

Zeitschrift: Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 24 (1908)

Heft: 44

Artikel: Internationale Ausstellungen 1909-1911

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-580059>

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: 01.04.2025

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

Der Bau soll mit Beförderung in Angriff genommen werden.

Bauwesen in Basel. Der Genossenschaftsrat des allgemeinen Konsumvereins bewilligte dem Verwaltungsrat den geforderten Kredit von Fr. 110,000 für Stallbauten zur Unterbringung der Pferde für das neuerbaute Milchgeschäft. Zur sofortigen Inangriffnahme der Arbeiten wurde Dringlichkeit beschloffen. Ein Antrag der sozialdemokratischen Gruppe, die Expedition für das Milchgeschäft durch Automobile zu besorgen, blieb in Minderheit.

Volkshaus in Basel. Die Erstellung eines solchen wurde in der Urabstimmung der Mitglieder des Arbeiterbundes mit Zweidrittelmehrheit beschloffen.

Bauwesen in Korsbach. (Korr.) Der Regierungsrat hat den Vorschriften für Verhütung von Unglücksfällen (Gerüstkontrolle) die Genehmigung erteilt.

Der Gemeinderat gedenkt die staubfreie Kehrichtabfuhr einzuführen.

Schulhausbau Unterfiggenthal. Die Einwohnergemeinde hat den Platz für das neue Schulhaus etwa 100 Fuß östlich vom bisherigen unterhalb der Landstrasse bestimmt.

Schulhausbau Hegglingen. Die Gemeinde beschloß die Aufnahme eines Anlehens von 100,000 Fr. für den Schulhausbau.

Ein neues Lungenanatorium. Als Zweiganstalt des stets überfüllten Sanatoriums Heiligenschwendli projektiert man die Erstellung eines neuen Baues im Jura.

Neues Schulhaus in Neuenburg. Der Generalrat bewilligte 2500 Fr. für eine Projektkonkurrenz für ein neues Schulhaus.

Internationale Ausstellungen 1909—1911.

1909. Imperial international Exhibition 1909 London. (Shepherds Bush) Mai-Oktober in den Gebäulichkeiten der 1908 stattgehabten Franco-britischen Ausstellung. Das Programm umfaßt: Erziehung, Kunst, Industrie, Gewerbe, Verkehr, Sport, Landwirtschaft, Gartenbau, Forstwirtschaft, Fischerei, Nahrungsmittel, Bergbau, Volkswirtschaft, Kolonialwirtschaft, Kriegswesen. Jedes Land soll typische Kollektionen seiner Spezialindustrien senden.

Alaska-Naxon-Pacific Exhibition in Seattle, Staat Washington, Nordamerika, vom 1. Juni bis 15. Oktober 1909. Die Beteiligung ist beschränkt auf Produkte, die aus Ländern kommen, welche an den indischen Ozean angrenzen oder solche, die speziell für diese Länder fabriziert werden. Das Unternehmen hat bedeutende Staatssubventionen erhalten. Der Kongreß hat Erleichterungen für die Beteiligung, insbesondere auch Zollfreiheit für die Ausstellungsobjekte gewährt. Anmeldungen sind sofort zu machen. Ausstellungsbedingungen können bei der Schweizer Zentralstelle in Zürich einesehen werden.

Internationale Ausstellung neuester Erfindungen, St. Petersburg vom 21. April bis 10. Juni 1909.

1910. Internationale Ausstellung Brüssel 1910. Die Einladung wurde durch die belgische Gesandtschaft an die Bundesbehörde übermittelt. Das Unternehmen wird vom belgischen Staat subventioniert und durch ein spezielles Staatskommissariat kontrolliert. Die Kommission des Schweizerischen Zentralstelle für das Ausstellungs-

wesen hält, auf Grund eines Berichtes ihrer Spezialdelegation nach Brüssel, eine Beteiligung schweizerischerseits für folgende Abteilungen als empfehlenswert: Maschinen (elektrische aller Art, Dampfturbinen, Textilmaschinen inkl. Strickmaschinen, Werkzeugmaschinen), Fahrzeuge (Motorboote, Lastautomobile), Werkzeuge, Triebriemen, Heizungsanlagen, Sanitäre Anlagen, Uhren, Musikdosen, Grammophone u. dgl., Präzisions- und Meßinstrumente, Physikalische und andere Apparate, Graphische Gewerbe, Seide, Stickerei, Strohindustrie, Kondensierte Milch, Käse, Kindermehl, Schokolade, Schnitzerei, Verkehrsvereine, Hotellerie, Bundesbahnen, Sportartikel, Bildende Kunst. Genaue Ausstellungsbedingungen können erst, nachdem die Uebersicht über eine allfällige schweizerische Beteiligung möglich ist, mitgeteilt werden. Anmeldungen bis 15. Januar an die Schweizerische Zentralstelle für das Ausstellungswesen in Zürich.

