

Préparation à l'évaluation

Compréhension de lecture, FRA-5201

Défendre des idées

Lire et apprécier des textes variés

La protection des baleines noires au Québec et au Canada



Par Gabrielle Goulet, enseignante en français à la Formation générale des adultes



Commission scolaire
de l'Or-et-des-Bois

Commission scolaire de l'Or-et-des-Bois

14 août 2019

L'impact économique des baleines noires

26 juin 2018

L'arrivée des baleines noires dans les eaux au large de nos côtes a suscité des fermetures de zones de pêche par le gouvernement fédéral dans un effort pour protéger cette espèce menacée d'extinction. De prime abord, soulignons l'importance de protéger une espèce en voie de disparition comme le sont les baleines noires. La protection d'une espèce est un dossier prioritaire pour le gouvernement canadien depuis le début de cette crise.

Cependant, ces fermetures des zones de pêches ont un sérieux impact sur l'économie des communautés côtières de la province et particulièrement l'industrie de la pêche au homard de la Péninsule acadienne. Il est estimé que les pertes directes se chiffrent à plus de 55 millions de dollars pour la période de fermeture de ces zones et cet impact pourrait s'avérer encore plus grave si de nouvelles zones sont fermées.

Non seulement nos pêcheurs ne pourront pas rapporter de prises au quai pendant une certaine période, ce qui affecte évidemment leurs revenus, mais l'impact économique se fera aussi ressentir au niveau des usines de transformation, des employés des usines, de nos exportations, etc. Il y aura un effet « boule de neige » tout au long de la chaîne liée à la pêche au homard, de sa capture jusqu'à sa consommation dans les restaurants et par les particuliers, en passant par sa transformation, son transport et son exportation, sans oublier toutes les industries connexes qui y sont étroitement liées. Nous savons que l'économie du Nouveau-Brunswick repose en partie sur l'industrie de la pêche et une telle crise secoue l'industrie avec d'importants impacts négatifs sur nos communautés.

La compétitivité de l'industrie de la pêche subit les contrecoups des mesures de protection, alors que nos concurrents américains ne sont pas assujettis aux mêmes mesures. La concurrence sur les marchés mondiaux est féroce et nos entreprises exportatrices devraient pouvoir y évoluer sur un pied d'égalité.

Le dialogue doit donc continuer entre le gouvernement et les acteurs de l'industrie de la pêche afin de trouver des mesures qui concilieront la protection de l'espèce avec l'activité économique qui repose sur l'exploitation des ressources de la mer. Une reconsidération des solutions proposées par les acteurs principaux de l'industrie est à préconiser.

Thomas Raffy

Président-directeur général

Conseil économique du Nouveau-Brunswick inc.

Source article : <https://www.cenb.com/fr/181-l-impact-economique-des-baleines-noires>

Protection des baleines noires: ce n'est pas une baleine, c'est un canari!

Les jours des baleines noires sont-ils comptés ?

Publié le 12 août 2019 à 5h00



Alexandre Sirois
La Presse

On a rapporté huit morts dans les eaux canadiennes depuis le début de l'année. Un terrible bilan sachant qu'il reste uniquement quelque 400 représentants de cette espèce sur la planète et que les nouveau-nés se font rares.

Ces morts rappellent la série noire de 2017. Il y en avait eu 12 cette année-là dans les eaux canadiennes. Le golfe du Saint-Laurent, depuis deux ans, s'est transformé en cimetière de baleines noires.

Si on n'a pas réussi à trouver la cause de chacune de ces morts, on a néanmoins facilement identifié le pire ennemi de ces mammifères marins. Nous. Les humains.

Ce qu'on sait, c'est qu'il y a deux raisons principales à cette hécatombe : les collisions avec les navires et l'empêchement dans les filets de pêche (à ce sujet, on a d'ailleurs signalé la semaine dernière une baleine noire empêtrée au large des Îles-de-la-Madeleine ; c'est la quatrième depuis le début de l'année dans les eaux canadiennes).

