

PROGRAMME DE PROTECTION DES HABITATS DE POISSONS ET DE POISSONS (FFHPP)

Priorités en matière de restauration des habitats de poissons entretiens approfondis

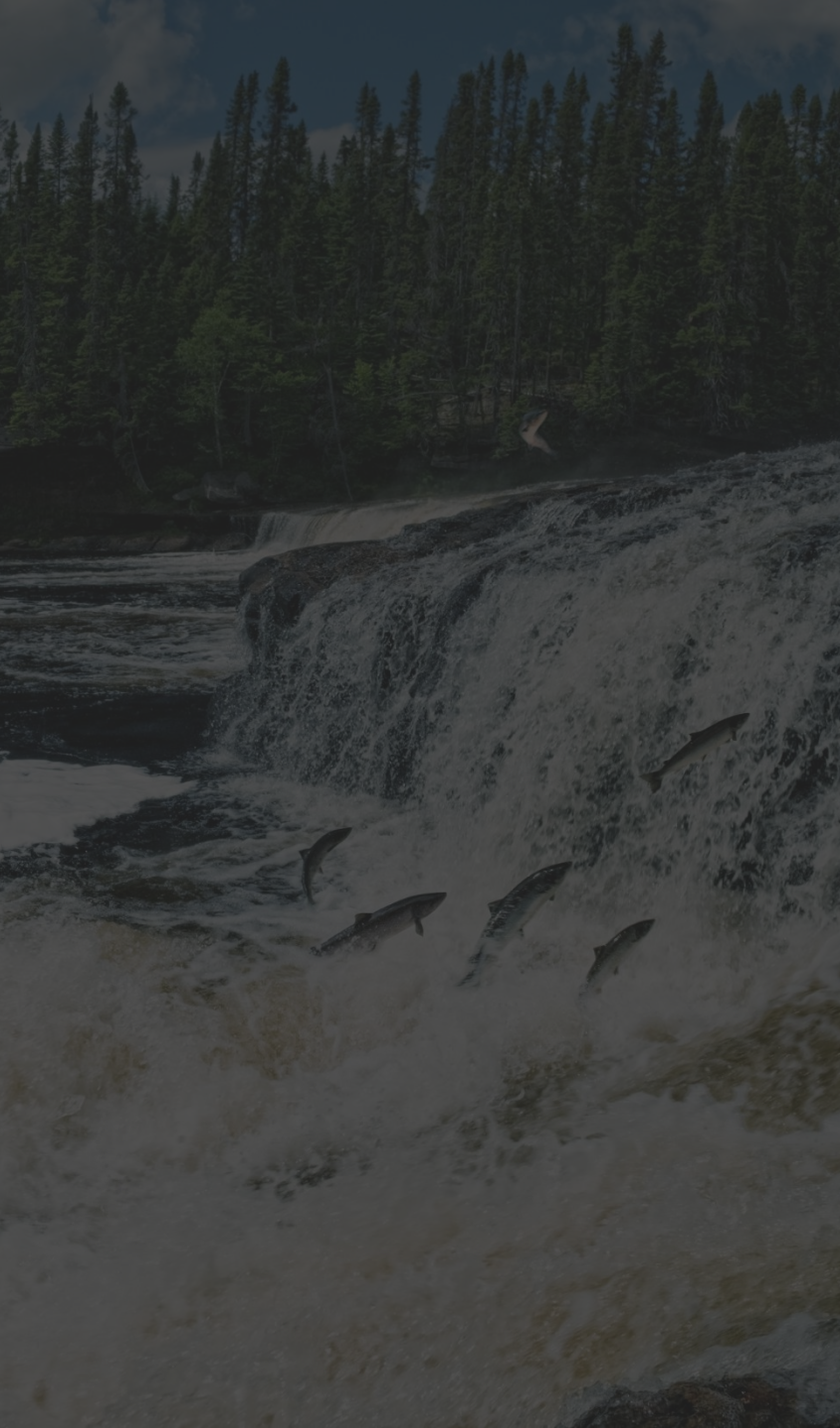
Sondage sur les priorités en matière de restauration de l'habitat du poisson |

Programme sur l'habitat du poisson et de la faune (FFHP)

Rapport sommaire |



Canada 



Sur la base de son engagement envers l'engagement des Autochtones dans le cadre du [Programme de protection du poisson et de l'habitat du poisson](#) (FFHPP), l'AFAC a invité les Autochtones, les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre à contribuer aux entrevues individuelles approfondies sur les **Priorités de restauration de l'habitat du poisson**

Les entrevues ont eu lieu à la suite de trois tables rondes en ligne sur les priorités de restauration du poisson et de l'habitat du poisson qui ont eu lieu le **18, 21 et 25 juillet 2022**. Les entrevues incluaient plusieurs participants des tables rondes. Les entrevues avec les participants à la table ronde et les autres participants ont permis d'approfondir certaines des préoccupations soulevées lors des discussions en table ronde. La durée des entretiens individuels était d'environ une heure.

