



20 juillet 2022

Lars Petter Solevaag  
Directeur des opérations – EMGS ASA  
Electromagnetic Geoservices Canada Inc.  
Houston, Texas, É.-U.  
Chef de l'unité commerciale des Amériques

Cher Lars :  
003/03

Numéro de dossier : 56006-020-

**Réf. : Évaluation environnementale d'un levé électromagnétique à source contrôlée effectué par  
Electromagnetic Geoservices Canada Inc. (EMGS) dans le bassin Orphan et sur le  
banc sud**

---

Canada-Terre-Neuve-et-Labrador ;'Office des hydrocarbures extracôtiers (C-TNLOHE), en consultation avec les organismes d'examen des pêches et de l'environnement de le C-TNLOHE, a examiné le rapport d'évaluation environnementale (EE), *EMGS 2022 Levé électromagnétique à source contrôlée* (Stantec Consulting Ltd. 30 mai 2022).

Le rapport d'évaluation environnementale ne répond pas à toutes les exigences en matière d'information décrites dans le document d'orientation remis à EMGS Canada Inc. le 31 janvier 2022. Afin de satisfaire aux exigences de la *Loi de mise en œuvre de l'Accord atlantique Canada-Terre-Neuve et de la Loi de mise en œuvre de l'Accord atlantique Canada-Terre-Neuve-et-Labrador*, et afin de terminer un rapport sur la détermination de le C-TNLOHE à la fin de l'évaluation, les commentaires ci-joints doivent être adressés.

Vous pouvez me contacter à votre convenance pour discuter de ces commentaires. Vous pouvez me joindre au 709-778-1482 ou par courriel à [mmoss@cnlopb.ca](mailto:mmoss@cnlopb.ca).

Sincères salutations,

*Original signé par Melissa Moss*

Melissa Moss  
Responsable de l'évaluation environnementale

Pièces jointes  
cc E. Young  
D. Hicks