

**Zeitschrift:** Schatzkästlein : Pestalozzi-Kalender  
**Herausgeber:** Pro Juventute  
**Band:** - (1932)

**Artikel:** Milch und Alkohol  
**Autor:** [s.n.]  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-988521>

### **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**

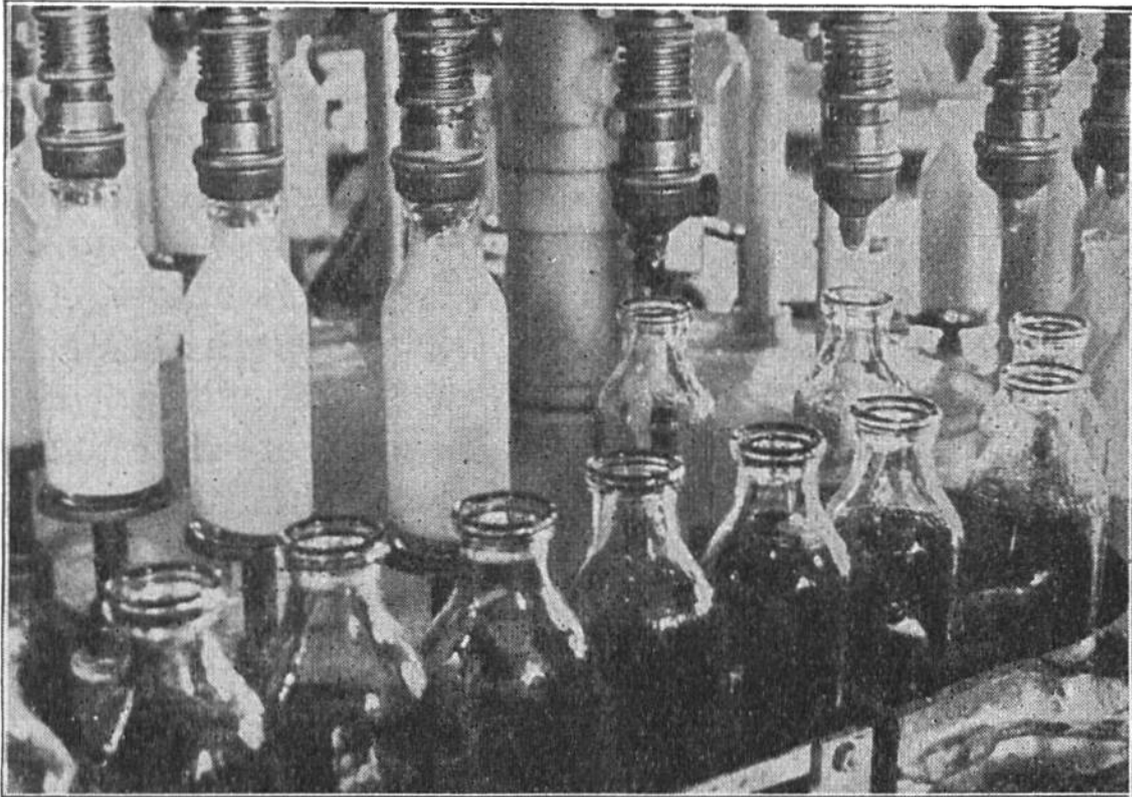
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 18.07.2025