Au cours des entrevues, l'AFAC a sollicité le point de vue des femmes, des filles et des personnes de sexe différent autochtones afin d'identifier les objectifs et les possibilités liés à la restauration de l'habitat du poisson.

Les entrevues individuelles ont trait au 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 seront utilisées pour proposer des améliorations au cadre.

Les questions de l'entretien s'articulaient autour de quatre thèmes :

- A. Préserver les valeurs que les femmes, les filles et les personnes de genres divers autochtones tirent du poisson et de ses habitats
- B. Identifier les impacts climatiques et non climatiques sur les valeurs que les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones obtiennent des poissons et de leurs habitats
- C. Priorités de restauration de l'habitat du poisson et changement d'utilisation des terres à l'échelle du paysage
- D. Priorités de restauration de l'habitat du poisson et droits issus de traités autochtones

Les entrevues sur les priorités de restauration de l'habitat du poisson consistaient de 18 entrevues individuelles menées par l'Association des femmes autochtones du Canada entre le 15 août et le 1er septembre 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 divers autochtones du Canada ayant une connaissance locale et/ou professionnelle approfondie 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 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"> • Améliorer les conditions des espèces aquatiques • Aborder les menaces liées aux espèces aquatiques envahissantes • Atténuer 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 • Prise en compte de l'amélioration des zones tampons 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 de l'entrevue 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?

Les entretiens ont 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. Présente les poissons comme des habitats du poisson en tant que **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

L'AFAC a mené des entrevues individuelles entre le 15 août et le 1er septembre 2022.

Résumé analytique – principaux résultats des entretiens

A

Le soutien alimentaire est considéré comme le principal avantage des poissons et de leurs habitats pour les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones, ainsi que pour la communauté en général

Les participants aux entretiens ont le plus souvent indiqué que le soutien alimentaire était le bénéfice qu'ils pensent que les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre tirent du poisson et de ses habitats. Ils ont également mentionné le soutien alimentaire comme le principal avantage que la communauté au sens large reçoit du poisson et des habitats du poisson. Les participants ont mentionné que le soutien alimentaire est aussi l'avantage le plus important pour eux personnellement. Ils ont également déclaré qu'il était important de protéger les avantages que les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre tirent du poisson et de son habitat, car cela est lié à leur culture et à leurs traditions.

B

La qualité de l'eau, la santé des poissons et la taille de la population sont les principaux changements observés dans et autour des habitats des poissons, l'activité humaine et le changement climatique sont considérés comme les principaux responsables de ces changements

Les participants ont déclaré avoir observé des changements comme une diminution de la qualité de l'eau dans et autour des habitats du poisson ou d'autres sources d'eau dans leur communauté. Ils ont également mentionné des changements dans la taille et la santé des poissons et ont signalé avoir remarqué des populations de poissons plus petites que par le passé. Lorsqu'on leur a demandé ce qu'ils pensaient être responsable de ces changements, les participants ont dit qu'ils pensaient qu'il s'agissait principalement d'activités humaines dans et autour des poissons et de leurs habitats, comme la pêche par exemple, mais aussi du changement climatique. Ils ont indiqué qu'en réponse à ces changements, ils ont lancé des activités de protection et de restauration des populations de poissons, comme l'interdiction de la pêche à certaines périodes de l'année à certains endroits, la création d'écloseries et l'éducation des personnes qui vivent autour des habitats des poissons.

Lorsqu'on les a interrogés spécifiquement sur le rôle que joue le changement climatique dans les changements survenus dans les habitats des poissons et autour de ceux-ci dans les communautés, presque tous les participants ont estimé que le changement climatique est au moins partiellement responsable de ces changements. Ils disent avoir remarqué des changements de plus en plus extrêmes dans les saisons et les événements météorologiques. Cela les a, à leur tour, obligés de modifier leurs approches en matière de pêche, car les poissons se déplacent vers des endroits différents par rapport au passé (principalement plus au nord vers des eaux plus froides).

Résumé analytique – principaux résultats des entretiens

C

Mesures prioritaires pour réduire les impacts des changements d'utilisation des terres en milieu urbain ou dans les bassins hydrographiques intérieurs sur les habitats des poissons

Seize participants sur dix-huit ont pu penser à au moins un type de changement d'affectation des terres se produisant dans ou à proximité de leur communauté, l'exploitation forestière étant l'activité la plus fréquemment mentionnée. Les participants estiment que les poissons et leurs habitats ont été affectés par la pollution (déchets, pollution sonore et lumineuse) ainsi que par les glissements de terrain dus à la destruction des systèmes racinaires.

