

Avis public

Réseau du projet Connected Coast sur un territoire domanial – Stations de phare de Quatsino, de pointe Estevan et de l'île Nootka

Sollicitation des commentaires du public

06 juin 2023 – Pêches et Océans Canada (MPO) et la Garde côtière canadienne (GCC) doivent décider si le réseau à fibres optiques sous-marin proposé pour relier les stations de phare de Quatsino, de pointe Estevan et de l'île Nootka est susceptible d'entraîner des effets négatifs importants sur l'environnement.

Afin de contribuer à une prise de décision éclairée, le MPO et la GCC sollicitent les commentaires du public sur le projet et ses possibles effets sur l'environnement. À noter que tous les commentaires reçus seront considérés comme des renseignements publics. Pour de plus amples renseignements, les personnes intéressées peuvent consulter l'[Avis de confidentialité](#) publié sur la page du Registre.

Les commentaires écrits doivent être envoyés aux coordonnées suivantes d'ici le **06 juillet 2023** :

Adam Cochrane

Gestionnaire des services techniques d'électronique et d'informatique
Garde côtière canadienne – Région de l'Ouest

Adresse :

25, rue Huron

Victoria (Colombie-Britannique)

V8V 4V9

N° de téléphone : 250 413-2853

Adresse courriel : adam.cochrane@dfo-mpo.gc.ca

Sommaire de l'évaluation

Le partenariat Connected Coast est un projet conjoint entre CityWest et le Strathcona Regional District qui, à l'aide de fonds publics, a pour mandat de concevoir, de construire et d'exploiter le réseau à fibres optiques sous-marin Connected Coast dans la région côtière de la Colombie-Britannique, soit un système de câbles qui sortira de l'eau pour venir se connecter à 159 points d'arrivée de l'infrastructure énergétique. Le réseau à fibres optiques améliorera la rapidité, l'abordabilité et la fiabilité du service Internet et d'autres services de télécommunications pour les résidents des communautés des communautés rurales ou éloignées, en plus de l'accessibilité à ceux-ci. La Garde côtière canadienne (GCC) a aussi demandé d'y ajouter ses stations d'embarcations de sauvetage côtier et ses stations de phare dans la province afin de renforcer les capacités des services d'urgence maritime. Le projet, compte tenu de son ampleur géographique, a été séparé en différents blocs, la présente évaluation portant sur les sites en territoire domanial des blocs 5 et 6.

Le projet de points d'arrivée des câbles à fibres optiques du réseau Connected Coast (ci-après appelé le « Projet ») aux stations de phare de Quatsino, de pointe Estevan et de l'île Nootka prévoit leur passage jusqu'aux stations de phare de la GCC. Par conséquent, le MPO et la GCC doivent procéder à l'évaluation des portions de projet mentionnées plus haut. Les travaux et autres tâches aux endroits concernés consisteront à poser des câbles terrestres ou sous-marins, ce qui s'effectuera au-dessus et en dessous de la laisse des hautes eaux, à marée haute comme à marée basse. Les travaux à exécuter comprennent également l'installation de l'infrastructure énergétique et des chambres de transformateurs, le défrichage, ainsi que l'installation de conduits et de canalisations fendues.

La GCC constitue le promoteur du projet proposé et apportera une aide financière pour que les travaux touchant les stations de phare aillent de l'avant. L'autorité fédérale compte toutefois vérifier si la réalisation du projet est susceptible d'entraîner des effets négatifs importants sur l'environnement.

Emplacements liés au projet

Site de sortie des câbles	Latitude	Longitude
Station de phare de Quatsino	50.565556	-128.2825
Station de phare de pointe Estevan	49.385	-126.694444
Station de phare de l'île Nootka	49.385	-126.694444