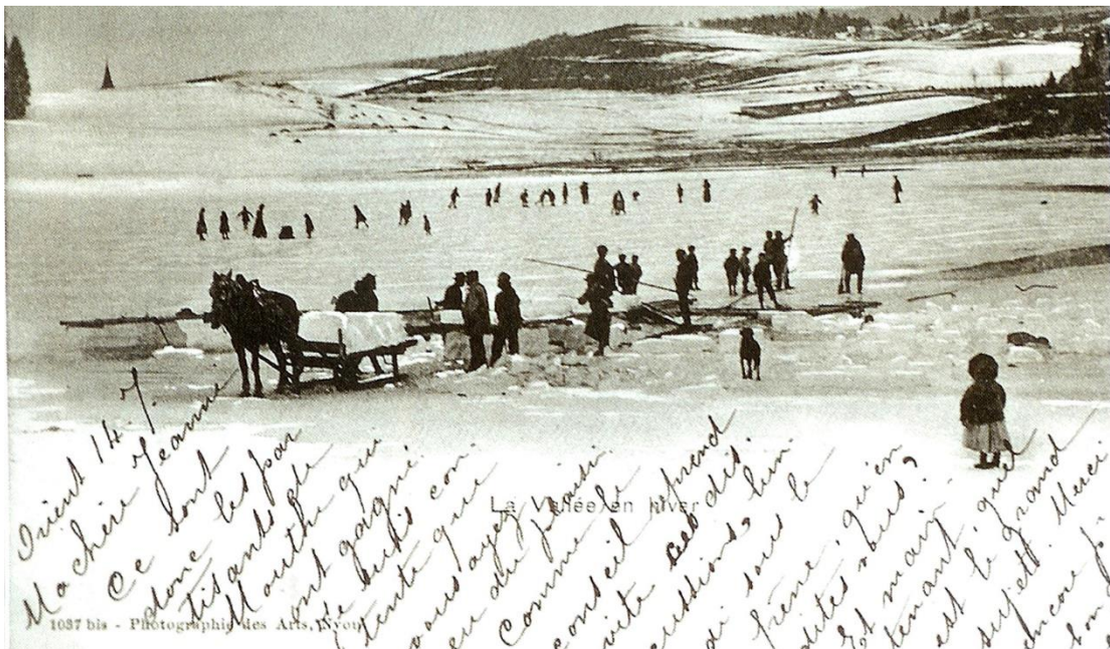


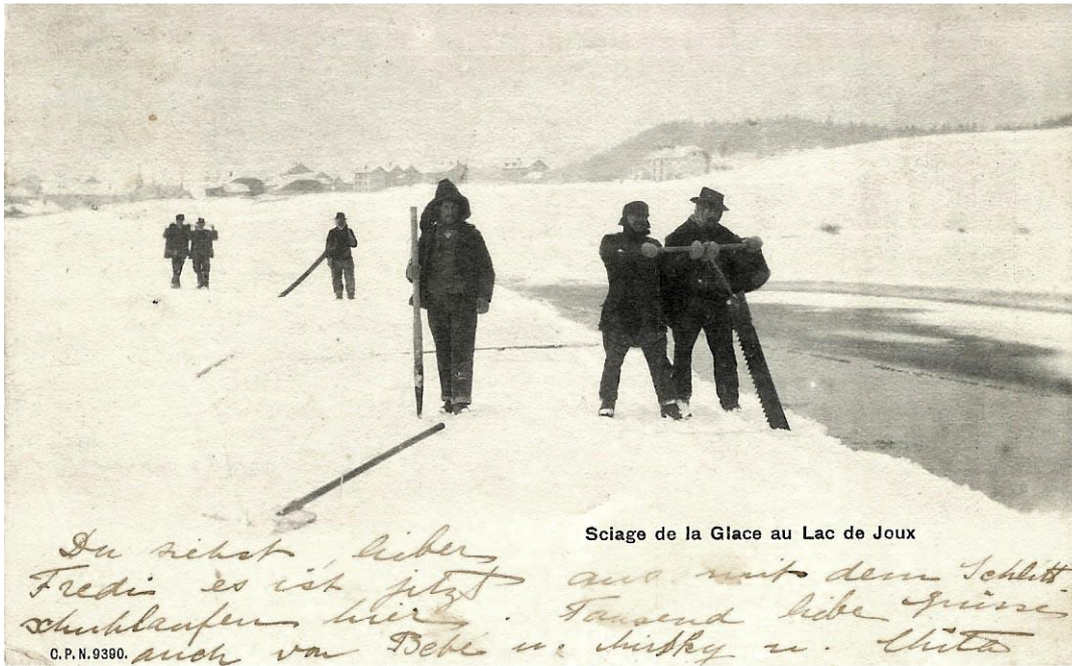
## Les outils des glaciers dans leur utilisation



Découpage et convoyage des radeaux de glace à la glacière. Sans doute la plus ancienne photo de ce travail. Photo Auguste Reymond, photographe au Brassus. On utilise alors des gaffes pour ce travail.



Lac Ter, 1900 ou 1901. Une exploitation traditionnelle, découpe des radeaux, fragmentation, chargement sur les traîneaux grâce aux glissoires et convoyage à la gare du Lieu. Le grand chef de cette exploitation sur notre troisième lac : Edgar Rochat de la Truite.



1902. Exploitation manuelle. A l'arrière-plan les Charbonnières. Pics à glace et grande scie.



943. — Exploitation de la glace au lac Brenêt près Le Pont

Publication le Pont en hiver, album-panorama suisse, 1902. Même jour que dessus. Gaffe et grande scie.



