid-Extraktion</i> in Teigwaren	271
<i>Liste de membres</i> de la Société suisse de chimie analytique et appliquée	525
<i>Livres</i> voir <i>Bücher</i>	
<i>Lotions capillaires</i> , recherche de la pilocarpine	283
<i>Luft von Innenräumen</i> , Uebergang von Stoffen aus Anstrichen	161
—, Schadstoffkonzentrationen	429
<i>Massenspektrometrie</i> mit Hilfe des Direkteinlasses: Aflatoxine im Nanogramm- bereich	464

	Seite Page
<i>Mercur</i> , dosage dans les denrées alimentaires	416
<i>Milch</i> , Vorkommen von Aflatoxin M	287
—, Organochlorpestizide und polychlorierte Biphenyle in Muttermilch	451
<i>Mineralquellen</i> der Schweiz, Mythos oder wertvolle Gabe der Natur	22
<i>Mineralwasser</i> aus der Sicht des Kantonschemikers	34
—, Untersuchung	44
<i>Mitgliederliste</i> der Schweizerischen Gesellschaft für analytische und angewandte Chemie	525
<i>Molybdänbestimmung</i> in Pflanzen und Klärschlämmen	49
<i>Muttermilch</i> siehe <i>Milch</i>	
 <i>Nekrologe — Nécrologie</i>	
Borgeaud, Pierre	6
Forster, Hans	8
Henzi, Max	10
Schellenberg-Stiefenhofer, Hans	7
Schwarzenbach, Gerold	9
Sjöstedt, Philippe	6
Tornow, Elisabeth	11
<i>Niacingehalte</i> frischer exotischer Früchte	294
<i>Obst</i> , Einflüsse von Reifegrad, Sorte und Lagerung auf den Zuckergehalt	497
<i>Orangensaft</i> , Färbung mit Randenfarbstoffen und mit Carminsäure	237
<i>Organochlorpestizide</i> siehe <i>Pestizide</i>	
<i>Pentachlorphenol</i> , Vorkommen in Humanurin	443
<i>Pestizide</i> , Organochlorpestizide in Muttermilch	451
<i>Physikalische Kenngrößen</i> in Fleisch und Fleischwaren	136
<i>Physikalische Methoden</i> , Qualitätsbeurteilung von Lebensmitteln	59
— siehe auch elektrische Eigenschaften	
<i>Pilocarpine</i> , recherche dans les lotions capillaires	283
<i>Proteine</i> , Rohproteingehalt und lösliche Eiweißfraktionen in Haferpflanzen bei Stickstoffernährung mit Abfalldünger	191
— verschiedener Hühnerfleischarten, Verdaulichkeit	509
<i>Qualitätsbeurteilung</i> von Lebensmitteln mit physikalischen Methoden	59
<i>Radioactivité</i> des denrées alimentaires	517
<i>Randenfarbstoffe</i> siehe <i>Farbstoffe</i>	
<i>Rapport</i> sur l'activité, en 1978, de la Commission fédérale de l'alimentation	179
<i>Rohproteingehalt</i> siehe <i>Proteine</i>	
<i>Saccharoseanstieg</i> in bestrahlten Kartoffeln	153
<i>Schadstoffe</i> in der Luft von Innenräumen	429
— siehe auch <i>Anstriche</i>	
<i>Soja</i> , densité d'une suspension	117
<i>Stickstoffernährung</i> mit Abfalldünger	191
<i>Tätigkeitsbericht</i> der Eidg. Ernährungskommission 1978	179
<i>Teigwaren</i> , Problematik der Lipoid-Extraktion	271
<i>Textur</i> von Instant-Kartoffelpüree	122
<i>α-Tocopherol</i> , quantitative Bestimmung in Lebens- und Futtermitteln, Vitaminvormischungen und Konzentraten	476
<i>Tristimulus</i> , mesure de la couleur du lait par photométrie de réflexion	203

Urin, Vorkommen von Pentachlorphenol in Humanurin 443
 Verdaulichkeit der Proteine verschiedener Hühnerfleischarten 509
 Vitamin-B₁- und Vitamin-C-Gehalt frischer exotischer Früchte 294
 Vitamine siehe auch α -Tocopherol
 Wasserbestimmung in Lebensmitteln nach der Methode von Karl Fischer 485
 Zuckergehalt von Obst und Gemüse, Einflüsse von Reifegrad, Sorte und Lagerung 497