

# Autorenregister

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **15 (1924)**

Heft 6

PDF erstellt am: **10.08.2024**

## **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.

## Autorenregister.

|  | Seite |
|--|-------|
| <i>Arbenz, E.</i> : Beitrag zur Unterscheidung der Essigsorten . . . . .   | 52    |
| <i>Arragon, Ch.</i> : Recherche et dosage micro-chimique des éléments de germes et de coques dans les cacaos . . . . .                                 | 219   |
| — Causes d'erreurs dans l'appréciation des poudres boulangères . . . . .   | 221   |
| — et <i>Bornand, M.</i> : Les intoxications d'origine alimentaire chez le bétail et les animaux de basse-cour . . . . .                                | 306   |
| <i>Balavoine, P.</i> : Une réaction colorée du cidre . . . . .   | 216   |
| <i>Billeter</i> : Ueber die Aufsuchung und Bestimmung kleinster Arsenmengen und über das normale Arsen im menschlichen Organismus . . . . .            | 152   |
| <i>Bonifazi, G.</i> : L'analyse des Cognacs et leur appréciation . . . . .   | 63    |
| <i>Bornand, M.</i> , siehe Arragon Ch.   |       |
| <i>Burri, R.</i> : Die Vitamine . . . . .  | 175   |
| <i>Demolis, L.</i> : Détermination du «pouvoir absorbant» des cotons hydrophiles . . . . .   | 161   |
| <i>Dumartheray, H.</i> : De la rancidité des conserves d'oeufs en vieillissant . . . . .   | 70    |
| — Comparaison de plusieurs méthodes servant à doser la graisse dans les aliments . . . . .   | 72    |
| <i>Elser, E.</i> : Der mikrochemische Nachweis der Ameisensäure im Bienendarm und Bienengift . . . . .   | 28    |
| — Maltose im Bienenhonig . . . . .   | 92    |
| <i>von Fellenberg, Th.</i> : Ueber den Nachweis der Ranzigkeit von Fetten und Oelen . . . . .  | 198   |
| — Untersuchungen über das Vorkommen von Jod in der Natur.  |       |
| II. Bestimmung kleinster Jodmengen . . . . .   | 233   |
| III. Jodbestimmungen in Lebensmitteln, Düngemitteln, schweizerischen Mineralwässern . . . . .  | 245   |
| IV. Ueber das Entweichen von elementarem Jod aus Meerwasser . . . . .  | 248   |
| V. Untersuchungen über den Jodgehalt der Luft . . . . .  | 250   |
| VI. Ueber den Zusammenhang zwischen der Häufigkeit des Auftretens von Kropf und dem Jodgehalt der Umwelt . . . . .                                     | 257   |
| VII. Ueber den Jodgehalt der Gesteine, der geologischen Formationen und der Mineralien und über die Bedingungen der Jodanreicherung in Erden . . . . . | 269   |
| VIII. Ueber das Freiwerden elementaren Jodes aus Erde (mit H. Geilinger und K. Schweizer . . . . .   | 287   |
| IX. Ueber Jodabspaltung und Jodspeicherung durch Mikroorganismen (mit H. Geilinger) . . . . .  | 299   |
| <i>Geilinger, H.</i> , siehe von Fellenberg, Th.   |       |
| — siehe Schweizer, Ch.   |       |
| <i>Jungkunz, Rob.</i> , siehe Pritzker, J.   |       |
| <i>Minder, L.</i> : Der Nachweis von Kernobstgewebe in Weinsedimenten . . . . .  | 32    |
| <i>Müller, Wilhelm</i> : Zur Beurteilung der Tresterbranntweine . . . . .  | 1     |
| — Beitrag zur Safranuntersuchung . . . . .   | 35    |

|  | Seite |
|--|-------|
| <i>Müller, Wilhelm.</i> Anwendung der Bang'schen Mikro-Chlorbestimmungsmethode auf Milch . . . . .   | 89    |
| — Fettbestimmung in Würsten nach dem acid-butyrometrischen Verfahren . . . . .   | 208   |
| <i>Osterwalder, A.:</i> Schizosaccharomyces liquefaciens n. sp., eine gegen freie schweflige Säure widerstandsfähige Gärhefe . . . . .         | 5     |
| <i>Pritzker, J. und Jungkuntz, Rob.:</i> Ueber Vanillinzucker . . . . .  | 54    |
| <i>Schweizer, Ch. et Geilinger, H.:</i> La réaction de Cannizaro dans le mécanisme de la fermentation alcoolique . . . . .                     | 41    |
| <i>Schweizer, Charles:</i> La question de la recherche de levure de bière dans la levure pressée . . . . .                                     | 211   |
| — Siehe von Fellenberg, Th   |       |
| <i>W.:</i> Zum Rücktritt von Professor Dr. Schaffer . . . . .  | 169   |
| <i>W.:</i> Aus den Verhandlungen des V. Kongresses der Union internationale de la Chimie vom 26. Juni bis 1. Juli 1924 in Kopenhagen . . . . . | 218   |
| <i>Zurbriggen:</i> Weinstatistik . . . . .   | 146   |

---