

Inondation du Rhône

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **11/12 (1888)**

Heft 6

PDF erstellt am: **25.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-14983>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

und der Stadtrath von Zürich hat den Bau nach diesen Skizzen empfohlen und um denselben in dem projectirten Umfange zu ermöglichen, noch weitere Terrainabtretungen gegen den Sonnenquai und die Wasserkirche hin bewilligt. Es hat sich in jüngster Zeit eine Actiengesellschaft gebildet, in deren Besitz das Hotel übergegangen ist, und welche den Bau und den Betrieb desselben übernimmt. Herr Architect Weinschenk ist in correcter Weise mit der weiteren Bearbeitung der Pläne und der oberen Leitung des Baues betraut worden. Unter solchen Verhältnissen darf man erwarten, dass der Bau, wenn er vollendet sein wird, nicht nur allen Anforderungen eines Hotels ersten Ranges entsprechen, sondern auch der Stadt Zürich zur Zierde gereichen werde.

Die Ausführung wird, wie wir hören, noch in diesem Herbst begonnen und so gefördert werden, dass das Hotel in 2 bis 2 $\frac{1}{2}$ Jahren fertig erstellt ist. Die Arbeiten werden successive derart in Angriff genommen, dass der Verkehr im Hotel nicht darunter leidet. — Die Baukosten belaufen sich laut Voranschlag auf 625 000 Franken.

Wir behalten uns vor, über diesen Bau bezüglich seiner innern Einrichtung und äussern Ausstattung später noch nähere Angaben zu machen; vorerst werden die Fachgenossen aus den veröffentlichten Skizzen ersehen, dass es sich hier um eine Arbeit handelt, welche dem Architekten in Folge ihrer Eigenartigkeit manche Schwierigkeit bereitet.

Inondation du Rhône.

Dans la nuit du 31 juillet au 1 août le Rhône a eu une crue exceptionnelle, à la suite des pluies abondantes des jours précédents et d'un coup de Föhn qui avait activé la fonte des neiges et des glaces. On avait cru d'abord qu'il y avait eu un de ces débordements du lac de Merjelen au glacier d'Aletsch, qui a lui seul fait monter le Rhône d'un mètre, mais il n'en a rien été, car on a déjà constaté une très forte crue dans la vallée supérieure au vallée de Combes où un pont a été emporté à Oberwald, dernier village près du glacier du Rhône; à Munster le torrent qui descend du Finsteraarhorn a beaucoup menacé le village.

Le Rhône a rompu mercredi matin le 1 août à 5 $\frac{1}{2}$ h. sa digue gauche à 600 m en aval du pont de Granges; la brèche dans la digue avait 200 m de longueur, et s'est jeté sur les prés de St. Léonard et le chemin de fer. Plus de 150 hectares de ces prés ont été recouverts et colmatés; c'étaient de très belles cultures, gagnées à grands frais sur la plaine depuis la correction, toutes les récoltes sur cette plaine ont été emportées. C'est un désastre énorme pour cette commune qui est dans une situation économique très tendue en raison de ses lourdes charges pour la correction du Rhône, qui en Valais, on le sait, est entièrement à la charge des communes avec le seul dégrèvement du subside de la confédération. Cette commune aura en outre à supporter la dépense de la reconstruction de la digue emportée. Le chemin de fer a été recouvert jusqu'au rail, et le ballast en partie emporté sur une longueur de 2 kilomètres environ; il a fallu transborder toute la journée de mercredi. Ce transbordement s'est fait sur des wagonnets, la circulation a été rétablie pour les premiers trains de jeudi matin.

On signale encore des ponts emportés à Briguerbad, à Baltschieder, dans la vallée de Viège, entre Bramois et St. Léonard. Le Rhône a reflué dans l'ancien lit de la Viège vis-à-vis de Baltschieder et comme les digues de ce lit n'étaient pas assez hautes il a débordé et inondé la plaine des îles.

Le limnimètre du pont de Sion marquait 4,20'' (lors de la crue de 1883 4,15''), il est redescendu à 1,85'' le 6 août.

