

**Zeitschrift:** Landtechnik Schweiz

**Herausgeber:** Landtechnik Schweiz

**Band:** 37 (1975)

**Heft:** 10

**Rubrik:** Holz für Renovationen im ländlichen Betrieb

#### **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:** 15.01.2026

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

## Holz für Renovationen im ländlichen Betrieb

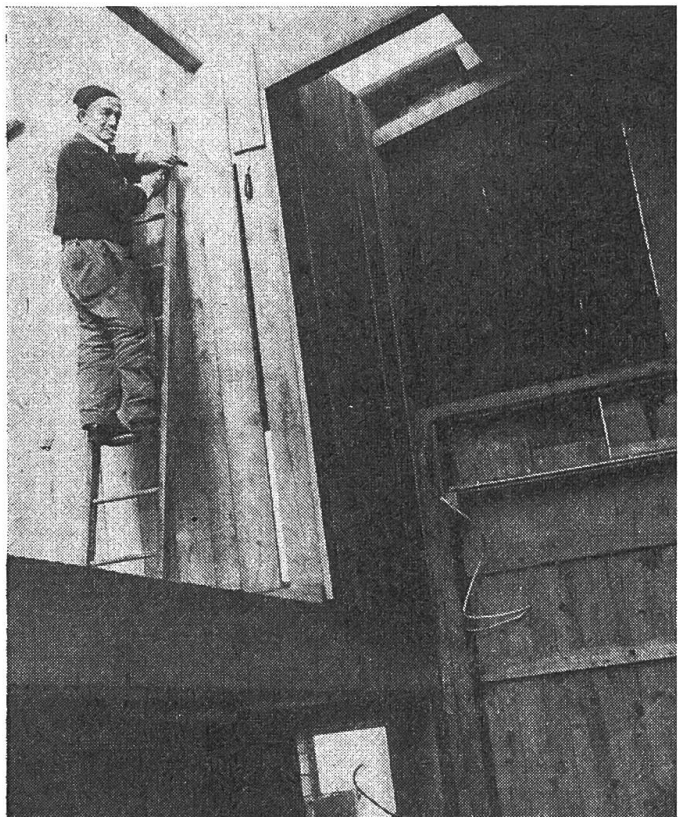


Abb. 1 zeigt einen Ausbau des Estrichzimmers zwischen Schweinestall und Decke mit schönem, einheimischen Holz.

(Foto: Landwirtschaftliches Bauamt, Bern)

Baustopp überall, dafür Renovationen von Altbauten in steigendem Mass. Welcher Baustoff hat da den Vorzug? In ländlichen Gegenden auf jeden Fall das

Qualität und Wert erhaltende Holz aus dem eigenen Wald oder wenigstens aus dem eigenen Land. Frei werdende Arbeitskräfte stehen heute zu günstigeren Bedingungen zur Verfügung und mancher Bauherr wird sein Holz jetzt lieber im Eigenverbrauch anwenden als es zu ungünstigen Preisen an fremde Käufer abzugeben. Für Bodenbeläge, Wandverkleidungen, Decken, Treppen und vielerlei Akzente im Innenausbau ist der Werkstoff Holz bestens geeignet.

FZ/ms

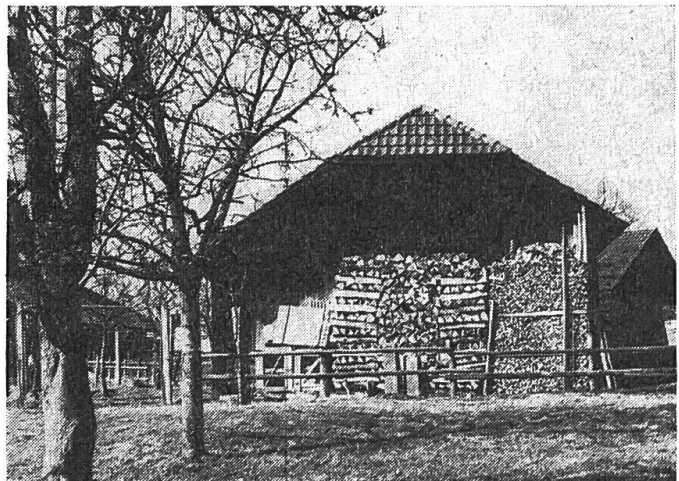


Abb. 2: In den waldreichen Gegenden unseres Landes wachsen jedes Frühjahr vor den Bauernhäusern die Holzstapel an. Einmal ist es Brennholz und zum andern gutes, zum Teil schon gesägtes Holz, welches für Eigenrenovationen vorgesehen ist. Aus seinem eigenen Wald holt sich der Landwirt das edle Material, welches einem Altbau nach der Renovation neues Leben vermittelt und Behaglichkeit schenkt.

## Auch Landwirtschafts-Reifen brauchen etwas Pflege

Die Reifenindustrie – und so auch Continental, stellt eine breite Palette von Reifen für die verschiedensten landwirtschaftlichen Maschinen her. Vom kleinen Kreiselheuerreifen über die Lade- und Druckfassreifen bis zum Traktor-Hinterradreifen in diagonaler wie radialer Bauweise, ermöglichen auch dem Landwirt, seine Arbeiten rationeller und leichter zu bewältigen.

Um eine Last zu tragen, benötigt jeder Reifen Luft. Diese wird im Luftschauch, oder wo schlauchlose

Reifen im Einsatz sind, von der luftdichten Innenseele der Karkasse eingeschlossen. Je nach Belastung und Einsatz, wird ein bestimmtes, vom Hersteller vorgeschriebenes, Luftvolumen benötigt.

Die Reifen versehen ihren oft schweren Dienst meist klaglos. Sie brauchen keinen Service über sich ergehen zu lassen. Dies führt aber dazu, dass das billigste was ein Reifen dringend benötigt, die Luft, vernachlässigt wird. Nur wenn die Reifen genügend aufgepumpt sind, können sie ihre Aufgabe erfüllen.