

PAR COURRIEL

Québec, le 21 novembre 2024

Monsieur Vincent Villeneuve
Ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques,
de la Faune et des Parcs

Vincent.Villeneuve@environnement.gouv.qc.ca



INFORMER

Objet : Programme de dragage d'entretien au port de Gros-Cacouna – Questions complémentaires – DQ5



CONSULTER

Monsieur,

En référence au dossier présentement à l'étude, la commission chargée de l'examen du projet précité désire obtenir des renseignements complémentaires.



ENQUÊTER

Veuillez trouver, annexées à la présente, des questions dont nous souhaitons grandement recevoir les réponses d'ici le **25 novembre 2024 à 10h** compte tenu de l'échéancier dont dispose la commission pour ses travaux.

Afin de faciliter le suivi et le repérage de l'information, bien vouloir reprendre le libellé de chaque question avant d'y ajouter votre réponse.



AVISER

Nous vous remercions de l'attention que vous porterez à cette demande et vous prions d'agréer, Monsieur, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

Annie St-Gelais
Coordonnatrice du secrétariat de la commission

p. j

1. L'initiateur soutient que la salinité des sédiments dragués serait 10 fois supérieure au critère C du Guide d'intervention - Protection des sols et réhabilitation des terrains contaminés, ce qui complexifie les possibilités de valorisation des sédiments (Caroline Ratté, DT1, p. 119). Toutefois, vous avez mentionné en séance que la salinité n'est pas considérée comme un contaminant au sens du Règlement sur les carrières et sablières puisqu'elle est d'origine naturelle.
 - a. Considérant cette contamination, quelles seraient les avenues de valorisation en carrières ou en sablières pour les sédiments dragués au port de Gros-Cacouna?
 - b. Existe-t-il des carrières ou des sablières situées dans la région du port de Gros-Cacouna qui pourraient recevoir ces sédiments? Et à quelle distance se situent-elles?