

Questions transmises à la commission par Internet**Du 17 au 23 avril 2004**

Advenant le cas où la population des Îles-de-la-Madeleine se prononçait clairement, par voie de référendum, contre tout projet d'exploration et d'exploitation gazière sur son territoire et dans la zone marine ceinturant l'archipel, QUEL SERAIT L'IMPACT RÉEL D'UNE TELLE PRISE DE POSITON COLLECTIVE: serions-nous assez pris en considération pour que toute initiative en ce sens cesse d'être envisageable ?

Réjeanne Lapierre
Îles-de-la-Madeleine

Question reçue le 17 avril 2004

- Quand seront disponibles les documents suivants demandés en séance:
Les régimes d'autorisation en matière de relevés sismiques (avec moratoires et refus éventuellement prononcés) de la côte Est des États-Unis et de la Mer du Nord en Norvège? (DT2, page 64)
- L'entente de 1964 entre le Québec et 4 provinces, l'entente Canada - Nouvelle-Écosse, l'entente Canada - Terre-neuve, les permis accordés (DT2, pages 65 et suivantes)
- Le projet de loi 185 (modification à la Loi sur les mines), le projet de règlement de 1996 sur le pétrole et le gaz naturel, le règlement de 1988 sur le pétrole et le gaz naturel (DT2, page 76)

André Stainier
Les Amis de la vallée du Saint-Laurent

Question reçue le 18 avril 2004

Qu'est-ce que les levés sismiques récents faits par la Commission géologique du Canada dans l'estuaire et le golfe du Saint-Laurent révèlent en matière de potentiel d'hydrocarbures?

- Quelles observations a-t-on faites en matière d'impacts sur la faune lors des campagnes de levés sismiques récentes de la Commission géologique du Canada et de celles d'entreprises ayant eu lieu à Old Harry et au large de la Nouvelle-Écosse?
- Comment, de façon détaillée, devrait être organisée la phase expérimentale de levés sismiques recommandée par le rapport des experts pour qu'elle fournisse les informations nécessaires à l'évaluation recherchée des impacts de ces levés sur l'environnement?

André Stainier
Les Amis de la vallée du Saint-Laurent

Question reçue le 18 avril 2004

Étant donné que le site du Old Harry se situe dans la zone sous juridiction fédérale pour la colonne d'eau, est-ce qu'on était dans la légalité en faisant des levés en 1998 et 2002 en territoire québécois vu qu'on n'avait pas de permis fédéral?

David Papageorges
Étudiant au secondaire
Question reçue le 19 avril 2004

Si on veut appliquer le principe de précaution et qu'on ne connaît pas l'impact des levés sur nos espèces (du plancton aux mammifères marins) dans un contexte de léthargie automnale-hivernale et dans un environnement changeant (changements climatiques), est-ce bien sécuritaire d'autoriser cela?

Lucie d'Amours

Enseignante en biologie

Question reçue le 19 avril 2004

Dans plusieurs documents, on parle de 3 forages qui ont déjà eu lieu dans le golfe, dont un sur l'île Brion en 1970 et un autre dont on parle dans le plan d'exploration d'Hydro-Québec, sur "le Bradelle"; est-ce qu'on parle alors du banc de Bradelle? Y a-t-il déjà eu un forage à cet endroit? Quand? Sait-on l'endroit du 3ème forage?

Lucie d'Amours

Enseignante en biologie

Question reçue le 19 avril 2004

J'aimerais savoir combien de Décibels émet un forage exploratoire dans la mer? Combien de temps ça dure?
merci.

David Papageorges

Étudiant au secondaire

Question reçue le 19 avril 2004

Que sait-on exactement et de façon détaillée des raisons qui font que les projets d'exploration et d'exploitation pétrolière et gazière (tels des levés sismiques) en milieu fluvial et marin n'ont pas été soumis à la procédure d'évaluation des impacts par enquête et audience publique prévue par la Loi sur la qualité de l'environnement?

André Stainier

Les Amis de la vallée du Saint-Laurent

Question reçue le 20 avril 2004

La zone de restriction de pêche et autres activités est-elle la même près des pipelines qu'autour des plates-formes?

Merci!

