

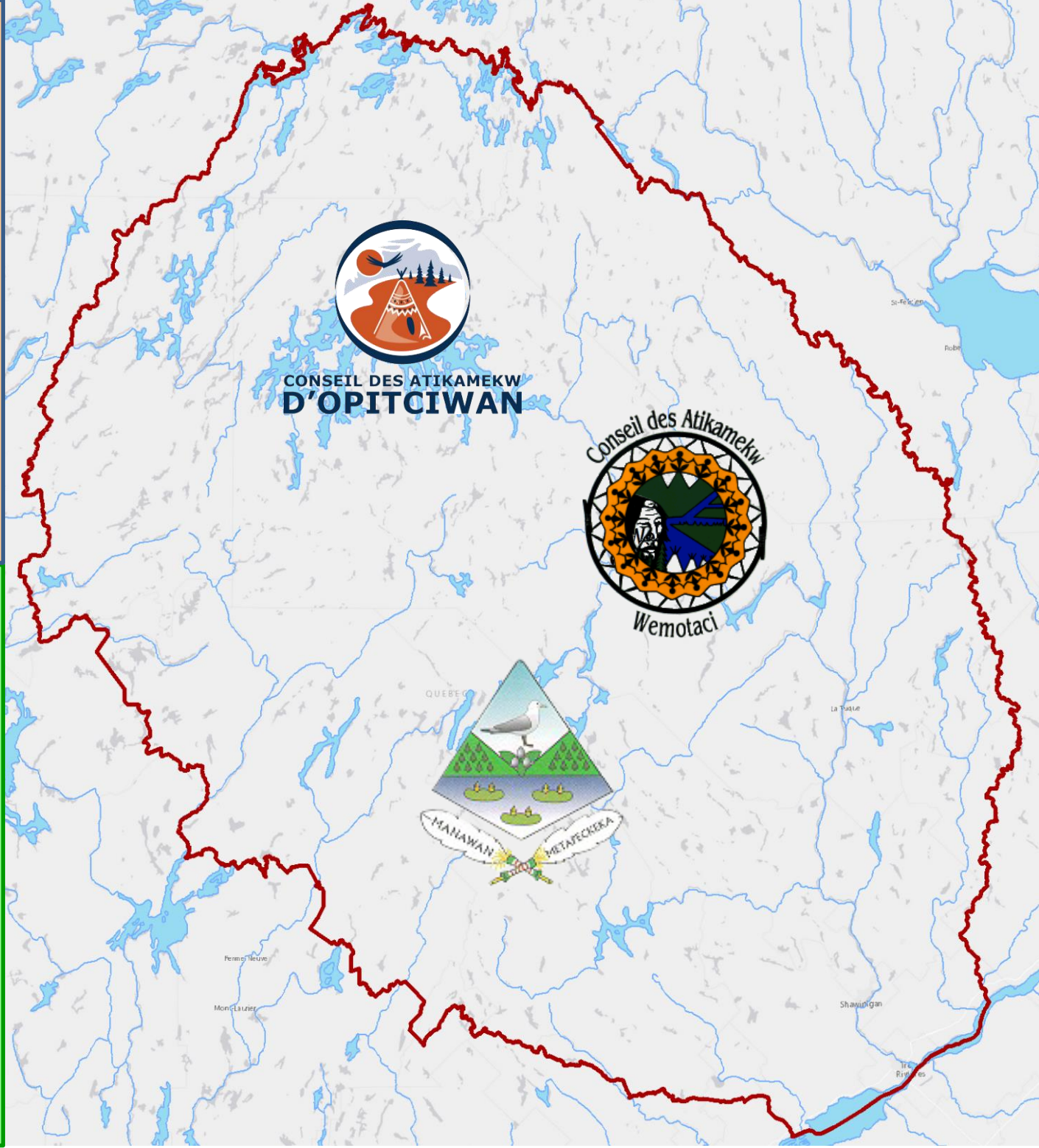


Atikamekw Sipi

Projet AACC
Adaptation aux changements climatiques

Projet de la Nation Atikamekw

Par Dany Chilton
Le 19 mars 2019 à Ottawa



Atikamekw - Nehirowisiw

- Une Nation : un projet de société
- Trois communautés :
Manawan – Opitciwan – Wemotaci
- Environ 8 000 Atikamekw
- 98% parlent l'atikamekw au quotidien
- Une douzaine de chefs de clan
- Une centaine de chefs de territoire
- Une centaine de chefs de famille



Contenu de la présentation

1. Notre objectif
2. Le projet initial
3. Nos constats
4. Le projet d'adaptation
5. Qu'en pensez-vous ?



De quelle région venez-vous?

