



ENVIRONNEMENT & TERRE
WÔLINAK



Bureau du
Ndakina

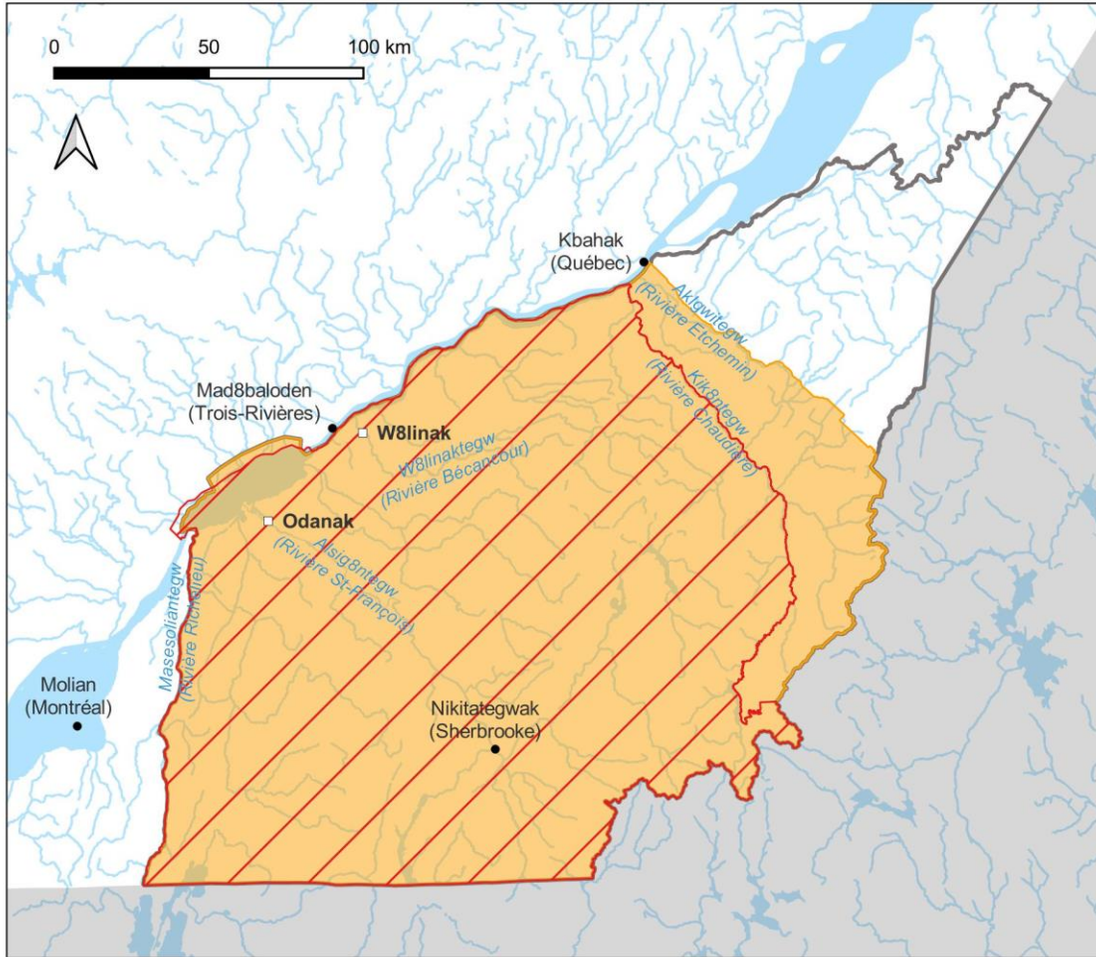
10 ans d'actions terrain par les groupes environnementaux de la Nation W8banaki



ENVIRONNEMENT ET TERRE
ODANAK

PRÉSENTÉ PAR CATHY DUGUAY

CONSEIL DES ABÉNAKIS D'ODANAK –
BUREAU ENVIRONNEMENT ET TERRE



Le Ndakina et les ententes de consultation

Légende

- Territoire ancestral (portion canadienne)
- Communautés w8banakiak
- Entente avec le Gouvernement du Canada
- Entente avec le Gouvernement du Québec

