

**Zeitschrift:** Der Fourier : offizielles Organ des Schweizerischen Fourier-Verbandes und des Verbandes Schweizerischer Fouriergehilfen  
**Herausgeber:** Schweizerischer Fourierverband  
**Band:** 40 (1967)  
**Heft:** 10

## **Werbung**

### **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:** 02.04.2025

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



für gute und vorteilhafte

## Zwischenverpflegung

**Bündner Salsize**

**Bündner Landjäger**

**Bündner Salametti**

**Mettwürste** (Portionen)

**Speck**, geräuchert und gekocht,  
in Portionen verpackt

**Geschnittene Dauerwurstwaren** in Vac-Packung

Verlangen Sie bitte unsere Offerte

**ALBERT SPIESS & CO. 7220 SCHIERS GR**

Fleischwarenfabrik — Telephon 081 / 53 14 53

**neu**

die ideale Einlage für Gemüsesuppen

# Maggi Trockengemüse- mischung

(enthält neun verschiedene Gemüse bester Qualität) – darum so gut  
Karton à 1,7 kg entspricht 25 kg ungerüstetem Frischgemüse  
= Fr. 21.10

lieferbar ab Kempttal zu Militärkonditionen

**MAGGI**  
**CROSSE &**  
**BLACKWELL**  
**NESTLÉ**

Ihr Grossist liefert alle drei: Maggi-, Crosse & Blackwell- und Nestlé-Produkte