Les participants ont mentionné que l'éducation et la sensibilisation aux effets du changement d'utilisation des terres sur les poissons et leurs habitats, ainsi que des activités de restauration de l'habitat, comme la plantation d'arbres, devraient être menées pour réduire les impacts négatifs des changements d'utilisation des terres dans les zones urbaines ou les bassins hydrographiques intérieurs sur les habitats des poissons

D

La plupart des participants ne croient pas que les mesures de restauration des habitats du poisson pourraient interférer avec leurs droits, si elles sont prises en consultation avec eux

Certains participants (sept sur dix-huit) ont mentionné avoir été empêchés de pêcher ou d'utiliser les ressources de l'habitat du poisson en raison de politiques ou de règles qui empêchent la pêche à certaines périodes de l'année ou à certains endroits. Onze participants n'ont rien mentionné lorsqu'on leur a demandé comment les mesures de restauration des habitats du poisson pourraient interférer avec les droits des femmes, des filles et des personnes de diverses identités de genre autochtones d'accéder au poisson ou d'accéder à d'autres avantages des ressources de l'habitat. Les autres participants ont déclaré que si les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones étaient incluses dans les conversations sur les efforts de restauration, il ne devrait y avoir aucune interférence dans leurs droits. De même, les participants ont indiqué que l'engagement et l'inclusion des femmes, des filles et des personnes de diverses identités de genre autochtones est la principale mesure qui peut être prise pour empêcher les mesures de restauration de l'habitat du poisson d'interférer avec leurs droits.

THÈME A:

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

QUESTION:

A. Comment bénéficiez-vous du poisson et de son habitat dans votre communauté? Par exemple, le soutien alimentaire, les possibilités de loisirs, l'épanouissement spirituel et culturel, l'autonomisation économique et la protection de l'environnement.

B. Pourquoi pensez-vous qu'il est important de protéger les avantages que les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre tirent du poisson et de son habitat

Avantages et importance de la préservation du poisson et de son habitat pour la communauté

Soutien alimentaire, épanouissement culturel et spirituel

- Le soutien alimentaire, l'épanouissement spirituel et culturel ainsi que la protection de l'environnement sont considérés comme des avantages importants qui doivent être préservés

Conservation de la culture et des traditions

- Il est très important de protéger la culture et les traditions.

Préserver la nature pour les générations futures

- Il est également important de préserver l'équilibre de la nature pour les générations futures

“

Certainement de la nourriture pour ma famille; c'est notre objectif principal de sortir et d'attraper du saumon. Nous partageons avec nos parents, d'autres familles et nos amis.

En tant que femme autochtone, auto-identifiée et née naturellement, je profite de la santé du poisson et de l'habitat du poisson, car non seulement cela offre une subsistance supplémentaire à ma famille (le coût de la vie dans le Nord est extrêmement élevé et nous manquons déjà de ressources et de relocalisation n'est pas quelque chose que je veux faire parce que je veux guérir ma culture familiale et ramener les traditions) mais aussi spirituellement pour que je puisse me connecter avec ma culture.

Perpétue la tradition - la tradition culturelle - qui a été quelque peu perdue. On a l'impression qu'en continuant à conserver le saumon, la mise en conserve, cela permet d'avoir encore un lien avec le passé. Et aussi avoir une vraie source de nourriture pour notre famille qui est si saine - non transformée.

Nous devons montrer aux plus petits comment faire cela - comment vivre et subvenir à leurs besoins si nécessaire. Cela fait partie de notre culture. C'est ce que nous faisons. Nous dépendons de cette source de nourriture et nous transmettons les connaissances à la prochaine génération. Sans cette source de poisson, nous ne pouvons pas enseigner à nos jeunes comment récolter ces poissons - que ce soit à l'épuisette ou au harpon - et il est très important que nous transmettions ces traditions”

QUESTION:

A Comment pensez-vous que la communauté dans son ensemble profite du poisson et de son habitat?

B. Parmi les avantages que vous venez de mentionner, lesquels diriez-vous qu'ils sont très importants - ou les plus importants pour vous? Pourquoi?

Avantages et importance du poisson et de son habitat pour la communauté

Soutien alimentaire et lien avec la communauté

- Le soutien alimentaire et le rapprochement des communautés sont considérés comme des avantages importants tirés du poisson et de son habitat, en particulier pour les aînés ou les personnes handicapées.

Soutien alimentaire et protection de l'environnement

- La protection de l'environnement est également considérée comme un avantage important

“

Au cours des 10 dernières années, les choses ont changé. Nous étions autrefois un village de pêcheurs et nous étions vraiment petits [...]. Notre flotte est petite et nous devons nous rendre à un quai à l'extérieur de la réserve, mais notre bande a un bateau pour faire de la pêche communautaire. Voir des gens sur ce bateau de toutes cultures essayer d'apprendre à pêcher ; il y avait quelque chose qui le mettait dans leur instinct d'aller essayer. Les gens des communautés environnantes viennent dîner et il y a du poisson mais ils ne savent pas toujours d'où il vient.

Si nous n'avions pas de poisson et un bon habitat du poisson, beaucoup de gens perdraient leur gagne-pain. Je l'ai constaté avec le moratoire sur le cabillaud. Il rassemble les familles, et ceux qui n'ont pas accès à un bateau ou ne peuvent pas pêcher eux-mêmes, comme les aînés, en bénéficient car la communauté est comme une famille, tout le monde partage la nourriture de la terre/mer, les gens ne se passeront pas de nourriture.

