

# Une vallée de rivières

Photo : Virginie Goyette

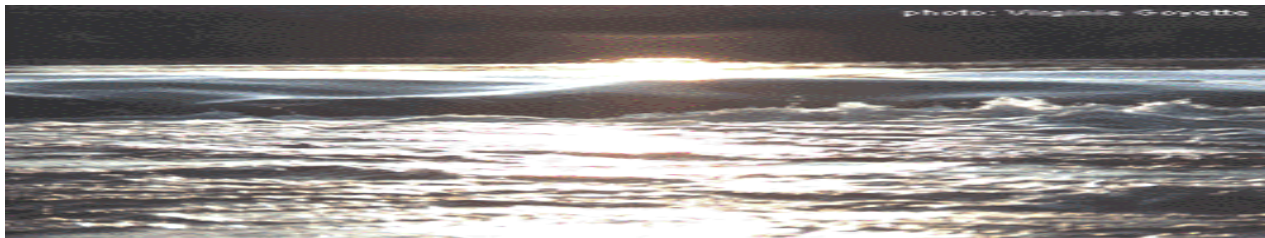


Photo: Eleanor Saulys

**Bulletin aux membres de la SCABRIC**

**Mars 2014**

## **L'assemblée générale annuelle de la SCABRIC**

**Pour l'année 2014 aura lieu le jeudi 26 juin à 19h30 à nos bureaux de Saint-Chrysostome.**

## **NOUVEAUX EMPLOYÉS—PROJET OUTARDES**

Étant donné le renouvellement du financement pour le projet Outardes (voir l'article en page 3) la SCABRIC a embauché deux nouveaux chargés de projets, Josiane Alarie et Quentin Emblanc jusqu'à la fin mars 2014.

## **NOTRE NOUVEAU SITE INTERNET**

Depuis l'année dernière, nous avons refait notre site Internet. Nous sommes encore à y mettre différentes informations.

Vous y trouverez, dès l'accueil sur le site, un fil de dernières nouvelles qui touche ce qui se passe présentement à la SCABRIC.

Si vous avez des photos inédites, insolites ou historiques que vous aimeriez voir sur le déroulement d'accueil de notre site, vous n'avez qu'à les faire parvenir à Marie-Claudette à [mc.lapointe@scabric.ca](mailto:mc.lapointe@scabric.ca).

Vous trouverez aussi, sous l'onglet Documentation du site, une carte interactive qui vous donne accès à la qualité de l'eau de notre territoire.

Amusez-vous, allez visiter notre site au [www.scabric.ca](http://www.scabric.ca).

## **Sommaire**

<i>Clin d'œil...</i>	1
<i>Nouveau site Internet de la SCABRIC</i>	1
<i>Assemblée générale annuelle—SCABRIC</i>	1
<i>Ensemble vers : Un Plan Directeur de l'Eau</i>	2
<i>Aide mémoire, renouveler votre adhésion</i>	2
<i>Projet : Rivière aux Outardes</i>	3
<i>Projet rivière aux Outardes—Tortue des bois</i>	4
<i>Soirée d'information publique—Espèces menacées</i>	5
<i>Pour s'y retrouver—Le noyer cendré</i>	6
<i>Nous sommes envahis! EEE</i>	7
<b><i>Le coin des organismes...</i></b>	
<i>SHGS... Conférences—Quels plaisirs à découvrir</i>	8
<i>Ambioterra...</i>	9
<i>Coalition Eau Secours!...</i>	10
<i>La vigile verte...</i>	11 et 12
<i>Formulaire d'adhésion à la SCABRIC</i>	13
<i>Désabonnement « bulletin aux membres »</i>	13



## **Clin d'œil...**

- Plan directeur de l'eau, des nouvelles en page 2
- Expansion du projet Outardes Est, page 3
- SOIRÉE D'INFORMATION, voir page 4
- Pour s'y retrouver - La biodiversité, page 5
- Nous sommes envahis! Les EEE, page 6
- Le coin des organismes... pages 8 à 12
- Devenez membres à la page 13!

## **DEVENEZ MEMBRES**

En tant que membre, votre aide ainsi que votre contribution à la préservation de l'eau et du sol, qui est la mission de la SCABRIC, sont précieuses, voire essentielles.

Complétez le formulaire d'adhésion à la fin du bulletin.

## **Équipe de rédaction**

Marie-Claudette Lapointe  
[mc.lapointe@scabric.ca](mailto:mc.lapointe@scabric.ca)

Geneviève Audet  
[g.audet@scabric.ca](mailto:g.audet@scabric.ca)

Kathleen Boothroyd-Roberts  
[k.boothroyd@scabric.ca](mailto:k.boothroyd@scabric.ca)

Josiane Alarie  
[j.alarie@scabric.ca](mailto:j.alarie@scabric.ca)

Quentin Emblanc  
[q.emblanc@scabric.ca](mailto:q.emblanc@scabric.ca)

### **Collaboration spéciale**

Robert Rhéaume, SHGS  
Élisabeth Groulx-Tellier, Ambioterra  
Jean-Yves McGee, Coalition Eau Secours!  
La Vigile verte, Philippe Blais, Gina Philie et Valérie Taillon

## Un Plan Directeur de l'Eau pour une Vallée de Rivières

### Un Plan directeur de l'eau pour la Zone Châteauguay ...

Par Geneviève Audet

Le plan directeur de l'eau (PDE) de la Zone Châteauguay doit être déposé, avant le 31 mars 2014, selon l'entente avec le MDDEFP.

