

PROGRAMME DE PROTECTION DU POISSON ET DE L'HABITAT DU POISSON (FFHPP)


Tables rondes sur la restauration de l'habitat du poisson

Association des femmes autochtones du Canada pour Pêches et Océans Canada
(MPO)

Rapport de synthèse |



Canada 



Sur la base de son engagement envers l'engagement autochtone dans le cadre du [Programme de protection du poisson et de son habitat](#) (FFHPP), l'AFAC a invité les femmes autochtones, les personnes bispirituelles et les personnes de diverses identités de genre à participer à trois tables rondes virtuelles sur la restauration de l'habitat du poisson.

L'AFAC a sollicité le point de vue des femmes autochtones, des personnes bispirituelles et des personnes de sexe différent pour déterminer les objectifs et les possibilités liés à la restauration de l'habitat du poisson.

Les discussions portent sur le travail de Pêches et Océans Canada (MPO) dans l'élaboration d'un cadre pour identifier les priorités de restauration de l'habitat du poisson. Les contributions à l'enquête seront utilisées pour proposer des améliorations au cadre.

Les discussions ont porté sur quatre thèmes :

- A. Préserver les valeurs des femmes, des filles et du genre autochtones
diverses personnes bénéficient du poisson et des habitats du poisson
- B. Identification des impacts climatiques et non climatiques sur les valeurs
Les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre
autochtones bénéficient
du poisson et de son habitat
- C. Priorités en matière de restauration de l'habitat du poisson et
changement d'utilisation des terres à travers
l'échelles du paysage
- D. Priorités de restauration de l'habitat du poisson et droits issus de traités
autochtones

Les discussions tables rondes sur les priorités de restauration de l'habitat du poisson consistait en trois tables rondes virtuelles de l'Association des femmes autochtones du Canada les 18, 21 et 25 juillet 2022. Les participants ont été recrutés à l'aide d'un appel en ligne ouvert.

Les participants étaient limités aux femmes, aux filles, aux personnes bispirituelles et aux personnes de genre différent autochtones de tout le Canada ayant des connaissances locales ou professionnelles approfondies et/ou des expériences vécues dans les domaines suivants :

- Pêche récréative et/ou commerciale
- Conservation du poisson et de son habitat et
- Restauration de l'habitat du poisson

Les tables rondes ont réuni 33 participants au cours des trois sessions. Les mêmes questions ont été posées dans chaque table ronde et, par conséquent, les réponses de toutes les tables rondes ont été présentées collectivement. Les domaines thématiques et les questions ont été sélectionnés sur la base d'une liste de considérations et de conditions permettant de choisir les priorités de restauration:

Considérations pour la sélection des priorités de restauration	Liste des conditions
Conditions écologiques	<ul style="list-style-type: none"> • Améliore les conditions des espèces aquatiques • Aborde les menaces liées aux espèces aquatiques envahissantes • Atténue les impacts contre le changement climatique • Amélioration de la connectivité du paysage • Envisage une amélioration de la taille de la zone restaurée • Prend en compte l'amélioration de l'habitat qui profite à plusieurs espèces • Envisage l'amélioration des zones tampons d'habitat autour des zones uniques, sensibles ou protégées
Considération socio-économique	<ul style="list-style-type: none"> • Améliore l'habitat dans les zones qui ont une valeur économique ou les pêcheries récréatives
Considérations culturelles	<ul style="list-style-type: none"> • Aborde les priorités de restauration qui ont été identifiées par le peuple autochtones

Les questions ont été formulées en utilisant les considérations pour la sélection des priorités de restauration dans le tableau ci-dessus et trois grandes questions directrices à savoir:

1. Comment la dégradation des poissons et de leurs habitats et les mesures qui répondent à la dégradation affectent-elles les valeurs autochtones ?
2. Comment les connaissances autochtones sur la préservation des valeurs autochtones et la protection des droits issus de traités autochtones peuvent-elles contribuer à l'identification des **opportunités** et à l'élaboration des **objectifs** liés à la restauration du poisson et de son habitat?
3. Comment les connaissances autochtones et la préservation des valeurs autochtones pourraient-elles contribuer à l'**identification des actions prioritaires** pour la restauration de l'habitat du poisson?