Projection:
Mercator transverse modifiée (MTM), zone 8
Système de référence géodésique: NAD83(CSR8)

Sources:
Bureau du Ndakina,
CanVec (Gouvernement du Canada)

Production: Bureau du Ndakina
Mise à jour: 2022-11-29



Principaux mandats

- 1. Gestion des matières résiduelles
- 2. Vie communautaire
- 3. Représentation de la Nation
- 4. Projets scientifiques
- 5. Fournisseur de services



Création en 2007

- 1. Consultations territoriales
- 2. Revendications territoriales
- 3. Archéologie



Création en 2013



Marais 1 (2014 à 2019)

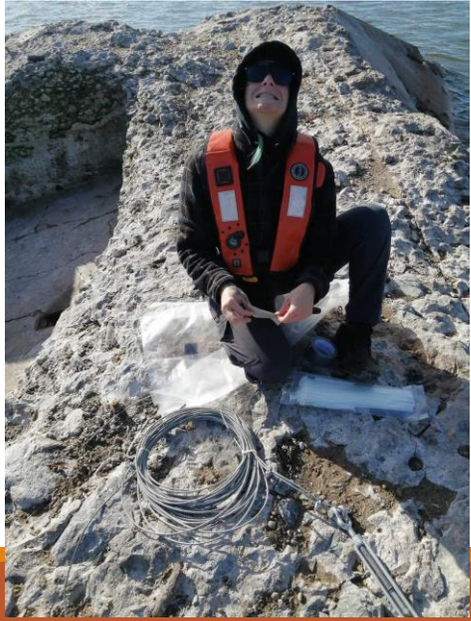


Marais 2 (2021-2022)



Aménagement de marais pour la perchaude (*m8m8lamagaws*)

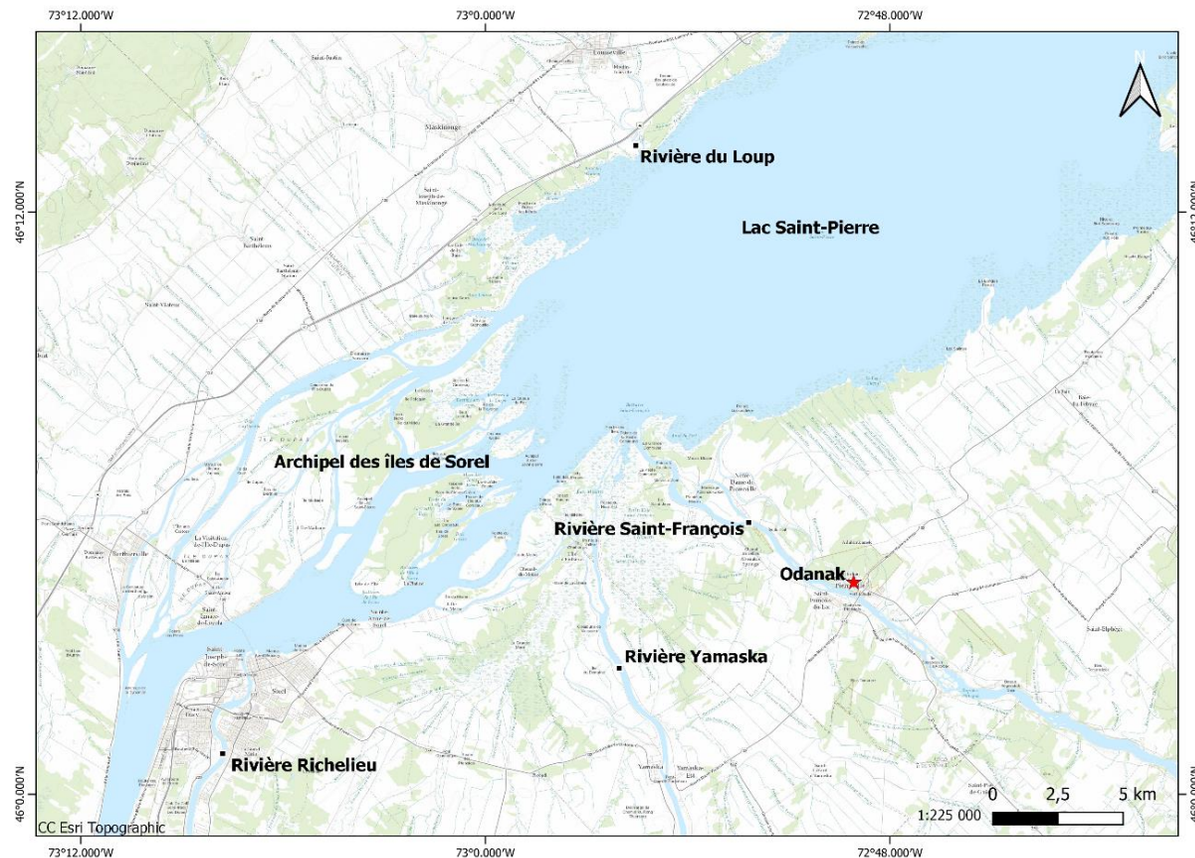
Installation de dispositifs d'exclusion - Cormorans