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

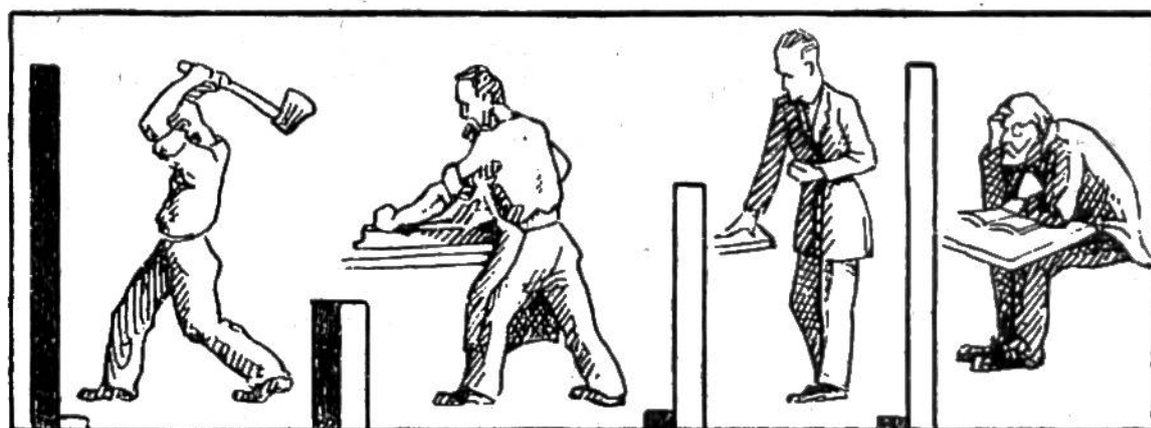


Flaschenfüllmaschine für Milch. Die leeren Flaschen laufen automatisch auf runde Teller. Sobald eine Flasche mitten auf dem Teller steht, hebt sich dieser in die Höhe. Der Flaschenhals stösst gegen die Abfüllvorrichtung oben. Dadurch öffnet sich ein Ventil und die Milch läuft in die Flasche. Ist die Flasche mit dem gewünschten Quantum (hier  $\frac{1}{2}$  Liter) Milch gefüllt, so hört der Milchzufluss selbsttätig auf. Der Flaschenteller senkt sich automatisch, und die gefüllte Flasche läuft auf ein Transportband über, welches sie zur Verschlussmaschine führt.

## MILCH UND ALKOHOL.

Früher war es allgemein üblich, dass Strassen- oder Bauarbeiter zum z'Nüni und z'Vieri Flaschenbier tranken, das aus einer Wirtschaft geholt oder gar vom Bierfuhrmann kistenweise hergebracht wurde. Heute ist in vielen Städten eingeführt, dass um neun Uhr und auch nachmittags kleine Fläschchen Milch den Arbeitern zu den Baustellen gebracht werden. Die Milch ist je nach der Jahreszeit warm oder kalt. Und die Leute trinken nun ebenso gerne die gesunde und billigere Milch als

vorher das alkoholhaltige Bier. Dies zeigt, wie sehr es darauf ankommt, in welcher Form eine Ware angeboten wird. Der Nährwert der Milch war zwar bekannt, aber erst durch die praktische Art der Darreichung konnte der Kampf gegen den Alkohol erfolgreich aufgenommen werden. Auch an die Angestellten in Fabriken, Geschäftshäusern und sonstigen Betrieben liefern die Milchgenossenschaften täglich Milch, die auf hygienisch einwandfreie Art abgefüllt wurde. Diese für die Gesundheit unseres gesamten Volkes so segensreiche Einrichtung sollte noch weitere Verbreitung finden.



Holzacker

Schreiner

Redner

Gelehrter

### **ENERGIE-VERBRAUCH VERSCHIEDENER BERUFE IN EINER STUNDE.**

Der schwarze Stab gibt den körperlichen Energieverbrauch an, der weiße Stab den geistigen. Schon unsere jungen Leser haben erfahren, dass ein paar Stunden angestrenzter körperlicher Arbeit sehr müde machen, dass aber die Ermüdung nach ebensoviel Zeit Mathematikstudium keine kleinere ist, obschon anderer Art. Ein Übermass an einseitiger körperlicher Arbeit ist schädlich und noch mehr an einseitiger geistiger Arbeit. Der Gesundheit am zuträglichsten ist es, wenn körperliche und geistige Arbeit sich ablösen und ergänzen.