L'enquête a également utilisé une approche fondée sur les valeurs et le genre qui:

1. Donne une voix sexospécifique aux idées et aux idéaux autochtones, en incluant et en intégrant le genre et les valeurs autochtones comme un élément central de l'élaboration des politiques relatives à la protection du poisson et de son habitat
2. Les poissons et leurs habitats sont considérés comme des **systèmes socio-écologiques** étroitement liés à la vie et aux moyens de subsistance des communautés autochtones
3. Reconnaît que la vie et les moyens de subsistance des Autochtones sont touchés par les **effets cumulatifs des impacts climatiques et non climatiques** sur les poissons et leurs habitats
4. Inclut les identités de genre comme éléments importants des processus de prise de décision liés à la gouvernance du poisson et de ses habitats.
5. Reconnaît **la fragmentation** (déconnexion et conflits) comme des caractéristiques naturelles des processus décisionnels liés à la gestion du poisson et de son habitat
6. Reconnaît que la protection des droits issus de traités est un élément central de la gouvernance du poisson et de son habitat
7. Reconnaît la valeur de **la vision à deux yeux** dans **la production de connaissances et les processus d'apprentissage social** liés à la protection du poisson et de son habitat

Les tables rondes ont été menées par l'AFAC sur les priorités de restauration de l'habitat du poisson le 18, 21 et 25 juillet 2022.

Table des matières

1. Méthodologie	3
2. Résumé exécutif	5
3. Thème A	8
4. Thème B	11
5. Thème C	18
6. Thème D	21
7. Notes des tables rondes	23

Résumé exécutif - principaux résultats des discussions

A

La valeur que représentent les poissons et leurs habitats pour les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre est interconnectée.

Les principales valeurs mentionnées par les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones au cours des tables rondes sont que le poisson et les habitats du poisson apportent une valeur sous forme de soutien alimentaire, de possibilités de loisirs, d'épanouissement spirituel et culturel, d'autonomisation économique et de protection de l'environnement. Le soutien alimentaire a été le plus souvent mentionné comme une valeur fournie non seulement par le poisson, mais aussi par les habitats du poisson pour des aliments tels que le riz sauvage. La pêche a également été mentionnée comme source de soutien économique et d'emploi pour les membres de la communauté. L'épanouissement spirituel et culturel a également été mentionné par de nombreux participants qui ont fourni des exemples d'utilisation d'écaillés de poisson, de tannage de la peau de poisson et de la guérison apportée par les poissons et leurs habitats. Ils ont expliqué davantage comment ces valeurs sont interconnectées et revêtent une importance significative pour maintenir les traditions en vie. Les participants ont exprimé que la protection de l'environnement fait partie des pratiques spirituelles et culturelles, qui peuvent alors produire une valeur économique et un soutien alimentaire.

Lorsqu'on leur a demandé lesquelles des valeurs qu'ils ont mentionnées devraient être prioritaires, les participants ont mentionné l'importance de laisser le moins d'empreinte possible sur l'environnement, de renouer avec la terre et de promouvoir les connaissances spirituelles et traditionnelles entourant le poisson et ses habitats, ainsi que l'accès aux poissons et à leurs habitats, qu'il s'agisse d'un accès physique ou d'un accès à des écosystèmes sains et durables qui assurent la sécurité alimentaire et d'autres valeurs aux femmes, aux filles et aux personnes de diverses identités de genre autochtones.

B

Beaucoup signalent des pertes ou une baisse des avantages en raison des effets du changement climatique et des projets dans ou à proximité de l'eau sur les habitats des poissons

Les participants ont mentionné une multitude d'effets que les changements climatiques et les changements saisonniers ont eu sur les poissons et leurs habitats dans leur communauté ou d'autres communautés. Les mentions comprenaient la diminution des niveaux d'eau, les impacts sur le frai et la diminution des populations de poissons, la diminution de la qualité des poissons disponibles, les inondations, la diminution de la qualité de l'eau et l'augmentation de la prolifération d'algues, et les obstacles à la connexion avec l'eau de manière spirituelle et traditionnelle. Les participants ont également mentionné que ces effets sont de plus en plus fréquents et sur de plus longues périodes, ce qui entraîne une perte de connexion spirituelle avec l'eau.

