

**Zeitschrift:** Mitteilungsblatt für die Schweizer im Fürstentum Liechtenstein  
**Herausgeber:** Schweizer-Verein im Fürstentum Liechtenstein  
**Band:** - (1962)  
**Heft:** 3

**Artikel:** Ein sympathisches Monopol : wie die Glarner zu ihrem Ziger kamen  
**Autor:** [s.n.]  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-938052>

### **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:** 25.02.2026

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

## Ein sympathisches Monopol

### Wie die Glarner zu ihrem Ziger kamen

Der Ziger ist nicht etwa eine Erfindung unserer Zeit, denn in der glarnerischen Landesgeschichte finden wir ihn bereits im achten Jahrhundert als bedeutendes Nahrungsmittel urkundlich erwähnt. Allerdings kannte man damals den Ziger noch nicht in der heutigen, hochveredelten Form, sondern es wurde die roh gegärte, fade mit den Fäusten in kleine, runde Ballen gepresste weisse Zigermasse genossen. Das schwach besiedelte Land Glarus stand damals unter der Herrschaft des Frauenklosters Säkingen und die Säckinger Klosterfrauen waren es dann, die in ihren weltbekannten Pflanzengärten geeignete Gewürzkräuter zogen und diese dem faden Glarner Ziger beimengten, um ihm etwas Aroma zu verleihen. Der Glarner Kräuterkäse, wie er benannt wurde, gewann in kurzer Zeit so an Beliebtheit, dass sich die Landsgemeinde im Jahre 1464 genötigt sah, Richtlinien für die Herstellung von Schabziger zu erlassen. Schon in der Mitte des 17. Jahrhunderts wurde der Schabziger bis nach den Niederlanden ausgeführt, von wo aus ihn später Seefahrer in England und Skandinavien einführten.

Das Rohprodukt, das dem Schabziger zu Grunde liegt, ist der weisse Rohziger, der aus der gehaltvollen Milch, die die Kühe aus dem saftigen Alpengras erzeugen, gewonnen wird. Die Zigerproduktion ist jedoch nicht die Hauptverwertungsart der Milch, sondern Ziger, ein Magermilcherzeugnis, wird immer nur als Nebenproduktionszweig, zusammen mit der Buttergewinnung, betrieben. Zur Zigerherstellung wird der frischen Kuhmilch zuerst der Butterungsrahm entzogen und die Magermilch dann in grossen Sennkesseln bis knapp zum Sieden aufgeheizt. Darauf wird der heissen Milch langsam, unter monoton gleichmässigem Umrühren, eine genau dosierte Menge "Etscher" beigegeben, bis sie sich bricht. Die auf diese Art ausgeschiedene käsige-weiße Zigermasse wird mit einer tiefbauchigen Arvenholzkelle ausgeschöpft und in niederen Holzgebsen gründlich abgetropft. Je hundert Liter Milch ergeben rund dreissig Kilo nassen Rohzigers. Nach wenigen Stunden verschwindet die abgetropfte Zigermasse in grossen Eschen- oder Eichenfässern, worin sie eine gründliche Gärung durchzustehen hat und bei konstanter, warmer Temperatur bis zum Herbst gelagert wird. Der gewonnene Rohziger darf aber auf keinem Fall mit dem in anderen Gebieten unseres Landes als Nebenprodukt der Käseherstellung erzeugten Schottenziger verwechselt werden. Beim Ziger oder Kräuterkäse ist ja im Gegensatz zum Fettkäse nicht das Milchfett, das ihm seinen Nährwert und Gehalt verleiht, sondern es sind die beim Zentrifugieren nicht aus der Milch ausgeschiedenen, in geringen Mengen enthaltenen Bestandteile, namentlich Milcheiweiss und Spurenelemente.

Nach einer ausgedehnten Lagerung auf der Alp wird der nunmehr gänzlich trockene Ziger in Stoffsäcke abgefüllt und zur Weiterverarbeitung an die Zigerfabriken im Tale unten geliefert. Die Anlieferung von den Glarner Alpen genügt jedoch bei weitem nicht, um den Jahresbedarf der Zigerfabriken zu decken. Rund die Hälfte des Verarbeitungsgutes muss von den benachbarten Schwyzer und St.-Galler Alpen sowie von etlichen Talsenreien aus dem Luzernerbiet, von Zug, Zürich und dem Thurgau bezogen werden. Bevor der eingelieferte Ziger in der Fabrik weiter verarbeitet werden kann, bedarf er nochmals einer gründlichen Entwässerung, weshalb die prallvollen Säcke zum letztenmal unter schwerem Steindruck während acht bis zehn Tagen ausgepresst werden.

Die eigentliche Verarbeitung kann erst nach einer nochmaligen Lagerung von mindestens acht Wochen ihren Anfang nehmen. Vom Lagersilo weg gelangt der Ziger zum wesentlichsten Verarbeitungsgang, nämlich zur Mengung der weissen Zigermasse mit dem grünen Pulver des Zigerklee, der dem Endprodukt Farbe und Geschmack verleiht und es erst zu dem auf der ganzen Welt von Kennern und Geniessern begehrten Nahrungs- und Genussmittel macht. Das genaue Mengungs- und Bereitungsverfahren von Ziger und Zigerklee wird von den Fabrikanten auch heute noch vor allen Uneingeweihten streng gehütet, was auch einer der Hauptgründe dafür ist, dass das grünliche Glarner Monopolprodukt in so einziger Stellung auf dem Weltmarkt dasteht, während alle Nachahmungen weit zurückstehen.

Bei der Mengung von Ziger und Klee wird die weisse Masse mit dem zu feinem Pulver zermahlenen Blättern des Klees in grossen Kollergängen miteinander gemahlen und vermengt. Der nunmehr genussfertige grüne Schabziger wird in der "Stöcklimaschine" zu den Zigerstöckli, als untrügliches Kennzeichen des Glarner Schabzigers, gepresst.

(Auszug aus "Die Tat")