



CANADA-TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR

C·TNLOHE

L'OFFICE DES HYDROCARBURES EXTRACÔTIERS

Présentation à l'Association of Seafood Producers

St. John's, T.-N.-L. – 5 décembre 2019

Aperçu de la présentation

Aperçu de C-TNLOHE

Mesures principales découlant des déversements récents

Collaboration avec le MPO

Évaluation régionale

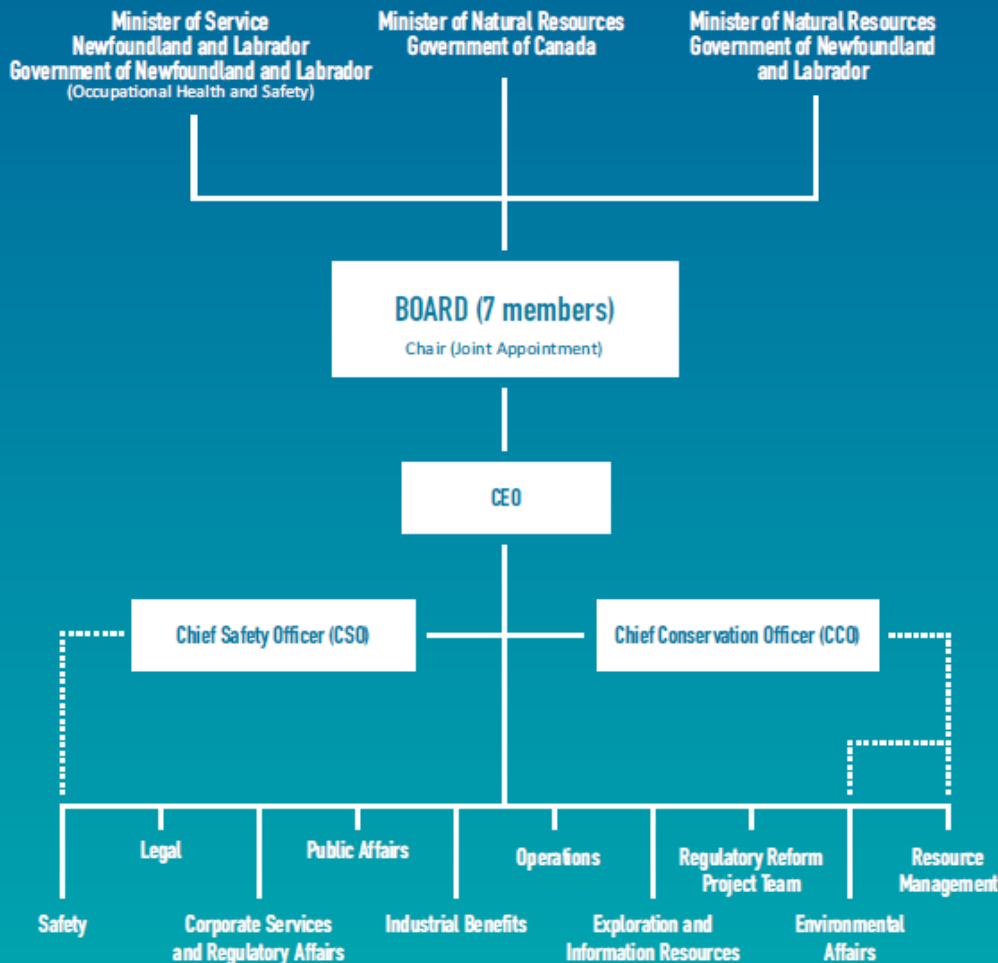
Permis d'exploration et ventes de parcelles à venir

Rôle et mandat de C-TNLOHE

- Depuis plus de 30 ans, sert de responsable efficace de la gestion indépendante et conjointe de la zone extracôtière Canada – Terre-Neuve-et-Labrador
- Rôle : faciliter l'exploration et l'exploitation des ressources pétrolières
- Mandat : appliquer les dispositions de l'*Accord atlantique* et les lois de mise en œuvre à l'ensemble des activités des exploitants