Lorsqu'on leur a demandé quelles mesures devraient être prises pour s'adapter aux impacts et aux effets du changement climatique et des modèles météorologiques saisonniers sur la valeur que les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones tirent du poisson et de ses habitats, les participants ont le plus souvent mentionné qu'il fallait examiner les politiques à travers une lentille autochtone et une compréhension de l'interconnexion.

Résumé exécutif – principaux résultats des discussions (suite)

C

Les façons dont les habitats des poissons sont affectés par les changements d'utilisation des sols dans les zones urbaines ou les bassins versants intérieurs

Les participants ont mentionné l'augmentation de l'activité humaine, la pêche illégale et la surpêche, la pollution des lacs et des rivières et la baisse des niveaux d'eau comme des façons dont les habitats des poissons sont touchés par les changements d'utilisation des terres dans les zones urbaines ou à l'intérieur des terres. Certains participants ont souligné que les changements sur terre affecteront inévitablement les eaux et les habitats des poissons, car tout dans la nature est interconnecté.

Lorsqu'on leur a demandé quelles mesures politiques devraient être prises pour réduire ces impacts négatifs, les participants ont dit incorporer une perspective autochtone, tenir davantage compte des impacts environnementaux des infrastructures par les décideurs, mettre en place des zones tampons le long des bassins versants intérieurs, être plus conscients de l'importance d'utiliser tous les poissons et l'élimination appropriée du poisson, ce qui est particulièrement important avec l'augmentation de l'activité humaine, et la mise à jour du gravier en travers des ponts. Un participant a mentionné qu'il serait prioritaire de créer un moyen de recueillir les commentaires des peuples, des groupes et des organismes autochtones pour les transmettre aux décideurs.

D

Une communication et un engagement clairs sont nécessaires pour empêcher la restauration de l'habitat du poisson de violer les droits issus de traités

La recommandation la plus fréquente était d'inclure un engagement significatif et continu avec les communautés autochtones pour empêcher les mesures de restauration de l'habitat du poisson de violer les droits issus de traités autochtones. La plupart des réponses ont souligné la nécessité de veiller à ce qu'il ne s'agisse pas d'un engagement de type notification unique, mais que les voix autochtones soient incluses tout au long du processus et que des lignes de communication ouvertes soient maintenues. Un participant a déclaré que les projets ou les activités qui violent les droits issus de traités de pratiquer la culture sur la terre et sur l'eau en raison des impacts environnementaux ne devraient PAS être approuvés. Un autre participant a mentionné que pour que les politiques gouvernementales réussissent pour les peuples autochtones, il faut qu'il y ait beaucoup plus d'engagement avec la communauté autochtone et de respect des traités et des ressources autochtones. Enfin, l'éducation a également été mentionnée comme un élément important pour empêcher les mesures de restauration de l'habitat du poisson de violer les droits issus de traités autochtones.

Actions à mener en priorité

- 1.** Des politiques de restauration de l'habitat du poisson qui mettent l'accent sur l'interconnexion des valeurs et donnent la priorité à la protection des avantages que les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones retirent du poisson et de son habitat.
- 2.** Engagement continu et significatif avec les communautés autochtones qui établissent des relations et empêchent la restauration de l'habitat du poisson de violer les droits issus de traités autochtones.
- 3.** Augmentation de la surveillance et des suivis post-projet pour aider à réduire les impacts des changements d'utilisation des terres dans les zones urbaines ou les bassins hydrographiques intérieurs sur les habitats du poisson.
- 4.** Une planification adéquate pour gérer les inondations et des politiques de restauration de l'habitat du poisson qui minimisent les impacts du changement climatique et des modifications des schémas météorologiques saisonniers sur les avantages que les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones tirent du poisson et de ses habitats.
- 5.** Une planification de l'évaluation des incidences sur l'environnement qui se concentre davantage sur la réduction des incidences des projets dans l'eau ou à proximité de l'eau, par exemple les jetées, les quais et les barrages, sur les avantages que les femmes et les filles autochtones et les personnes de diverses identités de genre tirent des habitats des poissons.

