**Zeitschrift:** Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges

Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und

Gewerbe

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

**Band:** 45 (1929)

**Heft:** 38

Rubrik: Verschiedenes

### 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:** 02.10.2025

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

Balkenköpfen, die besonders leicht befallen werden, sollte nie eine Schutbehandlung unterbleiben. Das gleiche gilt sür die Schalbretter, die oft schon in wenig einwandsreier Beschaffenheit in den Bau gelangen. Bei Räumen, die häufiger Durchnässung ausgesetzt sind (Badezimmer, Baschküche) ist am besten statt Holz eine andere Konstruktion zu wählen (Eisen, Beton).

Bas ist nun zu tun, wenn ein Schwammherd entstanden ist? Zuerst gilt es, den Umfang der Erkrankung in ihrem ganzen Ausmaße festzustellen. Weiter ist nach den Feuchtigkeitsquellen zu suchen, damit das Grund-übel sofort abgestellt werden kann. Das befallene Holz ift reftlos zu entfernen. Die erkrantten Balten find bis auf den guten Kern zu beheilen und je nach der Tragfähigkeit zu armieren. Das alte, sowie bas neue Holz ist mit einem pilztötenden Anftrich zu verseben. Ift das angrenzende Mauerwerk von Bilzmyzel durchwachsen, jo ift auch diefes mit einem Schutmittel anzustreichen. Ein Abreißen des Mauerwerks ist nicht erforderlich, im Gegenteil zu vermeiden, da durch neues Mauerwerk bem Schwammherd erneut Feuchtigkeit zugeführt wird. Handelt es fich um den echten Hausschwamm, so empfiehlt es sich, borber die Mauern mit einer Stichflamme auf 40° zu erhitzen, da bei dieser Temperatur der Hausschwamm Myzel abstirbt. Sämtliche Sanierungs. maßnahmen müssen sorgfältig ausgeführt werden, da nur so die Arbeiten Erfolg haben. Nach der Vornahme der Reparaturen haftet auf dem Hause, wenn es sich um den echten hausschwamm handelte, noch ein Schwammverbacht, der erst nach fünf Jahren als erloschen gilt, wenn kein erneuter Ausbruch in der Zwischenzeit erfolgt ist. Die Erreger der Trockenfäule sind im allgemeinen milder zu beurteilen, doch ift dies von Fall zu Fall zu beurteilen.

# Solz-Marktberichte.

Hendorf (Schwyz). (Korr.) Die Gemeindekorporation Altendorf verkaufte auf dem Submissionswege zwei Partien stehendes Sag- und Bauholz, die eine 207 ms mit 2,24 ms Mittelstamm, die andere 803 ms mit 107 ms Mittelstamm zu Fr. 40 bezw. Fr. 37.50 per ms. Die Gestehungskosten inklusive Transport bis zur Station kommen den Käuser auf zirka Fr. 10—11 per ms. Die Verkaufspartien, für welche die Schahungen auf Grund der letztährigen Erlöse angesett waren, sanden sast durchwegs schlanken Absat; einige wurden sogar überboten, eine Tatsache, die sich also auch bei den Veräußerungen im Kanton Schwyz bestätigt.

Holzbericht aus Wollerau (Schwyz). (Korr.) Für unfere Baldbefiger find die Bolgvertaufe nun wieder an der Tagesordnung. Aus den bis jest gegangenen Berkäufen resultiert, daß man im allgemeinen mit den Preisen des Vorjahres rechnen kann. Die Rorporation Wollerau erzielte auf dem Steigerungswege für aufgearbeitetes Bauholz, 224 Stück mit 0,73 m3 Mittelftück, bei Grenzwerten von Fr. 38—54, durchschnittlich Fr. 48.50 per ms, für aufgearbeitete Sagholzpartien, 81 Stück mit 65 m³ Inhalt, Fr. 56.20 im Durchschnitt per m³, bei Grenzwerten von Fr. 48-61, und für 50 Stuck mit 25 m<sup>3</sup> Inhalt durchschnittlich Fr. 51 per m<sup>3</sup>, bei Grenz-werten von Fr. 42—55. Für die Fuhr bis zur Station wird die Räuferschaft zirka Fr. 4 per m8 bezahlen müffen. Die Aufarbeitungs, und Transportkoften bis zum Lagerplat kamen die Korporation auf Fr. 10 per m<sup>8</sup> zu

Bei eventuellen Doppelsendungen oder unrichtigen Adressen bitten wir zu reklamieren, um unnötige Rosten zu sparen. Die Expedition.