Patentliste.

Mitgetheilt durch das Patent-Bureau von Bourry-Séquin in Zürich.

Fortsetzung der Liste in Nr. 2 XII. Band der „Schweiz. Bauzeitung“. Folgende Patente wurden an Schweizer oder in der Schweiz wohnende Ausländer ertheilt.

1888		im Deutschen Reich	
Mai 2.	Nr. 43 614.	C. Bach, St. Gallen:	Selbststeincassirender Kraftmesser und Wäageapparat.
" 9.	" 43 713.	Dr. N. von Nencki, Bern:	Neuerungen in dem Verfahren zur Darstellung von Sololen.
" 16.	" 43 783.	J. Cauderay, Lausanne:	Neuerungen an Apparaten zur Messung von Electricität (Zusatz zu Nr. 38 302).
" 16.	" 43 748.	Saurer & Söhne, Arbon:	Selbstthätige Schiffchen-Stickmaschine.
" 23.	" 43 884.	Mermod frères, Ste.-Croix:	Neuerungen an Musikwerken.
" 23.	" 43 832.	Ch. Couleru-Meuri, Chaux-de-fonds:	Ein dem Würfelspiel ähnliches Zufallspiel ohne Würfelkörper.
" 30.	" 43 917.	B. Rittmeyer & Co., St. Gallen:	Ausschneidmaschine für Stickereien.

1888		in Oesterreich-Ungarn	
Mai 15.		J. Billon-Haller, Genf:	Neuerungen an Musikwerken.
" 15.		C. Sautter u. Co., Genf:	Neuerungen an electrischen Lichtbogen-Regulatoren.
" 15.		R. Sequin, Rütli:	Apparat genannt „Parasitenvertilger“.

1888		in Frankreich	
Mai 10.	Nr. 188 904.	A. von Wurtemberg und Schweizer, Zürich:	Moteur hydraulique à pression de vapeur.
" 10.	" 180 657.	Billon-Haller, Genève:	Perfectionnements apportés à la construction des pièces à musique.
" 17.	" 189 099.	P. Pfund, Rolle:	Grampon de fixation pour échafaudages, ponts volants etc.
" 17.	" 189 164.	C. Bach, St. Gall:	Panorama à recette automatique.
" 17.	" 189 240.	Rubin, Thun:	Perfectionnements dans les matières explosives de sûreté.
" 24.	" 189 292.	Rubin, Thun:	Perfectionnements aux fusées à percussion pour projectiles.
" 24.	" 189 290.	A. Schmid, Zürich:	Machine à glace pour l'usage domestique.
" 24.	" 189 384.	A. von Wurtemberg & Cie. und Schweizer, Zurich:	Brûleur à gaz de pétrole avec flamme jaillissante pour installations de chauffage.
" 24.	" 189 357.	David Sprüngli & fils, Zurich:	Procédé pour désagréger le cacao ou pour le rendre soluble.
" 24.	" 189 395.	G. Schmid, Kreuzlingen:	Enveloppe de lettre à fermeture de sûreté.
" 31.	" 189 567.	Haggenmacher, Zurich:	Mécanique d'armure pour métier à tisser à chaîne verticale ou horizontale.
" 31.	" 189 561.	Cuénod, Sautter & Cie., Genève:	Régulateur automatique de courant.

1888		in Belgien	
Mai 6.	Nr. 80 948.	M. M. Rotten, Fischenthal:	Perfectionnements aux dispositifs de mise en court circuit applicable aux lampes installées en série.
" 6.	" 81,002.	O. Brunner, Mönchaltorf:	Nouveau matériel de Construction dit: Planches en roseaux, Système Giraudi.
" 6.	" 81 010.	M. M. Rotten, Fischenthal:	Perfectionnements dans la distribution des courants électriques.
" 19.	" 81 201.	J. Müller, Schaffhouse:	Casier pour la vente de billets de chemins de fer et autres.
" 19.	" 81 202.	H. Bouthillier & de Beaumont, Genève:	Nouveau procédé pour reproduire en plan la sphère terrestre.