

# **Mobilisation du public, des pêcheurs et des intervenants – Rapport « Ce que nous avons entendu »**

Résumé de la mobilisation du public, des pêcheurs et des intervenants à l'égard de  
l'évaluation régionale du développement éolien extracôtier à Terre-Neuve-et-Labrador

30 octobre 2024

Veillez noter que le contenu de ce document « Ce que nous avons entendu » représente les idées qui ont été présentées au Comité par les personnes qui ont participé volontairement au processus d'évaluation régionale et qu'il n'est pas considéré comme étant parfaitement représentatif du public, des pêcheurs et des intervenants.

## Remerciements

Le Comité remercie ceux qui ont fourni des commentaires sur la version provisoire du Cadre pour la participation du public, des pêcheurs et des intervenants. Le Comité reconnaît que les préoccupations exprimées au sujet du moment de la publication de la version provisoire du cadre ne sont pas idéales pour certains intervenants. Le Comité a également entendu de nombreuses préoccupations concernant la portée globale et le calendrier de ce processus d'évaluation régionale, ainsi que les répercussions sur la mobilisation du public, des pêcheurs et des intervenants. Ces préoccupations ont été prises au sérieux et ont été au cœur de la demande de modification de l'Accord présentée par le Comité aux ministres. Le Comité remercie tous les participants, groupes et organisations du public qui ont participé au processus d'évaluation régionale.

## Objet

Le présent rapport a été préparé par le Comité régional d'évaluation (le Comité) afin de résumer la conduite et les conclusions de l'engagement du Comité auprès du public concernant une évaluation régionale de l'exploitation des éoliennes extracôtières à Terre-Neuve-et-Labrador en vertu de la *Loi sur l'évaluation d'impact* (LEI).

De plus amples renseignements sur l'évaluation régionale et sur le plan de participation du public, des pêcheurs et des intervenants décrit dans le présent document sont disponibles sur le site du Registre canadien d'évaluation d'impact (le « Registre »).

## 1.0 Introduction

Le Comité a préparé un plan de participation du public, des pêcheurs et des intervenants (le « PPPPI ») pour décrire son approche à l'égard des possibilités significatives pour les membres du public, les pêcheurs et les organisations de pêche ainsi que d'autres intervenants afin de participer à la réalisation de l'évaluation régionale de l'exploitation de l'énergie éolienne au large de Terre-Neuve-et-Labrador. Le Comité a également élaboré un plan de participation des Autochtones (le « PPA ») en collaboration avec les peuples et les organisations autochtones sous une couverture distincte. Le plan de participation et le PPA sont affichés dans le Registre et ont été mis à jour régulièrement par le Comité, avec l'avis des groupes consultatifs, le cas échéant, pour s'assurer que les participants étaient au courant des approches de participation prévues et des activités à venir.

### 1.1 Contexte

Le 23 mars 2023, la ministre fédérale de l'Environnement et du Changement climatique (la ministre) a publié l'accord définitif et le cadre de référence (l'« accord ») et a nommé un comité indépendant pour l'évaluation régionale. L'Accord stipule que l'évaluation régionale devait être

menée sur une période de 18 mois et comporter deux volets de rapport, le premier étant soumis aux ministres dans les 12 mois suivant la nomination du Comité, et le rapport final (avec tous les volets) étant soumis aux ministres dans les 18 mois après la nomination du Comité. En réponse à la demande de modifications de l'accord initial présentée le 18 octobre 2023 par le Comité, les ministres ont apporté des modifications à l'accord le 15 mars 2024. Le Comité a reçu une lettre de réponse et un PE avec modifications.

## **1.2 But de l'évaluation régionale**

Le but de l'évaluation régionale est de fournir des renseignements, des connaissances et des analyses sur les futures activités d'exploitation de l'énergie éolienne extracôtière dans la zone d'étude et leurs effets potentiels, afin d'éclairer et d'améliorer la planification future, les processus de délivrance de permis et d'évaluation d'impact pour ces activités d'une manière qui aide à protéger l'environnement, la santé, les conditions sociales et économiques tout en créant des possibilités de développement économique durable.

## **1.3 Objectifs de l'évaluation régionale**

Les objectifs de l'évaluation régionale sont de faciliter l'atteinte de l'objectif ci-dessus :

- a) Fournir de l'information, des connaissances et des analyses liées aux conditions environnementales, sanitaires, sociales et économiques et aux effets potentiels (y compris les effets cumulatifs) des activités d'exploitation de l'énergie éolienne extracôtière dans la zone d'étude, en tenant compte du savoir autochtone, des connaissances de la collectivité et de l'information scientifique tout au long du projet.
- b) Fournir une compréhension du contexte régional qui peut être utilisé pour examiner et évaluer les effets potentiels (y compris les effets cumulatifs) des futures activités d'exploitation de l'énergie éolienne extracôtière afin d'éclairer les futurs processus de planification et de délivrance de permis et les évaluations d'impact.
- c) Déterminer et recommander des mesures d'atténuation et de suivi et d'autres approches pour gérer les effets positifs et négatifs potentiels (propres au projet et cumulatifs) dans le cadre de la prise de décisions futures pour les activités d'exploitation de l'énergie éolienne extracôtière.
- d) Décrire comment les conclusions ou les recommandations de l'évaluation régionale pourraient être utilisées pour éclairer les processus futurs de planification et de délivrance de permis pour ces activités d'une manière qui

favorise la durabilité et améliore l'efficacité et l'efficience de leurs évaluations d'impact.

## 2.0 Conduite de l'évaluation régionale

Les activités qui ont eu lieu pendant la réalisation de l'évaluation régionale étaient dirigées par le Comité, avec l'appui de son secrétariat. Le Comité a également demandé des conseils et une orientation au Secteur des relations avec les Autochtones de l'Agence d'évaluation d'impact (AEIC) pour appuyer les efforts continus du Comité dans la réalisation de l'évaluation régionale d'une manière inclusive et collaborative avec les groupes autochtones. Il est important de préciser que si la conduite de l'évaluation régionale a pu comporter une collecte d'informations sur les droits des Autochtones, le processus d'évaluation régionale n'est pas un processus de détermination des droits des Autochtones ou des droits issus de traités.

### 2.1 Mandat du Comité

L'évaluation régionale a été menée conformément à la *Loi sur l'évaluation d'impact* (LEI) et à l'entente. Les rôles et responsabilités du Comité sont décrits en détail dans l'accord. Au cours de l'évaluation régionale, le Comité a mené des activités de mobilisation auprès des groupes autochtones, ainsi que du public et des groupes d'intervenants.

Le Comité a été chargé de recevoir de l'information du public, des pêcheurs et des intervenants.

### 2.2 Activités et objectifs de mobilisation du Comité

Tout au long de l'évaluation régionale, le Comité a :

- Veillé à ce que le public, les pêcheurs et les intervenants aient la possibilité de participer de manière significative à l'évaluation régionale.
- Mobilisé des membres du public, des pêcheurs et des intervenants qui ont de l'information et une connaissance des intérêts pertinents pour l'évaluation régionale. Cela comprenait toute personne du groupe ayant des renseignements et des intérêts liés à l'évaluation régionale et qui souhaitait y participer.
- Élaboré et mis en œuvre un plan de participation du public, des pêcheurs et des intervenants (PPPPI), avec l'avis du Groupe consultatif sur les pêches et les autres utilisations des océans, du Groupe consultatif sur l'information scientifique et les connaissances des collectivités, du Groupe consultatif sur l'analyse comparative entre les sexes plus et le Groupe consultatif sur le savoir autochtone. Ainsi, les participants étaient au courant des approches de participation prévues et des activités à venir. Le Comité a défini les objectifs de mobilisation du public, des pêcheurs et des intervenants suivants :

- Établir un dialogue ouvert et constructif avec les groupes d'intervenants du public souhaitant participer à l'évaluation régionale;
- encourager les intervenants à participer activement à l'évaluation régionale;
- Collaborer avec les intervenants pour déterminer les possibilités de participation à l'évaluation régionale.

### **2.2.1 Activités**

Les activités de mobilisation comprennent, sans s'y limiter :

- a. Séances de mobilisation, en personne ou virtuelles, ouvertes à tous les participants au processus d'évaluation régionale, y compris les peuples autochtones et les autorités fédérales et provinciales.
- b. Séances de mobilisation ciblées du groupe consultatif sur des sujets particuliers d'intérêt pour le Comité.
- c. Séances de mobilisation sur des sujets précis avec des experts en la matière, qui peuvent ou non être membres d'un groupe consultatif.

La mobilisation peut être générale ou plus ciblée, selon les questions et les besoins du Comité. Les séances de mobilisation générale peuvent comprendre une invitation à la participation du grand public au moyen de méthodes comme un courriel général aux intervenants et un avis sur le Registre. N'importe qui peut participer. Les séances de mobilisation sur des sujets précis peuvent être axées sur les experts en la matière. Les invitations à ces séances peuvent être ciblées en fonction du sujet sélectionné.

### **2.2.2 Détermination des participants**

Au cours de la phase de planification de l'évaluation régionale<sup>1</sup>, l'AEIC a entrepris un vaste exercice visant à élaborer une liste complète des participants (ou « liste de distribution »). Il a notamment communiqué avec d'autres ministères fédéraux et provinciaux et d'autres organisations pour commencer à élaborer une liste de distribution initiale. Par l'entremise de courriels de sensibilisation et de séances de mobilisation tenues avant la nomination du Comité, les participants ont été encouragés à continuer de participer et à informer tout autre groupe ou personne susceptibles de s'y intéresser. L'Agence a également lancé une campagne médiatique à la radio et dans les médias sociaux pour faire connaître ce processus. La liste de distribution a pris de l'ampleur à la suite de ces efforts, et le Comité et son secrétariat ont fait la

---

<sup>1</sup> La phase de planification est la période comprise entre le 5 avril 2022, date à laquelle le ministre a annoncé la réalisation de l'Évaluation régionale, et le 23 mars 2023, date à laquelle le Comité a été nommé.

30 septembre 2024

promotion de la participation au moyen de courriels et de consultations virtuelles et en personne afin de mieux recenser et inclure les personnes qui souhaitent participer au processus. Le Comité a également ajouté les participants aux séances de mobilisation à la liste de distribution.

## 2.3 Groupes consultatifs

L'Agence a également lancé un processus supplémentaire pour trouver des organisations ou des personnes ayant une expertise dans un ou plusieurs domaines afin de devenir membres d'un ou de plusieurs groupes consultatifs. Il s'agit notamment de ce qui suit :

- a) Groupe consultatif sur le savoir autochtone
- b) Groupe consultatif sur l'information scientifique et les connaissances des collectivités
- c) Groupe consultatif sur les pêches et les autres utilisations de l'océan

Le Comité peut également établir d'autres groupes consultatifs sur d'autres sujets, à sa discrétion.

Le Comité a mis sur pied le Groupe consultatif sur l'analyse comparative entre les sexes plus (ACS Plus) en avril 2024. L'ACS Plus est un processus visant à comprendre comment divers groupes de personnes sont touchés différemment par une initiative.

### 2.3.1 Appels d'intérêt

L'Agence a publié un avis en février 2023 pour un premier appel de [déclaration d'intérêt](#) à l'intention des participants, les invitant à présenter une demande pour participer à un ou plusieurs de ces groupes. En plus des trois groupes consultatifs énumérés, le Comité peut choisir d'établir d'autres groupes consultatifs, s'il le juge nécessaire, et de combiner ou d'intégrer les activités de deux groupes consultatifs ou plus, selon le cas. Les personnes ou les organisations peuvent faire partie de plus d'un groupe consultatif. Le Comité a également lancé un appel d'intérêt public par courriel, dans le Registre, dans les médias sociaux et lors de ses réunions avec les groupes autochtones, les intervenants et le public. Le Comité continue d'inviter les participants à poser leur candidature aux groupes consultatifs.

