



LA ROUTE DES MILIEUX HUMIDES

6 juin 2018, 20^e Rendez-vous des OBV

Méconnus et menacés

Dans le bassin versant du lac Saint-Jean, comme ailleurs au Québec, plusieurs menaces pèsent sur les milieux humides: drainage, remblayage, assèchement, pollution liée au ruissèlement urbain ou agricole, etc.

Constat: « la valeur et le rôle des milieux humides ne sont pas suffisamment connus par la population et l'ensemble des acteurs du territoire, cela nuit à leur préservation. »



Le projet « Route des milieux humides »

Objectifs :

- ❑ sensibiliser la population du Lac-Saint-Jean à l'importance de protéger les milieux humides
- ❑ initier la réalisation d'actions de sensibilisation, restauration, interprétation ou mise en valeur de milieux humides

ROUTE
DES MILIEUX
HUMIDES



Le projet « Route des milieux humides »

Projet en deux phases:

Phase 1 - Création de la Route des milieux humides

- Sélection des sites
- Création d'outils
- Diffusion

Phase 2 - Encourager les organisations à protéger et mettre en valeur les milieux

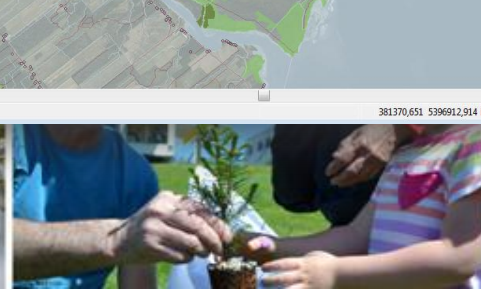
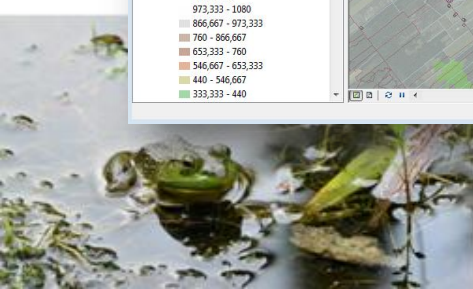
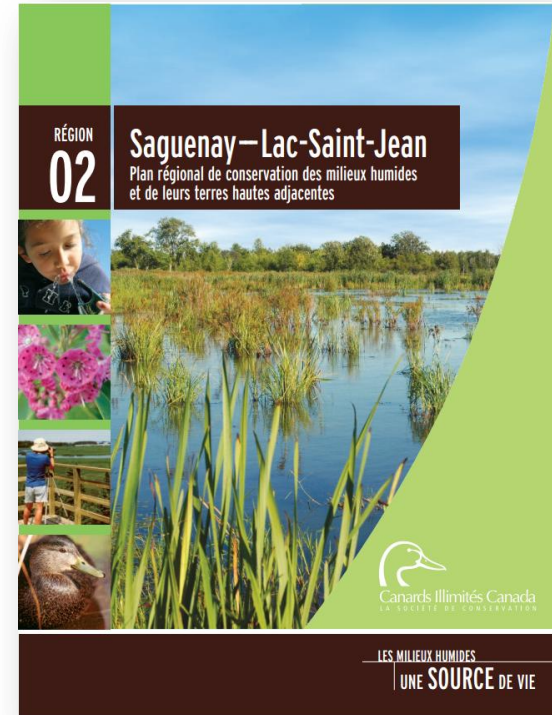
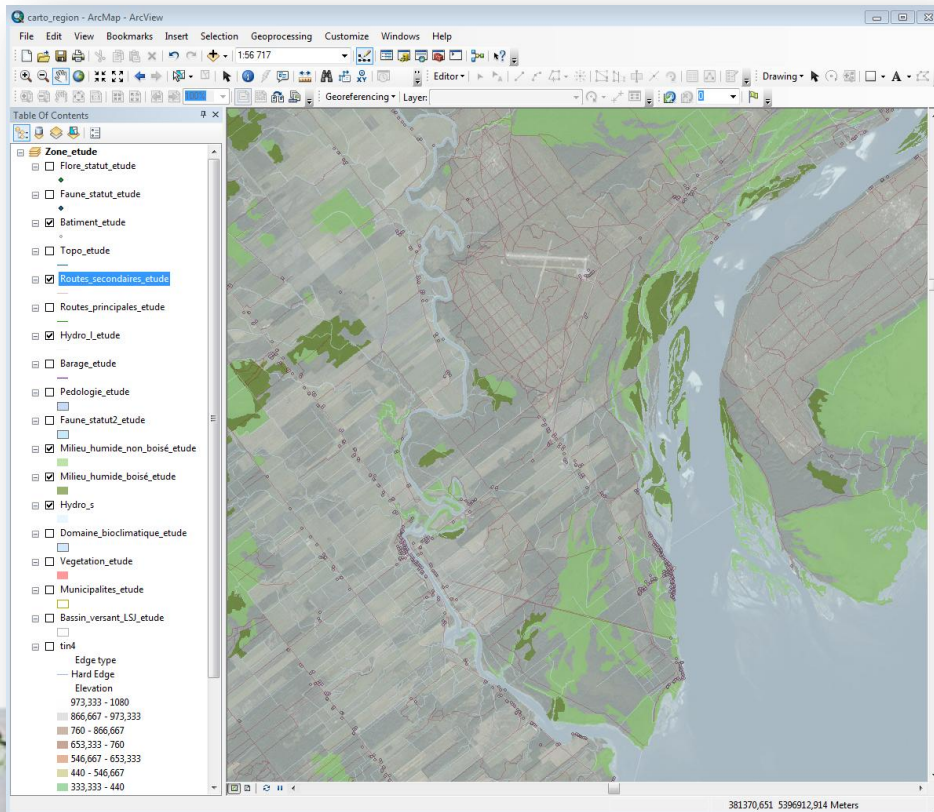
- Outils
- Rencontres
- Appuis