#1 est la protection de l'environnement. Nous devons le protéger pour que tout le reste soit là. J'enseigne à mes enfants pourquoi, lorsque le MPO ferme la rivière, nous ne devrions pas aller braconner. Il y a l'aspect alimentaire, et nous avons besoin de manger mais nous ne dépendons pas du poisson toute l'année pour survivre (il y a une épicerie) et c'est aussi notre droit culturel de faire en sorte qu'il y ait du saumon ici pour nos arrière-petits-enfants.”

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. Quels changements avez-vous observés dans et autour des habitats du poisson ou d'autres sources d'eau dans votre communauté? (par exemple, changements dans la taille des poissons, émergence d'espèces de poissons ou de plantes envahissantes, réduction des prises de poissons ou changements dans la qualité de l'eau, mortalités de poissons ou autres changements)

B. Quels effets, le cas échéant, pensez-vous que ces changements dans et autour des habitats du poisson ont eu sur les avantages que les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre tirent du poisson et des habitats du poisson ? **(voir la question de suivi à la page# 11)**

Changements et effets dans et autour des habitats du poisson ou d'autres sources d'eau

Baisse de la qualité de l'eau

- La détérioration de la qualité de l'eau dans les habitats des poissons se traduit par une décoloration, la présence d'algues et de plantes envahissantes.

Dégradation de la santé des poissons

- Des changements sont observés dans la santé des poissons, y compris des poissons déformés, et des changements dans la taille des poissons par rapport à ce qu'ils étaient.
- La taille de la population de poissons et la taille des prises sont non seulement inférieures à ce qu'elles étaient il y a quelques années, mais il y a aussi moins d'espèces.

Impacts sur les avantages: perte de lien avec la culture et déclin de la population de poissons

- Il y a moins de poissons, ce qui signifie qu'il y aura une **perte de lien avec la culture autochtone** puisque de nombreuses traditions et expériences sont liées aux poissons et à leurs habitats.

“

La qualité de l'eau L'eau de ma communauté est très eutrophe - très riche en nutriments avec une teinte orange. C'est une indication qu'il n'y a pas d'équilibre dans l'eau

Changement de la qualité de l'eau. Tumeurs sur le poisson. Déclin des populations de certains types de poissons (p. ex. brochet). Observez les espèces envahissantes (gobies, carpes asiatiques, éperlans arc-en-ciel) passer et assommer les poissons indigènes et leur habitat/chaîne alimentaire.

Nous avons dû changer d'endroit et ne plus pêcher dans certaines zones.

Rassemblement culturel : Chaque fois que nous avons l'habitude de poser des filets avant, nous nous réunissions tous pour une friture de poisson. Nous n'avons plus beaucoup d'alevins de poisson - nous en avons tous les week-ends ou au moins une fois par mois et maintenant peut-être une fois par an.

*La diminution du poisson a eu un impact significatif sur le rassemblement culturel du peuple Temagami, ses **pratiques culturelles**, ses cérémonies et son économie. [...] Cette abondance que nous avions autrefois ne se produit plus*”

QUESTION : D'après vous, qu'est-ce qui est responsable des changements dans et autour des habitats du poisson? (voir la question de suivi à la page # 12)

Raisons des changements dans et autour des habitats du poisson

Surpêche

- La surpêche est responsable des changements dans et autour des habitats des poissons. Ces activités sont entreprises par des personnes qui ne savent peut-être pas comment récolter durablement dans un lac.

Activités industrielles

- Les changements apportés aux habitats des poissons sont également attribués aux activités humaines, p. ex. les navires de croisière, la fracturation hydraulique et les activités d'extraction pétrolière.

Les espèces envahissantes

- L'introduction de nouvelles espèces a également entraîné une concurrence ou la disparition des espèces existantes.

Le changement climatique

- Un autre facteur important mentionné par les participants était le changement climatique. Certains ont mentionné que les changements climatiques, comme des journées plus chaudes et des hivers plus courts, affectent les écosystèmes en raison de l'augmentation de la température de l'eau qui perturbe l'équilibre délicat, ce qui entraîne des saisons sèches plus longues et une baisse des niveaux d'eau.

“*Déclin de la population de touladi: Pensez que la réduction est peut-être due au changement climatique ou peut-être que les gens prennent plus que leur part / surpêche / ne comprennent pas comment récolter durablement dans un lac. Le touladi a un type d'habitat très particulier pour frayer.*”

Le déclin de la population de poissons pourrait être dû au fait que les gens en prennent trop ou à cause du manque d'habitat du poisson. Le changement de la qualité de l'eau peut être dû à la croissance de la population, aux pressions sur les fronts de mer, [...]. Les espèces envahissantes peuvent être le résultat de personnes libérant des poissons de compagnie (par exemple, Goldfish). Les niveaux d'eau inférieurs sont environnementaux. Pas eu beaucoup de pluie pendant l'été. Aussi, le réchauffement climatique.

La réduction des captures est liée à la surpêche et au changement climatique (augmentation de la température des océans). Je suppose que le changement climatique est responsable de nouvelles espèces. Le changement climatique et le réchauffement des températures océaniques responsables du changement du moment des montaisons des poissons.”