Vers 1915. Hector-Albert Rochat au centre. Grandes scies.



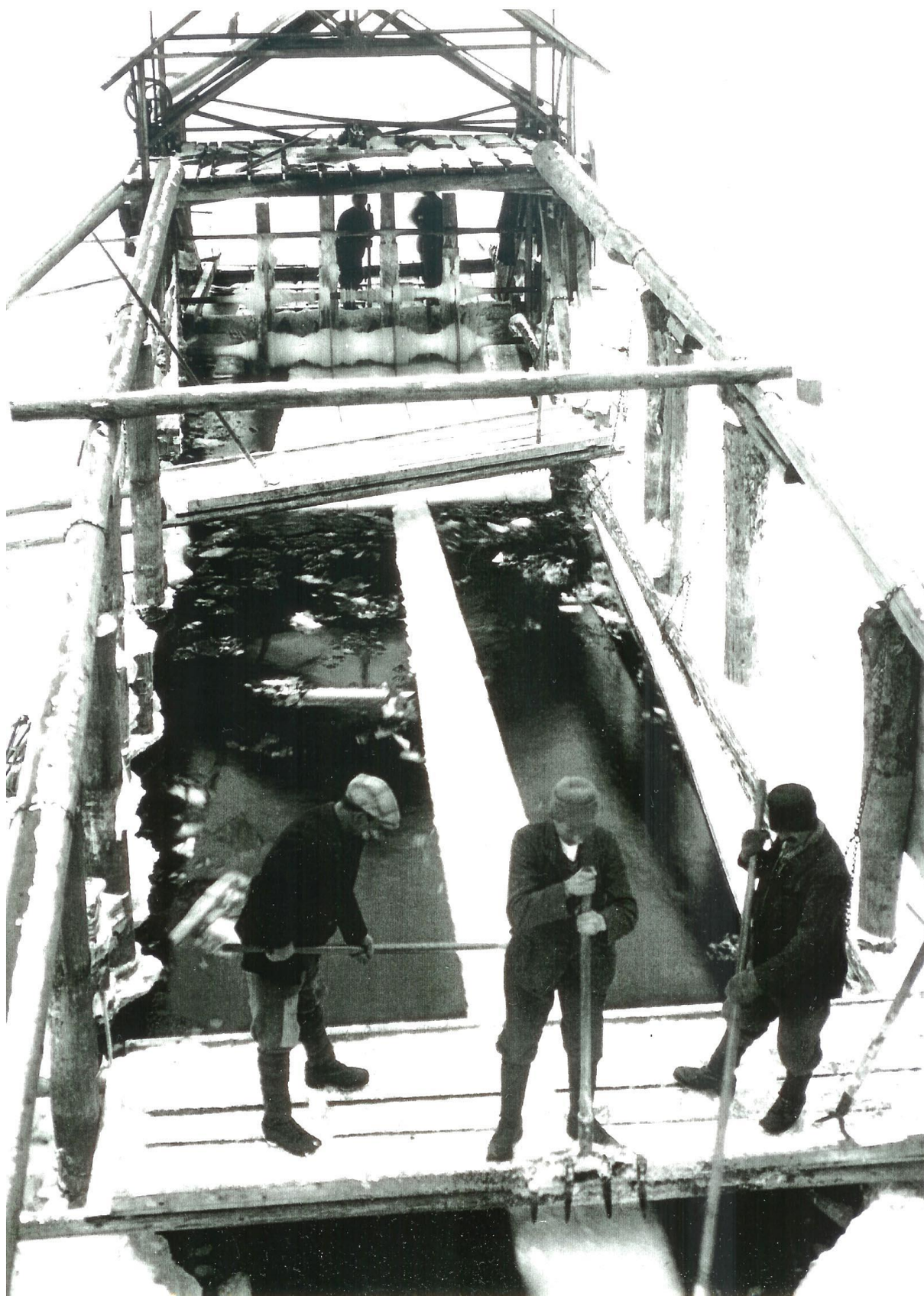
Des essais plutôt qu'une exploitation courante avec la scie mécanique du mécanicien Haefliger. Années trente.



Haefliger et sa machine qui put subir des modifications en fonction d'une meilleure utilisation.



Les glacières du Pont vers 1910. Les ouvriers sont fiers de pouvoir mettre en évidence leurs grandes scies.



Les radeaux amenés à proximité des glaciers sont sciés en bandes grâce aux circulaires du second plan. Au premier plan, un homme fragmente les bandes en morceaux d'environ 1 m. de long. Ces morceaux seront pris en charge par le monte-charge et ensuite répartis dans les différentes glaciers. On voit employés le ferret à glace soit étrille ou encore peigne (au milieu) et les gaffes.



L'une des plus belles photos des glaciers. Avec casquette, très fier de lui-même, le directeur des glaciers, J. Krebs. A ses côté, à droite, avec le bonnet, Louis Golay des Charbonnières, directeur local. Les ouvriers des glaciers sont très fiers de poser pour ce qui sera un magnifique cliché. D'aucuns ont l'étrille dans les mains, soit le ferret à glace ou encore le peigne, d'autres une gaffe. L'un d'eux un pic assez semblable à celui qu'utilisent les arracheurs de gentiane. A l'arrière-plan, les circulaires. A l'intérieur des glaciers, comme pour la mise en wagon, l'on utilise surtout les crochets à glace, sorte de troisième main de ces employés durs à la tâche.