

Zeitschrift: Berner Zeitschrift für Geschichte und Heimatkunde
Herausgeber: Bernisches historisches Museum
Band: 3 (1941)
Heft: 1

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: 14.03.2025

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

VERBAND LANDWIRTSCHAFTLICHER GENOSSENSCHAFTEN VON BERN UND BENACHBARTER KANTONE

Speichergasse 12

BERN

Gegründet im Jahre 1889

Lagerhäuser in Bern – Delsberg und Zollikofen. **Trockenanlage** in Aarberg

**Selbsthilfeorganisation mit 250 angeschlossenen landwirtschaftlichen
Genossenschaften mit über 24 000 Einzelmitgliedern**

Vermittlung landwirtschaftlicher Hilfsstoffe aller Art, wie:

Saatgut: Feldsämereien, Getreidesaatgut, Grasigsaat, Import- und feldbesichtigte Inlandsaatkartoffeln.

Dünger: Thomasschlackenmehl, Kalisalz, Knochenmehl, Superphosphat, Mischdünger, Lonzadünger, Stickstoffdünger, Kalk etc.

Futtermittel: Futtergetreide, Mühlenprodukte, Oelkuchen, Mischfutter für Milchvieh, Mastschweine und Ferkel, S. E. G.-Geflügelfutter, Kaninchenfutter.

Heu – Stroh – Torfmull.

Schädlingsbekämpfungs- und Pflanzenschutzmittel.

Feld- und Gartenwerkzeuge.

Geräte für die Baumpflege.

Kartoffel- u. Baumspritzen bewährter Konstruktionen in jeder Ausführung.

Verwertung einheimischer Landesprodukte:

Speise- und Futterkartoffeln, Gemüse, Obst, kontrollierter Bienenhonig.

Eigenfabrikation hochwertiger Trockenprodukte:

Getrocknete Kartoffeln, Trockengemüse, Dörrobst.

Fahrbare Dämpfkolonnen für das Eindämpfen von Futterkartoffeln.

Zentralstelle für Inlandgetreide.