### 2.3.2 Fonction du groupe consultatif

Les membres d'un groupe consultatif fonctionnaient comme une liste d'experts volontaires auxquels le Comité faisait appel lorsqu'il voulait obtenir des renseignements ou des conseils sur un sujet précis. Il n'y avait pas d'heures prédéterminées ni d'activités définies pour les groupes consultatifs, et les activités comprenaient, sans toutefois s'y limiter, la participation à des réunions, la rétroaction sur la documentation pertinente pour l'évaluation régionale et

l'examen des documents. Toutes les activités de mobilisation du public et des intervenants, y compris les réunions du groupe consultatif, ont été consignées dans le dossier public de mobilisation. Une liste de tous les membres sélectionnés du groupe consultatif est présentée à l'annexe A. La liste du groupe consultatif sur le savoir autochtone est également incluse dans le PPA. à la demande du Comité, chacun des groupes consultatifs lui a fourni des renseignements et des conseils sur les sujets décrits ci-dessous :

- a. Conditions environnementales, sanitaires, sociales et économiques.
- b. Lacunes en matière d'information et de connaissances, et possibilités de les combler pendant l'évaluation régionale.
- c. Activités futures d'exploitation de l'énergie éolienne extracôtière dans la zone d'étude, y compris :
  - i. Besoin et but.
  - ii. Activités concrètes associées à leur construction, y compris l'agrandissement, l'exploitation, la désaffectation et la fermeture.
  - iii. Les principaux lieux d'intérêt pour les futures activités d'exploitation de l'énergie éolienne extracôtière dans la zone d'étude (pour aider à concentrer les travaux du Comité sur les secteurs les plus susceptibles de susciter un intérêt pour le développement futur, en fonction des facteurs techniques et économiques).
  - iv. Exigences réglementaires.
  - v. Effets positifs et négatifs potentiels, y compris les effets cumulatifs et les considérations de durabilité connexes.
  - vi. Atténuation et autres approches pour éviter ou réduire les effets négatifs potentiels et créer et maximiser les effets positifs potentiels.
  - vii. Exigences en matière de suivi.
- d. Autres sujets pertinents pour l'évaluation régionale, à la demande du Comité.

### **2.3.3 Groupe consultatif sur le savoir autochtone**

Le Comité a mis sur pied le Groupe consultatif sur le savoir autochtone, dont les détails sont communiqués dans le PPA.

### **2.3.4 Groupe consultatif sur l'information scientifique et les connaissances des collectivités**

Le Comité a cherché à obtenir des renseignements scientifiques, y compris des renseignements et des conseils techniques, ainsi que des connaissances des collectivités auprès de représentants de ministères et d'organismes fédéraux et provinciaux, d'organisations non

30 septembre 2024

gouvernementales et de particuliers (autochtones et non autochtones), sur des questions relatives à la conduite de l'évaluation régionale. Cela comprenait des renseignements et des conseils liés aux composantes environnementale, sanitaire, sociale et économique.

Ce groupe consultatif a aidé le Comité à recueillir et à analyser des données et des renseignements pertinents et à effectuer des analyses, et a fourni une expertise relativement à l'évaluation régionale. Cela comprenait le partage d'information et d'expertise sur certains ou tous les sujets énumérés à la section 2.3.2 ci-dessus, à la demande du Comité pendant la conduite de l'évaluation régionale.

### **2.3.5 Groupe consultatif sur les pêches et les autres utilisations de l'océan**

Le Comité a cherché à obtenir des connaissances, des renseignements et des conseils auprès des organisations de pêche, des représentants de l'industrie de la pêche et des pêcheurs (autochtones et non autochtones) au sujet de l'activité de pêche actuelle et potentielle. (pêche commerciale, traditionnelle, récréative – y compris les pêches côtières, semi-hauturières et hauturières), ainsi que les interactions potentielles entre les activités de pêche et les activités d'exploitation de l'énergie éolienne extracôtière dans la zone d'étude.

Ce groupe consultatif comprenait des organisations et des personnes qui participent à d'autres utilisations des océans ou qui ont une expertise à cet égard, notamment le tourisme, le transport maritime, l'énergie extracôtière, la recherche, l'aquaculture, l'infrastructure et d'autres composantes et activités.

Le groupe consultatif a également fourni des conseils au Comité sur les approches permettant d'éviter ou de réduire au minimum les effets négatifs et de créer ou de maximiser les possibilités d'effets positifs sur les pêches et d'autres utilisations des océans.

### **2.3.6 Groupe consultatif sur l'analyse comparative entre les sexes Plus**

Le Comité a sollicité les connaissances, l'information et les conseils des membres du Groupe consultatif sur l'ACS Plus. L'ACS Plus est un processus visant à comprendre comment divers groupes de personnes sont touchés différemment par une initiative. L'ACS Plus va au-delà du genre pour examiner de nombreux facteurs identitaires (comme la race, l'âge, la capacité perçue) et les systèmes décisionnels existants qui contribuent à qui nous sommes et à notre expérience vécue. Grâce à ces connaissances, les recommandations et les conclusions peuvent être adaptées pour mieux prévoir et atténuer les obstacles à l'accès à une initiative d'énergie éolienne extracôtière et aux avantages qui en découlent.

### **2.3.7 Activités du groupe consultatif**

Les activités de mobilisation prévues et en cours, y compris les activités du groupe consultatif, sont énumérées et mises à jour à l'annexe A du présent plan. Toutes les activités de mobilisation du public et des intervenants terminées, y compris les activités du groupe consultatif, sont incluses dans les tableaux 2, 3 et 4.

### **2.3.8 Membres du groupe consultatif**

Une liste de tous les membres sélectionnés du groupe consultatif se trouve à l'annexe A du présent rapport « Ce que nous avons entendu » sur la mobilisation du public, des pêcheurs et des intervenants. La liste du groupe consultatif sur le savoir autochtone figurera dans le PPA ainsi que dans le rapport « Ce que nous avons entendu » sur la mobilisation des Autochtones.

## **2.4 Aide financière aux participants**

En juillet 2022, l'AEIC a fourni une aide financière aux participants au public et aux groupes autochtones intéressés afin de soutenir leur participation à la phase initiale de planification de l'évaluation régionale. L'AEIC a publié une deuxième offre de financement sous forme de contribution en décembre 2022 pour soutenir la participation continue à la réalisation de l'évaluation régionale. Il a notamment participé à des réunions et à des groupes consultatifs, examiné des documents et formulé des commentaires sur la version provisoire du rapport du Comité.

## **2.5 Mobilisation des autorités fédérales et provinciales**

Dans le cadre de la conduite de l'évaluation régionale, le Comité a tenu compte des conseils de nombreux ministères et organismes fédéraux et provinciaux, qui ont l'obligation de fournir au Comité des renseignements et une expertise pertinents en vertu des dispositions de la LEI et de l'Accord. Le Comité a collaboré avec les ministères et organismes fédéraux et provinciaux de la manière qu'il estime la plus transparente et la plus efficace pour effectuer son travail. Le Comité a demandé des renseignements ou des conseils par écrit, en s'attendant à ce que les autorités répondent par écrit avec les renseignements ou les conseils demandés (voir l'annexe D). Le Comité a également demandé à rencontrer les autorités pour recevoir les renseignements ou les conseils demandés. Dans les deux cas, le Comité a veillé à ce que la

30 septembre 2024

documentation pertinente soit accessible au public<sup>2</sup> (sous réserve de considérations de confidentialité).

Les ministères et organismes du gouvernement ont également pu assister à des séances de mobilisation ouvertes plus vastes et participer à un ou plusieurs groupes consultatifs s'ils avaient démontré une expertise pertinente. Le Comité a tenu des réunions individuelles avec des ministères et des organismes gouvernementaux sur des sujets ou des initiatives précis. Ces réunions ont été consignées afin qu'il y ait un compte rendu public de la réunion et de la discussion générale.

### 3.0 Confidentialité et procédures opérationnelles

Les commentaires et les autres documents reçus par le Comité tout au long du processus d'évaluation régionale ont été affichés dans le Registre, à l'exception de ceux qui sont considérés comme confidentiels ou sujets à la non-divulgaration. Le Comité a élaboré ses propres [procédures de confidentialité](#) et la façon dont il se comporterait en ce qui concerne la confidentialité et les renseignements de nature délicate qui se trouvent dans le registre. Le Comité a également élaboré ses [procédures opérationnelles](#), qui précisent les principes et les processus généraux décrits dans l'Accord et informent les participants de la façon dont le Comité a l'intention de fonctionner tout au long de la conduite de l'évaluation régionale sur les questions de partialité et de conflit d'intérêts, l'accessibilité à l'information et le traitement d'autres renseignements confidentiels.

### 4.0 Phases de la mobilisation

Le Comité a terminé ses travaux par étapes et, à la suite de l'examen public des versions provisoires mentionnées à la section A1.6 de l'Accord<sup>3</sup>, il a présenté les divers éléments de son rapport aux ministres comme suit :

Tableau 1 : Phases de mobilisation pendant la réalisation de l'évaluation régionale

Phase	Délais	Orientation
1. Présentation de l'évaluation régionale	Mai 2023 – septembre 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>Recueillir les connaissances et les perspectives autochtones, les connaissances et les points de vue des membres du public, des intervenants, des pêcheurs et des groupes consultatifs.</li></ul>

---

<sup>2</sup> « Accessible au public » signifie affiché dans le Registre ou facilement accessible à un participant sur demande.

<sup>3</sup> Le Comité a envoyé une lettre aux ministres en octobre 2023 pour demander des modifications à l'Accord. Ce plan sera mis à jour pour refléter les modifications apportées à l'Accord lorsque les ministres y auront répondu.

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aperçu des objectifs, de la portée et du calendrier de l'évaluation régionale pour la rétroaction sur le Plan de participation des Autochtones (PPA) et le Plan de participation du public (PPP)</li> <li>• Promotion des groupes consultatifs</li> </ul>
2. Définir le secteur d'intervention	Août 2023 – octobre 2023	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recueillir les connaissances et les points de vue autochtones</li> <li>• Secteur d'intervention proposé et final en fonction des contraintes techniques, environnementales et économiques</li> </ul>
3. Détermination des zones préliminaires de délivrance de permis pour les éoliennes extracôtières	Novembre 2023 – mars 2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recueillir les connaissances et les points de vue autochtones</li> <li>• Analyse des contraintes proposées</li> <li>• Analyse finale des contraintes et zones préliminaires de délivrance de permis pour les éoliennes extracôtières pour le rapport provisoire</li> </ul>
4. Préparation du rapport	De mars 2024 à septembre 2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recueillir les connaissances et les points de vue autochtones</li> <li>• Ajustements à l'analyse des contraintes et aux zones de délivrance de permis pour les éoliennes extracôtières</li> <li>• Commentaires sur les paramètres, les effets, les mesures d'atténuation, le suivi et la surveillance.</li> </ul>
5. Finalisation du rapport	Septembre 2024 – novembre 2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rétroaction sur la version provisoire du rapport</li> <li>• Traduction</li> </ul>

Tableau résumant les phases de mobilisation du Comité tout au long de l'évaluation régionale.

## 4.1 Présentation de l'évaluation régionale

L'objectif de ces séances d'information initiales était de donner un aperçu du processus d'évaluation régionale et des activités de mobilisation prévues, et de solliciter des commentaires ou des points de vue sur l'évaluation régionale. Le Comité a tenu des séances d'introduction virtuelles du 14 juin 2023 au 27 septembre 2023, comme le montre le tableau 2 ci-dessous. Les documents communiqués par le Comité lors de ces séances ont été affichés dans le Registre : [Présentation de la séance d'introduction pour le public et les parties prenantes \(iaac-aeic.gc.ca\)](#).