THÈME A:

Préserver la valeur que les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones obtienne du poisson et de ses habitats

QUESTION

Dans votre communauté ou dans d'autres communautés, comment les poissons et leurs habitats apportent-ils de la valeur sous forme de soutien alimentaire, d'opportunités récréatives, d'épanouissement spirituel et culturel, d'autonomisation économique et de protection de l'environnement pour les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre ? **(voir question de suivi sur la page # 10)**

Valeurs principales apportées par les poissons et leurs habitats

- i. l'interconnexion entre les valeurs
- ii. Liens entre le poisson et le riz sauvage, les écailles de poisson et l'artisanat et l'autonomisation économique
- iii. Valeurs et guérison spirituelle
- iv. Perte de liens avec les pratiques de pêche traditionnelles
- v. Reconnaissance de l'unité entre les peuples autochtones et la nature

“

*Ils apportent de la valeur parce qu'on nous fournit de la nourriture, du poisson et aussi du riz sauvage. Le poisson me fournit **des écailles de poisson** et du **cuir** pour l'**artisanat traditionnel**, ce qui à son tour donne un **coup de pouce économique** à ma famille.*

J'ai participé à un camp d'hiver dans ma communauté avec ma petite sœur, où nous avons appris à installer des filets sous la glace pour la pêche. Nous avons également appris comment utiliser différentes parties du poisson, comme utiliser des écailles pour les arts et l'artisanat et tanner la peau du poisson. Nous avons aussi entendu des histoires et appris un peu la langue.

Mon père a dirigé un magasin d'appâts pendant un certain temps et cela créait des emplois dans la réserve.

*Il est important d'avoir un écosystème sain pour pouvoir continuer à pêcher, comme je l'ai fait en grandissant. La pêche de stock est bonne pour l'approvisionnement, mais il est regrettable que nous ne puissions pas simplement avoir des poissons dans leur habitat naturel. **La pêche devient plus récréative que traditionnelle.** Je pense que les méthodes traditionnelles commencent à être oubliées et que la pêche doit continuer à être une culture traditionnelle et un support alimentaire, au-dessus des loisirs et du sport.*

Il y a une raison pour laquelle nos ancêtres n'ont pas laissé d'« empreinte », car nous faisons tout autant partie de l'écosystème que les plantes et l'eau.

”

QUESTION

Quelle(s) valeur(s) devrait(devraient) avoir la priorité? Pourquoi?

Priorité pour les valeurs fournies par les poissons et leurs habitats

1. Accès terrestre aux habitats du poisson

« L'une des priorités pour nous dans le Nord [North Bay] serait l'accès à des plans d'eau. Parfois, nous avons besoin d'un meilleur accès par les sentiers ou les routes. »

2. Sécurité alimentaire et épanouissement culturel

« Je pense que la sécurité alimentaire est une priorité et culturelle aussi; J'ai grandi à la pêche et je veux mon les garçons de vivre la même chose.

« Il est très coûteux d'acheter des filets de saumon dans le magasin. Ma mère savait comment fileter un saumon impeccablement, mais on ne m'a jamais enseigné car il n'a pas été jugé précieux. Je pense que le saumon reviendra, alors nous devons comprendre la valeur de prendre soin des poissons et de leur habitat.

« En tant que femme autochtone, j'aurais aimé que ma mère me donne cet ensemble de compétences. Elle pensait que j'étais mieux avec un diplôme, mais j'aimerais que d'autres aient cette compétence. »

Les valeurs sont interconnectées et doivent être examinées dans leur ensemble. Par exemple, la protection de l'environnement fait partie des pratiques spirituelles et culturelles, qui peuvent ensuite produire de la valeur économique et un soutien alimentaire.