## Verschiedenes.

Bauausschreibung in Griechenland. Die griechische Gesandtschaft in Bern teilt mit, daß am 15. März 1930 in Athen die Bauaufträge für die Erstellung der geplanten neuen Außenquartiere "Neu. Smyrna" und "Neu. Gallipolis" öffentlich vergeben werden sollen. Die schweizerischen Firmen werden zur Teilnahme an dem Wettbewerb eingeladen.

## Literatur.

Ueber die wirtschaftliche Betriebs- und Bauführung von Beton- und Eisenbetonarbeiten unter Ausschluß von Brüdenbauten. Schalung und Rüftung. Bon Ingenieur Franz Böhm, Graz. 1929. 132 Setten. 109 Textabbilbungen. Berlag von Bilhelm Ernst & Sohn, Berlin. Breis RM. 5.20, stetsgeheftet.

Berfaffer ift bereits durch eine gute Brofchure bekannt ("Das Betonieren bei Froft", Berlag berfelbe) geworden. Mit dem vorliegenden Büchlein leitet er eine Sammlung von 5 Schriften ein, deren weitere sich auf beirlebstechnische Gesetze und beren Anwendung, auf Lager und Transporte, auf Handhabung der Bauftoffe sowie auf die Erzeugung und Verarbeitung des Betons erftreden sollen. Im erften Buch behandelt er die Schalungen und Ruftungen, dabei zunächst das Holz mit seinen für ben Baufachmann wefentlichen Gigenschaften. ausgedehnte Betrachtung der Verbindungsmittel, wie Nägel, Holzschrauben, Schraubenbolzen, Eisendübel und Gerüftklammern follegt fich hieran. Die hierbei angeftellten statisch rechnerischen Nachweise verdienen Beachtung. In einem weiteren Abschnitt werden Zeichnungen ber gebräuchlichen Schalungsarten erläutert, zunächft nach alle gemeinen Genichtspunkten und dann nach ihrer Zwed' beftimmung als Deckenschalungen, Wandschalungen ober solche für Plattenbalken, Säulen und Pfeiler. Bon gefundem praktischem Blick zeugen die Darlegungen über die Mittel zum Zusammenhalten der Schalungen und über die Entwurfsaufstellung. Verfasser zergliedert die Schalungsarten in lofe, abgebundene und bewegliche, wobei er wiederum einer möglichen, mehrfachen Wieder verwendung, fowie der etwaigen besonderen Behandlung ber Sichtflächen Rechnung trägt. Gute bildliche Darftellungen aus der Praxis beleben und erhellen seine Ausführungen. Es folgt eine übersicht praktischer Regeln nach betriebstechnischer Richtung, die fich auch auf die Ausgestaltung bes Zimmerplates und auf die bei Beschaffung und Handhabung der Schalhölzer zu beachten den Gesichtspunkte erftreckt. Ganzlich neu durfte die Nach welfung einer wirtschaftlichen Grenze für die Berwendung frühhochfefter Zemente im Zusammenhang mit ben Roften der Schalungen sein. Berechnungsgrundsätze betr. Schalungen und Rüftungen schließen dieses Rapitel. In einem II. Teil werden die Grundsate zur Erreichung von Mindeftförderkoften von Schalungen unter Belegung mit Belspielen aus der Prazis erläutert.

Den Gerüften ift ein letzter Teil III gewidmet. Herbei wird unterschieden zwischen Arbeitsgerüften, Unterstützungs- und Lehrgerüften, selbständigen Fördergerüften und solchen für untergeordnete Zwecke, wie etwa Lagerung von Baustoffen. Wiederum werden der Praxis entrommene Kostennachweise angeführt. Das Büchlein verzient weitgehende Beachtung und dürfte sowohl für den in der Praxis stehenden angehenden Baumeister und Ingenieur, wie auch für den Beamten wertvoll sein, dem der Einblick in die Kosten meistens verwehrt ist und der hier Gelegenheit sindet sich Grundlagen für Kostenvorkanschläge zu verschaffen.