Tableau 2 : Résumé des séances d'introduction

<b>Date</b>	<b>Activité</b>	<b>Organisation(s) participante(s)</b>	<b>Nombre de participants*</b>	<b>Sujets abordés</b>
10 mai 2023	Réunion virtuelle	Pêches et Océans Canada (MPO)	13	Réunion d'introduction pour connaître l'expertise disponible du MPO
24 mai 2023	Réunion virtuelle	MPO : Planification et conservation marines	5	Démonstration de l'Atlas de planification marine du Canada au Comité
31 mai 2023	Réunion virtuelle	AEIC	1	Présentation sur l'analyse comparative entre les sexes plus (ACS Plus) au Comité
31 mai 2023	Réunion virtuelle	AEIC	1	Présentation sur la portée de l'évaluation régionale au Comité
7 juin 2023	Réunion virtuelle	Ressources naturelles Canada (RNCan)	4	Présentation des modifications à la Loi sur les accords au Comité
13 juin 2023	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Newfoundland and Labrador Wildlife Federation</li> <li>• EcoNext</li> <li>• Dominion Diving</li> <li>• MPO</li> <li>• Energy NL</li> <li>• AECOM</li> <li>• Régie de l'énergie du Canada (REC)</li> </ul>	14	Séance d'introduction du Comité à l'intention du public et des intervenants

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Université Memorial de Terre-Neuve-et-Labrador (MUN)</li> <li>• East Coast Environmental Law</li> <li>• Baird Consultants</li> <li>• Starboard Wind</li> <li>• Salmonid Council of NL</li> </ul>		
14 juin 2023	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Société pour la nature et les parcs du Canada, section de Terre-Neuve-et-Labrador (SNAP NL)</li> <li>• Gardiens du cercle</li> <li>• L'AEIC</li> <li>• MPO</li> <li>• Port de Corner Brook</li> <li>• Relyon Nutec Canada</li> <li>• BP</li> <li>• Energy NL</li> <li>• Sabik Offshore GmbH</li> <li>• LSPU (I.L.A.) Section locale 1953</li> <li>• FDE Énergies renouvelables</li> <li>• Baird</li> <li>• Black Bawks Data Science Ltd/World Seabird Union</li> <li>• Ausenco</li> <li>• ABO Wind</li> <li>• Relations Couronne-Autochtones et Affaires du Nord Canada (RCAANC)</li> <li>• Wood</li> <li>• Edgewise Environmental</li> <li>• Marine Renewables Canada</li> <li>• MUN Campus Grenfell</li> </ul>	45	Séance d'introduction du Comité à l'intention du public et des intervenants

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dovre Group</li> <li>• Fish, Food and Allied Workers (FFAW-Unifor)</li> <li>• Ambassade de la Belgique au Canada</li> <li>• Office CanadaTerre-Neuve-et-Labrador des hydrocarbures extracôtiers (OCTNLHE)</li> <li>• ICI Innovations</li> <li>• Nunatukavut Community Council (NCC)</li> <li>• Gouvernement de Terre-Neuve-et-Labrador</li> <li>• Première Nation Qalipu</li> <li>• Innergex</li> </ul>		
15 juin 2023	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• North American Worley Advisian</li> <li>• NCC</li> <li>• Génération Électricité Canada</li> <li>• Nation Wolastoqey (WNNB)</li> <li>• MUN</li> <li>• Stantec</li> <li>• Garde côtière canadienne (GCC)</li> <li>• Camerado Energy Consulting</li> <li>• Imagerie SubC</li> <li>• West Coast Environmental Law</li> <li>• NCC</li> <li>• East Coast Environmental Law</li> <li>• Marine Institute (MI)</li> <li>• Fagiloi</li> <li>• RNCAN</li> <li>• Oceans North</li> <li>• MPO</li> </ul>	35	Séance d'introduction du Comité à l'intention du public et des intervenants

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gouvernement de Terre-Neuve-et-Labrador</li> <li>• Gardiennes du cercle (Keepers of the Circle)</li> </ul>		
22 juin 2023	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Environnement et Changement climatique Canada (ECCC)</li> </ul>	8	Séance d'introduction et vue d'ensemble pour le Comité
28 juin 2023	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carboneutralité dans l'Atlantique</li> <li>• Services environnementaux ASL</li> <li>• Gouvernement de Terre-Neuve-et-Labrador</li> <li>• L'AEIC</li> <li>• PESCA Environnement</li> <li>• OCTNLHE</li> <li>• Conseil des Canadiens</li> <li>• Transports Canada (TC)</li> <li>• Membre du public</li> <li>• Groupe ABL</li> <li>• Université de Waterloo</li> <li>• DOF Subsea</li> <li>• Coldwater Lobster Association</li> <li>• Edgewise Environmental</li> <li>• Seafood Producers Association of Nova Scotia</li> <li>• Rob Strong Consulting</li> <li>• MPO</li> <li>• Conseil national de recherches du Canada (CNRC)</li> </ul>	27	Séance d'introduction du Comité à l'intention du public et des intervenants
	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Doctorante en droit à l'Université Dalhousie</li> <li>• Bear Head Energy</li> <li>• Association canadienne des énergies renouvelables</li> <li>• MPO</li> <li>• Forces naturelles</li> <li>• eDNAtec</li> </ul>	10	Séance d'introduction du Comité à l'intention du public et des intervenants

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parcs Canada</li> <li>• STRUM</li> <li>• One Ocean</li> <li>• Un nouveau diplômé et membre d'ONG</li> </ul>		
7 juillet 2023	Réunion en personne	<ul style="list-style-type: none"> <li>• OCTNLHE</li> </ul>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le point sur le mandat de l'OCTNLHE</li> <li>• Voyage en Allemagne : leçons apprises par l'OCTNLHE sur l'énergie éolienne extracôtière.</li> <li>• Expérience de la mise en œuvre de l'évaluation régionale du forage extracôtier, y compris le produit GIS.</li> </ul>
18 juillet 2023	Réunion hybride virtuelle et en personne	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MPO : Planification et conservation marines</li> </ul>	5	Séance approfondie sur l'Atlas de planification marine du Canada à l'intention du Comité
9 août 2023	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parcs Canada</li> </ul>	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parcs et aires marines nationales de conservation (AMNC) proposés dans la zone d'étude</li> <li>• Exploitation de l'énergie éolienne extracôtière dans les AMNC existantes/proposées</li> </ul>

30 septembre 2024

				<ul style="list-style-type: none"><li>• Protection des panoramas et de l'exploitation de l'énergie éolienne extracôtière à l'intérieur des panoramas des parcs, des AMNC et des lieux historiques</li></ul>
--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Tableau résumant les séances d'introduction tenues entre le 14 juin 2023 et le 27 septembre 2023, qui précise si la réunion avait lieu en personne ou virtuellement, en plus de donner un aperçu général des participants et des sujets traités.

---

## 4.2 Secteur d'intervention

Le 7 novembre 2023, le Comité a annoncé sa décision d'accorder la priorité au reste de ses travaux dans le secteur d'intervention présenté à la figure 1. Le Comité a choisi le secteur d'intervention en fonction des commentaires reçus et des renseignements supplémentaires recueillis depuis la proposition initiale du secteur d'intervention aux fins de rétroaction du public en août 2023. Le Comité a déterminé que la zone d'intervention est celle où l'intérêt pour le développement de l'énergie éolienne extracôtière est le plus probable dans un avenir prévisible. Le Comité interprète le terme « prévisible » comme signifiant qu'il existe maintenant des preuves montrant que l'exploitation de l'énergie éolienne extracôtière est réalisable (c.-à-d. techniquement et économiquement possible) et probable. Le Comité a également déterminé qu'une approche de précaution devrait être appliquée à l'exploitation de l'énergie éolienne en mer là où des icebergs pourraient être présents.

Le Comité a tenu des séances d'information sur le secteur d'intervention proposé et a accueilli les commentaires écrits d'août 2023 à octobre 2023 (tableau 3). Le Comité a déterminé la zone d'intervention proposée en fonction d'un examen des technologies éoliennes extracôtières dans d'autres administrations et des contraintes techniques et économiques potentielles liées à l'énergie éolienne extracôtière dans la zone d'étude, comme les icebergs et les profondeurs d'eau. Le Comité souhaite recevoir des commentaires écrits sur le secteur d'intervention proposé jusqu'au 22 septembre 2023. Les participants ont fourni des commentaires sur le Registre et ont envoyé un courriel à la boîte de réception de l'évaluation régionale (OffshoreWindNL-EolienneExtracotiereTNL@iaac-aeic.gc.ca). Le Comité a également tenu des séances publiques et des séances du groupe consultatif virtuelles sur le secteur d'intervention proposé (tableau 3). Le Comité a également tenu huit séances de mobilisation du public en personne à Marystown, à Harbour Breton, à Corner Brook et à Stephenville.

Le Comité a informé le public de ces possibilités de mobilisation en les publiant dans le registre et par courriel. Le Comité a également tenu des réunions individuelles avec des groupes de l'industrie au sujet des connaissances et de l'expertise en matière de développement éolien extracôtier que le Comité cherchait à obtenir. Les documents utilisés lors de ces séances se trouvent dans le Registre.

**Tableau 3 : Résumé des séances sur les secteurs d'intervention**

--	--	--	--	--

Date	Activité	Organisation(s) participante(s)	Nombre de participants*	Sujets abordés
17 août 2023	Début de la période de rétroaction du public	Ouvert à tous	s.o.	Affichage du document sur les secteurs d'intervention proposés dans le Registre et réception des commentaires.
5 septembre 2023	Réunion virtuelle	MPO : Groupe de travail sur l'énergie éolienne extracôtière	11	Rétroaction sur le secteur d'intervention proposé
7 septembre 2023	Réunion virtuelle	Parcs Canada	2	Rétroaction sur le secteur d'intervention proposé
11 septembre 2023	Réunion virtuelle	ECCC	4	Rétroaction sur le secteur d'intervention proposé
11 septembre 2023	Réunion virtuelle	OCTNLHE	7	Rétroaction sur le secteur d'intervention proposé
12 septembre 2023	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gouvernement de Terre-Neuve-et-Labrador</li> <li>• Pêcheurs</li> <li>• L'AEIC</li> <li>• Energy NL</li> <li>• Bande de Flat Bay</li> <li>• FFAW</li> <li>• Projet de carboneutralité</li> <li>• Tamarack Environmental</li> <li>• Clearwater Seafoods</li> <li>• Oceans North</li> </ul>	28	Séance publique pour obtenir des commentaires sur le secteur d'intervention proposé

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Député</li> <li>• MPO</li> <li>• Ville de St. Anthony</li> <li>• GNPNL</li> <li>• Exxon Mobil</li> <li>• Membres du public</li> </ul>		
12 septembre 2023	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ekuanitshit Legal Counsel</li> <li>• Trades NL</li> <li>• Producteurs de fruits de mer</li> <li>• Pêcheurs</li> <li>• Exxon Mobil</li> <li>• Première Nation Qalipu</li> <li>• FFAW</li> <li>• Strum Consulting</li> <li>• Camerado Energy</li> <li>• Gouvernement de Terre-Neuve-et-Labrador</li> <li>• L'AEIC</li> <li>• East Coast Environmental Law</li> <li>• eDNATec</li> <li>• RNCan</li> <li>• MPO</li> <li>• Député</li> <li>• One Ocean</li> <li>• Membres du public</li> </ul>	26	Séance publique pour obtenir des commentaires sur le secteur d'intervention proposé

14 septembre 2023	Réunion virtuelle du Groupe consultatif sur le savoir autochtone	<ul style="list-style-type: none"> <li>• KMKNO</li> <li>• AECOM (à l'appui du KMKNO)</li> <li>• Gardiennes du cercle (Keepers of the Circle)</li> </ul>	3	Réunion pour recueillir des commentaires sur le secteur d'intervention proposé
18 septembre 2023	Réunion virtuelle du Groupe consultatif sur les pêches et les autres utilisateurs des océans	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pêcheurs</li> <li>• RNCAN</li> <li>• Conseiller en pêches pour le NunatuKavut Community Council</li> <li>• Initiative de Burin pour des océans en santé</li> <li>• FFAW</li> <li>• ECCC</li> <li>• EverWind Fuels</li> <li>• One Ocean</li> <li>• MPO</li> <li>• Rhenus Logistics Canada</li> <li>• Wood</li> <li>• Membres du public</li> </ul>	24	Réunion pour recueillir des commentaires sur le secteur d'intervention proposé
19 septembre 2023	Réunion virtuelle du Groupe consultatif sur l'information scientifique et les connaissances des collectivités	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parcs Canada</li> <li>• Sabik Offshore</li> <li>• Pêcheurs</li> <li>• Consultant en énergie</li> <li>• FFAW</li> <li>• MPO</li> <li>• Oceans North</li> <li>• JASCO Applied Sciences</li> </ul>	18	Réunion pour recueillir des commentaires sur le secteur d'intervention proposé