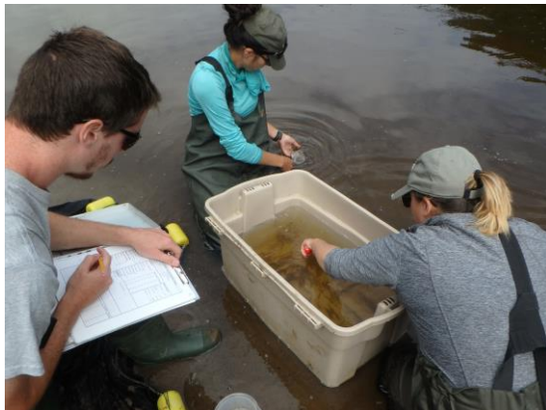
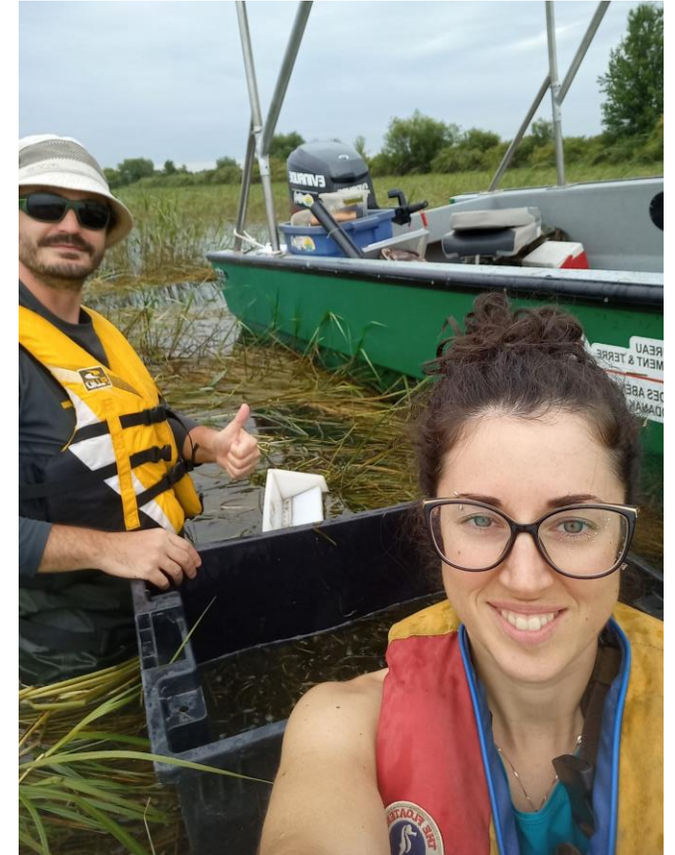
Bar rayé – 2016 à 2022



