Zeitschrift: Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges

Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und

Gewerbe

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 25 (1909)

Heft: 40

Buchbesprechung: Literatur

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: 30.11.2025

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

an. Mancherlei Frage machte sich für frische Stämme auf Lieferung geltend. Hickory war eigentlich nur in frischer Fällung begehrt, doch wird die Ankunft noch etwas auf sich warten lassen. Eschen= und Hyckory= Blöcke notierten Mk. 0,45 bis Mk. 0,90 per ¹/100 m³.

Verschiedenes.

Nationalisierung von Pestalozzis Neuhof. Der Neuhof, diese durch den Aufenthalt und das Wirken des großen, selbstlosen Wohltäters und Vaters der Armen und Verlaffenen geweihte, flaffische Stätte der Menfchheitserziehung, foll endlich seiner Bestimmung, die der edle Mann im Auge gehabt und in seinem Testamente als Herzenswunsch niedergelegt hatte: "ein Haus zu bleiben reicher Wohltätigfeit und Menschenfreundlichkeit" Geiste dessen "was in seinen Bestrebungen wahrhaft und nicht täuschend war", wiedergegeben werden. Als vor Jahresfrist die Kunde durch das Land ging, daß der Pestalozzische Neuhof bei Birr von einer oftschweizerischen Güterschlächtereifirma erworben worden und somit der Bodenspekulation verfallen sei, ging ein schmerzliches Empfinden durch die weitesten Kreise des Schweizervolkes. Es fann hier nicht der Ort sein, die Bedeutung der Stätte des großen Verfündigers der allgemeinen Volksbildung, die nun der Profanation anheimgegeben war, näher zu begründen und darzutun. Das stand fest: Der Neuhof darf fein Spekulationsobjekt werden, darf nicht entweiht, muß seiner Bestimmung zurückgegeben und erhalten werden. Bur Berwirflichung dieses schönen Bieles bedarf es aber nicht unbeträchtlicher Geldmittel. Ankauf des Gutes erfordert 120,000 Fr., für bauliche Herstellung werden 30-40,000 Fr., zur innern Einrichtung und zum Betriebe der Anstalt weitere 100,000 Fr. benötigt, so daß sich also ein finanzieller Bedarf von mindestens 250,000 Fr. ergibt. Zur Deckung dieser Erfordernisse rechnet das Neuhof-Romitee auf die tatkräftige Mithilfe des Bundes, der Kantone, Gemeinden, Gefellschaften und Bereine, sowie der Privaten und der Schuljugend, in deren Herzen der Name Peftalozzi eingeprägt ift wie die Namen der Männer am Rutli.

So ist denn zu hoffen, daß der von mehreren Gefellschaften und Korporationen erlaffene Aufruf zur Gabenfammlung überall sympatischen Widerhall finde und alle Schichten der Bevölkerung dem schönen Ziele der Nationalifierung der geweihten Stätte ihre Förderung und tätige Mithilse verleihen werden.

Erhöhung der Preise der Ledertreibriemen. Nach dem "Berliner Tageblatt" beschloß der Berband der Ledertreibriemensabrikanten Deutschlands in der am 9. Dezember in Berlin abgehaltenen Bersammlung eine Erhöhung der Preise für sämtliche Ledertreibriemen und technische Lederartikel um $10^{\circ}/_{\circ}$. Die Erhöhung gründet sich auf die Preissteigerungen am Rohhäute- und Ledermarkt und tritt sofort in Kraft.

Streitschäden. Stockholm, 15. Dez. Nach der nunmehr vorliegenden Statistik der schwedischen Arbeitgebers verbände über die letzte Generalstreikbewegung sind — soweit die Mitglieder der Arbeitgeberverbände in Betracht kommen — für rund 480 Millionen Kronen Aufträge der schwedischen Industrie verloren gegangen. Der Bersluft der beschäftigten Arbeiter an Arbeitsverdienst ist dis einschließlich 4. November auf 290 Millionen Kronen angegeben.