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rhenus Logistics</li> <li>• East Coast Environmental Law</li> <li>• EcoNext</li> <li>• Worley</li> <li>• FFAW</li> <li>• RNCAN</li> <li>• Membres du public</li> </ul>		
22 septembre 2023	La période de rétroaction du public est terminée.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ouvert à tous</li> </ul>		Publication du document sur les secteurs d'intervention proposés dans le Registre et réception des commentaires.
12 octobre 2023	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RNCAN</li> </ul>	7	Planification prospective de l'énergie éolienne en mer
17 octobre 2023	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ECCC</li> <li>• AECOM</li> <li>• Wood</li> <li>• Rhenus Logistics</li> </ul>	10	Séance de mobilisation avec des experts en contraintes physiques
18 octobre 2023	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ACOD</li> <li>• PIC</li> </ul>	2	Séance de mobilisation avec un promoteur éolien extracôtier
18 octobre 2023	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• eDNATec</li> <li>• RNCAN</li> <li>• ExxonMobil</li> </ul>	5	Séance de mobilisation avec des experts en

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• MUN</li> <li>• Ministère de la Défense nationale</li> </ul>		contraintes physiques
25 octobre 2023	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Northland Power</li> </ul>	2	Séance de mobilisation avec un promoteur éolien extracôtier
26 octobre 2023	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Simply Blue Group</li> </ul>	2	Séance de mobilisation avec un promoteur éolien extracôtier
6 novembre 2023	Journée portes ouvertes en personne	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Membres du public</li> </ul>	40	Séance de mobilisation du public en personne (Marystown)
8 novembre 2023	Journée portes ouvertes en personne	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Membres du public</li> </ul>	20	Séance de consultation publique en personne (Harbour Breton)
16 novembre 2023	Journée portes ouvertes en personne	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Membres du public</li> </ul>	30	Séance de mobilisation du public en personne (Corner Brook)
17 novembre 2023	Journée portes ouvertes en personne	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Membres du public</li> </ul>	53	Séance de mobilisation du public en personne (Stephenville)

Tableau donnant une vue d'ensemble des séances de mobilisation sur les secteurs d'intervention, y compris le format de la réunion (en personne ou virtuelle), le résumé général des participants et les sujets traités.

---

## 4.3 Détermination des permis préliminaires d'exploitation de l'énergie éolienne extracôtière

En octobre 2023, le programme de mobilisation du Comité a cherché à recueillir des commentaires sur la zone d'intervention et les contraintes supplémentaires que le Comité envisageait d'appliquer pour déterminer les zones préliminaires de permis d'éoliennes extracôtières. Le Comité souhaite la bienvenue à tous les participants aux réunions virtuelles et aux journées portes ouvertes publiques (tableau 4). Le Comité a également mené deux exercices du groupe consultatif au cours de cette phase : le document sur le tableau des effets et la revue de la littérature sur les mesures d'atténuation. Le Comité a également rencontré divers groupes de l'industrie pour obtenir des connaissances et des renseignements sur l'exploitation des éoliennes en mer.

Le Comité a mené sa deuxième ronde de mobilisation du public en personne pendant cette phase de son calendrier de mobilisation. Le Comité a tenu 14 séances en personne à Burgeo, Stephenville, Corner Brook, Port Aux Basques, Harbour Breton, Marystown et Fortune. Il a également tenu deux séances de mobilisation publique virtuelles pour ceux qui ne pouvaient pas y assister en personne.

Le Comité a informé le public de ces séances en travaillant avec l'équipe des communications de l'AEIC pour élaborer une stratégie médiatique et publicitaire afin de joindre le public cible de ces collectivités et des régions environnantes. Les séances ont été annoncées sur diverses plateformes de médias sociaux (Facebook, X, LinkedIn), ainsi que dans des journaux et des stations de radio locaux. Les documents utilisés lors de ces séances se trouvent dans le Registre.

Tableau 4 : Résumé des séances préliminaires sur la détermination des zones de permis pour l'énergie éolienne extracôtière

Date	Activité	Organisation(s) participante(s)	Nombre de participants*	Sujets abordés
10 janvier 2024	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"><li>Gouvernement de Terre-Neuve-et-Labrador</li><li>RNCan</li><li>L'AEIC</li></ul>	11	Lettre du Comité aux ministres, domaines d'évaluation des priorités et approches possibles et voie à suivre pour l'évaluation régionale

30 septembre 2024

23 janvier 2024	Réunion virtuelle	Xodus	4	Présentation de Xodus sur le document du tableau des effets
24 janvier 2024	Réunion virtuelle	Parcs Canada	4	Précisions et discussion sur le rapport de recommandation de Parcs Canada
30 janvier 2024	Réunion virtuelle	Rhenus Logistics	4	Présentation de Rhenus sur le document du tableau des effets
11 février 2024	Activité du groupe consultatif sur le tableau des effets	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Groupe consultatif sur le savoir autochtone</li> <li>• Groupe consultatif sur l'information scientifique et les connaissances des collectivités</li> <li>• Groupe consultatif sur les pêches et les autres utilisateurs des océans</li> </ul>		Commentaires des groupes consultatifs soumis pour le document de la table des effets
26 février 2024	Réunion virtuelle	Groupe consultatif sur le savoir autochtone	16	Le Comité a tenu une séance de mobilisation virtuelle pour examiner son analyse des contraintes avec les groupes consultatifs.
27 février 2024	Réunion virtuelle	Groupe consultatif sur les pêches et les autres utilisateurs des océans	35	Le Comité a tenu une séance de mobilisation virtuelle pour examiner son analyse des contraintes avec les groupes consultatifs.
28 février 2024	Réunion virtuelle	Groupe consultatif sur l'information	35	Le Comité a tenu une séance de mobilisation

		scientifique et les connaissances des collectivités		virtuelle pour examiner son analyse des contraintes avec les groupes consultatifs.
29 février 2024	Réunion virtuelle	Membres du public	66	Le Comité a tenu une séance de mobilisation virtuelle pour examiner son analyse des contraintes avec le public.
29 février 2024	Réunion virtuelle	Membres du public	66	Le Comité a tenu une séance de mobilisation virtuelle pour examiner son analyse des contraintes avec le public.
12 mars 2024	Réunion virtuelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MPO</li> <li>• Administrations portuaires</li> </ul>	12	Le Comité a tenu une séance de mobilisation virtuelle pour examiner son analyse des contraintes avec les administrations portuaires et le MPO.
13 mars 2024	Réunion virtuelle	Rhenus	3	Le Comité a tenu une réunion virtuelle avec Rhenus pour discuter des affaires réglementaires liées à l'exploitation de l'énergie éoliennes extracôtières.
23 avril 2024	Réunion virtuelle	RNCan	3	Présentation sur le Règlement sur les énergies renouvelables extracôtières du Canada
1 <sup>er</sup> mai 2024	Réunion virtuelle	RNCan, CanmetÉNERGIE	6	Discussion sur l'analyse préliminaire des considérations de RNCan et de CanmetÉNERGIE sur l'énergie éolienne

30 septembre 2024

				extracôtière au Canada atlantique
1 <sup>er</sup> mai 2024	Réunion virtuelle	Conseil du poisson de fond de l'Atlantique	1	Discussion sur le rapport provisoire
2 mai 2024	Réunion virtuelle	FFAW	1	Discussion sur le rapport provisoire
9 mai 2024	Réunion virtuelle	ECCC	8	Rétroaction sur le rapport provisoire
9 mai 2024	Réunion virtuelle	Marine Renewables Canada	2	Rétroaction sur le rapport provisoire
21 mai 2024	Réunion virtuelle	Groupe consultatif sur les pêches et les autres utilisateurs des océans	20	Rétroaction sur la mobilisation future
22 mai 2024	Réunion virtuelle	Groupe consultatif sur l'information scientifique et les connaissances des collectivités	18	Rétroaction sur la mobilisation future
23 mai 2024	Réunion virtuelle	Groupe consultatif sur le savoir autochtone	8	Rétroaction sur la mobilisation future
3 juin 2024	Réunion en personne et virtuelle	Exercice à partir d'un document	S.O.	Le Comité a remis le document d'information et de rétroaction à ses membres.
3 juin 2024	Réunion en personne	Séances publiques à Burgeo	20	Le Comité a tenu des séances de mobilisation du public en personne de 14 h à 16 h et de 18 h à 20 h au Club Lions de Burgeo pour échanger de l'information sur l'évaluation régionale et entendre le public.
4 juin 2024	Réunion en personne	Séances publiques à Stephenville	19	Le Comité a tenu des séances de mobilisation du public en personne de 14 h à 16 h et de 18 h à 20 h au Days Inn de Stephenville pour

				échanger des renseignements sur l'évaluation régionale et entendre le public.
5 juin 2024	Réunion en personne	Séances publiques à Port Aux Basques	2	Le Comité a tenu des séances de mobilisation du public en personne de 14 h à 16 h et de 18 h à 20 h à l'Hôtel Port Aux Basques à Port Aux Basques pour échanger de l'information sur l'évaluation régionale et entendre des membres du public.
6 juin 2024	Réunion en personne	Séances publiques à Corner Brook	5	Le Comité a tenu des séances de mobilisation du public en personne de 14 h à 16 h et de 18 h à 20 h au Glynmill Inn, à Corner Brook, afin d'échanger des renseignements sur l'évaluation régionale et d'entendre des membres du public.
10 juin 2024	Réunion en personne	Séances publiques à Fortune	23	Le Comité a tenu des séances de mobilisation du public en personne de 14 h à 16 h et de 18 h à 20 h au Club Lions de Fortune pour échanger de l'information sur l'évaluation régionale et entendre le public.
11 juin 2024	Réunion en personne	Séances publiques à Marystown	12	Le Comité a tenu des séances de mobilisation du public en personne de 14 h à 16 h et de 18 h à 20 h à l'hôtel

				Marystown, à Marystown, afin d'échanger des renseignements sur l'évaluation régionale et d'entendre des membres du public.
13 juin 2024	Réunion en personne	Séances publiques à Harbour Breton	3	Le Comité a tenu des séances de mobilisation du public en personne de 14 h à 16 h et de 18 h à 20 h au Club Lions de Harbour Breton pour échanger de l'information sur l'évaluation régionale et entendre le public.
19 juin 2024	Séance virtuelle	Travaux sur les effets cumulatifs dans les ministères fédéraux – Transports Canada, Pêches et Océans Canada, Agence canadienne d'évaluation d'impact, Ressources naturelles Canada, Environnement et Changement climatique Canada	47	Travaux sur les effets cumulatifs en cours et prévus au sein des ministères fédéraux
25 juin 2024	Séance virtuelle	Séances de mobilisation publique virtuelles de juin	68	Séances d'information publiques virtuelles concernant l'évaluation régionale. Mêmes renseignements que pour les séances en personne de juin.
6 août 2024	Séance virtuelle	Exercice d'analyse documentaire –	S.O.	Le Comité a distribué un document contenant la documentation qu'il a

		Groupes consultatifs		traité à ce jour sur les mesures d'atténuation et d'amélioration.
--	--	----------------------	--	-------------------------------------------------------------------

## 5.0 Ce que nous avons entendu – Résumé de la réunion et des commentaires écrits du 22 mars 2023 au 23 septembre 2024

Voici une compilation et un résumé des commentaires reçus du public, des pêcheurs et des intervenants tout au long de la période du 22 mars 2023 au 30 septembre 2024. Un total de 82 réunions ont eu lieu avec le public, dans le cadre d'une combinaison de séances de mobilisation virtuelles et en personne, avec un total de plus de 700 personnes. Le Comité a collaboré avec les membres de son groupe consultatif, qui se trouvent à l'annexe A. Le Comité a également communiqué avec diverses autorités fédérales et provinciales pour leur demander conseil. Leurs commentaires et leurs préoccupations sont résumés dans les thèmes généraux suivants :

- Processus d'évaluation régionale
- Mandat du Comité
- Mandats des gouvernements fédéral et provinciaux
- Secteur d'intervention ou d'étude
- Détermination des zones préliminaires de délivrance de permis pour les éoliennes extracôtières
- Besoin d'utilisation finale de l'énergie éolienne extracôtière
- Mobilisation future
- Collectivités et économie
- Pêches commerciales
- Poisson et habitat du poisson
- Mammifères marins
- Oiseaux
- Paysages
- Composantes physiques de l'énergie éolienne extracôtière

Vous trouverez ci-dessous des détails sur ces commentaires et préoccupations.

