



236

DA3ab

Quatre projets de biodiversité dans la province
naturelle du Plateau de la Basse-Côte-Nord

Basse-Côte-Nord 6212-01-206



Réserves de biodiversité projetées des Collines- de-Bradford et des Basses- Collines-du-Lac- Guernesé

Audiences publiques
Pakuashipi



19 octobre 2006

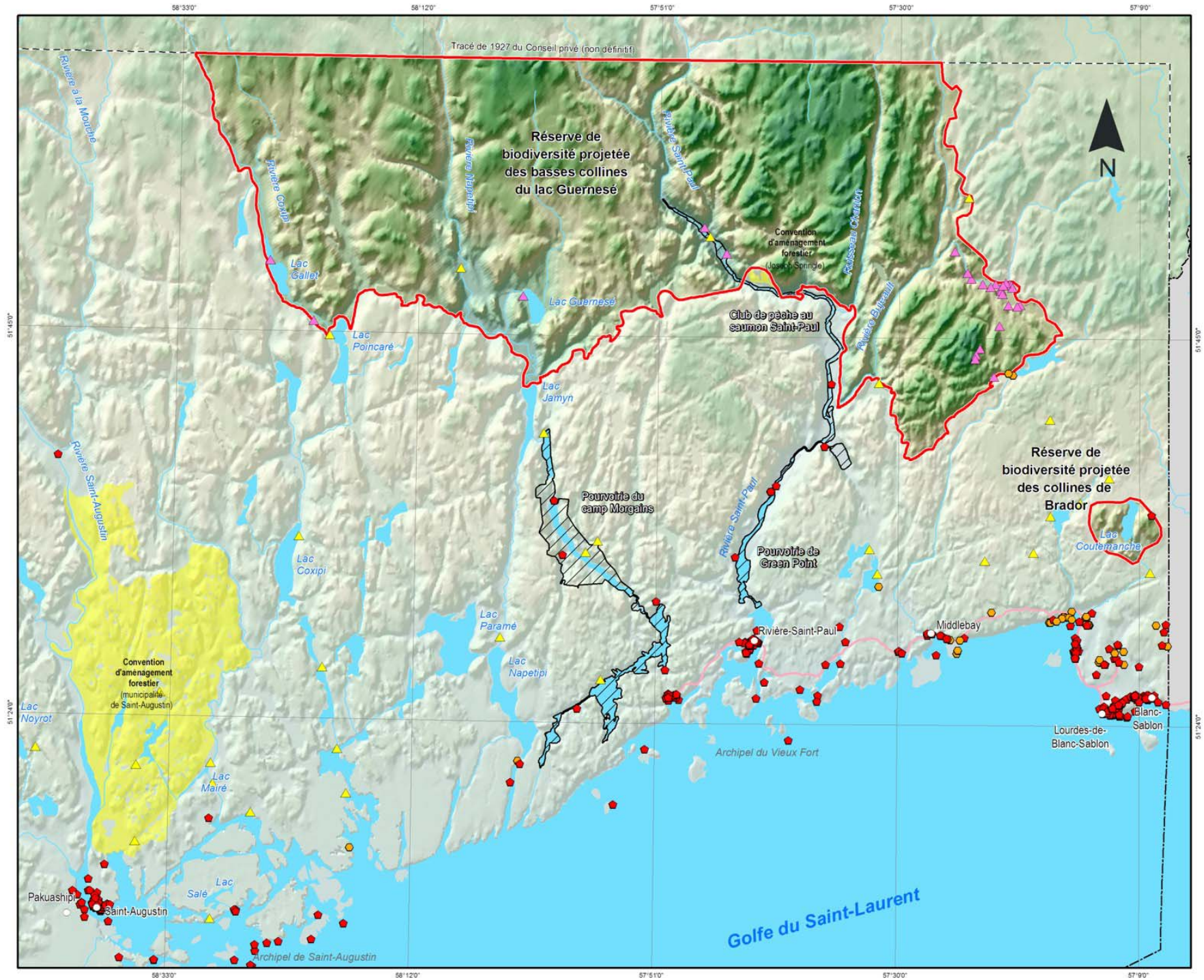
- ✓ **Le gouvernement et certaines communautés innues dont celle de Pakuashipi sont actuellement en négociation (Approche commune)**
- ✓ **Advenant la conclusion d'une entente, le gouvernement respectera les engagements pris et verra à faire adopter les modifications nécessaires afin de s'y conformer**
- ✓ **Ces deux projets de réserves de biodiversité ne nuisent pas à l'exercice des activités traditionnelles autochtones**