Sélection des sites

Présélection des sites

- Recherche bibliographique pour des sites d'intérêts
- Critères de sélections



Sélection des sites

Présélection des sites

- Recherche bibliographique pour des sites d'intérêts
- Critères de sélections

20 sites

Critères	Descriptions
Répartition	Répartition équitable sur les trois MRC
Diversité	Représentativité des différents types de milieux
Flore	Potentiel floristique (<i>espèces indigènes</i>)
Faune	Potentiel faunique (<i>espèces indigènes</i>)
Accessibilité	Accès pour le public
Potentiel futur	Potentiel pour des projets de mise en valeur ou de restauration
Activité	Réalisation d'activités sur place ou à proximité



Sélection des sites

2 visites :

- Affiner la sélection
- Caractérisation

13 sites



Sélection des sites






- 1 Marais du lac au Foin
- 2 Parc régional des Grandes-Rivières, secteur Albanel
- 3 Canal du Cheval / Bôme de Saint-Méthode
- 4 Marais Tikouamis
- 5 Pointe Ticouapé
- 6 Baie de Ptarmigan, Parc régional des Grandes-Rivières du lac Saint-Jean, secteur Racine-Vauvert
- 7 Parc national de la Pointe-Taillon
- 8 Embouchure de la rivière Taillon
- 9 Petit marais de Saint-Gédéon
- 10 Marais le Rigolet
- 11 Marais du Camping Plage Blanchet
- 12 Tourbière de Saint-Prime
- 13 Marais du Golf
