## Processus d'évaluation régionale

- Il existe une confusion entre les projets d'éoliennes terrestres et l'évaluation régionale des éoliennes extracôtières.
- Des préoccupations sont soulevées au sujet de l'utilisation des groupes consultatifs. Quel est le but des groupes consultatifs? Comment devient-on membre d'un groupe consultatif? Quel est le processus de sélection? En quoi consiste le rôle de membre d'un groupe consultatif? Quand les groupes consultatifs se rencontrent-ils et de quoi discutent-ils? Quel type d'exercice les membres du groupe consultatif mènent-ils?
- Des questions sont posées au sujet du processus pour demander des renseignements aux autorités fédérales et provinciales. Le Comité a-t-il travaillé avec d'autres ministères fédéraux et provinciaux pour effectuer des analyses ou recueillir des données? Avec lesquels ont-ils travaillé? On recommande que le Comité travaille avec le MPO pour obtenir d'autres données sur les pêches.
- Des questions sont posées au sujet des livrables et des phases de l'évaluation régionale. Quels sont les phases de l'évaluation régionale et les objectifs pour chaque phase?
- Des préoccupations sont soulevées quant au fait que l'évaluation régionale fournit des « recommandations » et qu'elles n'ont pas à être acceptées par le gouvernement ou les ministres. Des commentaires sont formulés au sujet du fait que l'évaluation régionale n'est pas importante en raison de son concept de simple formulation de recommandations.
- On pose des questions sur l'utilisation des renseignements recueillis. Où les données seront-elles utilisées? Comment les renseignements fournis par quelqu'un lui seront-ils associés? Où le public peut-il avoir accès à l'information concernant cette évaluation régionale?
- Des préoccupations sont soulevées au sujet du financement des comités et des évaluations régionales. Qui paie les membres du Comité? Le gouvernement parraine-t-il cette initiative parce qu'il paie les salaires des membres du Comité? Comment un groupe présente-t-il une demande de financement? À quoi le financement peut-il servir? Y a-t-il d'autres fonds disponibles une fois que ces fonds sont épuisés?
- Des questions sont posées au sujet du calendrier de l'évaluation régionale. Des préoccupations sont soulevées au sujet de l'échéancier des objectifs et de l'incapacité de fournir suffisamment de commentaires et de renseignements pour respecter les échéances. Y a-t-il d'autres possibilités de prolongation du délai pour cette évaluation régionale? On suggère que le Comité examine la possibilité de prolonger le délai de l'Évaluation régionale afin d'avoir suffisamment de temps pour recueillir d'autres renseignements.

- On s'inquiète du faible taux de participation à l'évaluation régionale et de l'incidence que cela aura sur l'information recueillie.

## Mandat du Comité

- Des questions sont posées sur les raisons pour lesquelles le gouvernement confie ce mandat. Quel est l'objectif de la présente évaluation régionale? Pourquoi le gouvernement explore-t-il l'exploitation de l'énergie éolienne extracôtière dans la province? Quel est l'objectif? Y a-t-il des entreprises qui souhaitent se développer ici? Y a-t-il des promoteurs disponibles? S'il n'y en a pas, pourquoi le gouvernement est-il intéressé?
- Il existe une confusion quant à ce qu'on entend par « extracôtier ». À quelle distance se trouve la zone extracôtière? Y a-t-il des liens avec le soutien de l'industrie pétrolière et gazière extracôtière?
- Il y a de la confusion autour de la ZEE. La France a-t-elle été contactée ou consultée pendant cette évaluation régionale? Comment le Comité navigue-t-il dans la ZEE avec ses zones d'autorisation recommandées? Les câbles peuvent-ils passer par la ZEE, et le cas échéant, comment cela fonctionnerait-il?
- On craint que le mandat soit trop vaste. Des questions sont posées au sujet du mandat et des modalités de l'entente.
- Des questions sont posées au sujet des consultations qui ont été menées. Qui a été consulté? Comment les consultations ont-elles été annoncées ou publicisées pour offrir d'autres possibilités à ceux qui aimeraient contribuer? Qui a déjà assisté aux séances? Puis-je accéder à des documents qui ont déjà été présentés à d'autres réunions?
- Des préoccupations sont soulevées au sujet de l'échéancier et des projets éoliens extracôtiers à venir. Est-il possible d'étendre le processus d'évaluation régionale? Y a-t-il un promoteur qui aimerait lancer un projet dans cette région? Est-ce la raison pour laquelle l'évaluation régionale est effectuée? Est-ce financé par l'industrie?
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet de la consultation de l'industrie de la pêche. Comment l'industrie de la pêche a-t-elle été consultée pendant ce processus? Avez-vous consulté le syndicat? Le syndicat avait-il des données à fournir? Avez-vous recueilli des données importantes auprès des pêcheurs? En a-t-on discuté lors de réunions? Sont-ils arrivés à l'une des séances de mobilisation en personne du Comité? Le Comité a-t-il tenté d'obtenir des pêcheurs des données spatiales sur l'endroit où ils mènent leurs activités? Quel a été le processus et comment s'est-il déroulé?

30 septembre 2024

- Il existe une confusion quant aux besoins liés aux projets éoliens terrestres en cours. Pourquoi Terre-Neuve-et-Labrador aurait-elle besoin d'énergie éolienne extracôtière? Quel est son objectif et où irait l'énergie?
- Des questions ont été posées au sujet du processus de consultation publique. Comment le public a-t-il été informé du processus de consultation du Comité et des possibilités de sa contribution? Quelles étaient les méthodes de publicité et de communication pour ces séances? Plaintes concernant le fait de ne pas être au courant des séances, surtout pas suffisamment à l'avance.

## **Mandats des gouvernements fédéral et provinciaux**

- Il existe une confusion quant à la raison pour laquelle les gouvernements souhaitent exploiter l'énergie éolienne au large des côtes. Pourquoi les ministres ont-ils lancé ce processus d'évaluation régionale pour Terre-Neuve-et-Labrador? Quels ministres participent à cette évaluation régionale?
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet de l'élaboration d'un cadre réglementaire pour l'énergie éolienne extracôtière.
- On mentionne l'importance de cerner les lacunes et de formuler des recommandations dans le cadre de l'évaluation régionale. Diverses recommandations ont été présentées au Comité concernant chaque sujet présenté.

## **Secteur d'intervention ou zone d'étude**

- Des préoccupations sont soulevées au sujet des exclusions fondées sur la présence d'icebergs et les données. Où le Comité a-t-il obtenu des données sur les icebergs? Quel était l'ensemble de temps des données utilisées? Qui le Comité a-t-il consulté pour connaître l'impact des icebergs sur les parcs éoliens? Quel était le seuil des icebergs que le Comité autorisait dans les zones qu'il recommandait?
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet de la perte de grandes parties de la zone d'étude. Pourquoi le Comité a-t-il choisi un secteur d'intervention? Était-ce l'intention du mandat du Comité? Pourquoi le Comité ne tient-il pas compte du potentiel des éoliennes extracôtières pour combler les besoins en énergie pétrolière et gazière extracôtière à Terre-Neuve-et-Labrador?
- Des questions sont posées au sujet des ZPM dans le processus de contraintes. Comment les ZPM ont-elles été prises en compte? Des zones tampons ont-elles été ajoutées? Si oui, de quelle taille s'agit-il?
- Des questions ont été posées au sujet des limites temporelles. Quelle est la taille des limites temporelles utilisées?

## Détermination des zones préliminaires de délivrance de permis pour les éoliennes extracôtières

- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des zones tampons et des différences entre elles pour divers intérêts communautaires. Pourquoi le Comité a-t-il choisi une zone tampon côtière de 10 km? Quelle information étayait cette taille de zone tampon côtière? Qui a été consulté pour discuter de la taille de cette zone tampon côtière? Quelle zone tampon la Nouvelle-Écosse a-t-elle utilisée? Pourquoi le Comité ne fait-il pas la même chose que ses homologues de la Nouvelle-Écosse?
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet de l'élimination de zones qui ne conviennent pas aux éoliennes extracôtières. On craint que le Comité ait éliminé trop de zones potentielles qui pourraient être recommandées pour les zones de permis d'éoliennes extracôtières. Cet aspect sera-t-il pris en compte à l'avenir, même s'il a été exclu du processus du Comité?
- Une question est posée au sujet de l'expansion des zones autour des zones protégées ou des aires protégées. Des zones tampons ont-elles été ajoutées à ces aires protégées?
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des zones de pêche (crabe et homard) dans les zones recommandées, et des zones tampons ont été suggérées. On craint que la pêche commerciale et récréative ait lieu dans les zones de délivrance de permis recommandées pour diverses espèces. Préoccupation quant à la façon dont cela toucherait la pêche à l'avenir si le développement devait avoir lieu.
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des oiseaux migrateurs. Les voies migratoires des oiseaux sont indiquées dans les zones de délivrance de permis préliminaires désignées. Comment les voies migratoires sont-elles prises en compte?
- Il existe une confusion quant aux raisons pour lesquelles certaines zones (comme le chenal Laurentien) ont été exclues de la carte des permis.

## Besoin d'utilisation de l'énergie éolienne extracôtière

- La confusion règne au sujet des utilisations potentielles de l'électricité produite. L'énergie serait-elle injectée dans le réseau de Terre-Neuve-et-Labrador? Serait-elle exportée en Nouvelle-Écosse? Serait-elle exportée à l'étranger au moyen de l'hydrogène?

30 septembre 2024

- Il existe une confusion concernant l'utilisation de l'hydroélectricité à Terre-Neuve-et-Labrador. Pourquoi a-t-elle besoin de l'énergie éolienne extracôtière? Y a-t-il un potentiel d'exportation d'hydrogène et d'ammoniac? Des commentaires sont formulés au sujet du paysage énergétique de Terre-Neuve-et-Labrador et de l'absence de besoin d'une autre source d'énergie verte.
- On s'inquiète du coût élevé de l'énergie éolienne extracôtière. Combien coûte l'installation d'un parc éolien? Combien en coûte-t-il pour le déclasser? Quel est le processus de déclassement? Comment cette énergie ajoutée influencerait-elle sur le coût de l'énergie dans la province?
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des projets qui pourraient être proposés après l'évaluation régionale. Y a-t-il des promoteurs qui cherchent à soumissionner actuellement? Y en aura-t-il lorsque l'évaluation régionale sera terminée? Que doivent faire ces projets potentiels pour obtenir une approbation supplémentaire pour aller de l'avant, du point de vue de l'évaluation environnementale?
- Y a-t-il déjà de l'énergie éolienne extracôtière au Canada?
- Des préoccupations sont soulevées quant au fait que l'énergie éolienne extracôtière est de l'écoblanchiment. Quels sont les motifs? Y a-t-il un calcul de l'ampleur des dommages causés par les éoliennes extracôtières par heure de KW, comparativement à d'autres sources d'énergie?
- Des demandes d'analyse coûts-avantages ont été présentées.
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des effets cumulatifs.
- Un avis a été donné selon lequel il n'est pas nécessaire que l'énergie éolienne extracôtière soit développée ici, qu'elle n'est pas nécessaire et qu'elle n'est pas recherchée dans les collectivités.