- Valider la présence de bars rayés (BEW 2016)
- Localisation des habitats d'hivernage
- Documentation de la reproduction (œufs, larves et juvéniles)
- Étude des déplacements



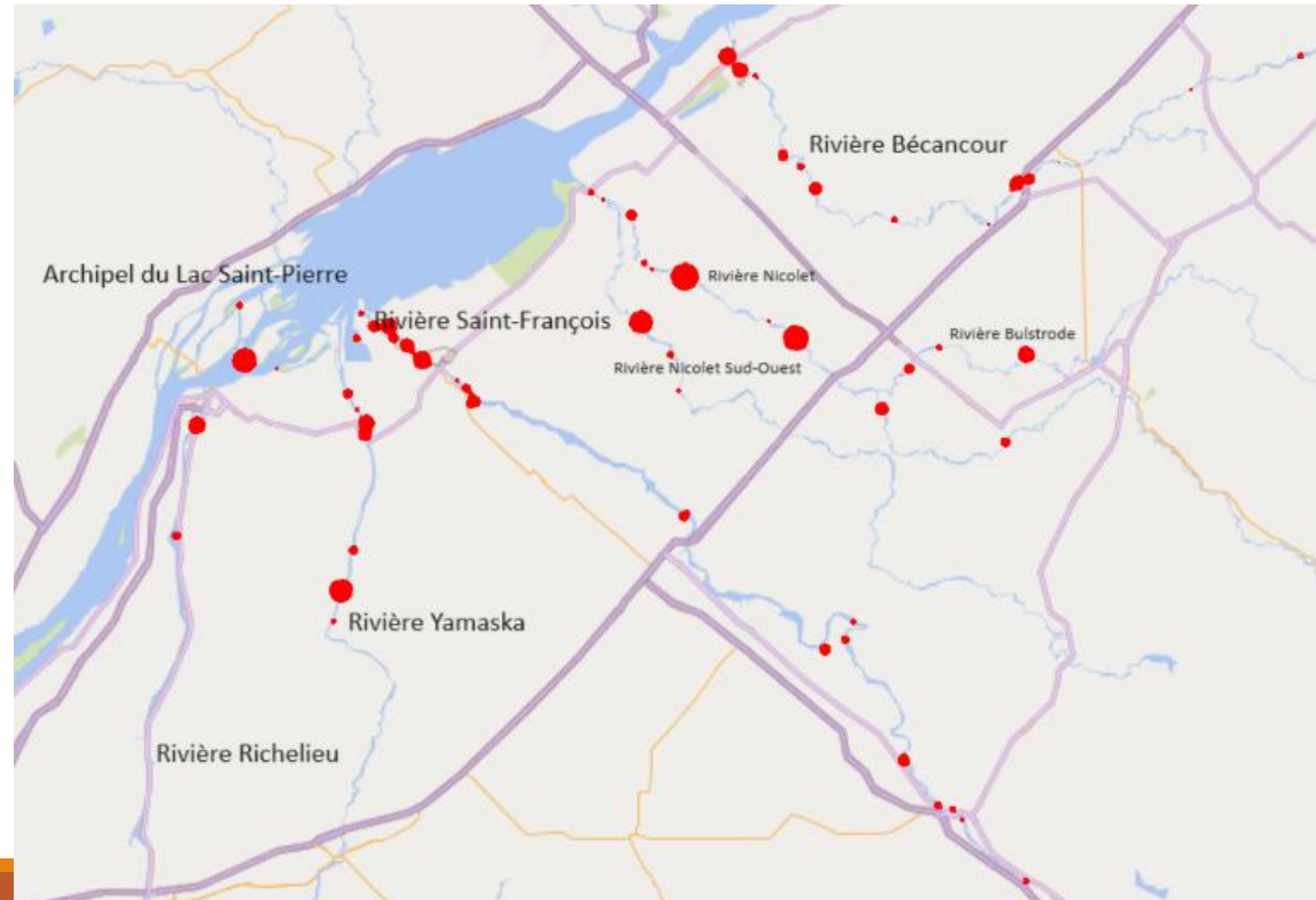
Bar rayé



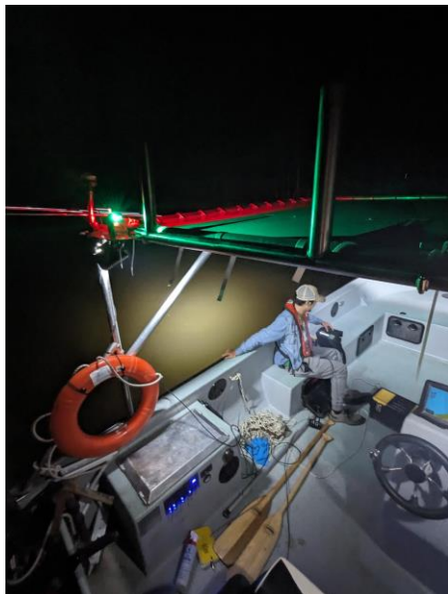
