

Expéditeur : C-TNLOHE
Envoyé : Jeudi 4 juillet 2013, 9 h 53
Destinataire : EC; MPO; TC; MDN; MRN TNL; MPA TNL; CDOU TNL
c. c. C-TNLOHE
Objet : Examen de l'évaluation environnementale de Suncor Energy et mise à jour du Programme de forage exploratoire du bassin Jeanne d'Arc de Petro-Canada, RCEE 08-01-42400
Pièces jointes : Suncor 2013 EA Update.pdf

Bonjour,

Vous trouverez ci-joint l'examen de 2013 de l'évaluation environnementale (EE) menée par Suncor Energy sur le Programme de forage exploratoire du bassin Jeanne d'Arc de Petro-Canada, 2009-2017 (décembre 2008), et l'addenda (avril 2009) — RCEE 08-01-42400. Il est prévu que le puits de délimitation du flanc ouest de Terra Nova sera foré cet été, dans la zone de la licence de production (LP) 1002 de Terra Nova.

Dans le cadre du processus d'EE de C-TNLOHE et comme stipulé dans nos rapports d'examen préalable pour les projets pluriannuels, au moment de déposer des demandes d'autorisation pour des travaux ou des activités préalablement évalués, les exploitants doivent transmettre de l'information environnementale à l'office. Comme indiqué dans nos rapports d'examen préalable, cette information devrait mettre en évidence les activités proposées, confirmer que les activités de programme proposées correspondent à la portée du programme préalablement évalué et indiquer si, avec cette information, les prévisions de l'EE demeurent valides. De plus, l'exploitant doit transmettre de l'information concernant la gestion adaptative des exigences de la *Loi sur les espèces en péril* (LEP) quant aux activités de programme (p. ex. ajout de nouvelles espèces ou de nouvel habitat essentiel à l'annexe 1; mesures d'atténuation supplémentaires; mise en œuvre de stratégies de rétablissement ou de plans de surveillance).

Ci-joint se trouve la présentation récente de la Suncor Energy pour des activités proposées en 2013 qui abordent les exigences susmentionnées en matière d'information. Je vous la transmets à titre informatif et pour vous tenir au courant de leurs activités prévues cette année. Si vous avez des questions, veuillez communiquer avec moi au moment qui vous convient.

Vous trouverez plus d'information à : <http://www.cnlopb.nl.ca/environnement/hebron.shtml> (en anglais).

Meilleures salutations,
Darren

Darren Hicks, M. sci. env.
Analyste environnemental
Canada — Terre- Neuve- et- Labrador L'Office des hydrocarbures extracôtiers
140, rue Water, 4^e étage
St. John's (T.-N.-L.) A1C 6H6
709 778-1431 bureau
709 778-1432 télécopieur
www.cnlopb.nl.ca