

**Zeitschrift:** Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène  
**Herausgeber:** Bundesamt für Gesundheit  
**Band:** 18 (1927)  
**Heft:** 1

## Titelseiten

### 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:** 24.04.2025

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

# MITTEILUNGEN

AUS DEM GEBIETE DER

## LEBENSMITTELUNTERSUCHUNG 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. — per Jahrgang. — Suisse fr. 10. — par année.

Preis einzelner Hefte Fr. 1. 80. — Prix des fascicules fr. 1. 80.

BAND XVIII

1927

HEFT 1

#### La transmission de maladies infectieuses par les ustensiles de table, la vaisselle et les verres.

Par Dr M. BORNAND.

(Laboratoire cantonal du Service sanitaire, Lausanne).

Comme on le sait, nos aliments sont susceptibles de convoier de nombreux parasites d'origine animale ou végétale, et d'être les agents de transmissions de plusieurs maladies parasitaires, parasitaires et infectieuses; je citerai pour mémoire, la transmission de l'échinococose, de la fièvre typhoïde, de la dysenterie, du choléra par l'eau de boisson; la fièvre typhoïde, la dysenterie, la tuberculose, affections coli-bacillaires; angines à streptocoques par le lait. Helminthes transmis par des viandes insuffisamment cuites, et renfermant les cysticerques des *tænia* *solium* et *saginata*, ou encore les larves de trichines; paratyphoïdes dues à l'ingestion de viandes fraîches ou travaillées, ou encore de pâtisseries infectées par les germes spécifiques; botulisme contracté par consommation de conserves de viandes ou de légumes renfermant la toxine etc.

Depuis quelques années, on a attiré l'attention sur un autre mode d'infection par les germes pathogènes transmis indirectement par l'alimentation; c'est celui par l'intermédiaire des ustensiles de table, de la vaisselle et des verres.

Il est reconnu que dans une collectivité d'individus, l'utilisation en commun de certains objets peut être la cause de transmission d'un grand nombre d'affections parasitaires. Je citerai les affections du cuir chevelu et de la barbe transmises par les peignes et brosses des coiffeurs; éruptions cutanées de la figure, et même syphilis déterminées par les rasoirs et blaireaux qu'utilisent ces derniers. Syphilis chez les