Hirondelle de rivage – 2021 à ...



- Inventorier les colonies sur toutes les rivières du Ndakina
- Participer à un projet de suivi télémétrique



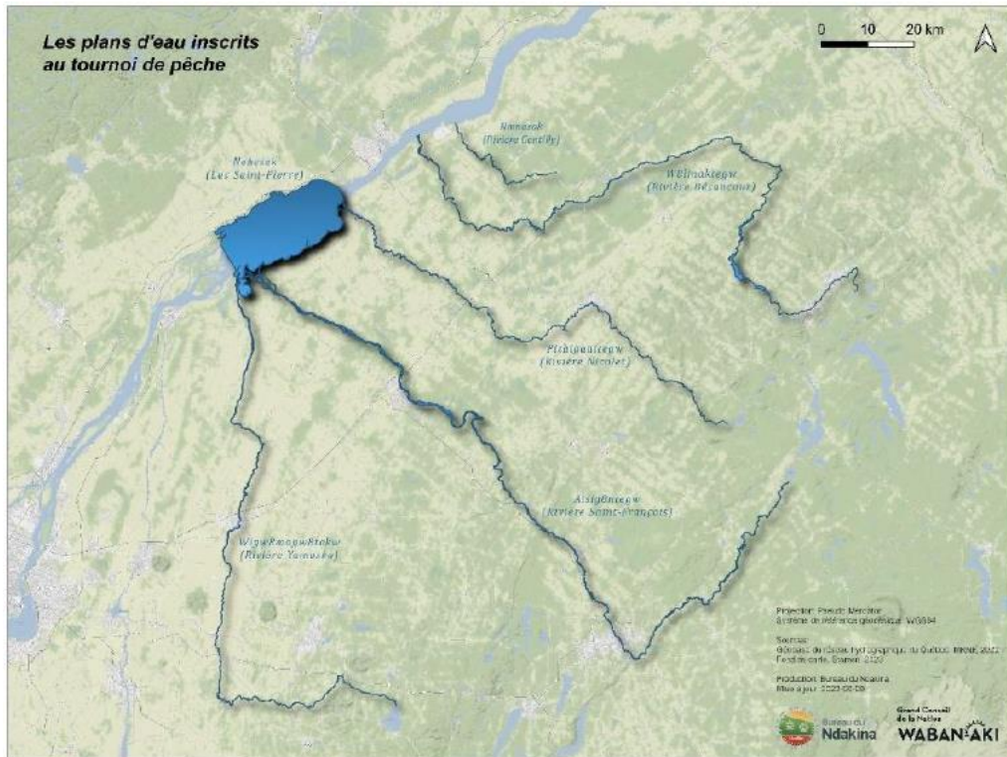
Hirondelle de rivage



Suivi abénakis du Ndakina sur les taux environnementaux de mercure (SANTEM) – 2023 à ...



