

ARGUMENTAIRE

Demandes de la Communauté maritime à l'égard de la gestion de l'île Brion

Bureau d'audiences publiques sur l'environnement
Octobre 2018



PLAN DE PRÉSENTATION

Importance de Brion pour la collectivité

* * *

Problématiques et développements récents

* * *

Demandes de la Communauté maritime

* * *

Conclusion



IMPORTANCE POUR LA COLLECTIVITÉ

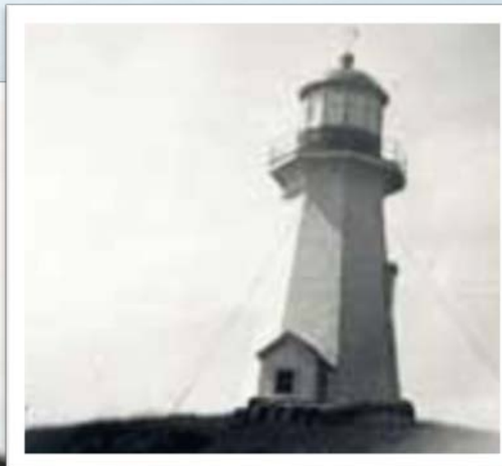
« Nous y fumes posez pour la nuyt, pour avoir des eaux et du bouays à feu. Ceste dite Ille est la meilleure terre que nous ayons veu, car vng arpant d'icelle terre vault mielx que toute la Terre Neufve (...).»

- Jacques Cartier



IMPORTANCE POUR LA COLLECTIVITÉ

Un secteur lié à l'histoire madelinienne, au patrimoine maritime et à l'occupation humaine



➤ *Archives Musée de la Mer*



Les Îles-de-la-Madeleine
Communauté maritime

IMPORTANCE POUR LA COLLECTIVITÉ

Secteur de l'île Brion = **valeur inestimable pour la communauté** (environnement, milieu marin, patrimoine historique et maritime)

- Années 70 : volonté gouvernementale île Brion = réserve écologique
- Aux Îles, ouverture à l'idée de protection, mais symbole de dépossession
- Mise en place de comités locaux revendiquant l'accès au secteur
- Résultat : partie à l'ouest soustraite

*C'est dans des **conditions d'accès, de maintien d'activités humaines, d'approche participative et de souplesse** que la population a accepté cette protection du territoire*



IMPORTANCE POUR LA COLLECTIVITÉ

L'île Brion : une réserve écologique abandonnée,
selon un biologiste
Publié le 28 juin 2016 | par Radio-Canada

COMMUNIQUÉ

Pour diffusion immédiate

Chasseurs, pêcheurs et groupes environnementaux unissent
leurs voix pour que se règlent les diverses problématiques
entourant l'île Brion

Îles-de-la-Madeleine, le 6 juillet 2017 - Dans un rare élan, des
associations de chasseurs et de pêcheurs des îles ainsi que des
groupes environnementaux unissent leur voix pour lancer un
message clair aux diverses instances gouvernementales.

Pétition pour modifier le statut de l'île Brion

Publié le mercredi 15 mars 2017

Plus de 1664 Madelinots ont signé,
jusqu'à maintenant, la pétition lancée
par l'Office de gestion du phoque de
l'Atlantique, pour obtenir du
gouvernement provincial une
modification au statut de la Réserve
écologique de l'Île-Brion.

Le député des Îles, Germain Chevarie,
recevra officiellement la pétition la
semaine prochaine et la remettra au
secrétaire général de l'Assemblée
nationale.