Rarborundum als Baumaterial. Gine neue Bermendung hat das im eleftrischen Ofen zur Herstellung gelangende eigenartige Material, Karborundum genannt, gefunden. Während es bisher hauptsächlich für Schleif-

steine verwendet wurde, die infolge ihrer Dauerhaftigkeit ben gewöhnlichen Schmirgelscheiben weit überlegen find, ist es nun auch als Baumaterial erprobt worden und dürfte in dieser Hinsicht für die Bauindustrie von großer Bedeutung werden. Seine Eignung als Baumaterial verdankt das Karborundum seiner großen Härte, bezüglich welcher es unmittelbar nach dem Diamant rangiert. Karborundum eignet sich daher besonders für Baumateris alien, die sehr starker Abnutzung ausgesetzt sind, wie Stufen und Trottoirs, für die erfahrungsgemäß selbst der so harte Granit bei sehr starkem Verkehr nicht von Dauer ift, da er schlüpfrig wird und somit ausgewechselt werden muß. Karborundum wird nun in der Beise verwendet, daß unter Vermischung mit Zement Platten und Blocke herzestellt werden, derart, daß fleine Karborundumfristalle in Zement eingebettet werden, wobei erftere ganz allein die durch die Schuhe bewirkte Beanspruchung auf Abnutung übernehmen. Die Erfahrung hat gezeigt, daß bei diefem Gemische die Abnutung gleich null war, wo Granit an Schichtdicke 8 mm verlor. Allerdings nütt sich der Zement ziemlich rasch ab; jedoch treten dann die Karborundumfristalle reliefartia hervor und schützen dann vor weiterm Abschleifen.

Neben dieser wichtigen und wertvollen Eigenschaft besitzt das Karborundum-Zement-Gemisch noch die weitern Vorzüge der sehr geringen Brüchigkeit, großer Tragkraft, großer Schalldämpfung und Villigkeit bei als von selbst sich verstehender Feuersestigkeit. Im Großen sind mit dem neuen Baumaterial von amtlicher Seite in einem Vahnhof der Pariser Untergrundbahn Versuche angestellt worden; nachdem 14 Millionen Personen über die Stusen hinweggegangen, ließen sich auch nicht Spuren einer Abnützung nachweisen. Nachdem solche im Großen vorgenommene Erprobungen stattgefunden, dürste das neue Vaumaterial bald allgemeine Verwendung sinden und da und dort Spezialindustrien rusen.

Literatur.

Das Solz. Aufbau, Eigenschaften und Verwendung. Bon Ingenieur Professor Hermann Wilda in Bremen. Mit 33 Abbildungen. (Sammlung Göschen No. 459) G. J. Göschensche Verlagshandlung in Leipzig. Preis in Leinwand gebunden Fr. 1.20.

Das vorliegende Bändchen Nr. 459 der Sammlung Göschen "Das Holz", Aufbau, Eigenschaften und Bervendung von Prosessor Hermann Wilda, Bremen, wendet sich an diesenigen, denen die Eigenschaften dieses wichtigen Materials von Interesse sind, ohne jedoch die Zeit zu haben, eine umfangreiche, zerstreute Literatur studieren zu können.

Kurz, aber in dem gegebenen Rahmen doch erschöpfend, bespricht der Versasser auf Grund der neuesten Kenntnisse nicht nur den anatomischen Ausbau der verschiedenen wichtigsten Holzarten, sondern geht, stets geleitet von praktischen Gesichtspunkten, sowohl auf die chemische Jusammensehung als auch auf die physitalischen Eigenschaften ein. Die gerade für Holz wichtige Kenntnis der Erkrankungen und der Mittel zu ihrer Verhinderung, der Schutz gegen schädliche Beeinslussiungen aller Art werden an der Hand der neuesten Ersahrungen verhältnismäßig eingehend besprochen.

Weitere Abschnitte über die Verwendung des Holzes, die chemischen, aus Holz gewonnenen Produkte und die mechanische Verarbeitung für industrielle und gewerbliche Jwecke, sowie das Wichtigste über die Behandlung der Holzobersläche schließen sich an, so das Werkchen ein Kompendium für jeden darstellt, der sich schnell und

zuverläffig über das Holz orientieren will.