QUESTION: Comment votre communauté a-t-elle réagi, ou comment pensez-vous que votre communauté devrait réagir à ces changements/impacts dans et autour des poissons et des habitats des poissons ?

Réponse aux changements dans et autour des habitats du poisson

Restriction de la pêche dans certaines zones

- En réponse aux changements dans et autour des habitats du poisson, les activités visant à protéger la population de poissons existante comprennent l'interdiction de la récolte de certains poissons pour tout le monde, y compris les peuples autochtones, ou l'interdiction de la pêche à certains endroits, voire à certaines périodes de l'année .

Création d'écloseries de poissons

- Des écloseries de poissons ont été créées dans diverses réserves pour aider à repeupler les eaux avec des poissons qui ont été touchés par des changements dans les habitats du poisson.

Éducation du public sur les pratiques durables

- L'éducation peut aider à faire prendre conscience des impacts que les actions humaines ont sur les poissons et leurs habitats.
- Il devrait y avoir une implication des personnes qui vivent autour de ces habitats. Cela les amènera à être plus conscients des actions pour éviter la destruction de ces habitats.

“ *Nous avons notre propre **écloserie de poissons** dans la réserve et nous repeuplons la majorité des lacs autour de nous et dans notre réserve parce que nous remarquons beaucoup de poissons qui sortent mais moins qui entrent. Si nous ne commençons pas à prendre des initiatives par nous-mêmes, il n'y aura plus de poissons dans les lacs, ce qui aurait également un impact sur l'écosystème au sens large.*

Je réponds parce que je suis un militant. J'ai lancé une chaîne YouTube où je vais sur le terrain et montre aux gens les changements que je vois. Il est important que les gens voient comment cela affecte de vraies personnes et de vrais animaux.

Beaucoup de gens sont complaisants. Ils remarquent le changement et s'en plaignent, mais que pouvez-vous faire ? Vous pouvez exprimer vos opinions aux gens mais qui écouteront. ”

QUESTION:

- A. Pensez-vous que le changement climatique est responsable de l'un des changements dans et autour des poissons et des habitats des poissons dans votre communauté?
- B. Avez-vous observé des changements dans les conditions météorologiques saisonnières dans votre communauté? Par exemple, des hivers plus froids et des inondations au printemps.
- C. Pensez-vous que les changements saisonniers dans les conditions météorologiques ont affecté les poissons et leurs habitats dans votre communauté?

Raisons liées au climat et aux conditions météorologiques pour les changements dans et autour des habitats du poisson

Changement climatique et évolution des conditions météorologiques

- Les changements climatiques sont à tout le moins en partie responsables des changements observés dans et autour des poissons et des habitats des poissons dans leur communauté.

Des hivers plus froids et des étés plus chauds

- Le temps est de plus en plus extrême en hiver et beaucoup plus chaud en été par rapport au passé. Cela a été confirmé par des conversations avec des aînés.
- D'autres observations incluent des inondations plus fréquentes et plus intenses, des saisons très chaudes et sèches et des différences de précipitations.

Les eaux plus chaudes provoquent la migration des poissons et des espèces envahissantes

- Les changements climatiques saisonniers forcent certains poissons à aller plus au nord à la recherche d'eaux plus fraîches. Cela signifie que les communautés doivent pêcher plus au nord que d'habitude.
- Les eaux plus chaudes conduisent également à des espèces envahissantes.

“ *Le changement climatique a eu un impact sur tout. Nous avons maintenant des espèces qui migrent vers le nord que nous n'avons jamais vues auparavant.*

Oui, et cela est évident avec l'augmentation de l'aire de répartition du bar rayé, une espèce qui n'a jamais été trouvée dans les eaux du Labrador.

Après avoir parlé avec les Aînés et observé au cours des deux dernières années, il y a eu une telle augmentation de l'humidité et des chutes de neige plus abondantes.

Les hivers sont longs et froids, parfois tellement de neige qui change les systèmes d'eau. Plus d'inondations ont causé l'érosion en raison des niveaux d'eau élevés. ”

QUESTION:

- A. Selon vous, quels effets, le cas échéant, les changements climatiques saisonniers ont-ils eus sur les avantages que les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones tirent du poisson et de ses habitats?
- B. Selon vous, quelle devrait être la réponse aux impacts et aux effets des changements climatiques et/ou des conditions météorologiques saisonnières sur les poissons et leurs habitats?
- C. Quelles mesures recommanderiez-vous pour protéger les avantages que les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre tirent du poisson et de ses habitats?

Effets des changements saisonniers des conditions météorologiques sur les avantages tirés du poisson et de son habitat

Accès limité au poisson

- Les changements saisonniers des conditions météorologiques ont forcé les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones à modifier leur approche habituelle de la pêche, car les poissons se déplacent vers des endroits différents par rapport au passé
- Ce mouvement affecte l'accès déjà limité au poisson, ainsi que la capacité de profiter du poisson et de ses habitats.

