

Photographie

<https://collections.pacmusee.qc.ca/objets/photographie-2010-163-077/>

Collections / Transports et communications / photographie



Licence CC BY-NC-ND 4.0

Photographie en noir et blanc. Brise-glace CGS Mikula sur le fleuve Saint-Laurent à Montréal vers 1931. Ce bateau à vapeur, alimenté au charbon, est ici en train d'activer la puissance de ses machines, laquelle est nécessaire à la rupture des glaces. Premier brise-glace dessiné et construit au Canada par la Canadien Vickers, ce bateau, connu sous le nom de J.D Hazen lors de sa production en 1916, sera vendu à la Russie où il contribuera à l'effort de guerre. Racheté par le gouvernement du Canada en 1922, il sera utilisé jusqu'en 1937 par la garde côtière canadienne (CGS) pour maintenir la voie navigable en hiver sur le Saint-Laurent et prévenir les inondations.

Numéro d'accension 2010.163.077

Artiste / Auteur Sutcliffe, Harry S.

Date 1931 c

Médium et Support épreuve, verre

© Collection Pointe-à-Callière,2010.163.077