1. Colombie-Britannique
2. Prairies
3. Territoires du Nord-Ouest
4. Ontario
5. Québec
6. Maritimes



Notre objectif



Implanter
un processus d'adaptation
aux changements climatiques
directement au cœur du processus
décisionnel des communautés
et de la Nation Atikamekw

Le projet initial



Projet initial

- **Année 1 - Évaluation du problème**
 - Portrait des communautés
 - Impacts observés des changements climatiques
 - Impacts projetés des changements climatiques
 - Identification et description des vulnérabilités
- **Année 2 – Développement du plan d'adaptation**
 - Présentation des résultats
 - Évaluation des risques
 - Identification des mesures d'adaptation et d'atténuation
- **Année 3 – Promotion et déploiement du plan d'adaptation**
 - Analyse coût-bénéfice
 - Formalisation du plan d'adaptation
 - Présentation du plan d'adaptation aux communautés



Caractéristiques du projet initial

Certaines hypothèses qui s'avérèrent fausses :

1. On peut trouver un plan d'adaptation que l'on pourrait appliquer.
2. Les Atikamekw ont les connaissances nécessaires pour élaborer ce plan d'adaptation.
3. Des scientifiques hors du territoire ont les connaissances pour élaborer le plan.
4. Les Atikamekw comprennent suffisamment leur système sociétal pour identifier leurs vulnérabilités.



Nos constats





Il y a deux visions du monde.

La biosphère



**Cadre de référence
holistique
des cultures
autochtones**

La sociosphère



**Cadre de référence
réductionniste
des cultures
occidentales**



La biosphère

Cultures autochtones

- Perspective **holistique**
- Transmission **orale** des **expériences**
- Gère **des perceptions**
- Traite des **mouvements**
- Vision du monde **systemique**
- Maîtrise le **complexe**

Complexe = Inclut les perceptions

La sociosphère

Cultures occidentales

- Perspective **réductionniste**
- Transmission **écrite** des **connaissances**
- Gère **des faits**
- Traite des **résultats**
- Vision du monde **analytique**
- Maîtrise le **compliqué**

Compliqué = Exclut les perceptions

**Et il y a deux
sociétés atikamekw.**

La biosphère

La société traditionnelle

Détermine les modes de vie sur le territoire.

On y parle surtout atikamekw.

Le langage atikamekw contient le vocabulaire adéquat pour bien décrire la forêt boréale, agir et communiquer dans la biosphère.

La sociosphère

La société contemporaine

Détermine la vie et l'ordre dans les communautés.

On y intègre plusieurs termes français.

Les langues occidentales ont le vocabulaire adéquat pour bien décrire les sociétés et leurs concepts, agir et communiquer dans la sociosphère.



La perspective holistique autochtone :

- **Conçue pour décrire l'état et les mouvements de la biosphère**
- **Idéale pour décrire l'adaptation aux changements climatiques**
- **Efficace pour identifier les transformations des écosystèmes dues aux changements climatiques**

Entreprendre de l'utiliser à cette fin est un geste essentiel et urgent

Les ruches humaines prennent vie.

- Les écosystèmes de la sociosphère se comportent de plus en plus comme des systèmes vivants
- **À l'image de la biosphère, ils s'autorégulent**
- La perspective réductionniste ne convient plus pour contrôler la sociosphère
- **Les occidentaux devront adopter une perspective holistique pour mieux gérer cette sociosphère qui devient vivante**

Le projet d'adaptation



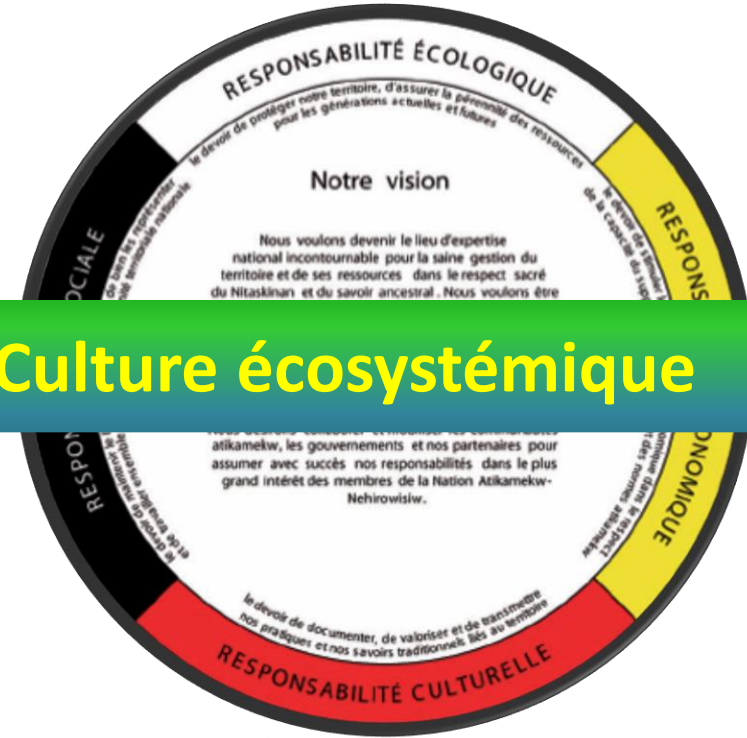


Biosphère

Culture nomade et systémique

Culture sédentaire et analytique

Culture écosystémique



Sociosphère



Un projet en trois sous-projets

A-1

Construire une représentation dynamique de l'écosystème boréal

Utiliser cette représentation pour communiquer aux scientifiques de la sociosphère les impacts des changements climatiques