Sensibilisation de la communauté et protection de l'habitat

- En ce qui concerne la réponse aux impacts et aux effets que les changements climatiques et/ou les conditions météorologiques saisonnières ont eus sur les poissons et leurs habitats, le gouvernement ne peut pas faire grand-chose.
- Des actions sont requises de la part de toute la communauté pour mieux protéger les poissons et leurs habitats, p. ex., économiser l'énergie, nettoyer, etc.
- L'éducation des membres de leur communauté est également nécessaire pour les sensibiliser à la dégradation de l'habitat du poisson.

“

Nous avons nos zones où nous savons que le poisson devrait être parce qu'il y est depuis toujours, nous savons où installer nos filets et où aller pour poser les lignes, nous connaissons les saisons et les habitudes du poisson. Mais avec le changement climatique, tout change parce que les poissons se déplacent vers différents endroits. Cela nous empêche de récolter traditionnellement dans les régions que nous connaissons.

Besoin d'éducation. *La communauté doit savoir ce qui était là avant pour savoir ce qui manque. Les personnes qui aiment le saumon doivent savoir ce qui doit se passer pour s'assurer qu'il sera disponible à l'avenir. Les gens disent que j'ai le droit de manger du poisson, mais il y a d'autres animaux qui ont aussi besoin de manger. Nous avons l'histoire de l'épicerie, mais sans poisson, ces animaux pourraient ne pas survivre, ce qui provoquerait une réaction en chaîne. La rivière est reliée à tout.*

Nous sommes tous responsables. *Je pense que cela vient de ma vision du monde autochtone que nous avons une responsabilité envers nos ancêtres, envers les personnes avec lesquelles nous vivons en ce moment (êtres humains et non-humains) et envers les générations futures.* ”

QUESTION:

- A. Connaissez-vous des projets [par exemple, des barrages, des digues et des jetées ou d'autres travaux d'infrastructure] dans ou à proximité de l'eau dans votre communauté ou d'autres communautés ?
- B. Comment pensez-vous que ces projets affectent les poissons et leurs habitats ?
- C. Quels impacts l'effet des projets a-t-il eu sur les avantages que les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre tirent du poisson et de son habitat?

Effets des projets dans ou près de l'eau sur les poissons et leurs habitats

Le projet déstabilise les poissons et les écosystèmes locaux

- Les projets dans ou près de l'eau dans leur communauté ou d'autres communautés, par exemple, les barrages ont affecté les poissons et leurs habitats.
- En raison de la perturbation massive des cours d'eau, des projets tels que des barrages déstabilisent les habitats des poissons et les écosystèmes locaux.

Pollution de l'eau

- Les projets polluent les poissons et leurs habitats non seulement par les déchets, mais aussi par la pollution sonore et lumineuse, qui provoquent toutes la migration des poissons.

“

Au sommet de la rivière Coquitlam se trouve le barrage de Coquitlam. Pour chaque barrage construit, il y a du saumon perdu.

Nous avons dû construire des infrastructures et, à cause de ces infrastructures, nous avons perdu une partie de l'habitat du poisson. [...]. Nous avons dû compenser ce territoire perdu et construire un habitat du poisson à un autre endroit de la réserve.

Anticipez qu'il y aura un effet négatif. Regardez le passé, il y avait autrefois une usine de pâte à papier à Prince Rupert et toujours l'effet de la pollution et des effluents qui étaient déversés dans l'océan. Il y aura une augmentation de la circulation, du bruit, de la lumière (provenant des installations 24 heures sur 24), il y aura une consommation d'énergie et un nombre accru de personnes voyageant le long de l'autoroute vers Kitimat et Prince Rupert - le tout à proximité de grandes rivières qui coulent à travers.

”

QUESTION:

- A. Quelles mesures devraient être prises pour réduire les impacts des projets existants ou futurs dans ou près de l'eau sur les poissons et leurs habitats?
- B. Pourquoi pensez-vous que ces actions sont importantes ?

Actions importantes pour réduire les impacts des projets dans ou près de l'eau sur les poissons et leurs habitats

Consultations sous forme de notification

- Actuellement, les consultations suivent un processus de notification où les communautés sont informées des projets à venir plutôt que véritablement consultées afin que leur contribution puisse être un facteur déterminant pour savoir si un projet dans ou près de l'eau va de l'avant.
- Si les femmes, les filles, les personnes bispirituelles et de diverses identités de genre autochtones sont incluses dans les premières étapes, elles peuvent apporter une perspective différente aux projets, en particulier lorsque les projets pourraient nuire au poisson et à son habitat.

Consultations efficaces

- Les consultations sont importantes parce que la participation des femmes, des filles et des personnes bispirituelles et de genres divers garantit que les poissons et les habitats des poissons autochtones sont protégés, mais aussi que les cultures, les traditions et les modes de vie autochtones sont protégés, car une grande partie de la vie autochtone tourne autour de poisson.

