



WOLF LAKE

# Le projet Kipawa et les retombées au Témiscamingue

**Chef Madeleine Paul, Eagle Village First Nation  
et  
Arnaud Warolin, Préfet de Témiscamingue**

**Colloque de l'AQPER  
Québec, 20 février 2014**

# Le contexte énergétique au Témiscamingue

- **Ressources hydrauliques**
- **Hydro-Québec importe de l'énergie de l'Ontario pour satisfaire la demande locale**
- **Centrales d'Hydro-Québec**
  - **Rapide 2 (67 MW)**
  - **Rapide 7 (67 MW)**
  - **Rapides des Quinze (103)**

# La nation algonquine et le développement énergétique

- Territoire traditionnel qui inclut le bassin versant de la rivière des Outaouais et s'étend au Québec et en Ontario
- Historiquement, le développement énergétique n'a pas tenu compte des valeurs environnementales et des intérêts des communautés algonquines
  - Territoire inondé
  - Droits ancestraux ignorés



# Historique du projet Kipawa

- **Le projet Kipawa est promu par les communautés de Wolf Lake et Eagle Village depuis 1998**
- **Deux projets concurrents:**

## **Tabaret 130 MW (H-Q)**

Enjeux environnementaux

Enjeux d'acceptabilité sociale

## **Kipawa 42 MW**

Impact environnemental réduit

Acceptabilité sociale et volonté du milieu

Retombées pour les communautés algonquines, pour les municipalités et la MRC

- **En 2009, confirmation de l'abandon du projet Tabaret**
- **En février 2013, fin du programme des petites centrales**

## Le projet Kipawa

- Deux centrales au fil de l'eau, totalisant 42 MW sur le ruisseau Gordon
- Propriété de Wolf Lake et Eagle Village à 52 % et d'Innergex à 48 %
  - Centrale de Témiscaming : 37 MW
  - Centrale du lac Tee : 5 MW



## Retombées pour Wolf Lake et Eagle Village

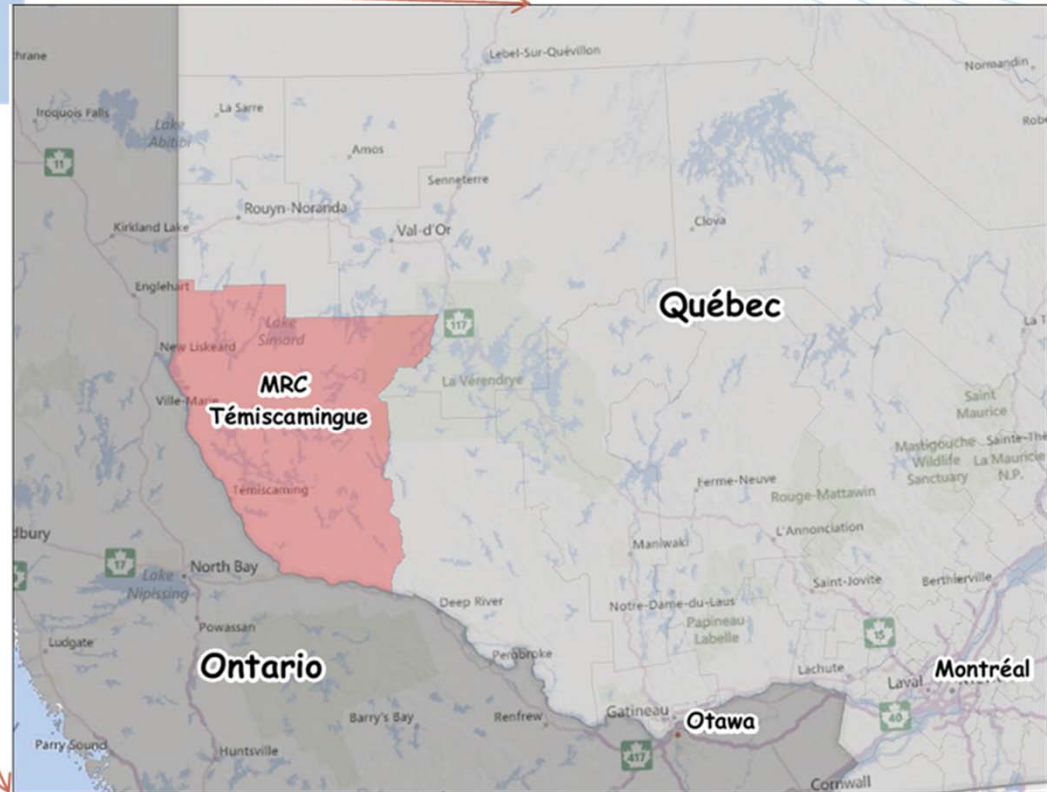
- **Le projet Kipawa est l'occasion pour les communautés de Wolf Lake et Eagle Village de prendre en main leur développement**
  - **Stabilité des revenus**
  - **Levier pour réaliser d'autres projets**
  - **Participation au développement régional**
  - **Répondre aux besoins des générations futures**



# La MRC de Témiscamingue

- Superficie 16 328,7 km<sup>2</sup>
- Population totale (2012) 16 344 habitants
- Dont 3 640 autochtones
- Densité de population (2012) 1,0 hab./km<sup>2</sup>
- Population active des 25-64 ans (2010) 68,5 %
- Revenu d'emploi moyen des travailleurs de 25-64 ans (2010) 40 843 \$

# Le territoire





# Localisation du projet Kipawa



## **Enjeu de développement régional**

- **La venue de nouvelles industries pourrait être compromise par les problèmes d'approvisionnement en électricité**



## **Un projet souhaité dans la région**

- **Le projet a fait l'objet d'une démarche d'acceptabilité sociale**
- **Rencontres d'organisations, association des riverains, portes ouvertes**
- **Entente entre les promoteurs et la MRC**
- **Sondage 76% des citoyens sont favorables au projet**

# Pourquoi le projet Kipawa doit être réalisé?

- **Le contexte général de surplus n'existe pas au Témiscamingue**
  - Bout du réseau – pannes fréquentes
  - On importe de l'électricité
  - Tembec est mise à contribution et doit régulièrement arrêter sa production
- **Le Témiscamingue a ce potentiel hydraulique qui doit profiter au milieu, de la même façon que l'éolien bénéficie à la Gaspésie.**
- **La région doit déployer son plein potentiel de développement économique.**



## **Conclusion**

**Un projet qui rassemble des autochtones  
et des non autochtones**

**Un projet nécessaire du point de vue  
énergétique**

**Un projet nécessaire pour le  
développement économique de la  
région**