

Canards Illimités Canada La conservation des milieux humides

ANS D'EXCELLENCE EN CONSERVATION

Toujours la même mission

Corridors de migration **Atlantique** Pacifique

SI LES FORÊTS SONT LES POUMONS DE NOTRE PLANÈTE, LES MILIEUX HUMIDES EN SONT LES REINS.













Filtres naturels

- Captage des sédiments, des nutriments et des polluants
- > Eau de qualité

Éponges naturelles

- > Recharge de la nappe phréatique
- > Débits d'eau mieux régularisés
- > Réduction des risques d'inondation
- > Diminution de l'érosion
- > Effets de sécheresse atténués

Économie locale

- Récréotourisme (randonnée, observation, canotage)
- > Paysage
- > Chasse, pêche, piégeage

Produits de consommation

- Alimentation (poissons, canneberges, bleuets, etc.)
-) Médicaments

Patrimoine naturel

 Habitats essentiels pour une grande diversité d'espèces animales et végétales

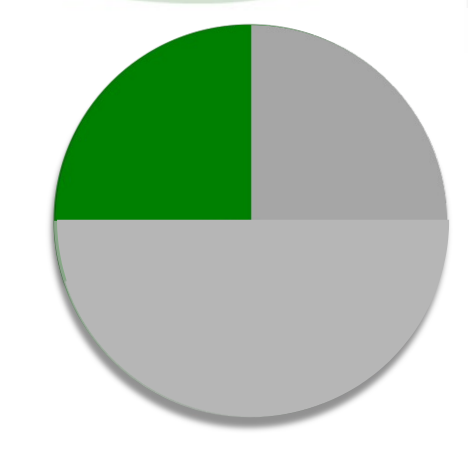
LES MILIEUX HUMIDES
UNE SOURCE DE VIE

Les faits...

Plus de 80%

des milieux humides le long du St-Laurent ont disparu

Plus de 80% perturbés





Les pertes se poursuivent ...





Les constats...

- Ils se dégradent et disparaissent rapidement
- Le cumul des pertes augmente ...





Des conséquences coûteuses pour tout le monde!



<u>1988</u>

Loi sur la Qualité de l'Environnement

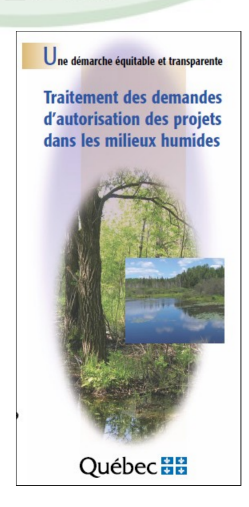
Travaux dans un milieu humide requièrent la délivrance d'un CA (a.22)

2006

Directive 06-01

Encadrer le traitement des demandes de CA et exigence de compensation





Février 2012

Étude Centre des Sciences de la Biodiversité du Québec



Communiqué de presse

UNE ÉTUDE SERA MENÉE SUR LA CONSERVATION ET LA GESTION DURABLE DES MILIEUX HUMIDES

Québec, le 20 février 2012 – Le ministre du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs, M. Pierre Arcand, a mandaté une équipe composée de chercheurs des universités McGill, de Montréal et Laval afin d'effectuer un état des lieux et une analyse stratégique pour la conservation et la gestion durable des

- 1. Portrait géographique des enjeux de conservation
- Les meilleures pratiques de compensation



Mars 2012: Jugement Dallaire







Mai 2012 : Loi sur les mesures de compensation



Projet de loi nº 71 (2012, chapitre 14)

Loi concernant des mesures de compensation pour la réalisation de projets affectant un milieu humide ou hydrique

Présenté le 24 avril 2012 Principe adopté le 1" mai 2012 Adopté le 22 mai 2012 Sanctionné le 23 mai 2012

> Éditeur officiel du Québec 2012

- 1. Habilite expressément le Ministre
- 2. Aucune indemnité
- Rétroactive
- 4. et ...

Une loi sur la conservation et la gestion durable des milieux humides et hydriques, <u>d'ici 2015</u>