- Déterminer la quantité de mercure que contiennent les poissons consommés par les W8banakiak

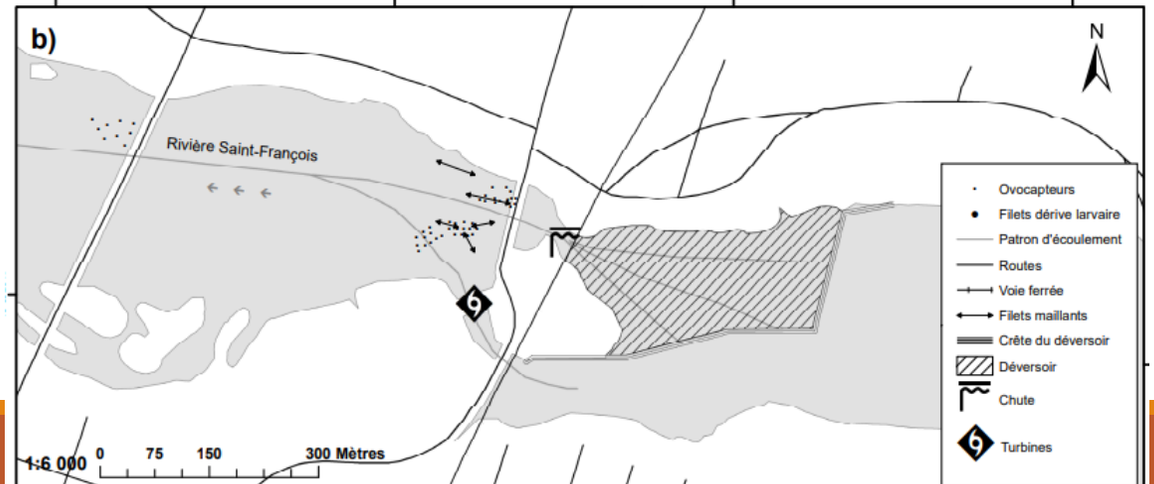
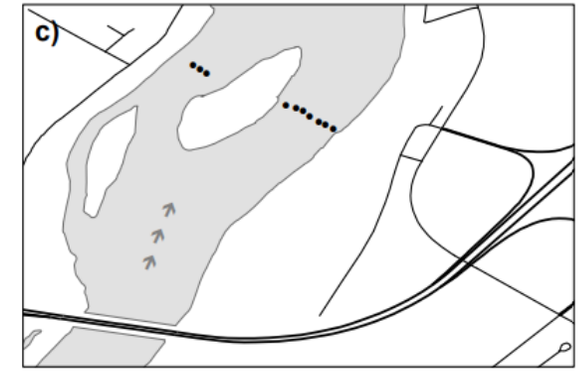
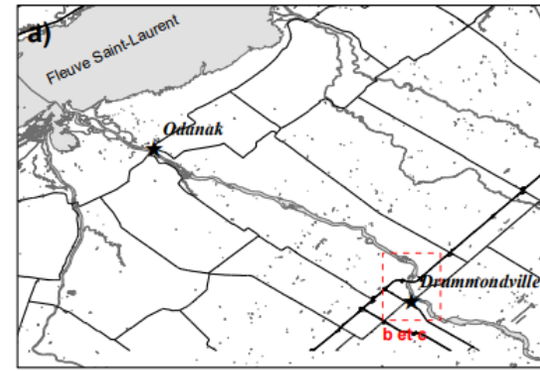