## Mobilisation future

- Des suggestions ont été faites pour visiter les communautés et mobiliser les membres de la communauté. On suggère que le Comité visite des zones précises le long de la côte des zones de délivrance de permis préliminaire recommandées qu'il a désignées. On suggère des périodes qui seraient plus accessibles aux pêcheurs de la collectivité.
- On suggère de présenter les documents de présentation en langage clair. On fait remarquer que le langage est trop technique et qu'il doit être plus facile à comprendre et à digérer pour le public.
- Des questions sont posées au sujet des plans de mobilisation futurs, en particulier en personne. Quand le Comité reviendra-t-il dans certaines communautés? Ont-ils l'intention de revenir? Comment saurai-je qu'il y aura d'autres séances dans ma région?

- On recommande un style de présentation plutôt qu'une journée portes ouvertes. Les journées portes ouvertes n'étaient toujours pas les mécanismes de communication privilégiés.
- Des recommandations ont été formulées concernant la publicité et la communication au sujet des séances de mobilisation. Des suggestions sont formulées quant à la façon dont le Comité peut accroître la sensibilisation et la mobilisation pendant ses séances en personne, comme communiquer avec les dirigeants municipaux et les assemblées publiques locales, avoir des annonces physiques dans les communautés, donner amplement de temps pour savoir quand les séances ont lieu, offrir des rafraîchissements aux membres de la communauté qui participent.
- Des suggestions sont faites au sujet du calendrier des séances. Certaines périodes de l'année sont plus propices pour les membres de l'industrie de la pêche, et leur participation est importante dans ce processus.

## Collectivités et économie

- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des répercussions sociales et économiques de l'énergie éolienne extracôtière sur les collectivités. Comment les communautés profiteront-elles de ces projets, le cas échéant? Quels sont les incitatifs à cet égard si cela se produit à proximité d'une communauté?
- On pose des questions sur les possibilités d'emploi et de formation pour les sections locales. Quels types d'emplois sont offerts dans le cadre de ces projets? Les sections locales seraient-elles employées dans ces projets? Pendant combien de temps ces emplois seraient-ils nécessaires? S'agirait-il seulement de travailleurs étrangers?
- Des questions sont posées sur la façon dont les collectivités profiteraient financièrement de l'énergie éolienne extracôtière. Qui profite financièrement d'un projet éolien en mer? Le membre de la communauté reçoit-il des pots-de-vin pour ce qui se passe dans sa cour?
- Des questions ont été posées au sujet de l'économie des emplois à l'échelle locale. Quel est le salaire pour les emplois qui seraient créés dans le cadre du projet éolien extracôtier? Comment une personne est-elle formée pour ces types d'emplois? Y aurait-il des possibilités d'éducation et de formation pour les sections locales qui aimeraient participer à cette industrie? Y aurait-il des subventions pour ceux qui aimeraient participer à cette formation?
- Des préoccupations ont été soulevées concernant les effets sur la santé humaine. Quels sont les effets des vibrations et de la fréquence sur la santé humaine? Cela

aura-t-il une incidence sur ma santé et celle de ma famille et de mes enfants? Cela aura-t-il une incidence sur la santé des générations futures? À quelle distance dois-je me trouver pour que les éoliennes me nuisent? Des préoccupations ont été soulevées au sujet des pressions exercées sur les hôpitaux locaux pendant la construction et l'exploitation de l'énergie éolienne extracôtière. Les hôpitaux ont subi des compressions récemment et ne seront pas en mesure de répondre aux besoins d'une population temporaire ou permanente accrue.

- La NCMA est une priorité pour les collectivités côtières. Comment sera-t-elle prise en compte dans l'évaluation régionale ou touchée par celle-ci? Quels sont les conflits potentiels?
- L'espace marin est déjà bondé par divers utilisateurs de l'océan (aquaculture, pêche, zones protégées). L'énergie éolienne en mer aggravera la situation.
- Certaines collectivités ont affirmé qu'elles n'avaient aucun intérêt dans l'énergie éolienne extracôtière.
- La collectivité ne se sent pas suffisamment informée au sujet de l'énergie éolienne extracôtière pour participer de façon significative à une Évaluation régionale ou à un éventuel engagement au niveau du projet.
- On s'inquiète du fait que les promoteurs qui arrivent dans la collectivité n'auront pas d'approbation sociale lorsque les projets commenceront à être élaborés. Désir d'avoir l'occasion de fournir une rétroaction continue dans le cadre du processus de développement éolien extracôtier. On craint que les possibilités d'emploi associées à l'énergie éolienne extracôtière ne profitent pas aux sections locales. Les emplois créés exigeront des compétences spécialisées qui ne sont pas actuellement détenues dans la collectivité et ne fourniront que du travail temporaire.
- L'infrastructure nécessaire à l'afflux de travailleurs n'existe pas dans certaines de ces collectivités.
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet d'autres projets d'éoliennes terrestres dans la région.
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet du partage des bénéfices entre l'industrie et les collectivités locales.
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des effets cumulatifs des éoliennes sur la terre ferme et au large dans la région. Des préoccupations ont été soulevées au sujet des récentes annulations de projets éoliens en mer dans l'UE en raison des coûts.
- Des préoccupations ont été soulevées quant au fait que l'éolien extracôtier exploitera plutôt que de profiter aux collectivités locales. Perte de confiance exprimée entre les membres de la communauté, le gouvernement et les promoteurs en raison du développement antérieur de l'industrie.

- Des préoccupations sont soulevées quant au fait que seuls les dirigeants municipaux seront mobilisés pour l'évaluation au niveau du projet. Les membres de la communauté publique doivent être consultés. On craint que les avantages économiques ne l'emportent pas sur les effets négatifs potentiels.
- La perturbation du substratum rocheux causée par l'exploitation de l'énergie éolienne extracôtière pourrait nuire à la qualité de l'eau potable.
- L'extraction, le raffinement et les matériaux finaux utilisés pour construire les turbines sont préoccupants pour la pollution et la santé.
- Les collectivités ont besoin d'incitatifs pour ramener les gens et les garder dans la région.
- Il n'y a pas de place dans le port pour plus de navires et de services.

## Pêches commerciales

- Des préoccupations ont été soulevées concernant la zone d'intervention et le chevauchement des zones de pêche, le déplacement des pêcheurs. Qu'arrive-t-il si je pêche dans les zones mises en évidence par le Comité? La pêche récréative de certaines espèces a lieu dans les zones désignées. La pêche commerciale de certaines espèces (comme le crabe et le homard) est pratiquée dans les zones mises en évidence. La pêche à l'appât est pratiquée dans les zones désignées. Qu'est-ce que cela signifie pour ces pêches? Il y a d'importantes pêches au homard dans la région qui pourraient être touchées négativement par les éoliennes extracôtières.
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des frayères et des données. Savez-vous où fraient les diverses espèces de la région? Où avez-vous obtenu ces données? Avez-vous cerné des lacunes dans les données associées aux frayères? Est-ce que certaines des zones désignées chevauchent les frayères, ou comment le Comité s'y est-il pris?
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des répercussions négatives sur l'industrie de la pêche. La pêche commerciale ou récréative peut-elle avoir lieu dans un parc éolien? Qu'est-ce que cela signifie pour les pêches qui seront déplacées de la région si un parc éolien est installé? Quel type d'engin est autorisé à proximité d'un parc éolien? Quelle est la zone tampon pour les activités de pêche autour d'un parc éolien?
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet de l'activité sismique sur les espèces de poissons. L'installation d'un parc éolien a-t-elle une incidence négative sur les espèces de poissons? Les vibrations affectent-elles les espèces marines?

Comment ont-elles tendance à s'adapter après l'installation du parc éolien? Y a-t-il des exemples de cela dans d'autres administrations que le Comité a étudiées?

- Des préoccupations sont soulevées au sujet du chevauchement de la zone d'intervention avec les zones de pêche. Le Comité va-t-il supprimer les zones qui chevauchent les activités de pêche? Comment le Comité prévoit-il protéger les pêches afin que les deux industries puissent collaborer? Y a-t-il des exemples de la façon dont les pêches et l'énergie éolienne coexistent dans d'autres administrations? Le Comité peut-il apprendre quelque chose des autres régions et utiliser ces connaissances à son avantage dans cette région?
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des effets des changements climatiques sur les pêches. Des commentaires ont été formulés au sujet des changements observés dans les espèces, les populations et les tendances migratoires en raison des changements climatiques et du réchauffement des eaux. Comment le Comité va-t-il protéger l'avenir des pêches sans savoir exactement où elles se produiront à l'avenir en raison des changements climatiques? Comment aborde-t-on cette question avec l'utilisation de zones tampons dans les zones désignées? Commentaires concernant le fait que diverses communautés ne voient plus certaines espèces, comme la morue, mais qu'elles ont une présence plus élevée d'autres espèces, comme le crabe et le homard. Le Comité peut-il ajouter une recommandation pour faire d'autres recherches sur ce sujet avant l'installation?
- Des questions sont posées au sujet de l'impact de l'énergie éolienne extracôtière sur la pêche au poisson de fond. Étant donné que les stocks de poissons de fond commencent tout juste à se rétablir, pourquoi le gouvernement voudrait-il revenir en arrière et installer un parc éolien qui pourrait avoir une incidence négative sur ces stocks? Les stocks de poissons de fond seront-ils touchés négativement par un parc éolien? Le Comité peut-il ajouter une recommandation pour faire d'autres recherches sur ce sujet?
- Des questions ont été posées au sujet de l'indemnisation pour les pêches touchées par l'énergie éolienne extracôtière. Selon d'autres nouvelles industries qui ont une incidence négative sur les pêches, comme le pétrole et le gaz, l'indemnisation est une mesure qui a déjà été utilisée. Cela se produira-t-il avec l'énergie éolienne extracôtière? Pour quel montant les pêcheurs seront-ils indemnisés? Pourquoi ou pourquoi pas? Le Comité peut-il le recommander?
- Des préoccupations sont soulevées au sujet des données sur les pêches. Quel ensemble de données a été utilisé pour la pêche commerciale et la pêche récréative? Quelle est la taille des navires inclus dans cette collecte de données? Quelles sont les limites de ces données? Quel était l'ensemble de temps de ces données? Le Comité croit-il que ces données sont suffisantes pour représenter les pêches dans la province? Qu'a fait le Comité pour tenter de combler les lacunes en

matière de données relevées et d'obtenir d'autres données sur les pêches? Le Comité a-t-il travaillé avec le syndicat des pêcheurs pour voir s'il dispose de plus de données? Une confusion a été soulevée quant aux types de données que le MPO recueille et aux raisons pour lesquelles il n'est pas en mesure de fournir plus ou de combler certaines de ces lacunes.

