



Remettre le Saint-Laurent au monde
Portail communautaire du Saint-Laurent

NOUS JOINDRE
S'ABONNER AU BULLETIN
SECTION RÉSERVÉE

ENGLISH
FAQ
RSS

Cliquez ici... RECHERCHER >

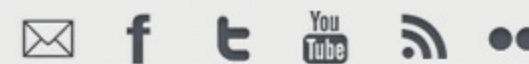
- À PROPOS
- LE SAINT-LAURENT
- LES ORGANISMES
- DOSSIERS ET PROJETS
- PUBLICATIONS
- S'IMPLIQUER



CARTE DES COMITÉS ZIP



RESTEZ INFORMÉS



ACTUALITÉS

Le Comité ZIP du lac Saint-Pierre s'investit pour la protection des espèces à statut précaire
Publié le 11 avril 2013



Cette année encore le Comité ZIP du lac Saint-Pierre s'investit à la protection des espèces à statut précaire. Son objectif est d'assurer la protection et la mise en valeur des habitats d'espèces menacées

comme le chevalier cuivré, le bar rayé et le méné d'herbe. D'ici 2014, nous souhaitons stabiliser plus de 2 km de berges fortement perturbées. La piètre condition des berges et l'arrachement des particules qui glissent au fleuve nuisent à la santé des poissons, comblent les frayères et limitent la libre circulation du poisson. Nos travaux permettront aussi de capter les intrants polluants, de limiter l'eutrophisation accélérée des marais et la prolifération d'algues filamenteuses, nuisibles à la santé et méprisées par les utilisateurs.

Il est toujours possible d'aider nos poissons, simplement en limitant nos activités perturbatrices de l'eau en :

- Ne jetant pas dans l'eau des déchets ou produits chimiques (produits nettoyants, peinture, huile usée, médicaments, etc.);
- Ne remblayant pas les marais, cours d'eau ou plan d'eau;
- Ne mettant pas vos animaux domestiques (poissons, tortue, moule, escargots, reptiles, etc.) dans nos cours d'eau. Ils pourraient s'adapter et devenir des prédateurs de nos poissons indigènes.

Abstenez-vous de jeter des produits pharmaceutiques, chimiques et autres dans les toilettes. Cette eau usée pourrait terminer sa course dans nos cours d'eau.

Abstenez-vous de tondre le gazon ou de cultiver en bordure de l'eau. La bande riveraine que vous laissez permettra de filtrer les polluants (engrais, déchets, etc.).

Même s'ils se font discrets, nos poissons assurent la survie de plusieurs autres espèces. Ils sont aussi un moteur économique important pour de nombreuses régions du Québec.

MOTS-CLÉS

Biodiversité Gestion intégrée Estuaire ZIP
Zone d'intervention prioritaire PARE Implication
Concertation Climat lac Saint-Pierre Eau Saint-Laurent Écosystème Fleuve Érosion
Consultation publique Changement climatique Golfe

ÉVÉNEMENTS À VENIR

AVRIL 2013
19 | 10e édition du festival du film de Portneuf sur l'environnement
25 | Colloque: La recherche hydrologique au Québec dans un contexte de changements climatiques
27 | Grande journée de nettoyage des parcs publics de Ville de Saguenay

MAI 2013
06 | 81e congrès de l'ACFAS
07 | Forum EDS
27 | 2e édition du Rendez-vous sur l'eau

ARCHIVE DES ÉVÉNEMENTS >