1911. Internationale Industrie- und Gewerbeausstellung Turin, zum 50-jährigen Jubiläum der Proklamation des Königreichs Italien, vom April bis Oktober 1911. Offizielles Unternehmen. Aus dem Programm seien folgende Abteilungen erwähnt: Instrumente und Apparate, Graphische Gewerbe, Werkzeugmaschinen, Motoren aller Art, Elektrotechnik und Elektrochemie, Verkehrswesen, Sport, moderne städtische Einrichtungen, Nahrungsmittelindustrie, landwirtschaftliche Maschinen, Textilindustrie, Uhren, Sozialökonomie, Krankenpflege. Spezialausstellungen sind u. a. für Tierzucht, Gartenbau, Nahrungsmittel in Aussicht genommen.

Internationale Ausstellung für Reise- und Fremdenverkehr Berlin vom 18. März bis 15. Mai 1911 in den permanenten Ausstellungshallen beim zoologischen Garten. Die Einladung zur Beteiligung ist durch die deutsche Gesandtschaft in Bern an die Bundesbehörde ergangen. Die Ausstellung umfaßt: Staatliche und private Verkehrseinrichtungen zu Land und zu Wasser. Verkehrsinstitute und Reisebureaus, Verschönerungs- und Touristenvereine. Bäder-, Kur- und Erholungsorte und sonstige Anziehungspunkte des Reiseverkehrs. Unterkunft und Verpflegung. Reise- und Verkehrs-Literatur. Industrien des Verkehrswesens (Wagen, Automobile, Boote, Luftschiffe, Fahrräder, Motorräder, Sattlerei etc.). Allgemeine Reise-Industrie. Ausstellung der Ergebnisse von Welt- und Forschungsreisen.

Auskünfte über oben angeführte Ausstellungen und über alle mit dem Ausstellungswesen zusammen-



Adolf Wildbolz
LUZERN
29 Hirschemattstrasse 29

Spezial-Geschäft
mit grossem Lager in
Maschinen und Werkzeugen
für Spengler, Schlosser und Installateure
Erstklassige Fabrikate
Ganze Werkstatteinrichtungen

4008

hängenden Fragen werden durch die schweizerische Zentralstelle für das Ausstellungswesen (Sekretär Boos-Fegher in Zürich) kostenlos erteilt.

Holzerstörende Pilze im Walde und auf Lagerplätzen.

Der am 8. Januar in den Räumen des Oesterreichischen Ingenieur- und Architektenvereines gehaltene Vortrag des Herrn dipl. Forstingenieur Otto Bittmann von der Johann Fürst Liechtensteinschen Domänenverwaltung in Lundenburg über „Holzerstörende Pilze im Walde und auf Lagerplätzen“ begegnete großem Interesse. Die „Cont. Holzzeitung“ skizziert die Verhandlungen kurz wie folgt:

Herr Ingenieur Bittmann demonstrierte einen Teil seiner mit außerordentlicher Sachkenntnis und Hingebung angelegten Sammlung von Präparaten dieser Schädlinge und teilte im Anschlusse hieran eine Anzahl hochinteressanter Fakten mit.

Wir können mit Auslassung des rein wissenschaftlichen Teiles seiner Darlegungen in unserem Rahmen nur über die auch für den reinen Praktiker hochwichtigen Erläuterungen sprechen. Es handelt sich da vor allem um die Erreger der Weiß- und Rotfäule bei allen Hölzern, sowie die Verursacher des raschen Erstickens der Lagerhölzer und des „falschen roten Kernes“ bei der Rotbuche.

Es sind sogenannte Ständerpilze (Basidiomyceten und Ascomyceten oder Schlauchpilze), die den Stamm dort infizierend befallen, wo er eine Verwundung (Schnitt, Riß, Bruch etc.) erleidet, ihre Mycelien, das ist ein Fadengeflecht, in das Holzinnere treiben und dem Holze durch Entziehung der Nährstoffe die Lebensenergie benehmen und so nach ihrer Spezies Rot- oder Weißfäule erregen, ja den ganzen Stamm, wie bekannt, aushöhlen können.

Von Interesse ist ferner der Umstand, daß es unter diesen Parasiten und Saprophyten sehr gute Speisepilze gibt, besonders bei den auf Eichen und Kusten vorkommenden Arten.

Aber auch die für den Wald wohlthätige Wirkung der Pilze in ihren tausenden Arten blieb nicht unerwähnt.

Vor allem geschieht die riesig wichtige Aufnahme von Stickstoff aus der Atmosphäre von seiten der Pflanzen durch Vermittlung von stickstoffammelnden Bakterien und Pilzen aus der weiterer Forschungen bedürftigen Familie der Hyphomyceten, dann ist es ihr zersetzender Effekt, der die Waldstreue und dürre Baumstümpfe im reichen Humus umwandelt. Sie sind es ferner, die das Abfallen lebensunfähiger Aeste beschleunigen, indem sie ihnen durch Zersetzung den Halt nehmen, die natürliche Reinigung der Bestände fördern und so gewissermaßen eine Wald-Sanitätspolizei ausüben.