Pétition
Assemblée
nationale
Mars 2017

Communiqué
intervenants
locaux
Juillet 2017

Comité de
travail
Juillet 2017

Argumentaire
Communauté
maritime
Août 2017

Visites et
annonces
MDDELCC
2017-2018



IMPORTANCE POUR LA COLLECTIVITÉ

Comité de référence

- Comité ZIP
- Attention FragÎles
- Société de conservation des Îles
- Association des chasseurs de phoques (ACPIQ)
- Office de gestion du phoque de l'Atlantique (OGPA)
- Association des pêcheurs propriétaires (APPÎM)
- Regroupement des pêcheurs et pêcheuses (RPPCI)
- Regroupement des palangriers et pétoncliers (RPPUM)
- Regroupement des pêcheurs professionnels (RPPIM)
- Inshore fishermen association
- Municipalité des Îles
- Municipalité de Grosse-Île
- MAPAQ
- Bureau du député
- Citoyens + entreprises (tourisme/phoque)

Rencontré deux fois par le MDDELCC depuis le dépôt de l'argumentaire



PROBLÉMATIQUE ET DÉVEVELOPPEMENT

- 1) Désuétude du plan de conservation et du programme éducatif
- 2) Absence de gestionnaire local
- 3) Dépérissement des infrastructures
- 4) Prolifération de phoques et impacts



PROBLÉMATIQUE ET DÉVEVELOPPEMENT

1) Désuétude du plan de conservation et programme éducatif

- Aucune mise à jour du plan de conservation depuis 1991 (26 ans)
- Le plan de conservation ne balise pas les activités hors réserve
- Abandon du programme éducatif et absence de plan de recherche



PROBLÉMATIQUE ET DÉVELOPPEMENT

2) Absence de gestionnaire local

- Surveillance et gestion du programme éducatif confiées localement
- Toutefois, absence de soutien technique, logistique et financier
- Organisations contraintes de délaisser les activités (CAPIB, CAMI, Vert et mer, Excursions en Mer)
- Conséquence : territoire négligé comme dans les années « préserves »



PROBLÉMATIQUE ET DÉVELOPPEMENT

3) Dépérissement des infrastructures

- Essentielles pour : (1) accès et séjour sécuritaire (2) conservation et mise en valeur du patrimoine (3) outils éducatifs d'interprétation
- Très mauvais état malgré des corvées bénévoles
- Avenir du phare de l'île
- Proposition d'interventions prioritaires identifiées en 2016

➤ *Lucie D'Amours, État de situation et proposition de programme éducatif (2016)*



PROBLÉMATIQUE ET DÉVEVELOPPEMENT

3) Dépérissement des infrastructures



Courtoisie : Attention Fragîles
Septembre 2018



Les Îles-de-la-Madeleine
Communauté maritime

PROBLÉMATIQUE ET DÉVEVELOPPEMENT

4) Prolifération de phoques et impacts

- Golfe = population | Brion = colonie
- Croissance de la population chaque année
- Population et colonie mobiles. Population peut plus que doubler entre l'hiver et l'été (quête de nourriture)

Secteur de l'Île Brion :

- N^{bre} de naissances : marginal en 1988, 250 en 2014, 1500 en 2016

➤ Giard-Leroux, 2014

➤ MPO, 2017. Évaluation du stock canadien de phoques gris de l'Atlantique Nord-Ouest Secr. can. de consult. sci. du MPO, Avis sci. 2017/045.





Plage du sud de l'île Brion, été 2016
Plusieurs milliers d'individus





Attention Fragîles, été 2018



Les Îles-de-la-Madeleine
Communauté maritime

PROBLÉMATIQUE ET DÉVEVELOPPEMENT

4) Prolifération de phoques et impacts

- Absence de rétablissement des stocks de la morue du sud du Golfe. Prédation du phoque gris = 50 % de la mortalité
- Phoque gris hôte d'un parasite qui augmente le coût de transformation du poisson
- S'empare des appâts dans les casiers d'homard, et du poissons dans les filets et les palangres. Endommage les équipements

- *MPO, 2017, Évaluation du stock canadien de phoques gris de l'Atlantique Nord-Ouest, 2017-045*
- Hammill, M.O., Stenson, G.B., Swain, D.P., and Benoît, H.P. Feeding by grey seals on endangered stocks of Atlantic cod and white hake – ICES Journal of Marine Science
- Douglas P. Swain, Hugues P. Benoît and Mike O. Hammill, Spatial distribution of fishes In a Northwest Atlantic ecosystem in relation to risk of predation by a marine mammal, Journal of Animal Ecology 2015.