Esturgeon jaune (*kabasa*) – 2012 à 2018



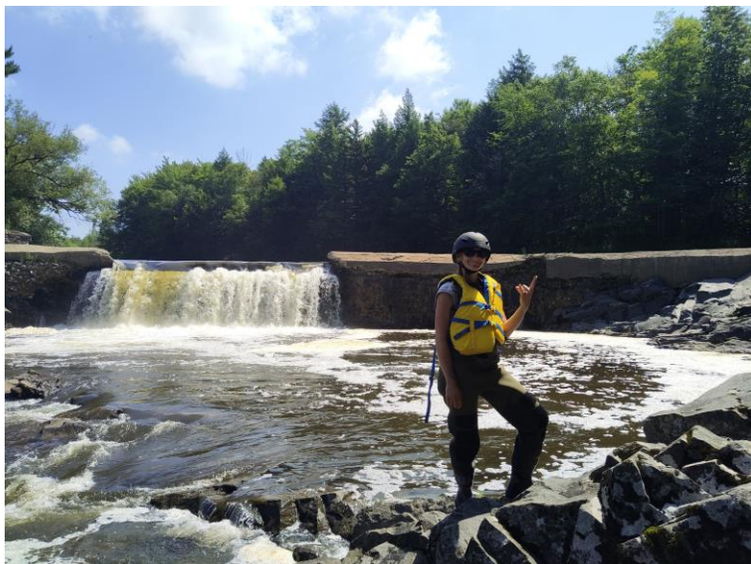
Reproduction de l'esturgeon jaune dans la rivière Saint-François : un exemple de participation des peuples autochtones à la conservation d'une espèce emblématique

Samuel Dufour-Pelletier, Émilie Paquin, Philippe Brodeur et Michel La Haye



Anguille – 2023 à ...

- Évaluer la répartition des anguilles sur le Ndakina
- Documenter les obstacles à sa libre circulation
- Développer des méthodes pour améliorer l'accès au territoire



Petits poissons en péril – 2014 à 2016



- Inventaires et estimation de la superficie d'habitat propice pour le dard de sable et le fouille-roche gris dans la rivière Saint-François (*Alsig8tegw*) (BETO) et la rivière Bécancour (*W8linaktegw*) (BEW)



Support au sauvetage des poissons (*mskwamagw*) aux digues de Baie-du-Febvre – printemps 2017, 2019 et 2023



Stations de baguage de canards - 2023



- Opérer une nouvelle station à Baie-du-Febvre



Frêne noir (*Maalhakws*) – 2021 à ...



Bureau du
Ndakina



- Caractériser les peuplements de frêne
- Recherche d'agrile du frêne
- Recherche de semences



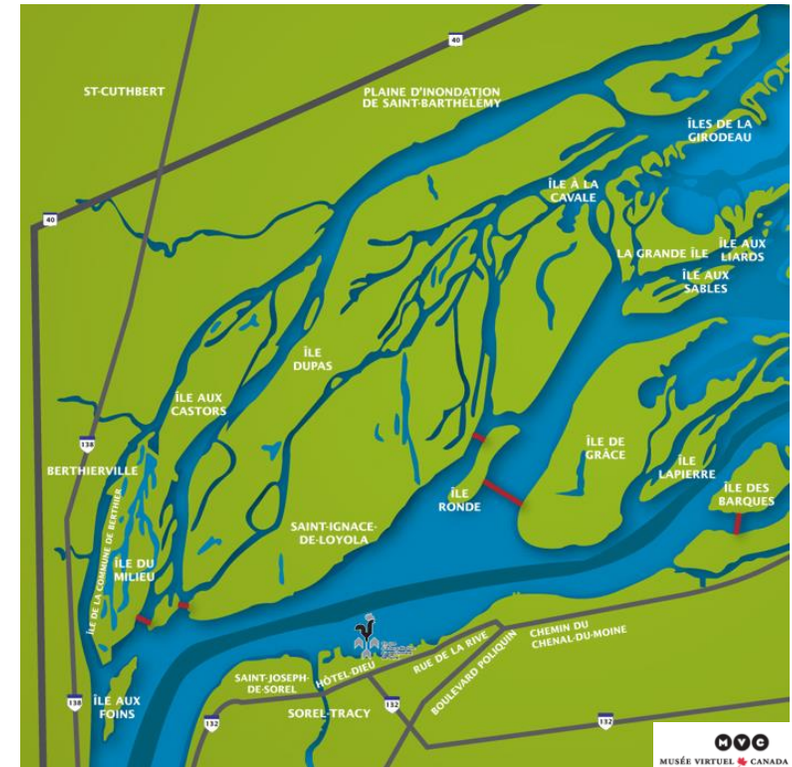
Consultations



Bureau du
Ndakina



- Autorisations ministérielles et études d'impact sur le Ndakina
- Changement de statut d'une espèce faunique ou floristique