Hier erklärte der Vortragende auch das Wesen der sogenannten Schleimpilze oder Myxomyceten, welche infolge ihrer Bewegungsfähigkeit von einigen Fachgelehrten zu tierischen Lebewesen gezählt werden. Diese vereinigen sich zu größeren Kolonien und sind imstande, mittelst mikroskopisch kleiner Scheinfüßchen oder Pseudopodien sich auf dem Substrate, zumeist alten Stöcken, fortzubewegen, die sie ausaugen und allmählich in Humus verwandeln.

Reicher Beifall lohnte die hier kurz skizzierten Worte und es folgte nach Aufforderung des Vortragenden eine sehr anregende, durch den bekannten Bautechniker Herrn Ingenieur Schorstein eingeleitete Diskussion, sowie die

Beantwortung mehrfacher Fragen durch den Vortragenden Ingenieur Bittmann.

Verschiedenes.

Neuer Baustein. Die „Freie Presse“ in Baden schreibt: „Für eine Erfindung von großer technischer Bedeutung ist unterm 10. Juni 1908, Hauptpatent Nr. 41861, Herr Johann Leuenberger in Koblenz (Aargau) vom Eidgenössischen Amt für geistiges Eigentum patentiert worden.

„Das Patent betrifft einen künstlichen Baustein für Stockmauern ohne Mörtel.

„Wir behalten uns vor, auf die Erfindung Leuenbergers, die auch beim deutschen Patentamt in Berlin angemeldet ist, zurückzukommen. Der neue Baustein ohne Mörtel dürfte nach mehr als einer Richtung eine Umwälzung auf dem Gebiete der Bautechnik herbeiführen.“

Ein Waldbriefe. Im Gebiete der Gemeinde Romont ist leghin eine Tanne von 40 m Länge, 3,70 m Umfang (1 m über dem Boden gemessen) gefällt worden, die 36 Ster Holz lieferte. Setzt man den Wert eines Ster auf 7 Fr., so bringt der Baum einen Ertrag von 250 Fr. ein.

Eichenholz. In der kürzlich stattgefundenen Holzsteigerung der Waldkorporation Obersummeri ist unter anderem für zwei Eichen die Summe von etwas über 3000 Fr. gelöst worden.

Vom rheinischen Holzmarkt berichtet die „Deutsche Zimmermeister-Zeitung“: Die Schwarzwälder Sägewerke verlangen nach wie vor für mit üblicher Waldkante geschnittene Tannen- und Fichtenkantenhölzer 37—38 Mark das Festmeter frei Eisenbahnwagen Mannheim; sie verlegten sich neuerdings wieder mehr auf die Herstellung von Brettern. Der Rundholzeinkauf in den süddeutschen Waldungen war leghin teilweise befriedigender für die Verkäufer, immer war aber noch große Zurückhaltung der Sägewerke und auch der Langholzhändler wahrzunehmen. Trotzdem sind von Weichholz bisher stattliche Mengen von der Sägewerkindustrie und vom Langholzhandel erstanden worden. Starkes Weichholz erbrachte in jüngster Zeit die besten Preise, während die Bewertung geringerer Sortimente vielfach sehr zu wünschen übrig ließ. Eichenstammhölzer fanden auch bei jüngsten Verkäufen im Walde bei weitem nicht die Bewertung wie in früheren Jahren. Die letzten Nachrichten von den nordischen Weichholzmärkten lassen erkennen, daß die Festigkeit nicht nur weiter andauert, sondern daß die Preise in den letzten Tagen sogar noch mehr in die Höhe gegangen sind. Durch die beträchtliche Einschränkung der Abholzungen wird die Erzeugung von Bretter und Battens wesentlich verringert, so daß die schwedischen, russischen und finnischen Ablader um so leichter mit ihren erhöhten Forderungen durchdringen können. Am Rhein sind schon sehr große Posten Weichholz zu den teuren Preisen gekauft worden, so daß die zur erst offen Wasser-Lieferung verfügbaren Posten erstklassiger Ablader schon fast ganz vergriffen sind. Die nieder-rheinischen Werte sind immer noch daran, eine Konvention herbeizuführen, um die Preisschleudereien zu vermeiden, wie sie im letzten Jahre vorkamen; sie wollen mit Bremen geschlossen vorgehen. Die gegenwärtigen Unterhandlungen versprechen einen Erfolg in der gedachten Richtung. Die rheinischen Hobelwerke sind in neuerer Zeit mit wesentlich höheren Forderungen, der teuren Rohware entsprechend, an den Markt gekommen. Für nordische Weichholzhobelbretter werden durchschnittlich 6—10 Pfg. für den Quadratmeter mehr als bisher verlangt. Der süddeutsche Markt für rauhe Bretter lag