“ Ce serait bien si le MRN faisait autre chose qu'envoyer une « notification » sur ce qu'il fait dans la zone X. La notification n'est pas un processus de consultation efficace. La consultation, c'est dire que vous êtes un peuple autochtone, vous avez vécu ici, vous avez des pratiques culturelles, vous avez une utilisation des terres que vous faites depuis des siècles. Je veux valoriser cela et savoir ce que vous faites. Comment nous aidons-nous à continuer à faire ce que vous avez fait et comment avons-nous un impact négatif sur vous pour vous empêcher de faire ce que vous avez fait. Il s'agit de reconnaître cette voix autochtone, cette histoire autochtone, cette pratique culturelle autochtone.

Nous devons être inclus et respectés lorsque nous apportons notre voix à la table parce que nous sommes tournés vers l'avenir. Nous venons d'un point de vue différent - gardiens de la terre, transmettant des informations. Jusqu'à ce qu'il y ait un processus qui inclue les femmes autochtones, ce n'est pas un processus équitable.

Sans intégrer ou prendre en compte les préoccupations des femmes/filles/personnes de diverses identités de genre autochtones, concernant les impacts des projets sur ou à proximité de l'eau/des habitats des poissons, des pratiques culturelles peuvent être perdues, ce qui affecte un mode de vie.”

THÈME C:

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

QUESTION:

- A. Y a-t-il eu ou y a-t-il actuellement - des activités de changement d'utilisation des terres en cours dans ou à proximité de votre communauté [par exemple, développement résidentiel ou commercial, exploitation minière ou exploitation forestière] ?
- B. Comment pensez-vous que les habitats des poissons sont affectés par les changements d'utilisation des terres dans les zones urbaines, les bassins versants intérieurs ou les zones forestières?

Activités de changement d'affectation des terres se déroulant dans les collectivités ou à proximité et effet sur les habitats du poisson

Développement résidentiel et commercial et exploitation forestière

- Les activités de changement d'utilisation des terres qui se déroulent dans les collectivités ou à proximité comprennent le développement résidentiel et/ou commercial ainsi que l'exploitation minière.

Perte d'habitat causée par des contaminants, p. ex. déversements de pétrole et érosion des sols

- Il y a une perte d'habitat due à la pollution due aux déversements d'hydrocarbures, aux produits chimiques pulvérisés dans les zones, aux débris et autres objets qui tombent des camions et au sel des routes nouvellement construites qui se déversent dans les cours d'eau.
- Les activités d'exploitation forestière entraînent des glissements de terrain et la sédimentation des cours d'eau lors de fortes pluies.

“ *L'exploitation minière et l'exploration sont notre truc. La mine de Faro a été abandonnée et tous les déchets toxiques ont été abandonnés, enfoncés dans le sol et empoisonnés toute l'eau qui s'y trouvait*

Avec l'érosion et la coupe à blanc et le fait de ne pas laisser de plantes indigènes le long de l'eau pour retenir la saleté, vous obtenez du limon et de la saleté qui s'infiltrent dans l'eau qui couvre le mieux le frai.

L'exploitation forestière a eu un impact sur nos ruisseaux. A également détruit de nombreuses routes menant à nos lacs et nous sommes incapables d'y pêcher, incapables de surveiller l'évolution des poissons

Il y aura beaucoup de construction, d'élargissement de la route (abattage d'arbres et remplissage de certains espaces avec de la terre). Afin de garder la route entretenue en hiver, elle devra être salée et cette salinité supplémentaire sera mauvaise pour les zones riveraines. ”

QUESTION:

A. Selon vous, quelles mesures devraient être prises pour réduire les effets négatifs des changements d'affectation des sols dans les zones urbaines ou les bassins versants intérieurs sur les habitats des poissons ?

B. Pourquoi pensez-vous que ces actions sont importantes ?

Mesures importantes pour réduire les impacts du changement d'affectation des terres dans les zones urbaines et les bassins versants intérieurs sur les habitats du poisson

La sensibilisation du public

- Il devrait y avoir une éducation plus efficace pour informer les gens des conséquences des impacts du changement d'utilisation des terres dans les zones urbaines
- Les propriétaires privés doivent connaître toute l'étendue de l'impact que les activités de changement d'utilisation des terres ont non seulement sur les poissons et les habitats, mais aussi sur les modes de vie des peuples autochtones qui vivent dans ces communautés.

Compensation de l'habitat par les promoteurs

- Les entreprises devraient être amenées à planter des arbres pour remplacer ceux qu'elles enlèvent afin que le sol soit moins sensible à l'érosion.
- Les entreprises devraient également être tenues de nettoyer les sites de développement pour s'assurer que la qualité de l'eau des habitats du poisson n'est pas contaminée.
- Une partie des revenus des activités de développement devrait servir à financer les efforts de restauration de l'habitat.

“ Planter plus d'arbres au lieu de défricher et de laisser les choses un peu plus naturelles. Battez-vous pour arrêter l'exploitation forestière - et l'exploitation forestière ancienne - sur Quadra.