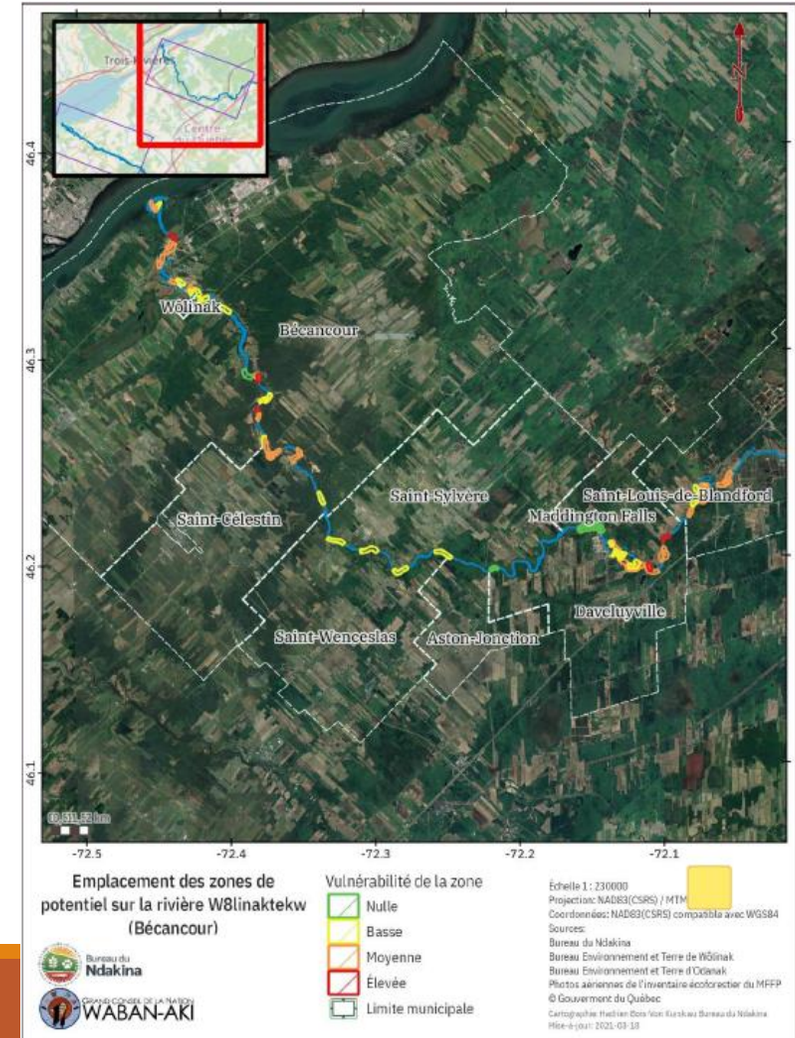
Érosion des berges -2020 et 2021



Bureau du
Ndakina



- Déterminer s'il y a des actions à entreprendre aux endroits les plus problématiques avec les acteurs du milieu
- Identifier les mesures à mettre en place pour s'adapter à cette nouvelle réalité qui s'accroîtra avec les changements climatiques





Bureau du
Ndakina

Archéologie

- Découverte des sites archéologiques les plus anciens au Québec sur le Ndakina, entre 12500 et 8000 ans avant aujourd'hui
- Équipe de 5 archéologues
- Protection du patrimoine archéologique et multiples projets de recherche archéologique sur le territoire ancestral



Nos équipes



[Bureau environnement et terre - Conseil des Abénakis d'Odanak \(caodanak.com\)](http://caodanak.com)



[Projets Environnementaux - Conseil des Abénakis de Wôlinak \(cawolinak.com\)](http://cawolinak.com)



[Bureau du Ndakina - GCNWA](http://GCNWA)

Merci pour votre écoute!



Récipiendaires 2023 du prix Harfang-des-Neiges dans la catégorie « Innovation en région »