Personnel, structures de gouvernance et budget

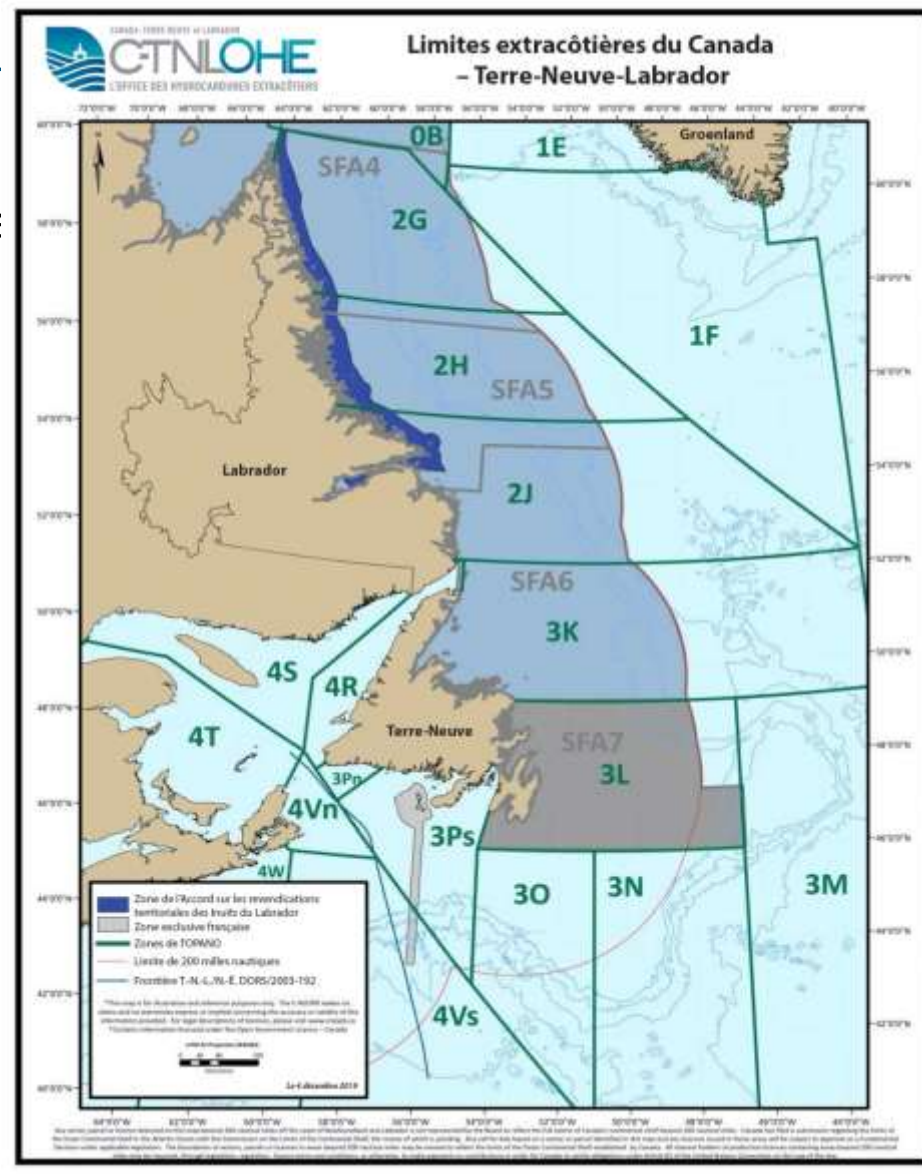


- 95 membres du personnel à temps plein
- Budget de 2019-2020 : 22,3 M\$
 - Les coûts sont recouverts au complet auprès de l'industrie



Zone extracôtière Canada – T.-N.-L

- La compétence s'étend au plus loin entre 200 NM ou la limite extérieure du plateau continental
- L'étendue aréale dépasse 1,8 million de km²
- Plus de 20 bassins sédimentaires extracôtiers
- Systèmes pétroliers éprouvés dans plusieurs bassins



En chiffres

- 478 forages de puits depuis 1966, dont 172 puits d'exploration
- ~1,9 milliard de barils de pétrole produits lors de 4 projets
- L'équivalent de 6,6 millions de kilomètres linéaires de données sismiques acquises
- 3,3 G\$ de dépenses de l'industrie en 2018
62,7 G\$ depuis 1966

Hibernia



Terra Nova



White Rose



Hebron



Mesures découlant des déversements récents

- C-TNLOHE a été l'hôte d'un atelier productif de deux jours sur la prévention et l'intervention en cas de déversement
- Exigence vis-à-vis du programme d'amélioration du rendement de l'industrie
- Protocoles actualisés en cas de mauvaises conditions météorologiques
- Plus de règlements axés sur le rendement afin de favoriser l'innovation au sein de l'industrie
- Renforcement de l'approche axée sur les risques avec les vérifications et les inspections