Contexte



- 1992** **Sommet de la Terre** (Rio de Janeiro) : les aires protégées sont un élément essentiel pour assurer la protection de la biodiversité
- 1999** Le Québec dresse le **bilan de ses aires protégées**
- 2000** Le Québec adopte des **orientations stratégiques pour l'établissement d'un réseau d'aires protégées** :
- ✓ une cible quantitative : protéger 8 % du territoire d'ici 2005;
 - ✓ une cible qualitative : constituer un réseau représentatif de toute la biodiversité du Québec;
 - ✓ une cible sociale : planifier un réseau en tenant compte des impératifs socioéconomiques des communautés.
- 2002** Le Gouvernement adopte la ***Loi sur la conservation du patrimoine naturel***
- 2003** Attribution, par le Gouvernement, du statut de **réserve de biodiversité projetée aux Collines de Brador et aux Basses-Collines du lac Guernesé**





**Pourquoi protéger
ces deux territoires ?**



7

Contribution à la protection de la biodiversité de la province naturelle

Collines de Brador :

Collines tabulaires avec des
affleurements calcaires

Présence de plantes
vasculaires calcicoles et
calciphiles

Complexe de collines



Basses collines du Lac Guernesé :

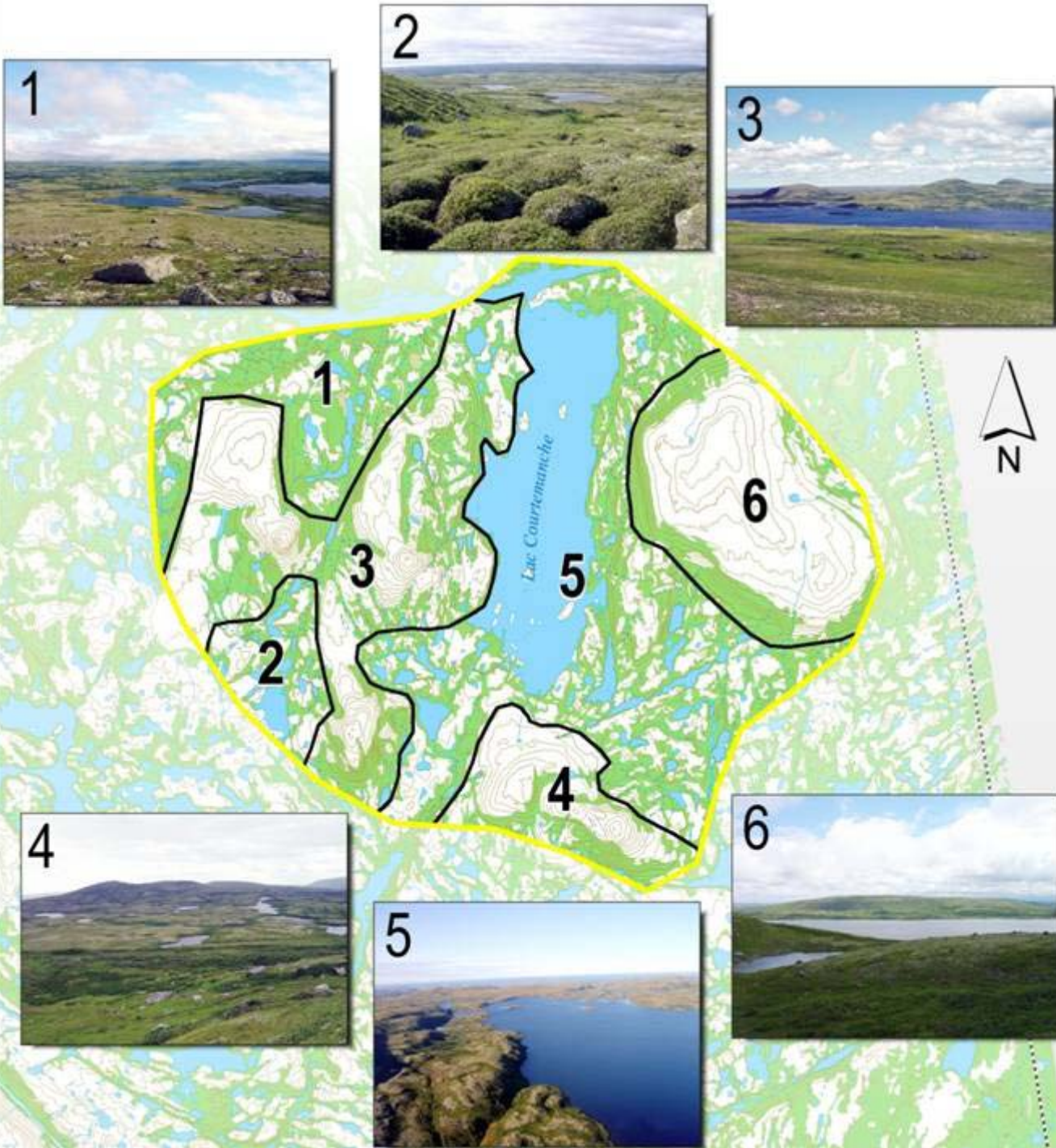
Vieilles forêts primaires de résineux

Importantes rivières à saumons

Paysages modelés par la présence
glaciaire

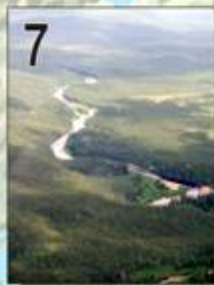
Présence historique de la harde de
caribou de Saint-Augustin







Tracé de 1927 du Conseil privé (non défini)

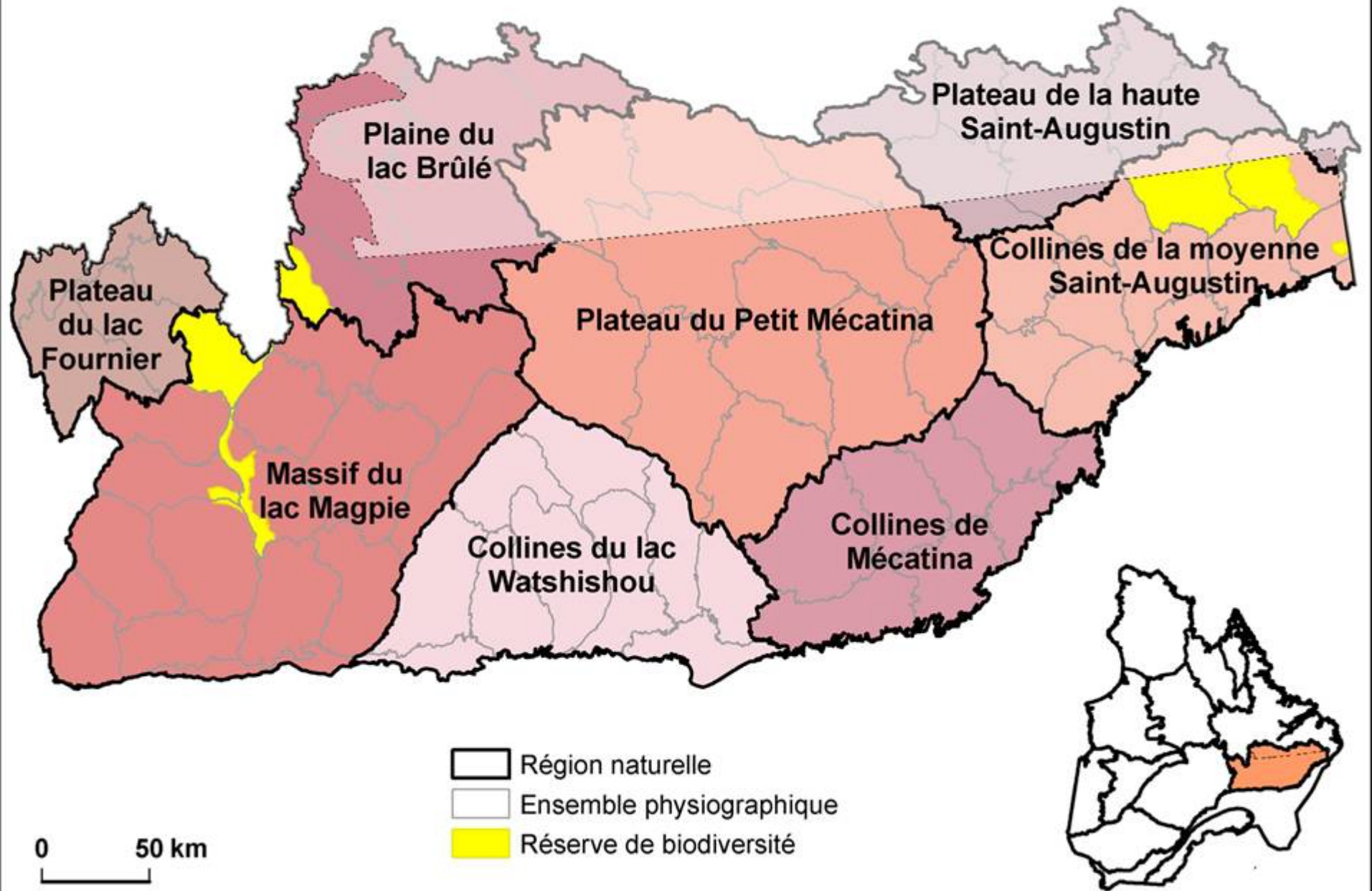


- Un outil : le Cadre
écologique de référence du
Québec

- Critères utilisés :
 - Relief et organisation spatiale
 - Géologie et géomorphologie
 - Hydrographie et lacs
 - Conditions climatiques
 - Couvert forestier (essences, âges)