## Poisson et habitat du poisson

- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des effets du développement éolien extracôtier sur le milieu marin et les espèces. Comment l'installation de la turbine perturbe-t-elle les habitats marins dans la zone? Comment ces espèces sont-elles touchées si leur habitat est détruit au cours du processus? Combien de temps faudra-t-il jusqu'à ce que le processus d'installation soit rétabli si des effets négatifs se produisent? Le Comité a-t-il examiné d'autres administrations et projets de parcs éoliens pour voir s'il existe des données à jour sur ces effets? Y a-t-il certains types d'habitat plus susceptibles d'être ciblés ou détruits par l'installation d'éoliennes au large?
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet de la mobilisation des pêcheurs. Aucun pêcheur n'a assisté à certaines séances, malgré l'impact important que l'énergie éolienne extracôtère pourrait avoir sur eux.
- Des préoccupations ont été soulevées quant au fait que les pêches du crabe n'étaient pas incluses dans la zone tampon côtière pour les zones de délivrance de permis potentielles.
- Des préoccupations ont été soulevées quant au fait que les pêches et l'énergie éolienne extracôtère ne peuvent pas se produire dans la même région, et que les deux industries sont incompatibles.
- On fait remarquer que le revenu n'est pas une bonne mesure de la valeur pour le poisson et les pêches.
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des répercussions sur les espèces protégées et les espèces en péril.
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des effets du bruit sur les espèces. Les espèces de poissons sont-elles touchées par le bruit du processus d'installation et des turbines pendant l'exploitation? Certaines espèces sont-elles plus touchées que d'autres? On craint que les poissons ne reviennent pas s'ils quittent la zone en raison de la présence de bruit. Des préoccupations ont été soulevées quant aux répercussions que cela pourrait avoir sur les pêches.
- On souligne l'importance d'étudier les impacts environnementaux de l'énergie éolienne au large des côtes avant de la mettre en œuvre. On demande si le Comité

pourrait recommander de mener d'autres évaluations environnementales et de recueillir des données sur ce sujet avant qu'un projet éolien en mer ne soit approuvé pour commencer l'installation.

- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des répercussions sur la vie marine et les pêches. La température de l'eau est-elle touchée par les éoliennes, et cela touche-t-il les espèces de poissons? Certaines espèces sont-elles plus touchées que d'autres?
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des répercussions sur la faune entraînées par les effets de haut en bas et de bas en haut. Si une espèce se déplace ou est touchée, l'ensemble de l'environnement ou de l'écosystème pourrait changer.
- Le milieu marin et les espèces qui y vivent ont beaucoup changé au cours des dernières années (p. ex., augmentation du nombre de flétans et de poissons rouges, observation de requins, observation de certains thons, observation de phoques, augmentation de la température de l'eau et de homards qui augmentent et se déplacent plus profondément, et on s'attend à ce que la morue revienne). Des préoccupations ont été soulevées au sujet de la présence de capelan et des répercussions potentielles sur cette espèce.

## Mammifères marins

- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des effets du développement sur le milieu marin et les espèces. En quoi consiste le processus d'installation et en quoi cela touche-t-il les espèces dans la zone? Sont-elles touchées négativement? Le Comité a-t-il examiné les parcs éoliens extracôtiers dans d'autres régions pour voir s'il y a des données qui donnent à penser qu'il y a des effets négatifs ou encore les moyens de les atténuer? Les entreprises d'observation des baleines du Pacifique et les traversiers peuvent avoir des données sur l'observation de mammifères marins et de tortues de mer qui pourraient être utiles au Comité.
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des effets du bruit sur les espèces. Les espèces sont-elles touchées négativement par le bruit ou les vibrations des turbines? Cela concerne les baleines et les dauphins, ainsi que leur haute sensibilité au bruit et aux vibrations que ces turbines pourraient produire.
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des voies migratoires des espèces. Les voies migratoires sont déjà touchées par les changements climatiques, et elles vont maintenant changer davantage avec l'installation d'éoliennes extracôtiers. Comment un animal a-t-il tendance à se comporter si une de ces fermes est installée dans son parcours normal? Y a-t-il des répercussions physiques sur les animaux confrontés à une turbine? Cela se produit-il ailleurs? Comment le Comité

peut-il se servir des voies de migration connues pour éviter les conflits avec les voies migratoires?

- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des effets des vibrations sur les espèces. Les vibrations doivent avoir un impact négatif sur les espèces marines et leurs méthodes de communication, alors qu'est-ce que cela signifierait pour elles? Y a-t-il des preuves de perturbations négatives dans d'autres administrations? Le Comité a-t-il reçu beaucoup d'information à l'appui de cette idée ou sur la façon de s'y retrouver dans le cadre d'un développement futur? Des préoccupations ont été soulevées quant aux répercussions négatives sur la santé que les éoliennes pourraient avoir sur les mammifères marins.
- Des préoccupations ont été soulevées quant aux effets négatifs des éoliennes extracôtières sur les animaux terrestres et l'environnement. On craint que, si le parc éolien extracôtier est près de la côte, les animaux terrestres puissent également être affectés par les fréquences et les vibrations. Cela pourrait avoir une incidence négative sur la santé des animaux terrestres.
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des frayères et des aires de naissance. Le Comité est-il au courant de zones où des espèces élèvent leurs petits? Y a-t-il des données à ce sujet, ou comment le Comité pourrait-il les obtenir?
- Des questions ont été posées au sujet des effets positifs sur la vie marine. Y a-t-il des avantages pour les mammifères marins et leur habitat associés à un parc éolien extracôtier? Que trouvent d'autres administrations après avoir installé un parc éolien pendant des années? Le Comité travaille-t-il avec des exploitants de parcs éoliens extracôtiers pour obtenir de plus amples renseignements à ce sujet? Est-ce que des mammifères utilisent les structures pour former un certain type d'habitat? Y a-t-il des espèces qui ont tendance à se rassembler autour des sites de turbines?
- Des commentaires ont été formulés sur des espèces précises, comme les marsouins et les tortues, qui se trouvent dans les zones désignées par le Comité.

## Aérofaune

- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des oiseaux migrateurs. Le Comité est-il au courant du nombre de colonies d'oiseaux présentes le long de la côte? Comment a-t-on tenu compte de cela, a-t-on accordé une marge de manœuvre et, dans l'affirmative, quelle en était la taille? Qu'en est-il des voies de migration, compte tenu de certaines des plus grandes migrations d'oiseaux qui traversent la province, comment a-t-on tenu compte de cela? Où le Comité a-t-il trouvé les

données associées aux oiseaux migrateurs? Y a-t-il eu des lacunes dans les données recueillies? Ces données sont-elles accessibles au public? Quelles espèces ont été incluses dans les ensembles de données? Y a-t-il des espèces en voie de disparition qui préoccupent davantage le Comité? Des commentaires ont été formulés au sujet des aigles et de leur importance pour les Autochtones. Qu'arrive-t-il au parcours migratoire des oiseaux si un parc éolien est installé au milieu de leur parcours? Continueront-ils de revenir même si cela existe? Il faut tenir compte de la hauteur à laquelle l'espèce d'oiseau a tendance à se déplacer, ainsi que de ses habitudes alimentaires et de ses activités pour voir si les turbines auront une incidence sur elle.

- Il existe des espèces d'oiseaux rares et en voie de disparition dans la région.
- Le milieu marin et ses espèces ont beaucoup changé au cours des dernières années. (p. ex., voir des bernaches du Canada ici pour la première fois, augmenter le nombre de cormorans, et les voir dans des endroits que nous n'avions pas vus auparavant, voir différentes compositions d'oiseaux au fil du temps, les colonies de chasse de sternes et de fous de Bassan ont considérablement diminué.)
- Des travaux de surveillance sont en cours dans la région par les moyens suivants : Initiative des possibilités de conservation des collectivités côtières, surveillance du guillemot et de la sterne – Entente d'intendance côtière, Oiseaux Canada, programmes publics de surveillance des oiseaux.
- Le parc provincial Sandbanks a un inventaire des oiseaux, des papillons et des insectes observés au fil des ans.
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet de l'impact physique des oiseaux et des éoliennes. Quelle est la vérité concernant les décès d'oiseaux et les parcs éoliens au large des côtes? Les statistiques présentées dans les nouvelles sont-elles exactes? Le Comité est-il préoccupé par la possibilité d'un grand nombre de décès d'oiseaux associés aux éoliennes? Y a-t-il certaines espèces qui sont plus vulnérables à la mort et aux blessures dans les parcs éoliens extracôtiers, et pourquoi en est-il ainsi? Quelle est la hauteur d'une turbine typique en mer, et en quoi cela a-t-il un impact sur les oiseaux qui volent à des altitudes d'espèces similaires? Le Comité a-t-il examiné d'autres administrations pour voir les répercussions sur les oiseaux de mer et la façon de les atténuer? Les oiseaux sont-ils négativement touchés par les lumières et les sons des turbines?
- Des préoccupations ont été soulevées concernant les aires d'alimentation des oiseaux. Qu'en est-il de la possibilité qu'un parc éolien extracôtier soit installé dans une aire d'alimentation d'oiseaux importante et des répercussions négatives que cela aurait sur cette espèce? Des préoccupations sont soulevées au sujet des autres questions qui ont une incidence négative sur les populations d'oiseaux et du fait que les éoliennes extracôtiers constituent un autre obstacle dans leur parcours.

- Des préoccupations ont été soulevées concernant les espèces de chauves-souris. Le Comité est-il au courant de la présence de chauves-souris dans les régions qu'il a désignées? Où a-t-il obtenu les données sur les chauves-souris, et quelle était la durée établie? Comment les chauves-souris sont-elles touchées par les parcs éoliens en mer? Est-ce que cela est étudié dans d'autres administrations?
- Des préoccupations sont soulevées au sujet des papillons. Les voies migratoires de certains papillons traversent les zones désignées par le Comité. Quelles sont les répercussions négatives sur les papillons?
- Les guillemots à miroir étaient courants dans certaines régions, mais ce n'est plus le cas aujourd'hui. De grands hérons bleus se trouvent dans la rivière.

## Paysages

- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des paysages visuels et de la visibilité des communautés côtières. À quelle distance au large de la côte une éolienne extracôtière pourrait-elle être installée? À quelle distance de l'horizon les éoliennes extracôtières ne sont-elles plus visibles? Peut-on entendre le bruit de turbines extracôtières à partir de la côte?
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet de la visibilité à partir de la terre ferme et de la distance par rapport à la rive. Y a-t-il des lumières visibles du rivage?
- Des préoccupations ont été soulevées au sujet des répercussions visuelles pour les communautés, comme les loisirs et le tourisme. Quelle est la zone tampon côtière d'un parc national comme Gros-Morne? Comment cela a-t-il été déterminé, en fonction de données probantes ou d'un nombre quelconque suggéré par Parcs Canada? Pourquoi les collectivités côtières ne bénéficient-elles pas d'une zone tampon aussi grande que le parc national? Le Comité a été encouragé à tenir compte d'une plus grande zone tampon côtière pour protéger les collectivités côtières contre les effets négatifs des parcs éoliens extracôtiers. Les exploitants d'entreprises touristiques sont-ils préoccupés par la possibilité d'un parc éolien extracôtier dans leur région? Sont-ils en mesure de fonctionner dans un parc éolien? Les parcs éoliens sont-ils considérés comme des attractions touristiques et pourraient-ils stimuler le tourisme dans la région? Le Comité a-t-il consulté des exploitants d'entreprises touristiques, ou ont-ils présenté des renseignements ou des préoccupations?

## Composantes physiques de l'énergie éolienne extracôtière

- Des questions sont posées au sujet de la taille des parcs éoliens en mer. Combien y a-t-il de turbines dans une ferme? Quelle est la distance entre les turbines? Quelle est la hauteur moyenne d'une turbine? Quelles sont les exigences pour l'installation d'une turbine? Est-ce par voie terrestre ou maritime? Y a-t-il quelque chose entre les turbines d'une ferme? Quelle est la taille des pales?
- Des préoccupations sont soulevées au sujet de l'impact des câbles. Où les câbles se connectent-ils au réseau? Comment fonctionne le réseau de câbles sous-marins? Quel effet les câbles ont-ils sur l'habitat benthique et sur la faune qui y vit? Quel type de fond est préférable pour l'installation? À quoi ressemble le port lorsque le câble y est relié à terre? Quelles sont les exigences en matière d'infrastructure sur la terre pour permettre le raccordement à ces câbles? Y a-t-il des emplois associés au raccordement des câbles?
- Des questions sont posées au sujet de la durée de vie des parcs éoliens en mer, du coût, des types d'infrastructure et de la profondeur requise. Quelle est la durée de vie moyenne d'un parc éolien? Qu'implique le déclassement d'une ferme? Combien cela coûte-t-il? Qui en est responsable? Le Comité peut-il recommander que la diligence raisonnable en matière de déclassement soit incluse dans la proposition de projet si cela se produit ici?