Lucie d'Amours

Enseignante en biologie

Question reçue le 21 avril 2004

Dans le plan d'exploration pétrole et gaz d'hydro-québec 2002-2010, on mentionne p. 52, qu'on va faire de la sismique conventionnelle de basse fréquence et qu'on va procéder ensuite à l'acquisition de sismique haute fréquence (sparker) qui refera les lignes de basse fréquence. On dit que ce type de sismique permet d'imager une tranche de sédiments d'un km à partir du fond de la mer et sera faite en même temps que la sismique conventionnelle dans le golfe entre Old Harry et Anticosti et qu'on complétera avec des levés 3D ensuite (démarches prévues à ce moment à l'été 2003 selon le document).

-Je n'ai jamais vu de mention sur cette question de sismique de haute fréquence dans les analyses d'impacts. Connaît-on les impacts? Pourquoi on ne parle jamais de cette autre facette des levés et qu'elle n'est pas traitée dans le rapport d'experts?

Lucie d'Amours

Enseignante en biologie au CECI des Îles

Question reçue le 21 avril 2004

Quels sont les résultats finaux à court et à moyen terme des expériences sur le crabe des neiges? (Réf.: DA10)

Margret Grenier

Comité de protection de la santé et de l'environnement de Gaspé (CPSEG)

Question reçue le 22 avril 2004

Bonjour M. le président,

Cet après midi, M. Joly du MENVIQ a fait plusieurs fois référence au fait qu'aucun impact n'avait été objectivé lors des campagnes de levés sismiques précédemment effectuées dans le Saint-Laurent ou même ailleurs sur la côte est du Canada. Il serait important de se rappeler que dans le cadre des campagnes précédemment effectuées dans le golfe, aucune tentative n'avait été tentée pour vérifier les impacts sur les mammifères marins. Si je ne m'abuse, aucune tentative, du moins aucune tentative sérieuse n'a été tenté pour documenter l'impact des levés acoustiques sur les mammifères marins lors des centaines de milliers de kilomètres de levés effectués sur la côte est canadienne. Or l'affirmation de M. Joly selon laquelle, aucun effet n'a été détecté est une affirmation non fondée et tendancieuse. Et si je peux me permettre, je vous soumettrai en réponse au commentaire de M. Joly une hypothèse alternative intéressante: Serait-il possible que les milliers d'heures de levés sismiques effectuées dans l'est du Canada depuis quelques décennies aient constitué un filtre aux communications inter-individuelles affectant les stratégies de reproduction et résultant en un facteur limitant le rétablissement des rorquals bleus dont la chasse a pris fin il y a près de 50 ans mais qui tarde toujours à se rétablir?

Merci

Robert Michaud

Groupe de recherche et d'éducation sur les mammifères marins (GREMM)

Question reçue le 22 avril 2004

Quelle suite fut donnée à la demande d'Environnement Canada pour un inventaire d'oiseaux? (Réf.: lettre d'Environnement Canada, 9 octobre 2003 et communiqué Pêches et Océans/Environnement Canada, 28 octobre 2003)

Margret Grenier

Comité de protection de la santé et de l'environnement de Gaspé (CPSEG)

Question reçue le 22 avril 2004

Vous venez de parler de périodes des bassins sur les Îles et autour (Old Harry). Peut-on faire le point sur l'âge de ces gisements de gaz-pétrole et les circonstances de leur formation, en lien avec l'accumulation de nos évaporites (sels) il y a environ 300 millions d'années.
merci

Lucie d'Amours
Enseignante de biologie au cégep
Question reçue le 22 avril 2004

Bonjour,
Lors des audiences aux Îles, il avait été mentionné que le MPO a vraisemblablement fourni des avis à GSI avant les campagnes de levés sismiques effectuées sur le gisement Old Harry en 1998 et 2002. J'aimerais pouvoir consulter ces avis S.V.P. afin de mieux planifier mon mémoire. Est-il possible de les faire ajouter dans les documents disponibles sur votre site?
Merci.

Lucie d'Amours
Enseignante de biologie au cégep
Question reçue le 25 avril 2004

Bonjour,
Le moratoire actuel qui est en vigueur dans le golfe au sujet des permis de recherche exclue le Old Harry. Peut-on faire confirmer cette information par Messieurs Cantin ou Laliberté? merci!

Lucie d'Amours
Enseignante de biologie au cégep
Question reçue le 25 avril 2004

À quelle distance des installations d'exploration et d'exploitation des hydro-carbures peut-on pratiquer des activités de pêche commerciale ?

Gabrielle Landry
Fédération des pêcheurs semi-hauturiers du Québec (FPSHQ)
Question reçue le 26 avril 2004