

Zeitschrift: Die Berner Woche

Band: 37 (1947)

Heft: 44

Artikel: Das Lagerhaus in Zollikofen

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-650060>

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: 13.01.2026

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

Das Lagerhaus in Zollikofen

des Verbandes landwirtschaftlicher
Genossenschaften in Bern



Rechts:
Das Lagerhaus
in Zollikofen

Links:
Ausschnitt des Em-
ballage-Lagers.
Aufstapeln der sau-
beren, sortierten
und gebündelten
Säcke mit dem
Motorstapler

Kreis:
Lagerkontrolle



Säcke und Harassen, wodurch die übrigen VLG - Lagerhausbetriebe wesentlich entlastet werden konnten.

Auch die 8 VLG - Kartoffeldämpfkolonnen haben Standort in Zollikofen. Sie werden in einem separaten Maschinenschuppen während den Sommermonaten remisiert und instand gestellt. Von besonderer Bedeutung sind die mit einer neuzeitlichen Ventilationsanlage versehenen, frostsicheren Obst- und Kartoffellagerkeller. Ebenso der besondere Umschlagraum für Schädlingsbekämpfungs- und Pflanzenschutzmittel.

Das Terrain wurde von der SBB langfristig gemietet, mit dem Vorrecht, den Mietvertrag nach Ablauf der Vertragsfrist zu erneuern.

Die VLG-Emballage-Zentrale Zollikofen hat einen jährlichen Umschlag von 1 Million ein- und ausgehenden Säcken. Der jährliche Harassenumschlag umfasst zirka 800 Wagen à 800 Stück. Der gesamte Warenverkehr in Zollikofen beträgt jährlich zirka 1900 Wagen à 10 Tonnen, wofür an Frachten über 140 000 Franken bezahlt werden.

Die Aufgaben des Lagerhausbetriebes in Zollikofen sind vielfältig. Sie dienen zur Ergänzung der übrigen Lagerbetriebe des VLG in Bern, Delsberg, Ins und Interlaken. Bi/t



Künstlich ventilierter Obst-Lagerkeller für 120 Tonnen



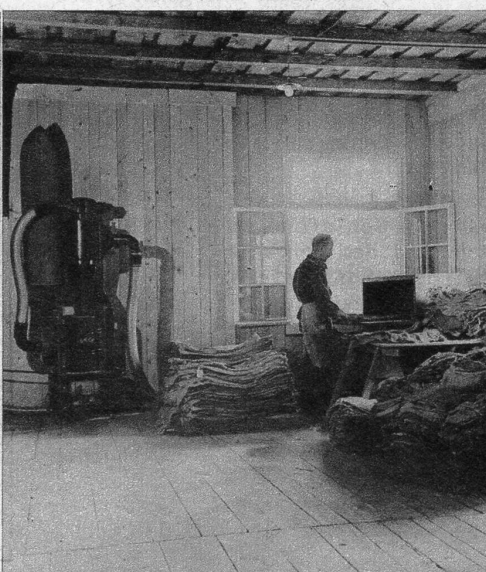
Im Laufe der Entwicklung des bäuerlichen Genossenschaftswesens sind die Aufgaben und Probleme der Vermittlung landwirtschaftlicher Hilfsmittel und insbesondere die Sammlung und Verwertung landwirtschaftlicher Produkte immer grösser und schwieriger geworden.

Gestützt auf die gemachten Erfahrungen wurde der anfängliche Lagerschuppen in Zollikofen unterkellert, sukzessive erweitert und die Einrichtungen ausgebaut. Damit wurde ein Stützpunkt geschaffen, um den Genossenschaften in der Abnahme von Obst bessere Dienste leisten zu können. Anderseits musste aber auch Raum geschaffen werden für das mit der zunehmenden Tätigkeit in der Verwertung landwirtschaftlicher Produkte zusammenhängende, nötige, umfangreiche Emballagematerial wie

Neben der maschinellen wird die Handsortierung bei edleren Obstsorten bevorzugt



Maschinelle Sackentstaubungsanlage



Kartoffel-Dämpfkolonnen, welche den Bauernbetrieben zur mietweisen Benützung zur Verfügung stehen