THÈME B:

Identifier les impacts climatiques et non climatiques sur la valeur que les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones obtiennent des poissons et de leurs habitats

QUESTION

A. Comment le changement climatique ou les modifications saisonnières des régimes climatiques ont-ils affecté les poissons et leurs habitats dans votre communauté ou dans d'autres communautés ? Par exemple, y a-t-il eu des changements dans la taille des poissons, l'émergence d'espèces de poissons ou de plantes envahissantes, une réduction des prises ou des changements dans la qualité de l'eau, des mortalités de poissons ou d'autres changements?

B. Et quel effet ces changements ont-ils eu sur la valeur que les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones tirent du poisson et de ses habitats? **(voir la question de suivi à la diapositive no 13)**

Répercussions des changements climatiques ou des changements saisonniers des conditions météorologiques sur les poissons et leurs habitats

Principales préoccupations et questions

- I. Changement des températures de l'eau au printemps affectant le début de la saison de pêche
- II. Pollution des eaux pluviales et produits chimiques affectant la santé des poissons
- III. Modification de la température de l'eau affectant le frayage
- IV. Emplacement du barrage affectant les niveaux d'eau et la taille des poissons
- V. Diminution de la taille des poissons et des stocks de poissons
- VI. Assèchement des ruisseaux, ruisseaux et ruisseaux affectant les frayères
- VII. Diminution des stocks de poissons et épuisement des petits plans d'eau liés à la perte de revenus
- VIII. Modification des schémas de migration en raison de la baisse des niveaux d'eau
- IX. Augmentation des inondations liées à l'externalisation de l'approvisionnement en poisson
- X. Perte de connexion spirituelle avec l'eau

Les participants ont indiqué que les changements dans les conditions météorologiques ont entraîné des changements dans la température de l'eau, la qualité de l'eau et les niveaux d'eau, ce qui a entraîné le déclin des populations de poissons, une diminution de la taille des poissons et la perturbation de l'habitat du poisson et des frayères.

En raison de ces changements, le début de la saison de pêche a été modifié, les gens doivent acheter du poisson ou trouver de nouveaux endroits pour pêcher, et il y a une perte de revenus et une perte de connexion spirituelle à l'eau.

La pollution de l'eau et la diminution du nombre de poissons ont entraîné des périodes d'interdiction de pêche et des panneaux disant de ne pas nager. Il s'agit d'une préoccupation générale quant à la manière dont les générations futures se connecteront à l'eau dans ces communautés.

QUESTION

Quelles mesures devraient être prises pour s'adapter aux répercussions et aux effets des changements climatiques et aux changements dans les régimes météorologiques saisonniers sur la valeur que les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones tirent du poisson et de son habitat? **(voir la question de suivi à la diapositive no 14)**

Mesures d'adaptation aux impacts et aux effets du climat et aux changements dans les régimes météorologiques saisonniers sur les valeurs reçues du poisson et de son habitat

Mettre en œuvre des changements généralisés et systémiques dans la gestion des habitats du poisson

« Nous devons réfléchir à la façon dont cela fonctionne systématiquement. Comment le changement climatique affecte la façon dont les prédateurs, comme les épaulards, apparaissent dans des habitats où ils ne se trouvent normalement pas avec la fréquence que nous voyons aujourd'hui. »

Nécessité d'appliquer les connaissances autochtones aux mesures d'adaptation

« Commencez par l'examiner sous l'angle des Autochtones. Cela fera un énorme changement. »

Nécessité d'une vaste consultation parmi les Premières Nations canadiennes

« Une rencontre en personne d'un océan à l'autre avec des représentants de tous les Canadiens Premières Nations et les organismes impliqués pour faire ce que nous faisons aujourd'hui à plus grande échelle. »

Une optique autochtone doit être appliquée à la gestion de l'habitat du poisson. Des consultations devraient avoir lieu avec les représentants et les organismes des Premières Nations canadiennes, et les connaissances autochtones devraient être utilisées pour élaborer des mesures d'adaptation.