Mesures découlant des déversements récents

- Nouvelles embauches en évaluation des risques, environnement et sécurité
- Peaufinage des rôles de délégué à la sécurité et de délégué à la conservation
- Utilisation d'une nouvelle technologie numérique
- Collaboration avec des chargés de la réglementation internationaux
 - Le Canada en tant que président du FICR
 - IOPER
- Enquêtes officielles en cours



Collaboration avec le MPO

- Engagement périodique et fréquent
- C-TNLOHE appuie entièrement la démarche fédérale en matière de conservation marine
- Respect des politiques conformes à la réponse fédérale au Comité sur les normes concernant les aires marines protégées
- Les activités pétrolières et gazières sont interdites dans les aires marines protégées
- Les activités sont autorisées dans les refuges marins et zones semblables lorsque les risques envers les objectifs de conservation sont atténués
- Les activités pétrolières et gazières proposées restent soumises à une évaluation



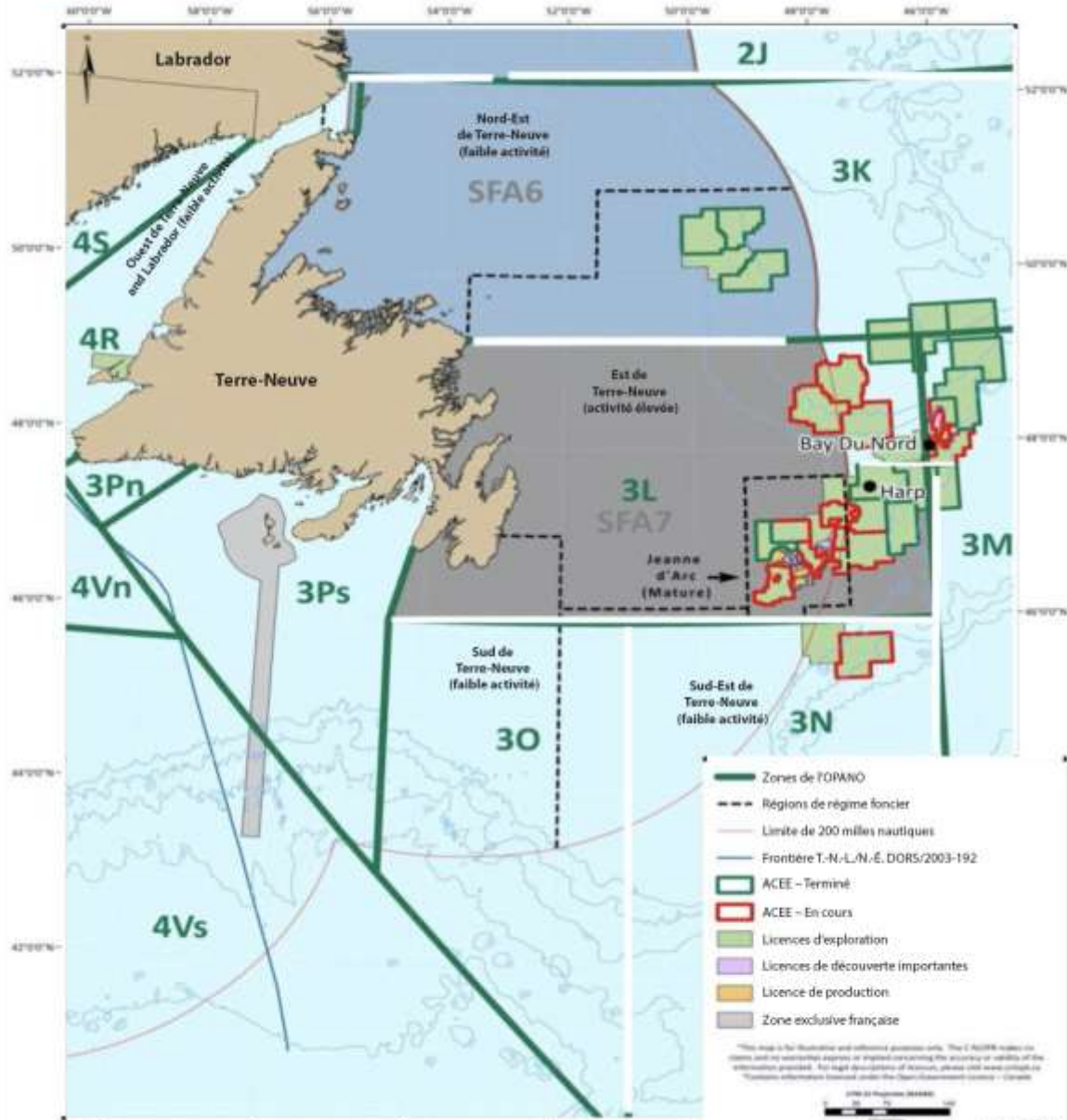
Réglementation des activités sismiques

- Processus approfondi d'EE et d'examen des activités avant l'autorisation des activités sismiques
 - Consultations avec des experts en la matière du gouvernement et l'industrie de la pêche
- C-TNLOHE compte sur les conseils du MPO sur les effets sismiques
- Les exploitants respectent :
 - *l'Énoncé des pratiques canadiennes d'atténuation des ondes sismiques en milieu marin*
 - *le One Ocean Protocol for Seismic Survey Programs in Newfoundland and Labrador*
- Recherche du D^r Corey Morris financée par le FEE sur les répercussions sismiques potentielles envers



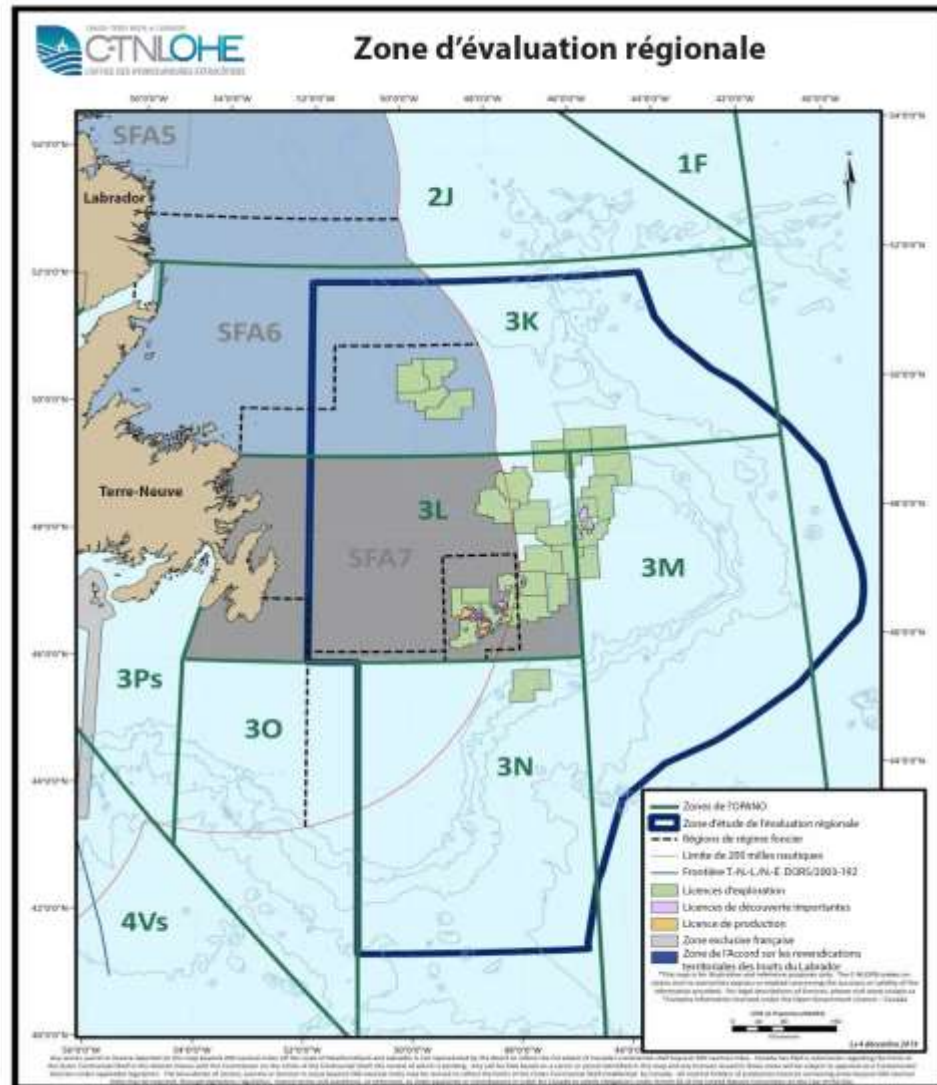
- le crabe (le rapport est attendu plus tard au cours du mois)
- le poisson de fond (recherche commencée en 2018)

