

# Les îles de la côte Est

## Mise à jour sur l'évaluation du risque écologique

Les premières ébauches d'un certain nombre d'évaluations du risque écologique pour le site d'intérêt des îles de la côte Est, y compris l'aquaculture et le transport maritime, sont terminées. Cet ensemble d'évaluations aidera à déterminer quelles activités posent un risque pour l'environnement et l'économie locale.

Avec l'information recueillie lors des consultations qui débiteront à court terme, ces évaluations serviront de fondement à l'engagement communautaire à l'avenir.

### Nos résultats préliminaires

#### Pêche au homard

- La pêche au homard dans la région du Eastern Shore est parfaitement compatible avec l'existence d'une zone de protection marine, si une telle zone doit être créée.

- **Aucune nouvelle restriction ne serait envisagée pour la pêche au homard.**

#### Pêches

- Les pêches qui font l'objet d'une évaluation du risque écologique concernent celles qui utilisent le casier à homard, le casier à myxine, le filet maillant à hareng, le filet maillant à appât à hareng et à maquereau, et la palangre de fond.

- Bien que la plupart des niveaux de risque préliminaires soient de faibles à modérés, les divers points de vue et l'aide de l'industrie sont nécessaires pour certaines pêches en vue de mieux comprendre les répercussions éventuelles sur l'environnement, ainsi que les solutions pour y remédier.

- Le chalutage de fond est interdit dans les nouvelles zones de protection marine.

#### Transport maritime

- Bien que le trafic maritime dans la région du Eastern Shore soit relativement faible comparativement à celui d'autres régions de la Nouvelle-Écosse, plusieurs cotes de risque préliminaires se sont révélées modérément élevées et pourraient nécessiter d'autres mesures d'atténuation.

- Nous devons consulter les intervenants et nous entretenir avec Transports Canada et la Garde côtière canadienne en vue d'examiner et de valider l'information.

#### Aquaculture

- Les niveaux de risque préliminaires pour la pisciculture varient de faibles à élevés.

- Les cotes les plus élevées sont associées aux éventuelles interactions avec la population de saumon de l'Atlantique des hautes terres du Sud, qui est inscrite sur la liste des espèces en voie de disparition du Comité sur la situation des espèces en péril au Canada (COSEPAC).

- La plupart des niveaux de risque préliminaires pour la conchyliculture sont faibles à modérés.

- Comme prochaine étape, un examen sera nécessaire effectué par d'autres experts en la matière et d'organismes de réglementation provinciaux, en vue de valider l'information, d'identifier des solutions visant à remédier aux risques, et de discuter avec les intervenants locaux pour recevoir leurs commentaires.

#### À l'avenir

Pour terminer les évaluations des risques, nous travaillerons avec l'industrie de la pêche, les intervenants locaux et les experts en la matière, y compris le gouvernement provincial, dans le cadre d'un processus d'examen, qui devrait être terminé à la fin de l'automne 2019.

En ce qui concerne les activités de consultation plus générales à venir : Le MPO engagera un facilitateur communautaire pour faire participer tous les intervenants locaux à une discussion sur la conservation et les priorités à venir. Il s'agira surtout de déterminer comment nous pouvons renforcer les communautés locales et les efforts locaux de conservation.

Pour obtenir plus de détails, veuillez consulter notre site à

<https://www.dfo-mpo.gc.ca/oceans/aoi-si/easternshore-ilescoteest-fra.html>