## Annexes

### Annexe A : Liste des membres du groupe consultatif

#### Membres du Groupe consultatif sur le savoir autochtone

- Patrick Butler – Bureau de négociation Kwilmu'kw Maw-Klusuaqn (BNKMK)
- Angelina Francis McDonald – Première Nation de Miawpukek
- Johanna Tuglavina – AnanauKatiget Regional Inuit Women's Association & Keepers of the Circle
- Marie-Eve Desmarais – Communauté innue de Nutashkuan
- Chris Gosse – Longshoremen's Protective Union (I.L.A.) Section locale 1953
- Desiree Wolfrey – Keepers of the Circle / ATRIWAI
- Randy Miles – Bande de Flat Bay
- Charlene Combdon – Première Nation Qalipu Mi'kmaw
- Marie-Eve Desmaris – Innus de la Première Nation de Nunastukan

## **Membres du Groupe consultatif sur les pêches et les autres utilisateurs des océans**

- Kate Hendry – Garde côtière canadienne, région de l’Atlantique
- Quinn Gallagher – Garde côtière canadienne, région de l’Atlantique
- Stephenie Landers - Kleinschmidt Associates
- Aaron Mulrooney – Rhenus Logistics Canada
- Candice Cook-Ohryn – Shell Canada Energy / Atlantic Canada offshore Developments (ACOD)
- Chris Pitts – Siem Offshore Canada
- David Long – Siem Offshore Canada
- Mike Kohfal et Tina Northrup – East Coast Environmental Law
- Dave Anglin – Baird & Associates
- Philip S. Bassil – Northgreen Capital, inc.
- Patrick Butler – Bureau de négociation Kwilmu’kw Maw-Klusuaqn
- Greg Veinott – LeeWay Marine
- Christina Clarke – Ressources naturelles Canada (RNCan)
- Troy Atkinson – Nova Scotia Swordfishermen’s Association
- Gemma Rayner – Oceans North
- Katie Power – Fish, Food & Allied Worker’s Union (FFAW-Unifor)
- Kimberly Keats – Pêches et Océans Canada (MPO) région de Terre-Neuve-et-Labrador
- Daniel J. Fleck – Brazil Rock 3334 Lobster Association
- Chris Gosse – Syndicat de protection des débardeurs, section locale 1953
- Gerard Chidley – G & D Fisheries Ltd – Secteur de la pêche
- Dante Newold – Royal Greenland Fisheries
- Robert Coombs – Nunatukavut Community Council
- Martin Tremblay – Wood
- Todd Delaney – S.O.
- Michael Hingston – Environnement et Changement climatique Canada (ECCC – Programme d’EE)
- Sam Imbeault – Everwind Fuels
- Eugene Conway – pêcheur
- CarolLee Giffin – Ministère de la Défense nationale
- Troy Hardy – pêcheur
- Elizabeth Barlow – St. Alban’s, MAMKA
- Randy Miles – Bande de Flat Bay
- Karl Hodge – Pêcheur (3PS)
- Delia Warren – Groupe Xodus
- Vanessa Byrne – Conseil du poisson de fond de l’Atlantique

30 septembre 2024

- Darren McQuillan – Barxex Corporation
- Ahmed Derradji – Conseil national de recherches du Canada
- Fred Scott – Baird & Associates
- John Salsburry – SPANS
- Ivan Lear – membre du conseil côtier de la FFAW
- Jamie Barnett – membre du conseil côtier de la FFAW
- Alfred Fitzpatrick – membre du conseil côtier de la FFAW

### **Membres du Groupe consultatif sur l'information scientifique et les connaissances des collectivités**

- Jason Day – BBA Engineering and Environmental
- Kate Hendry et Quinn Gallagher – Garde côtière canadienne, région de l'Atlantique
- Candice Cook-Ohryn – Shell Canada Energy / Atlantic Canada Offshore Developments (ACOD)
- David Long – Siem Offshore Canada
- Mike Kohfal et Tina Northrup – East Coast Environmental Law
- Philip S. Bassil – Northgreen Capital Inc.
- Patrick Butler – Bureau de négociation Kwilmu'kw Maw-Klusuaqn
- Greg Veinott – leeway Marine
- Christina Clarke – Ressources naturelles Canada (RNCan)
- Troy Atkinson – Nova Scotia Swordfishermans Association
- Gemma Rayner – Oceans North
- Katie Power – Fish, Food & Allied Workers Union (FFAW-Unifor)
- Kimberly Keats – Pêches et Océans Canada (MPO) région de Terre-Neuve-et-Labrador
- Chris Gosse – section locale 1953 du Longshoremen's Protective Union (I.L.A)
- Gerard Chidley – G & D Fisheries' LTD Harvesting Sector
- Dante Enewold – Royal Greenland Fisheries
- Mike Paulin – Worley Canada Services Ltd
- Todd Ralph – Fugro Canada Corp.
- Grant Humphries – Black Bawks Data Science
- Bruce Martin – JASCO Applied Sciences
- Stewart Erwin – Sabik Offshore
- Scott Dickey – Strum Consulting
- Richard Hendricks – Nation innue/Université de Toronto
- Johanna Tuglavina – AnanauKatiget Regional Inuit Women's Association & Keepers of the Circle
- Ahmed Derradji – Conseil national de recherches du Canada
- Ivan Lear – membre du conseil côtier de la FFAW
- Jamie Barnett – membre du conseil côtier de la FFAW
- Alfred Fitzpatrick – membre du conseil côtier de la FFAW
- Jason Norman – PGS

## **Membres du Groupe consultatif sur l'analyse comparative entre les sexes plus**

- Camille Ouellett-Dallaire – MUN
- Patrick Butler – KMK
- Leah Fusco – MUN
- Amanda Joynt – OceansNorth
- Desiree Wolfrey – Gardiens du cercle

## Annexe B : Demandes d'avis des autorités fédérales et provinciales

Date	Demande ou réponse Autorité fédérale ou provinciale	Lien vers le document dans le registre
12 mai 2023	Demande de modifications à l'entente – Ministres fédéral et provinciaux	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/152498">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/152498</a>
29 juin 2023	Réponse à la demande de modifications à l'entente – Ministres fédéral et provinciaux	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/152499">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/152499</a>
4 août 2023	Demande d'avis – Ressources naturelles Canada	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/152787">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/152787</a>
4 août 2023	Demande d'avis – Environnement et Changement climatique Canada	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/152786">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/152786</a>
4 août 2023	Demande d'avis – Pêches et Océans Canada	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/152785">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/152785</a>
29 août 2023	Demande de conseils – Agence d'évaluation d'impact du Canada	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/152925">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/152925</a>
19 septembre 2023	Réponse à la demande de conseils – Agence d'évaluation d'impact du Canada	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153056">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153056</a>

19 septembre 2023	Demande d'avis révisée – Pêches et Océans Canada	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153055">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153055</a>
28 septembre 2023	Demande de conseils – Agence d'évaluation d'impact du Canada	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153224">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153224</a>
4 octobre 2023	Demande de renseignements – Ministre d'Environnement et Changement climatique Canada	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153308">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153308</a>
6 octobre 2023	Réponse à la demande de conseils – Agence d'évaluation d'impact du Canada	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153225">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153225</a>
18 octobre 2023	Demande de modifications à l'accord – ministres fédéral et provinciaux	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153389">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153389</a>
18 octobre 2023	Demande de conseils – Gouvernement de Terre-Neuve-et-Labrador	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153309">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153309</a>
26 octobre 2023	Approbation par le Comité de la prolongation de la réponse à la demande d'avis – Pêches et Océans Canada	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153395">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153395</a>

30 septembre 2024

31 octobre 2023	Réponse à la demande d'avis – Pêches et Océans Canada (premier ensemble)	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153394">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153394</a>
1 <sup>er</sup> novembre 2023	Réponse à la demande d'avis – Environnement et Changement climatique Canada (Service météorologique du Canada)	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153393">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153393</a>
1 <sup>er</sup> novembre 2023	Réponse préliminaire à la demande d'avis – Environnement et Changement climatique Canada (Service canadien de la faune)	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/154689">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/154689</a>
1 <sup>er</sup> novembre 2023	Réponse à la demande d'avis – Environnement et Changement climatique Canada (Division de la recherche climatique)	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153391">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153391</a>
15 novembre 2023	Approbation par le Comité de la prolongation de la réponse à la demande d'avis – Pêches et Océans Canada	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153511">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153511</a>

16 novembre 2023	Réponse à la demande d'information – Ministre de l'Environnement et du Changement climatique du Canada	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153554">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/153554</a>
22 novembre 2023	Réponse à la demande d'avis – Pêches et Océans Canada (dossier final)	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/154753">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/154753</a>
24 novembre 2023	Réponse à la demande d'avis – Ressources naturelles Canada	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/154706">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/154706</a>
6 février 2024	Demande de conseils – Agence d'évaluation d'impact du Canada	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/155514">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/155514</a>
6 février 2024	Demande d'avis – Régie canadienne de l'énergie	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/155512">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/155512</a>
13 février 2024	Réponse à la demande d'avis – Régie canadienne de l'énergie	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/155797">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/155797</a>
15 mars 2024	Réponse des ministres – Modifications à l'Accord	<a href="https://www.iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/156021">https://www.iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/156021</a>
15 mars 2024	Lettre des ministres	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/documents/p84343/156022E.pdf">https://iaac-aeic.gc.ca/050/documents/p84343/156022E.pdf</a>

30 septembre 2024

15 mars 2024	Réponse à la demande d'avis (effets cumulatifs) – Agence d'évaluation d'impact du Canada	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/documents/p84343/157137E.pdf">https://iaac-aeic.gc.ca/050/documents/p84343/157137E.pdf</a>
19 mars 2024	Demande et réponse d'ECCC	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/156001">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/156001</a>
10 mai 2024	Lettre à l'Agence d'évaluation d'impact du Canada OBJET : Consultation d'experts-conseils sur les effets cumulatifs	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/documents/p84343/157436E.pdf">https://iaac-aeic.gc.ca/050/documents/p84343/157436E.pdf</a>
16 mai 2024	Pêches et Océans Canada Réponse de Terre-Neuve-et-Labrador au rapport provisoire de l'évaluation régionale	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/157526">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/157526</a>
16 mai 2024	Questions du Comité à OCTNLHE	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/documents/p84343/157521E.pdf">https://iaac-aeic.gc.ca/050/documents/p84343/157521E.pdf</a>
4 juillet 2024	Demande d'avis no 2 – Environnement et Changement climatique Canada	<a href="https://www.iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/157977">https://www.iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/157977</a>

11 juillet 2024	Réponse de l'OCTNLHE aux questions du Comité	<a href="https://www.iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/158232?culture=fr-CA">https://www.iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/158232?culture=fr-CA</a>
18 juillet 2024	Question du Comité à RNCan	<a href="https://www.iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/158233?culture=fr-CA">https://www.iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/158233?culture=fr-CA</a>
19 juillet 2024	Demande d'avis no 2 – Gouvernement de Terre-Neuve-et-Labrador	<a href="https://www.iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/158234?culture=fr-CA">https://www.iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/158234?culture=fr-CA</a>
19 juillet 2024	Demande de conseils – Santé Canada	<a href="https://www.iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/158234?culture=fr-CA">https://www.iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/158234?culture=fr-CA</a>
23 août 2024	Réponse du gouvernement de Terre-Neuve-et-Labrador à la demande d'avis du Comité n° 2	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/158800">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/158800</a>
17 septembre 2024	Réponse d'ECCC à la demande d'avis n° 2	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/159093">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/159093</a>
17 septembre 2024	Réponse du gouvernement de Terre-Neuve-et-Labrador à la demande d'avis	<a href="https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/159096">https://iaac-aeic.gc.ca/050/evaluations/document/159096</a>

30 septembre 2024

	n° 2 (reçue après le 23 août)	
--	----------------------------------	--