



Préserver l'histoire de l'exploitation minière et explorer son avenir : L'histoire de Britannia



En 2010, les gens qui visiteront Vancouver souhaiteront peut-être se rendre au site historique national du Musée de l'exploitation minière de la Colombie-Britannique (C.-B.), à Britannia Beach, à 45 minutes au nord de Vancouver, sur l'autoroute Sea-to-Sky.

Dans les montagnes situées derrière Britannia Beach, un gisement de cuivre a été découvert en 1888. En 1904, la mine Britannia expédiait son premier chargement de minerai.

Dès 1915, deux villages avaient été construits non loin de la mine et, en 1929, celle-ci était considérée comme l'un des plus importants producteurs de cuivre du Commonwealth. Plus de 60 000 personnes ont fini par être à l'emploi de la mine, directement ou indirectement.

En 1975, le Musée de l'exploitation minière de la C.-B. a été créé afin de célébrer l'histoire de la mine et de contribuer à renseigner le public sur l'exploitation minière. En 1987, le musée a été déclaré site historique national du Canada.

En 2006, Ressources naturelles Canada (RNCCan) a saisi l'occasion qu'on lui présentait de soutenir le projet de faire du site Britannia une attraction touristique éducative de plus grande envergure. Appelée « Projet Britannia », cette initiative a reçu un financement important de RNCCan pour la réalisation de plusieurs de ses principaux volets dont :

- la conception et la planification du nouveau complexe qui deviendra le centre d'accueil des visiteurs;
- la restauration d'au plus cinq bâtiments historiques se trouvant sur le site;
- la restauration et la remise en état du bâtiment administratif historique, construit en 1914;
- des visites guidées éducatives et des activités d'interprétation de plus grande envergure pour les écoles et les familles.

Les expositions prévues présenteront non seulement l'histoire de la mine, mais montreront aussi comment la société moderne est tributaire de l'exploitation minière. En outre, les expositions montreront comment les pratiques minières du passé ont évolué pour aujourd'hui mettre l'accent sur la durabilité et le souci de l'environnement.

La première phase des améliorations sera achevée à temps pour la tenue des Jeux olympiques et paralympiques d'hiver de 2010 à Vancouver; les autres le seront pour l'arrivée de la saison estivale.

rncan-nrcan.gc.ca

N° de cat. M4-92/2010 (Imprimé)
ISBN 978-1-100-51130-6

N° de cat. M4-92/2010F-PDF (En ligne)
ISBN 978-1-100-93662-8

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, 2010



Canada