

**Zeitschrift:** Der Fourier : offizielles Organ des Schweizerischen Fourier-Verbandes und des Verbandes Schweizerischer Fouriergehilfen

**Herausgeber:** Schweizerischer Fourierverband

**Band:** 63 (1990)

**Heft:** 7

  

**Artikel:** Auf Tournée : Wissenswertes über Alu-Recycling

**Autor:** [s.n.]

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-519580>

### **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:** 23.02.2026

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

schutzbestimmungen halten fest, dass die gewonnenen Ergebnisse ausschliesslich für statistische Zwecke verwendet werden dürfen. Jede personenbezogene Verwendung, jeder Registereintrag aufgrund von Volkszählungsdaten ist untersagt. Nach den Bereinigungsarbeiten werden daher Name, Vorname und Adresse mit den Fragebogen vernichtet.

### **Erfahrungen der Gegenwart für die Gestaltung der Zukunft**

Die Volkszählung ist die wichtigste und grösste periodische Erhebung der schweizerischen Sozialstatistik. Sie liefert Informationen über die Veränderung unseres Siedlungsraums, der Wirtschaftsstrukturen, der Wohnverhältnisse, der Haushalte, Sprachen und Konfessionen. Ihre Er-

gebnisse finden Verwendung für die Entscheidungsfindung und Planung in Politik, Verwaltung und Wirtschaft, für Wissenschaft und Forschung.

Nicht zuletzt dienen die Informationen der Volkszählung aber der breiten Öffentlichkeit, indem sie eine einzigartige zahlenmässige Orientierung über Zustand und Entwicklung unseres Landes und seiner Gemeinden bieten. Gerade in einer Zeit raschen politischen und wirtschaftlichen Wandels, der Europa und die Schweiz erfasst hat, bedürfen wir zuverlässiger Grundlagen, die uns erlauben, aufbauend auf den Erfahrungen der Gegenwart die Zukunft zu gestalten.

BUNDESAMT FÜR STATISTIK  
*Informationsdienst*

## **Auf Tournee: Wissenswertes über Alu-Recycling**

---

*Nachdem ab 1. April pro verkaufte Alu-Getränkedose fünf Rappen in einen zweckgebundenen Fonds fliessen, der zur Unterstützung des Alu-Dosen-Recyclings und für den Aufbau einer flächendeckenden Infrastruktur Verwendung findet, wird nun durch die Igora-Genossenschaft für das Alu-Dosen-Recycling auch die notwendige Hintergrund-Information dem Konsumenten transparent gemacht.*

Dazu dient ein Informations-Bus, der sogenannte Aluminium-Recycling Bus, der im Moment im Kanton St. Gallen auf Tournee ist. In Informationsblöcken von jeweils ca. 40 minütiger Dauer klärt ein spezialisiertes Beraterteam die Jugendlichen, aber auch andere Interessierte in den einzelnen Gemeinden über die Notwendigkeit des Alu-Recyclings und über weitere Anliegen im Bereich einer sinnvollen Abfallverminderung auf. An Bord des Fahrzeuges befindet sich eine Auswahl von Rücknahme-Geräten für Alu-Getränkedosen. Ein Videofilm und verschiedene Informationsschriften werden flankierend zu den mündlichen Infos abgegeben. Die Igora-Genossenschaft für Alu-Dosen-Recycling zeichnet für das Organisatorische dieses Informationsmobiles verantwortlich. Zu den Trägern dieser Idee gehören führende Vertreter der Aluminium- und Getränkeindustrie wie Coca-Cola, Feldschlösschen, Rivella usw.

Nach dem Kanton St. Gallen wird der Bus ab August in den Kantonen Bern und Zürich eingesetzt. Auch kann er an Messen und Ausstellungen sowie anderen öffentlichen Veranstaltungen zur Aufklärung über das Recycling eingesetzt werden. Weitere Informationen über das mobile Alu-Informationszentrum durch:

Igora, Bellerivestrasse 17, 8034 Zürich,  
Telefon 01 / 383 90 48, Telefax 01 / 386 28 58.

Diese Informationskampagne dient zur Förderung der Abfallverminderung und soll die Bevölkerung umfassend über den Nutzen des Recyclings informieren. «Alu-Recycling isch es»: Als wichtigstes Argument steht dafür die Energieeinsparung, wird doch bei der Wiederverwertung 95% Primärenergie eingespart. Aluminium lässt sich beliebig oft rezyklieren. 1600 Tonnen Alu-Dosen werden in der Schweiz jährlich verkauft. Davon wurden 1989 über 500 Tonnen dem Recycling zugeführt. Ein wichtiger Beitrag zur Umweltschonung, spart man doch pro gesammelte Tonne Alu den Energiewert von 2,3 Tonnen Rohöl ein.