Information de l'ACEE pour le Canada - Terre-Neuve-Labrador

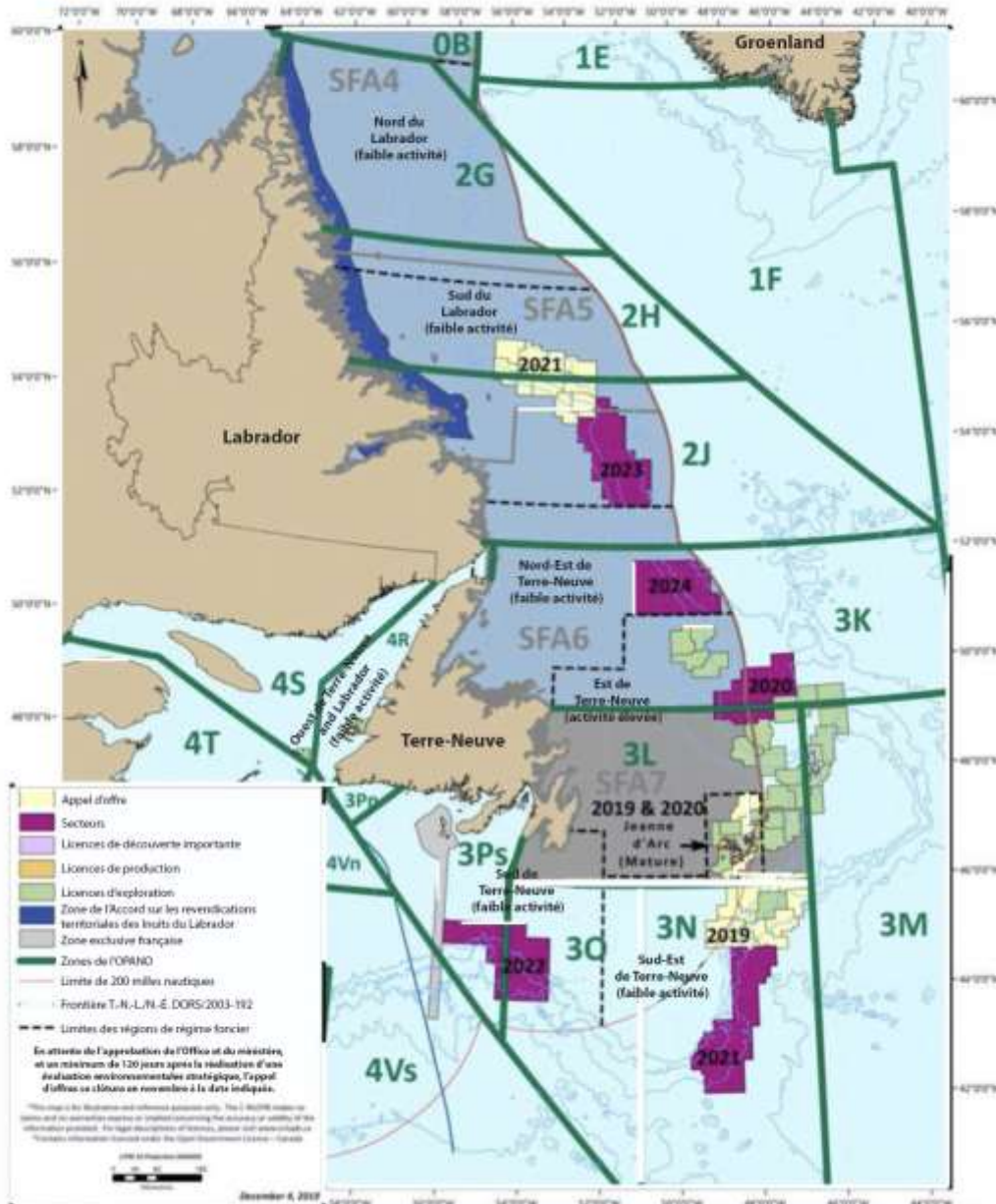


Évaluation régionale des forages exploratoires

- L'objectif est d'améliorer l'efficacité du processus d'EE
- Initiative conjointe des gouvernements fédéral et de T.-N.-L., et de C-TNLOHE (coprésident)
- Cette semaine, le comité consulte les intervenants vis-à-vis des recommandations préliminaires
 - Les consultations sur le rapport complet se dérouleront en janvier 2020



Dates de clôture prévues pour les appels d'offres





CANADA-TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR

C·TNLOHE

L'OFFICE DES HYDROCARBURES EXTRACÔTIERS

Merci

Site Web : cnlopb.ca

Twitter : [@CNLOPB](https://twitter.com/CNLOPB)

YouTube : chaîne de C-NLOPB

Courriel : information@cnlopb.ca