La priorité devrait être accordée à l'éducation à l'échelle communautaire dès le plus jeune âge et à l'introduction de pratiques de conservation pour sauver les espèces en péril.

QUESTION Quelle(s) action(s) devrait(devraient) être une priorité? Pourquoi?

Mesures prioritaires visant à atténuer les répercussions et les effets des changements climatiques et des changements saisonniers dans les conditions météorologiques sur le poisson et son habitat

Mettre l'accent sur l'éducation au niveau communautaire sur le poisson et son habitat dès le plus jeune âge

"L'éducation au niveau communautaire et dans le programme d'études est importante pour apprendre dès le plus jeune âge. Parfois, la pêche peut devenir une compétition pour savoir qui obtient le plus de poisson, mais il n'y aura pas de compétition s'il n'y a plus de poisson. Notre communauté a besoin d'éducation."

"La science occidentale a tendance à essayer d'exploiter mère nature, au lieu de travailler avec elle."

"Nous ne pouvons plus partager avec notre communauté comme avant parce que nous n'avons plus accès aux ressources dont nous disposions auparavant. Nous devons commencer par la source d'où vient le problème."

"L'eau est esprit et porte nos ancêtres."

Introduction de pratiques de conservation pour sauver les espèces végétales « indigènes » en péril

« Sauvez les espèces en introduisant des plantes en péril qui peuvent être oubliées. Nous avons tendance à utiliser de nouvelles technologies non naturelles, alors que nous pourrions simplement revenir à l'essentiel. »

QUESTION

A. Comment les projets [par exemple, barrages, digues et jetées ou autres travaux d'infrastructure] dans l'eau ou à proximité ont-ils affecté les habitats du poisson dans votre communauté ou dans d'autres communautés? Par exemple, y a-t-il eu des changements dans la qualité de l'eau, des mortalités de poissons, une perturbation des frayères et des voies de migration des poissons?

B. Et quel effet ces changements ont-ils eu sur les valeurs que les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones tirent du poisson et de ses habitats? [\(voir la question de suivi à la diapositive no 16\)](#)

Impacts des projets dans l'eau ou près de l'eau sur les habitats du poisson

Principales préoccupations et questions

- I. Eau polluée par l'agriculture et le développement des petites villes
- II. Inondations détruisant les frayères causant un frai tardif
- III. Centrale électrique provoquant des changements dans les niveaux d'eau
- IV. Des changements unilatéraux dans la politique gouvernementale ont causé une perte d'utilisations historiques et d'accès à la voie navigable à "Daki Menan"
- V. La construction d'un mur de brise-lames a entraîné des changements dans les niveaux d'eau
- VI. Nécessité d'une planification adéquate liée à l'introduction de structures artificielles dans et autour de l'eau
- VII. La construction de vannes à poissons pour faciliter l'évolution des pratiques d'utilisation des terres dans les plaines inondables de la baie de Fundy a entraîné de faibles populations de saumons

“

Cette année, nous avons eu une mauvaise année d'inondations. Nos poissons pondent tardivement, les zones de ponte ne sont pas adaptées en raison des inondations dans certaines zones. Je me demande si des actions opportunes pour ouvrir les barrages et atténuer les inondations auraient eu un meilleur impact sur la population de poissons.

Les niveaux d'eau du lac Temagami changent maintenant radicalement, car ces changements sont apportés par le MRN ou OPG - et ces changements sont apportés en priorité à la production d'électricité, et non à la santé du lac et de ses voies navigables connectées.

Ces changements gouvernementaux affectent tout, de la sécurité de la glace en avril à la pêche des habitants de «Daki Menan», qui a été modifiée par rapport à son utilisation historique (certaines voies navigables ne sont plus facilement accessibles à certaines périodes de l'année). Ces types de changements unilatéraux sont préjudiciables à toute vie qui y vit, humaine ou autre.