B

Construire un espace Web pour diffuser à l'ensemble des citoyens les informations recueillies par les observateurs

Aider à faire réaliser à tous l'urgence d'agir face à l'intensité des changements climatiques

A-2

Construire une représentation holistique des communautés et de la Nation Atikamekw

Utiliser cette représentation pour concevoir et construire un écosystème atikamekw dans la sociosphère



Biosphère

Culture nomade systémique

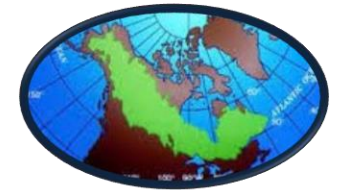
Tipashikan



Ka aitciparik askik

Culture nomade et analytique
Culture sédentaire et systémique

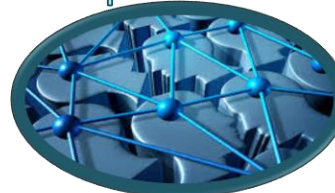
Observatoire boréal



Changements climatiques

Culture sédentaire analytique

Tipashikan



Waska Matisiwin

Sociosphère



A-1 Mettre Nitaskinan sous haute surveillance

Tipashikan



Ka aitciparik askik

Réseau de gardiens de territoire

Réseau de scientifiques de la sociosphère

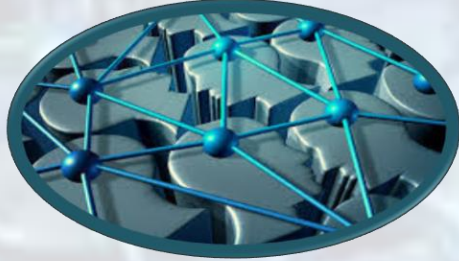
Membres des communautés

- **Développer un système de codification holistique des écosystèmes de la forêt boréale**
- **L'utiliser pour décrire l'impact des changements climatiques sur la forêt boréale**
- **Rechercher, enregistrer et collecter des exemples d'impact de ces changements sur Aski**
- **Identifier et tester des indicateurs de changement à tous les niveaux des écosystèmes pour enrichir les modèles de simulation des scientifiques de la sociosphère**



A-2 Multiplier l'agilité d'action des communautés

Tipashikan



Waska Matisiwin

Informier les conseils de bande et les communautés avec les :

- Perceptions des membres des communautés
 - Perceptions des décideurs des communautés
- **Faire vivre une représentation holistique de l'interaction des communautés avec la sociosphère**
 - **Faire vivre une représentation holistique des dynamiques de la sociosphère qui sont importantes pour les Atikamekw**
 - **Identifier et suivre collectivement l'évolution des enjeux des communautés et les événements qui les affectent**
 - **Développer des codes de fonctionnement avec la sociosphère aussi bons que ceux guidant les interactions avec la biosphère**

B - Communiquer la douleur de la forêt boréale

Observatoire boréal



Changements climatiques

Suivre l'évolution des effets des changements climatiques sur Aski :

- Détectés par les gardiens de Aski
 - Détectés par les membres des communautés
- **Fournir un flux constant de photos, de vidéos et d'informations des impacts des changements climatiques sur les écosystèmes de la forêt boréale**
 - **Proposer aux Occidentaux un espace Web qui leur permettra de suivre les souffrances et les tentatives d'adaptation de la forêt boréale**
 - **Animer une dynamique d'échanges en continu avec les habitants de la sociosphère sur les implications à long terme des transformations de la forêt boréale**



Qu'en pensez-vous ?



Pouvez-vous imaginer comment les Premières Nations peuvent devenir des leaders de l'adaptation aux changements climatiques?

1. Oui, absolument
2. Oui, possiblement
3. Peut-être
4. Non, probablement pas
5. Non, certainement pas



Seriez-vous intéressé à participer à ce projet innovateur?

1. Oui, absolument
2. Oui, possiblement
3. Peut-être
4. Non, probablement pas
5. Non, certainement pas



Si on effaçait les erreurs de notre passé, on effacerait la sagesse de notre présent. Pour notre futur, n'ayons pas peur de ne pas y arriver et ayons le courage d'essayer de changer les choses.

Mikwetc!