Province naturelle du Plateau de la Basse-Côte-Nord



- Province naturelle par province naturelle :
 - Évaluation de la valeur écologique
 - Identification de territoires d'intérêt
 - Évaluation des impacts socioéconomiques potentiels
 - Sélection des territoires (attribution du statut projeté de protection)

Une réserve de biodiversité ?



- Une réserve de biodiversité projetée est une aire protégée
- Qu'est-ce qu'une aire protégée ?
 - ✓ *un territoire visant la protection de la diversité biologique et des ressources naturelles et culturelles associées;*
 - ✓ un territoire légalement désigné.
- **Une réserve de biodiversité** est une aire, visant à protéger la biodiversité représentative des différentes régions naturelles du Québec



Occupation et utilisation des territoires



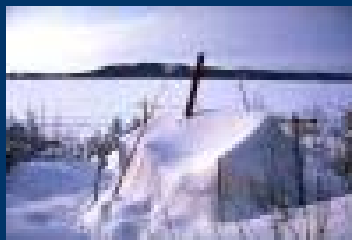
- ✓ VTT et motoneiges
- ✓ Chalets et abris sommaires (non enregistrés)
- ✓ Cueillette de petits fruits
- ✓ Coupe de bois de construction et de chauffage
- ✓ Pêche
- ✓ Piégeage
- ✓ Chasse
- ✓ Pourvoirie
- ✓ Activités traditionnelles autochtones
- ✓ Ces activités sont pratiquées sur une base régulière
- ✓ Les territoires sont plus accessibles et plus fréquentés durant l'hiver



✓ Information transmise par le Secrétariat aux Affaires autochtones (SAA)

D'après ces informations, on retrouverait dans le territoire de Guernesé :

- ✓ des sites de sépulture
 - ✓ des bases de tentes permanentes
 - ✓ des lieux de rencontre estivale
 - ✓ des rivières patrimoniales
- ✓ Les activités traditionnelles pratiquées seraient la chasse, la pêche, le piégeage et la cueillette à des fins alimentaires, rituelles et sociales.
- ✓ L'artisanat traditionnel tiendrait également une grande place



Enjeux de conservation



- **Enjeux écologiques**

- **Maintenir la biodiversité des écosystèmes protégés**
 - Exemple : assurer la conservation de l'habitat des espèces sensibles (caribou forestier, aigle royal).
- **Favoriser l'acquisition de connaissances et la sensibilisation des usagers**

- **Enjeux socioéconomiques**

- **Impliquer les intervenants du milieu**
- **Privilégier une mise en valeur durable**

Principes de gestion



Le MDDEP propose de mettre en œuvre, dans toutes les réserves de biodiversité, une gestion :

- **écosystémique**
- **régionalisée**
- **participative**
- **cohérente**
- **responsable**
- **souple**
- **minimale**



- **Deux étapes :**
 - **Établissement du réseau des aires protégées d'ici 2008**
 - Mise en réserve de territoires (statut projeté)
 - Exclure les activités industrielles
 - Attribuer un statut permanent de protection
 - Encadrer les activités pouvant avoir un impact sur la biodiversité (révision réglementaire en cours)
 - **Définition des modalités de gestion spécifiques à chacun des territoires**
 - Réflexion en cours (groupe de travail au niveau ministériel)
 - Implication des intervenants du milieu dans la recherche de gestion

Régime des activités



- **les activités interdites**

- exemples : aménagement forestier, exploitation des forces hydrauliques et exploitation minière

- **les activités soumises à une autorisation**

- exemples : nouvelles constructions ou sentiers

- **les activités permises**

- maintien des droits existants
- activités traditionnelles autochtones
- activités autorisées : exemples : cueillette de petits fruits, chasse, pêche, piégeage,

Ces projets permettront :

- ✓ de maintenir des espaces naturels de qualité
- ✓ de contribuer à la protection de la biodiversité représentative de la province naturelle du Plateau de la Basse-Côte-Nord
- ✓ d'impliquer les utilisateurs locaux dans la gestion de ces réserves de biodiversité
- ✓ d'harmoniser les objectifs de protection, d'utilisation et de développement



Merci !!!