

Le 9 janvier 2014

Diffusion

Objet : Évaluation environnementale du Programme de collecte de données sismiques en 2D, 3D et 4D dans la zone extracôtière de l'est de Terre-Neuve (2014-2024) de Suncor Energy

Le 23 décembre 2013, Suncor Energy (Suncor) a soumis à Canada — Terre-Neuve-et-Labrador L'Office des hydrocarbures extracôtiers (C-TNLOHE) un rapport d'évaluation environnementale à l'égard des levés sismiques 2D/3D/4D proposés dans la zone extracôtière de l'est de Terre-Neuve-et-Labrador de 2014 à 2024. Le rapport annexé, intitulé « *Environmental assessment of Suncor Energy's Eastern Newfoundland Offshore Area 2D/3D/4D Seismic Program, 2014-2024* » (LGL décembre 2013) décrit ces activités dans cette zone.

Le rapport d'évaluation environnementale a été élaboré conformément au document de détermination de la portée préparé par C-TNLOHE le 1^{er} novembre 2013.

Veillez examiner le rapport d'évaluation environnementale annexé et me faire part de vos commentaires au plus tard le **21 février 2014**. Si vous avez des questions concernant le rapport d'évaluation environnementale, vous pouvez communiquer avec moi (709 778-1431 ou dhicks@cnlopb.nl.ca).

Meilleures salutations,

Original signé par Darren Hicks

Darren Hicks
Analyste environnemental

Pièce jointe

c.c. D. Burley
E. Young

DIFFUSION :

M. Jason Kelly Pêches et Océans Canada Centre des pêches de l'Atlantique nord-ouest 80, chemin White Hills Est Case postale 5667 St. John's (T.-N.-L.) A1C 5X1	M. Jerry Pulchan Environnement Canada Bureau de district de Terre-Neuve 6, rue Bruce Mount Pearl (T.-N.-L.) A1N 4T3
Mme Carol Lee Giffin Ministère de la Défense nationale Stadacona, édifice S90, bureau 334 Halifax (N.-É.) B3K 5X5	
Organismes provinciaux	
M. Bas Cleary Ministère de l'Environnement et de la Conservation Case postale 8700 St. John's (T.-N.-L.) A1C 4J6	M. Tom Dooley Ministère des Pêches et de l'Aquaculture Case postale 8700 St. John's (T.-N.-L.) A1C 4J6
M. Fred Allen Ministère des Ressources naturelles Case postale 8700 St. John's (T.-N.-L.) A1C 4J6	