Parfois, nous obtenons des niveaux d'eau plus élevés ou plus bas. Nous avons un mur de brise pour séparer la rivière de la rampe de mise à l'eau. L'enlèvement du mur de brise a affecté nos espèces de poissons et a fait beaucoup de dégâts.

”

QUESTION

Quelles mesures devraient être prises pour réduire les répercussions des projets existants ou futurs dans l'eau ou près de l'eau sur le poisson et son habitat? **(voir la question de suivi à la diapositive no 17)**

Mesures visant à réduire les répercussions des projets existants ou futurs dans l'eau ou près de l'eau sur le poisson et son habitat

Nécessité d'intégrer une perspective sexospécifique dans l'évaluation de l'impact environnemental [EIE] des projets d'infrastructure

« Les projets d'infrastructure doivent faire l'objet d'une étude d'impact sur l'environnement. Cela peut également être fait à travers une optique de genre. »

Améliorer l'étape de clôture ou de suivi des projets et intégrer la restauration dans la région. L'assainissement des sites d'extraction minière devrait être axé sur la restauration qui « fait de la terre ce qu'elle était avant »

“..... de nouveaux projets doivent rendre le terrain tel qu'il était avant. Le manque de soins est étonnant.”

Une analyse comparative entre les sexes dans les évaluations des répercussions environnementales aiderait à examiner comment divers groupes de population subissent différemment les répercussions des projets et à sensibiliser les gens à ces questions.

QUESTION

Quelle(s) action(s) devrait(devraient) être une priorité? Pourquoi?

Mesures prioritaires pour réduire les répercussions des projets existants ou futurs dans l'eau ou près de l'eau sur le poisson et son habitat

Fournir un soutien financier pour de nouvelles idées

« Plus de fonds devraient être investis dans le test de nouvelles idées, afin que des matériaux, des machines, etc. respectueux de l'environnement aient des opportunités. »

Inclure les connaissances traditionnelles dans les processus décisionnels

« Les aînés locaux devraient être embauchés pour leurs connaissances et montrer aux entreprises comment c'était avant que la technologie, etc. ne prenne le dessus. »

Aborder les politiques d'utilisation des terres contradictoires

"Ici, sur la côte est, le saumon intertidal de la baie de Fundy a été essentiellement anéanti principalement par les installations de vannes à poissons en raison du besoin d'espace agricole dans les plaines inondables."

« Afin de remédier à cela, il y aurait des impacts sur l'agriculture que notre gouvernement provincial ne veut pas avoir. »

THÈME C:

Priorités de restauration de l'habitat du poisson
et changement d'utilisation des terres à l'échelle
du paysage

QUESTION

Comment pensez-vous que les poissons et leurs habitats sont affectés par les changements d'utilisation des terres dans les zones urbaines ou les bassins? hydrographiques intérieurs ? Par exemple, du développement résidentiel ou commercial, de l'exploitation minière ou de l'exploitation forestière.

L'impact du changement d'utilisation des terres sur les habitats des poissons

- Augmentation de l'activité humaine
- Pêche illégale et surpêche
- Pollution des lacs et des rivières
- Baisse des niveaux d'eau
- Diminution de la qualité de l'eau

“

La modification de l'environnement peut affecter les poissons et polluer les lacs et les rivières.

Augmentation du trafic piétonnier et possible surpêche.

Les impacts négatifs des développements résidentiels ne sont pas seulement liés à la construction, mais aussi à l'augmentation de l'utilisation humaine dans ces zones. Je constate souvent que dans les nouveaux développements résidentiels, les gens ne respectent pas les cours d'eau et je tombe souvent sur des filets à poisson ou à ménés illégaux ou de la pollution dans les cours d'eau.

La rivière à la maison n'est qu'à la cheville, et elle était à la tête.

Si les insectes vont mal, cela concerne également les poissons. Tout est interconnecté.

Tout est lié les uns aux autres. Tout le monde devrait travailler ensemble pour comprendre cet impact.