PROBLÉMATIQUE ET DÉVEVELOPPEMENT

4) Prolifération de phoques et impacts



David Burke, Damien Clarke (2017)



« (...) the seal tangled our rope, taking us close to an hour to untangle. **It happens at least 3 times per week, and sometimes up to 3-4 times per day.** That's not counting the **broken rings** in the traps that are broken by seal to **steal the bait.** (...) the traps never have lobster inside them once the bait is gone. The trap then has to be repaired, (...). I sincerely hope something can be done, as it is hindering the lobster fishery at Brion Island, and causing the fishermen to lose lobsters, and money from our livelihood. »

Damien Clarke (2017)



PROBLÉMATIQUE ET DÉVEVELOPPEMENT

4) Prolifération de phoques et impacts

- Le contrôle de la population par la chasse est l'approche suggérée par le MPO
- La gestion des populations est la pratique reconnue afin d'œuvrer à la conservation des dynamiques naturelles

- Benoît, H. P., Gagné, J. A., Savenkoff, C., Ouellet, P., and Bourassa M.-N., 2012. *State-of-the-Ocean Report for the Gulf of St. Lawrence Integrated Management (GOSLIM)*
- DUPLISEA, D.E., A. FRÉCHET, 2011: *Évaluation préliminaire des impacts de la prédation par le phoque gris sur l'écosystème 4T et des effets possibles d'un abattage sur le rétablissement des stocks de morue, MPO, 2011/003.*

An informal risk analysis conducted as part of the 2010 advisory process on grey seal impacts concluded that risks concerning the possible extirpation of southern Gulf cod, white hake, and winter skate appear to be minimized by undertaking reductions in the number of grey seals that forage in the southern Gulf of St. Lawrence (DFO 2011d). These reductions are not expected to pose a conservation risk to the grey seal population itself (...). Removals by hunting were therefore discussed as the main option for population control



PROBLÉMATIQUE ET DÉVEVELOPPEMENT

4) Prolifération de phoques et impacts

- Industrie du phoque = priorité dans la Stratégie maritime du Québec
- Plan d'action sectoriel du phoque 2016-2019 (provincial et fédéral)
- Expertise locale reconnue mondialement : utilisation complète, transformation, cuisine, commercialisation, valorisation de l'huile
- L'île Brion = importance stratégique pour la relance de l'industrie



DEMANDES DE LA COMMUNAUTÉ MARITIME



DEMANDES DE LA COMMUNAUTÉ MARITIME

1. Garantir une implication soutenue des autorités responsables
2. Mettre à jour le plan de conservation et renouveler le programme éducatif en collaboration avec la collectivité locale
3. Procéder à des investissements significatifs dans les infrastructures
4. **Moduler la protection de l'île Brion afin d'encadrer certaines activités durables et d'obtenir l'adhésion de la population**



DEMANDES DE LA COMMUNAUTÉ MARITIME

4. Moduler la protection de l'île Brion afin d'encadrer certaines activités durables et d'obtenir l'adhésion de la population

- La Loi sur la conservation du patrimoine naturel ne dicte pas les activités autorisées dans la zone hors réserve
 - Le plan de conservation peut régir les activités hors réserve
 - La partie hors réserve a été désignée pour permettre aux Madelinots d'accéder à l'île et de pratiquer certaines activités non autorisées
 - Un élargissement logique de la portion hors réserve permettrait la pratique d'activités encadrées de contrôle des populations de phoques
- ✓ **Modifier les limites de la réserve écologique et changer le statut de protection des plages**



POUR CONCLURE

L'**approche participative** et l'**accès** constituent le fondement de l'adhésion à la création de la Réserve écologique de l'Île-Brion

La **mobilisation** locale, la reconnaissance des **particularités insulaires** et l'**ouverture des autorités** constituent un contexte favorable à l'établissement de **solutions gagnant-gagnant** pérennes concernant la gestion de ce site d'exception