Rétablissement du système racine: L'ajout d'un tampon diminuerait ou ralentirait les changements de la qualité de l'eau dans le plan d'eau - qu'il s'agisse de sédimentation, de ruissellement ou de changement de salinité. Cela ajoute également un peu d'esthétique (cela aura l'air plus joli)

Doit provenir de plusieurs angles : de l'engagement et de l'éducation communautaires (événements qui aident à sensibiliser et aider les gens à comprendre leur impact sur le bassin versant et l'importance de nos bassins versants) aux processus réglementaires (c. . Nous préconisons que pour tout travail autour d'un cours d'eau, nous demandions à l'entreprise ou à l'agence d'embaucher des surveillants environnementaux ou d'avoir une représentation de la Nation pour être là pendant que le travail est effectué. Cela n'empêchera pas les choses de se produire, mais cela aide car cela nous permet de dire que nous étions là et que nous avons vu ce qui s'est passé. ”

THÈME D:

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

QUESTION:

- A. Est-ce que vous ou quelqu'un que vous connaissez a déjà été empêché de pêcher ou d'utiliser les ressources de l'habitat du poisson?
- B. Pensez-vous que les mesures visant à restaurer les habitats du poisson pourraient interférer avec les droits des femmes, des filles et des personnes de diverses identités de genre autochtones d'accéder au poisson ou d'accéder à d'autres avantages des ressources de l'habitat?
- C. Comment pensez-vous que ces droits pourraient être brimés ?

Ingérence dans les droits des femmes, des filles et des personnes de diverses identités de genre autochtones et l'accès au poisson ou à d'autres avantages tirés des ressources de l'habitat

Exclusion des perspectives autochtones dans les mesures de restauration

- Les mesures visant à restaurer les habitats du poisson pourraient interférer avec les droits des femmes, des filles et des personnes de diverses identités de genre autochtones d'accéder au poisson ou d'accéder à d'autres avantages des ressources de l'habitat.
- Les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones devraient être incluses dans les efforts de restauration afin qu'elles puissent apporter et montrer leur point de vue unique sur la question. Si leurs points de vue sont reconnus et acceptés, il ne devrait y avoir aucune interférence.

“

J'ai dit à mon grand-père, mes oncles et mon frère qu'ils avaient toujours des droits de pêche sur le lac Winnipegosis, mais le gouvernement a réglementé cela de sorte que tous les cinq ans, ils ne peuvent pêcher que deux ans - les trois autres sont à des fins commerciales. (Croyez que les restrictions ont été mises en place parce qu'au fil des ans, les poissons sont devenus de moins en moins nombreux, de plus en plus petits et plus difficiles à pêcher).

Nous examinons notre accord de récolte sur une base annuelle ou semestrielle pour examiner différents domaines préoccupants (par exemple, faible stock d'une espèce) et comment nous devons adapter notre plan de gestion en tenant compte de ces nouvelles informations. Cela a une incidence sur nos droits issus de traités puisque nous avons le droit de récolter librement sur la terre. Ce n'est pas juste, mais c'est nécessaire dans le respect de mère nature et de notre terre.

”

QUESTION:

- A. Quelles actions recommanderiez-vous pour empêcher les mesures de restauration de l'habitat du poisson d'interférer avec les droits des femmes, des filles et des personnes de diverses identités de genre autochtones de pêcher ou d'avoir accès aux ressources de l'habitat du poisson?
- B. Pourquoi pensez-vous que ces actions sont importantes ?

Mesures visant à empêcher les mesures de restauration de l'habitat du poisson d'interférer avec les droits des femmes, des filles et des personnes de diverses identités de genre autochtones

Inclusion des perspectives autochtones

- Les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones doivent être incluses lors de la mise en place de ces mesures de restauration.

Une collaboration significative

- Il devrait y avoir une collaboration avec les femmes, les filles et les personnes de diverses identités de genre autochtones qui vivent dans ces communautés, en les embauchant dans le cadre d'efforts de restauration des habitats du poisson ou par le biais de consultations significatives avec elles qui tiennent compte de la situation dans son ensemble
- Il est important de faire prendre conscience de l'importance des mesures de restauration de l'habitat du poisson pour protéger la culture et la spiritualité des femmes, des filles et des personnes de diverses identités de genre autochtones.

“

J'aimerais vraiment voir les frayères surveillées par les membres de la Première Nation de Pikwaknagan, ainsi que tous les sites de frai, les sites d'amélioration et les sites de test. Sur tout notre territoire. Nous voulons voir un partenariat significatif se concrétiser où nous pourrions nous asseoir à la table et fournir des commentaires en tant qu'organisme collectif.

Consultation précoce avant que quoi que ce soit ne se passe sur le terrain. Beaucoup de choses se passent sur le terrain, puis ils se consultent. Mais peu importe combien de fois les gens disent que la consultation précoce ne se produit pas.

Écoutez les femmes autochtones. Avec le poisson et l'habitat du poisson, dans de nombreuses cultures traditionnelles, l'habitat du poisson est lié à l'intendance des plantes qui se trouvent à proximité et une grande partie de ce savoir est détenue par les femmes au sein de nos sociétés. Dans ces projets, nous avons des œillères et nous ne pensons qu'aux poissons ; il y a beaucoup d'avantages à tirer d'une réflexion plus holistique sur l'ensemble de l'habitat.

”

Notes des entrevues