Notre stratégie de conservation

Québec





Savoir

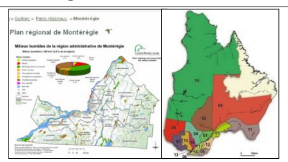
Agir

Sensibiliser

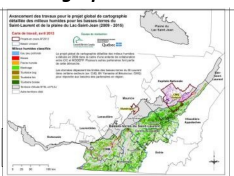
Recherche forêt boréale - Nord



Plans régionaux



Cartographie détaillée



Plus de <u>50</u> sites protégés

Restauration d'habitats



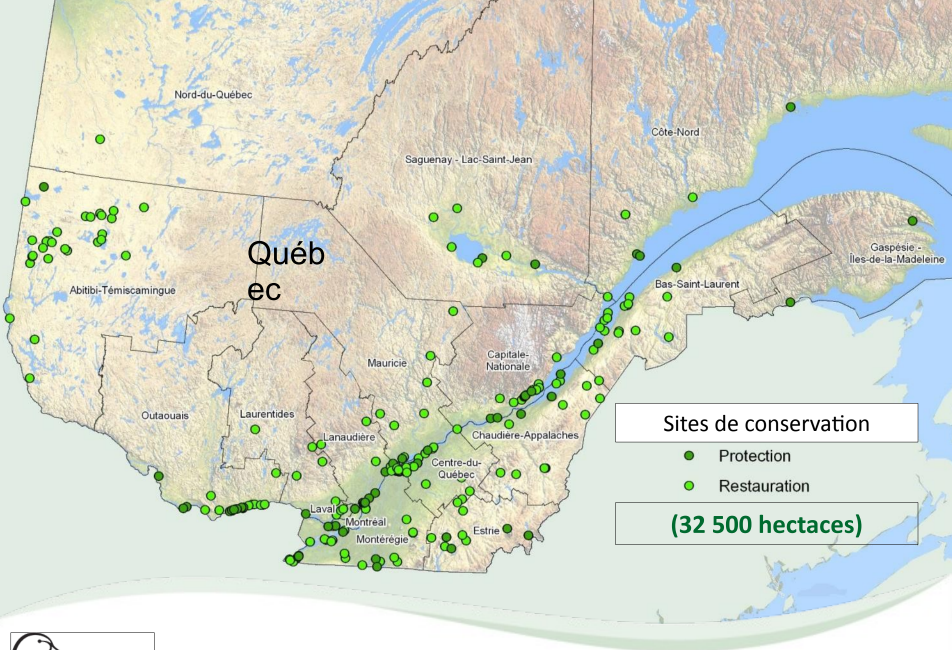
Politiques publiques



Séances d'information











37 ans d'expérience au Québec

Expertise pancanadienne



Une Vision de la conservation et de la gestion durable des milieux humides pour le Québec

Passer d'une gestion à la pièce ... à une planification globale

En amont du développement pour atténuer les conflits



Une planification globale et complète

- · Compléter la cartographie détaillée des milieux humides
- · Identifier et protéger des milieux humides d'intérêt
- Identifier les besoins de restauration et de création de milieux humides pour la bonne santé de nos bassins versants
- Évaluer les pertes inévitables de milieux humides en fonction du développement du territoire anticipé et par conséquent, les besoins en compensation
- · Identifier les sites présentant un potentiel de restauration ou de création de milieux humides
- Mettre sur pied un programme de restauration de milieux humia En collaboration!
 (bassins versants) dégradés
- · श्विक्रांग्रिंद्र et encadrer les projets de compensation
 - Restauration / création selon besoins du bassin versant





Trois objectifs

- 1. Aucune perte de milieux humides d'intérêt
- 1. Aucune perte nette pour les autres milieux humides

Une **séquence d'atténuation** :

- Éviter, minimiser et compenser
- Banques de compensation

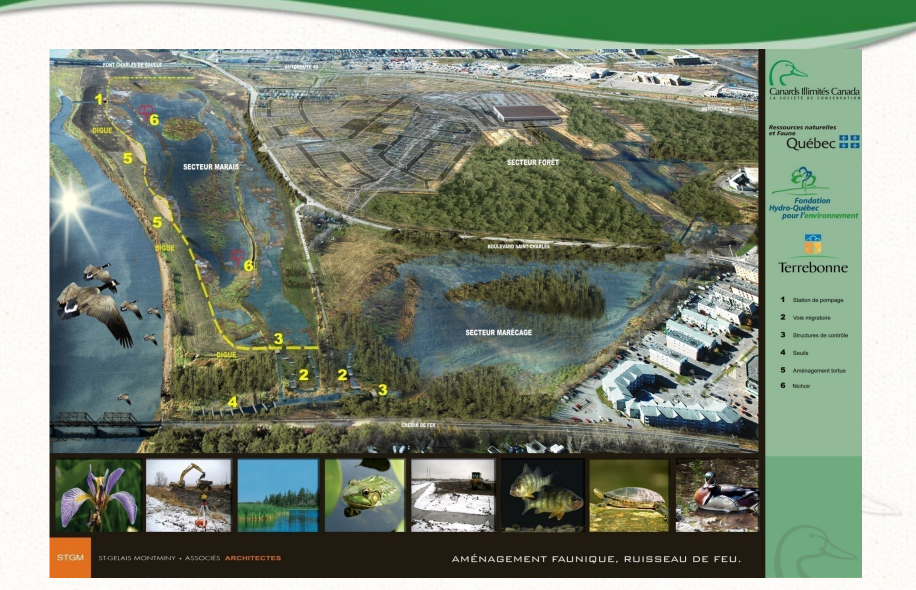
Restauratio
n
Création

3. Gains nets en territoire dégradé



Ruisseau de Feu





La conservation et la gestion durable des milieux humides au Québec

