

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

Herausgeber: Bundesamt für Gesundheit

Band: 30 (1939)

Heft: 1-2

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 25.01.2026

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

MITTEILUNGEN
AUS DEM GEBIETE DER
LEBENSMITTELUNTERRSUCHUNG UND HYGIENE
VERÖFFENTLICHT VOM EIDG. GESUNDHEITSAMT IN BERN
**TRAVAUX DE CHIMIE ALIMENTAIRE
ET D'HYGIÈNE**
PUBLIÉS PAR LE SERVICE FÉDÉRAL DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE A BERNE

ABONNEMENT:

Schweiz Fr. 10.—; für Mitglieder des Schweiz. Vereins analytischer Chemiker Fr. 5.— per Jahrgang
Suisse fr. 10.—; pour les membres de la Société suisse des Chimistes analystes fr. 5.— par année
Preis einzelner Hefte Fr. 1.80. — Prix des fascicules fr. 1.80.

BAND XXX

1939

HEFT 1/2

Recherche de la farine de riz dans le poivre moulu

par Dr. JEAN DESHUSSES, chimiste au Laboratoire cantonal de Genève.

L'identification de la farine de riz ajoutée à du poivre moulu présente des difficultés d'autant plus grandes que la proportion de farine est plus faible.

Wagenaar a exposé, dans un travail cité plus bas, les raisons de ces difficultés. L'examen microscopique de la poudre permet à une personne experte de différencier aisément les grains d'amidon de riz de ceux du poivre. L'analyse microscopique est du reste la seule méthode décrite dans les traités de microscopie des denrées alimentaires et dans les travaux de Collin¹⁾.

Pourtant, il est désirable qu'une méthode rapide de recherche, basée sur l'emploi d'un réactif colorant différemment les éléments du poivre de ceux du riz, vienne faciliter l'examen des échantillons de poivre moulu.

Une méthode colorimétrique a été utilisée autrefois par Bondil, Garola et Braun et par d'autres auteurs, pour déceler rapidement la présence du grignon d'olive dans le poivre moulu. Le réactif utilisé était une solution de chlorhydrate de paraphénylénediamine qui teint le grignon d'olive en rouge.

Wagenaar²⁾ a proposé un réactif à base de fuchsine pour colorer l'amidon de riz. Ce réactif ne lui ayant pas donné toute satisfaction, Wagenaar a publié la formule de préparation d'un second réactif composé de carmin, d'ammoniaque et de glycérine. Ce réactif colore fortement la farine de riz, tandis que le poivre reste incolore.

¹⁾ Collin, Ann. Fals. 1909, p. 435: Recherche de la farine de riz dans le poivre; Ann. Fals. 1910, p. 272: Du poivre et de ses falsifications.

²⁾ Wagenaar, Z. U. L. 54, p. 357 (1927): Nachweis und Bestimmung von Reismehl in anderen Mehlen und Gewürzen; Z. U. L. 56, p. 205 (1928): Ueber den Reismehlnachweis in Pfefferpulver.