Les outils et la promotion de la Route

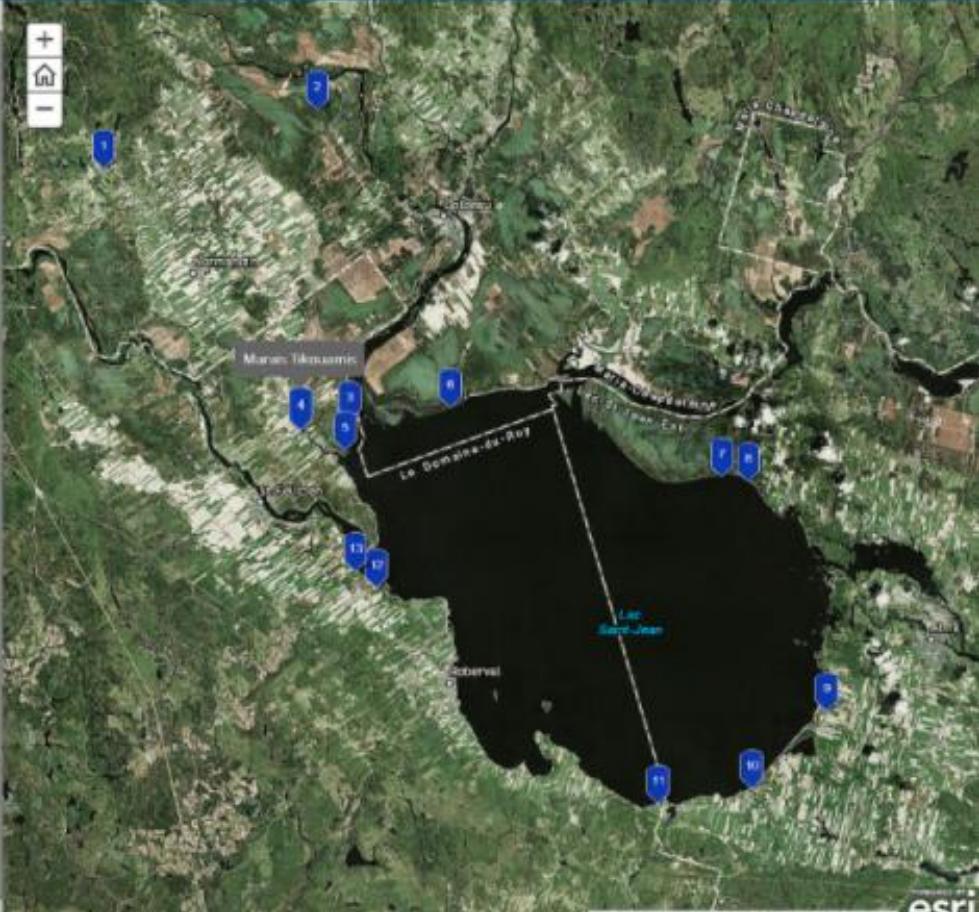
Carte interactive

Route des milieux humides

Route des milieux humides - OBV Lac Saint-Jean   

Les milieux humides sont très nombreux et diversifiés autour du lac Saint-Jean, mais méconnus. L'OBV Lac Saint-Jean vous invite donc à aller sur le terrain pour découvrir les 13 sites de la Route des milieux humides.

 1 Marais du lac au Pein	 2 Parc régional des Grandes-Rivières...	 3 Canal du Chaval / Béma de Saint-Jacques
 4 Marais Tikouama	 5 Pointe Toussupé	 6 Baie de Poémigan, Parc régional des Grandes-Rivières...
 7 Parc national de la Pointe-Taillon	 8 Embouchure de la rivière Taillon	 9 Perc-marais de Saint-Gabriel
 10 Marais la Rigout	 11 Marais du Camping Plage Blanche	 12 Tourtière de Saint-Brins
 13 Marais du Golf		



Les outils et la promotion de la Route Affiches

ROUTE DES MILIEUX HUMIDES

Mets tes bottes, mets ta casquette, et sors découvrir...

LA DIVERSITÉ ÉTONNANTE DES MILIEUX HUMIDES DU LAC-SAINT-JEAN

Le logo de la Route des milieux humides est un projet de l'organisme de bassin versant (OV) Lac-Saint-Jean qui travaille étroitement avec la protection de l'écologie. Les milieux humides sont très nombreux et diversifiés: ils sont de plus en plus nombreux et diversifiés. Ils sont de plus en plus nombreux et diversifiés. Ils sont de plus en plus nombreux et diversifiés.

Apprécier les milieux humides, c'est les protéger!

Qu'est-ce qu'un milieu humide?

Un milieu humide est un site qui est saturé en eau ou humide suffisamment longtemps pour que la nature de son sol et la végétation en soient affectées.

Autrement dit, le sol change peu à peu et la végétation se transforme. À ces sites, les milieux humides couvrent plus de 10% du territoire québécois, soit plus de 170 millions, soit respectivement de 10% jusqu'à la source du lac Saint-Jean ou encore près de 4 fois la grandeur de la Suisse!

Il existe quatre différents types de milieux humides: le marais, l'étang, le marécage et le tourbière. Il est essentiel de les différencier grâce à la végétation qui y est présente. Le marais est le type le plus commun autour du lac Saint-Jean. Il est reconnaissable par ses ombrières d'arbres herbacés qui s'y trouvent, comme les pissenlits, l'ortie, le lierre, ou encore l'iris. Les autres types de milieux humides sont: l'étang, le marécage et le tourbière. Ils sont reconnaissables grâce à leur type de végétation, leur type de sol et leur type de terrain.

Logo de l'organisme de bassin versant Lac-Saint-Jean, Service Canada, Hydro Québec, Résolu, Desjardins.

ROUTE DES MILIEUX HUMIDES

Un milieu humide, ça sert à quoi?

Les milieux humides sont des zones qui sont riches en biodiversité. Ils sont de plus en plus nombreux et diversifiés. Ils sont de plus en plus nombreux et diversifiés. Ils sont de plus en plus nombreux et diversifiés.

Apprécier les milieux humides, c'est les protéger!

Qu'est-ce qu'un milieu humide?

Un milieu humide est un site qui est saturé en eau ou humide suffisamment longtemps pour que la nature de son sol et la végétation en soient affectées.

Autrement dit, le sol change peu à peu et la végétation se transforme. À ces sites, les milieux humides couvrent plus de 10% du territoire québécois, soit plus de 170 millions, soit respectivement de 10% jusqu'à la source du lac Saint-Jean ou encore près de 4 fois la grandeur de la Suisse!

