

LE PLAN D'ACTION DU PARC NATIONAL WOOD BUFFALO

Le gouvernement du Canada continue de collaborer avec des partenaires autochtones et les gouvernements provinciaux et territoriaux afin de faire avancer les mesures figurant dans le Plan d'action pour le site du patrimoine mondial du parc national Wood Buffalo.



Le plan d'action contient 138 mesures.

Chaque mesure contribue à protéger les valeurs universelles exceptionnelles du parc. Ces mesures ont pour objectif de :

- **renforcer les relations** avec les partenaires autochtones;
- **améliorer les activités de recherche, de surveillance et de gestion liées** au delta des rivières de la Paix et Athabasca (delta Paix-Athabasca), en utilisant à la fois les connaissances scientifiques et le savoir autochtone;
- **accroître la protection** des écosystèmes à l'intérieur et à l'extérieur du parc national Wood Buffalo;
- **appuyer le rétablissement** de la grue blanche et du bison des bois.

Le Canada s'est engagé à assurer la conservation de ce lieu exceptionnel pour les générations à venir en investissant une somme de

87
millions
de dollars

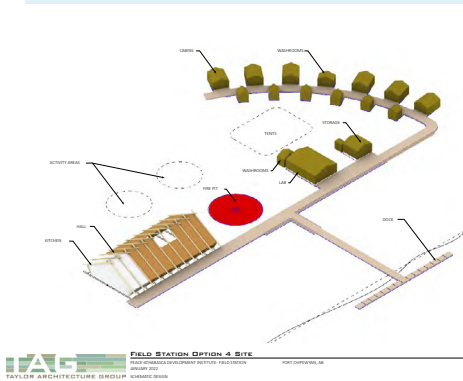
afin de soutenir la mise en œuvre du plan d'action.



QUOI DE NEUF?

Station expérimentale du delta Paix-Athabasca

Des travaux de défrichage sont prévus à la fin de l'été et au début de l'automne en vue de l'établissement de la station expérimentale. La station expérimentale fournira un espace physique sur terre pour soutenir les travaux de surveillance écologique et les activités culturelles dans le delta Paix-Athabasca. La Première Nation crie Mikisew, la Première Nation des Chipewyan d'Athabasca et l'Association des Métis de Fort Chipewyan ont dirigé l'élaboration du concept pour la station expérimentale. Les travaux de construction de la station expérimentale seront effectués tout au long de 2023.



Ouvrages de régularisation des eaux

Deux projets d'ouvrages de régularisation des eaux sont en cours de conception. Ceux-ci visent à créer une méthode locale de gestion des eaux dans le delta Paix-Athabasca dans le but de restaurer des secteurs clés du delta et à soutenir l'utilisation traditionnelle par les Autochtones de secteurs visés. Des partenaires recueillent actuellement des connaissances autochtones et des données scientifiques afin d'éclairer la conception de ces ouvrages de régularisation des eaux. Les membres de la collectivité auront l'occasion de participer au processus et de donner leur avis lors d'activités de mobilisation à venir.



Savoir autochtone et science

Un programme de surveillance écologique faisant appel à la science et au savoir autochtone est en cours d'élaboration. Ce programme de surveillance mesurera la santé des valeurs universelles exceptionnelles du lieu et les tendances liées à celles-ci. La mise en œuvre du programme avec les trois collectivités de Fort Chipewyan du delta Paix-Athabasca commencera cette année.



Le savoir autochtone est au cœur des activités du plan d'action. Six ententes de partage du savoir autochtone distinctes ont été signées. Celles-ci aident les partenaires autochtones à utiliser et à partager leur savoir autochtone de manière appropriée pour orienter les activités du plan d'action. Des ententes de capacités ont été conclues avec des partenaires autochtones pour appuyer leur participation aux divers groupes de travail chargés de faire avancer le plan d'action.



Débits environnementaux

Les activités de mobilisation concernant l'élaboration d'un cadre pour les débits environnementaux à l'échelle du bassin ont commencé. Ce cadre établit des liens avec les mesures de surveillance et de gestion des eaux afin de favoriser l'atteinte des objectifs écologiques et les objectifs d'utilisation traditionnelle.



Photo Credit: Government of Alberta

Aires protégées à l'extérieur du parc national Wood Buffalo

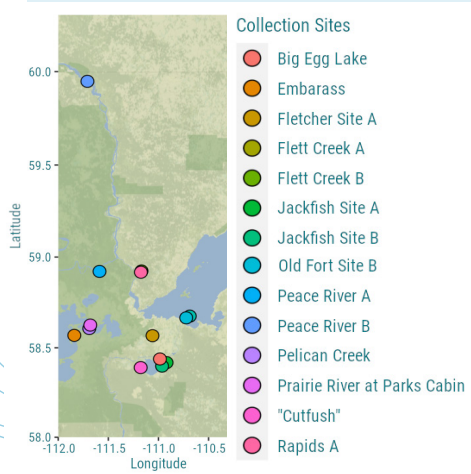
En février 2022, le ministère de l'Environnement et des Parcs de l'Alberta, en collaboration avec la Première Nation crie Mikisew, l'industrie et des intervenants, a annoncé l'agrandissement du parc provincial sauvage Kitaskino Nuwenënë Wildland (KNW) à la limite sud du parc national Wood Buffalo. Ce récent agrandissement, qui est effectué après l'établissement du KNW en 2019, permet de mieux protéger de nombreuses valeurs naturelles importantes pour les peuples autochtones, notamment leur relation culturelle avec le bison ainsi que l'exercice de leurs droits issus de traités et leurs droits de récolte.

Résultats du projet GEN-FISH

À l'instar de l'humain, chaque poisson possède sa propre empreinte génétique. Dans le cadre du plan d'action du parc national Wood Buffalo, on a rassemblé des chercheurs et des membres de la collectivité afin qu'ils participent à un projet pilote, le premier en son genre, dans lequel ils devraient utiliser une combinaison de connaissances autochtones et de techniques moléculaires.

Des échantillons d'eau, de contenus stomacaux et de tissus ont été prélevés par des équipes de surveillance communautaires dans des habitats importants situés dans le delta Paix-Athabasca et ont été envoyés aux laboratoires GEN-FISH pour faire l'objet d'une analyse de l'ADN environnemental aux fins de l'identification des espèces et du profilage transcriptionnel (santé).

La collaboration avec l'ensemble des partenaires nous permet de faire avancer et de mener à bien les 138 mesures du plan d'action. Nous sommes résolus à assurer, ensemble, la conservation du parc national Wood Buffalo pour les générations à venir.



Plan d'action du site patrimoine global du parc national Wood Buffalo

Parcs Canada / Gouvernement du Canada

pc.wbnp.actionplan-planaction.pnwb.pc@canada.ca

(780) 883-0721