

ÉVALUATION ENVIRONNEMENTALE MILIEU PORTUAIRE

Le comité Croisières des Îles-de-la-Madeleine a retenu les services de PESCA Environnement pour réaliser le volet environnemental d'une étude de préféabilité concernant le développement de croisières aux Îles-de-la-Madeleine. Le mandat consistait à cerner les impacts potentiels du développement sur les infrastructures portuaires et les services existants, mesurer les impacts positifs et négatifs du développement sur la population et sur l'environnement, identifier des pistes de solutions.

Réalisations de PESCA Environnement

- Délimitation de la zone d'étude en regard des milieux marin et terrestre
- Cartographie de la zone d'étude
- Description des composantes des milieux physique, biologique et humain, incluant entre autres : fond marin, eau salée et eau douce, milieux sensibles (dunes, lagunes et falaises), espèces benthiques, démersales et pélagiques, espèces fauniques et floristiques à statut particulier, pêche commerciale et transport de marchandises et de produits pétroliers, infrastructures de services publics, mode de vie et culture
- Analyse de la capacité de support des infrastructures portuaires et des équipements existants
- Plans détaillés des infrastructures d'accueil prévues
- Évaluation des impacts relatifs à l'augmentation du nombre de visiteurs selon une méthode matricielle
- Évaluation des impacts sur les composantes des milieux physique, biologique et humain
- Élaboration des mesures d'atténuation
- Rapport et recommandations



Carleton-sur-Mer
Montréal • Québec • Rimouski

pescaenvironnement.com