Il existe quatre différents types de milieux humides: le marais, l'étang, le marécage et le tourbière. Il est essentiel de les différencier grâce à la végétation qui y est présente. Le marais est le type le plus commun autour du lac Saint-Jean. Il est reconnaissable par ses ombrières d'arbres herbacés qui s'y trouvent, comme les pissenlits, l'ortie, le lierre, ou encore l'iris. Les autres types de milieux humides sont: l'étang, le marécage et le tourbière. Ils sont reconnaissables grâce à leur type de végétation, leur type de sol et leur type de terrain.

LES PROTÉGER, une priorité!

Malheureusement, les milieux humides ont subi beaucoup de pertes au cours des dernières années. Leur superficie a diminué de 50% à 80% par endroits. Cette diminution est notamment due au développement des villes, des routes et des terres agricoles. Ces activités, qui sont de plus en plus nombreuses, ont entraîné la destruction de nombreux milieux humides. Il est donc essentiel de les protéger et de les restaurer.

SUR LE TERRAIN

Lorsque tu te rends dans un milieu humide pour observer la nature, tu dois avoir un comportement responsable pour éviter la dégradation de ces milieux humides. Il est important que tu restes toujours sur les sentiers balisés et que tu ne marches pas sur les zones humides. Il est également important que tu ne fumes pas de cigarettes, que tu ne boives pas d'alcool et que tu ne fasses pas de bruit. Ces comportements sont essentiels pour protéger les milieux humides et la biodiversité qui y vit.

VISITEZ: www.ovbscsj.com

1 Origine
2 Paruline masquée
3 Canard à collier
4 Canard colvert
5 Héronneau à queue blanche
6 Ombelle verte
7 Mouquette
8 Iris versicolore
9 Canard à bec noir
10 Canard à bec rouge
11 Grand bécot
12 Marais du lac au Fau
13 Parc régional des Grandes-Rivières
14 Parc régional de la Rivière-du-Lois
15 Canal du Chêne / Côte de Saint-Médard
16 Marais de la Rivière
17 Marais du Domaine de marais
18 Île de Plomin
19 Parc national de la Pointe-Taillon
20 Embouchure de la rivière Taillon
21 Parc régional de Saint-Gabriel
22 Marais de la Rivière-du-Lois
23 Marais de la Rivière
24 Marais de la Rivière
25 Marais de la Rivière

Les outils et la promotion de la Route

Panneaux



Les outils et la promotion de la Route

- ❑ *Concours photo*
- ❑ *Parcours de géocaches*
- ❑ *Jeu – questionnaire*
- ❑ *Sorties découvertes*



Phase 2 - Protection et mise en valeur

Constituer un levier pour la réalisation de projets de protection, de sensibilisation, de restauration et de mise en valeur des sites de la Route des milieux humides.

Engagement de l'OBV

« L'OBV Lac-Saint-Jean s'engage à accompagner les organisations désireuses de développer un projet pour un des sites de la Route des milieux humides. »

Phase 2

- Outils
- Rencontre
- Appui



Phase 2 - Protection et mise en valeur

Outils – Document de référence

Pour les municipalités et organisations du milieu intéressées à développer des projets

- ✓ Description générale des sites (localisation, infrastructures, historique)
- ✓ Résultats de la caractérisation (type de milieu humide, faune, flore, perturbations)
- ✓ Recommandations
- ✓ Liste des programmes de financement disponibles



Phase 2 - Protection et mise en valeur

Rencontre et discussions avec les organisations

- ✓ gestionnaires des sites
- ✓ municipalités
- ✓ organisations
- ✓ comités de bassins versants locaux



Des projets en développement

Projet de « Mise en place de mesures de protection de la tourbière de la baie Ptarmigan »

- Sensibilisation et mesures dissuasives visant à limiter la circulation des véhicules hors route
- Caractérisation, inventaire et remise en état du site



Entretien et rafraichissement à la tourbière de Saint-Prime

- Ajouts de végétaux
- Installation de bancs
- Etc.



La suite

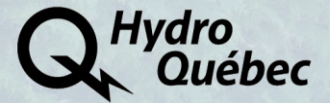
- ❑ **Lancement** de la Route des milieux humides: conférence de presse le 12 juin avec activité d'interprétation.
- ❑ **Plusieurs activités** proposées d'ici les prochaines semaines.
- ❑ **Recherche de bénévoles** pour la réalisation d'activités ou d'ateliers sur les sites de la Route des milieux humides durant l'été.
- ❑ **Suivi de la fréquentation** des sites via la participation aux activités.



ROUTE DES MILIEUX HUMIDES



Fondation de la faune du Québec



Desjardins



résolu
Produits forestiers

Service
Canada



ORGANISME
DE BASSIN VERSANT
LAC-SAINT-JEAN

*Développement durable,
Environnement et Lutte
contre les changements
climatiques*

Québec