Les baleines sont moins bien protégées depuis qu'elles ont migré vers le golfe du Saint-Laurent pour se nourrir en saison estivale. Les chercheurs ont constaté que le plancton y est maintenant plus abondant que dans les endroits qu'elles fréquentaient jusqu'à tout récemment, notamment la baie de Fundy. Cette situation serait liée aux changements climatiques, et donc, vraisemblablement, au réchauffement des eaux où se trouvait auparavant la nourriture des baleines noires.

En somme, la baleine noire, c'est le canari dans la mine de charbon, celui qui nous prévient que nous sommes en danger.

Sa lutte pour survivre n'est pas une anomalie. C'est un des nombreux exemples du déclin de la vie marine dans les océans. Et, de façon plus générale, de la disparition à grande échelle des espèces animales et végétales sur la planète.

La bonne nouvelle – car il y en a une, malgré les apparences –, c'est que ces baleines ne meurent pas dans l'indifférence totale. À Ottawa, depuis 2017, on se démène pour trouver des solutions et on a mis de l'avant une série de mesures pour tenter d'empêcher leur disparition. On a notamment fermé des zones à la pêche et exigé la réduction de la vitesse des navires à certains endroits. Par ailleurs, sur le terrain, on rapporte à la fois un dynamisme et une coopération jamais vue entre les divers acteurs concernés – des chercheurs aux associations de pêcheurs en passant par l'industrie maritime.

La mauvaise nouvelle, c'est que tout ça n'a pas été suffisant. Un coup d'épée dans l'eau, ou presque. Si aucune mort n'a été signalée l'an dernier, il y en a déjà beaucoup trop cette année. Et il faut garder en tête qu'on parle uniquement, chaque année, des carcasses qui ont été retrouvées. L'animal est encore méconnu. Donc le nombre de morts est fort probablement sous-estimé.

Une mission scientifique d'un mois a été lancée la semaine dernière pour étudier les baleines noires dans le golfe du Saint-Laurent. Riche idée. Mieux les comprendre devrait permettre de prévoir leurs déplacements plus facilement et, par conséquent, de développer des mesures plus efficaces.

On tente aussi, parallèlement, de développer des engins de pêche qui ne représenteraient pas une menace pour les baleines noires. Certains experts se demandent pourquoi on ne fait pas preuve, à ce sujet, de plus d'empressement.

Mettre la pédale douce pour trouver des solutions de rechange efficaces n'est pas une option. Si on échoue à ce test, c'est la fin des baleines noires, point final.

Dans son livre *La 6^e extinction*, paru il y a quelques années, la journaliste américaine Elizabeth Kolbert cite notamment un spécialiste de l'Université Stanford, Paul Ehrlich. Celui-ci explique qu'« en poussant les autres espèces à l'extinction, l'humanité ne fait que scier la branche sur laquelle elle est assise ».

Nous sommes à la croisée des chemins, souligne ensuite la journaliste. « Ici et maintenant, au cours de ce moment extraordinaire qu'est le présent, nous sommes en train de décider, sans en être vraiment conscients, des voies évolutives qui resteront ouvertes, et de celles qui se fermeront à jamais. » Le sort des baleines noires, comme celui de nombreuses autres espèces, est entre nos mains. On ne saurait trop insister sur l'urgence des décisions à prendre et des gestes à faire.

**Pour ou contre les mesures prises pour la protection des baleines noires
au Québec et au Canada? /50**

<p>Opinion de l'auteur</p> <p>➤ Texte 1 (opinion de Thomas Raffy) :</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>➤ Texte 2 (opinion d'Alexandre Sirois) :</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
<p>POUR (Argument et justification(s))</p>	<p>CONTRE (Argument et justification(s))</p>
Arg.	
Just.	
<p>POUR (Argument et justification(s))</p>	<p>CONTRE (Argument et justification(s))</p>
Arg.	
Just.	
<p>POUR (Argument et justification(s))</p>	<p>CONTRE (Argument et justification(s))</p>
Arg.	

Just.	
POUR (Argument et justification(s))	CONTRE (Argument et justification(s))
Arg.	
Just.	
POUR (Argument et justification(s))	CONTRE (Argument et justification(s))
Arg.	
Just.	
POUR (Argument et justification(s))	CONTRE (Argument et justification(s))
Arg.	
Just.	