”

QUESTION

A. Quelles mesures devraient être prises pour réduire les impacts négatifs des changements d'utilisation des terres dans les zones urbaines ou les bassins hydrographiques intérieurs sur les habitats du poisson et comment ces mesures pourraient-elles contribuer à la conservation de l'habitat du poisson?

B. Quelle(s) action(s) devrait(Devraient) recevoir la priorité? Pourquoi?

Actions pour réduire l'impact du changement d'utilisation des terres sur les habitats du poisson

- Renforcer la réglementation et les politiques relatives à l'infrastructure en mettant davantage l'accent sur la protection de l'environnement dans une perspective autochtone.
- Mettre en œuvre des zones tampons le long des bassins versants,
- Mettre en œuvre des mesures appropriées d'élimination du poisson pêché ou des déchets de poisson
- Organisez des cérémonies pour avoir l'espace nécessaire pour partager des histoires de saumon et continuer à enseigner comment utiliser correctement toutes les parties du poisson
- Mise à jour des traverses de gravier aux ponts
- Créer des moyens complets de recueillir les commentaires des peuples, des groupes et des organismes autochtones afin de les fournir aux décideurs.

“

S'il y avait une zone tampon autour des initiatives proposées, cela pourrait aider à réduire les impacts négatifs.

Inclure la voix du peuple pour le peuple. Il doit y avoir un espace sûr pour tous les peuples autochtones de tout le Canada afin d'avoir un changement global de politique.

Créez une enquête, créez une présentation, rassemblez des représentants des communautés qui comprennent le problème et recueillez leurs commentaires, créez un espace pour ajouter des informations supplémentaires, créez un rapport et présentez-le aux décideurs politiques. Inclure des représentants de groupes et d'organismes autochtones afin qu'ils soient inclus à la table. Organisez une table ronde en personne pour faire entendre nos voix.

Voir les problèmes avec une perspective autochtone afin que nous puissions recommencer.

”

THÈME D:

Priorités de restauration de l'habitat du poisson
et droits issus de traités autochtones

QUESTION

- A. En quoi les mesures de restauration de l'habitat du poisson, par exemple la mise en réserve ou la compensation de l'habitat, peuvent-elles violer les droits autochtones issus de traités, c'est-à-dire le droit à:
1. Protéger la gouvernance traditionnelle et coutumière des terres traditionnelles
 2. Protéger les eaux et les ressources, y compris la pêche
 3. Protège les droits d'instituer des lois relatives à la pêche
 4. Autres droits
- B. Quelles mesures recommanderiez-vous pour empêcher les mesures de restauration de l'habitat du poisson de violer les droits issus de traités autochtones ? par exemple, des actions qui se concentrent sur la modification de la législation, ou des actions qui se concentrent sur des changements à la politique.

Mesures de restauration de l'habitat et violation des droits ancestraux et issus de traités

Principales préoccupations et questions

- Manque d'engagement significatif et d'établissement de relations avec les communautés autochtones, et le respect des droits ancestraux et issus de traités.
- Nécessité d'une plus grande participation à la prise de décisions, ainsi que d'un dialogue continu.
- Besoin d'une communication et d'explications plus claires des concepts clés. Par exemple, les participants ont demandé des renseignements sur les éléments du cadre et une explication sur les banques d'habitat.

Mesures recommandées pour prévenir la violation des droits issus de traités

• Nécessité d'une consultation significative et continue

"Lorsque les organismes gouvernementaux s'engagent auprès des communautés autochtones, cela doit être continu. Cela ne peut pas être q'une seule fois. La notification n'est pas une véritable consultation. La voix et l'histoire autochtones doivent être représentées. Il doit y avoir un mécanisme pour assurer un engagement significatif des Autochtones sur une base continue."

"Pour que les politiques gouvernementales réussissent pour les autochtones, il faut beaucoup plus d'engagement avec la communauté autochtone et le respect des traités et des ressources autochtones."

• Nécessité de clarifier le concept de banque d'habitats

"Le concept de banque d'habitats n'est pas très clair et suggère qu'un promoteur pourrait compenser un développement futur, mais selon quels critères? Économique?"

Notes des tables rondes