Après plusieurs mois de recherche, la rédaction du portrait de la Zone Châteauguay est maintenant bien avancée. Le diagnostic ressemblera à celui du bassin versant de la rivière Châteauguay, puisque les problématiques vécues dans les nouveaux bassins versants de la Zone sont semblables à celles du plus grand des bassins versants de notre territoire, à l'exception des problèmes associés aux importantes modifications que certains cours d'eau ont subi au cours du dernier siècle.

L'important, toutefois, reste l'action. Le comité technique s'est réuni à plusieurs reprises depuis l'automne 2013 pour produire un plan d'action à la fois réaliste et ambitieux. Il nous permettra d'avancer dans l'amélioration de la qualité des écosystèmes de notre territoire, dans le maintien de notre accès à l'eau potable et dans l'amélioration de nos accès publics à l'eau.

Le conseil d'administration a adopté le 27 février 2014 le plan directeur de l'eau et son plan d'action qui ont été présentés publiquement lors d'un conseil d'administration spécial. Plusieurs actions sont déjà démarrées et même financées par les acteurs du milieu. En effet, les projets de la SCABRIC qui sont présentés dans le présent bulletin s'intègrent à la mise en œuvre du plan d'action.

La prochaine étape sera d'intégrer les deux PDE, soit celui de la rivière Châteauguay et celui de la Zone Châteauguay pour ne faire qu'un seul PDE.

Ensuite, viendra la mise en œuvre des plans d'actions. Nous mettrons également en place différents outils afin d'effectuer un suivi efficace des actions entreprises, par divers acteurs, dans notre territoire.

#### **AIDE MÉMOIRE**

Renouvelez votre adhésion! Remplissez la fiche d'inscription, à la fin du bulletin, et suivez les directives!  
Parlez-en à vos amis et vos proches, peut-être se joindront-ils à notre équipe pour faire une différence!



# PROJET : RIVIÈRE AUX OUTARDES

Par Josiane Alarie



This project was undertaken with the financial support of:  
Ce projet a été réalisé avec l'appui financier de :



Environnement  
Canada

Environnement  
Canada



## Le projet de la rivière aux Outardes Est de la SCABRIC prends de l'expansion

Saint-Chrysostome, le 27 février 2014 – La Société de conservation et d'aménagement du bassin de la rivière Châteauguay (SCABRIC) poursuit le projet de la rivière aux Outardes Est, débuté en 2003, visant à sensibiliser les agriculteurs et les propriétaires terriens à la cohabitation avec les espèces en péril. Ce projet s'étend maintenant au territoire du bassin de la rivière aux Outardes. Le territoire visité englobe une partie des municipalités de Franklin, d'Ormstown, d'Havelock et d'Hinchinbrooke dans la MRC du Haut-Saint-Laurent. Les espèces en péril ciblées incluent notamment le fouille-roche gris, la tortue des bois et les salamandres de ruisseaux.

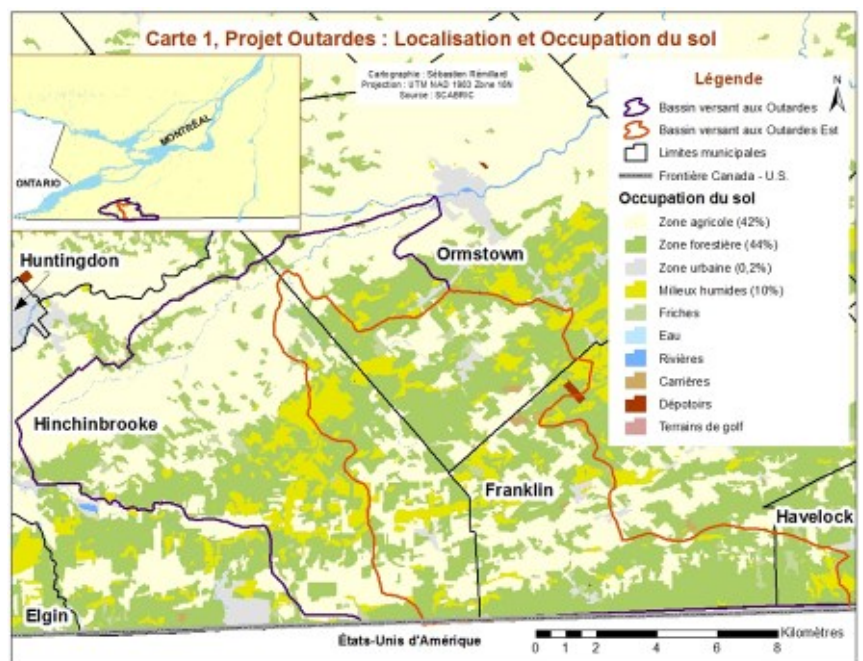
En effet, grâce à un appui financier de plus de 47 000\$ du *programme d'intendance des habitats* d'Environnement Canada, de 6000\$ de la Fondation de la faune du Québec, de 1000\$ de l'équipe de rétablissement des salamandres de ruisseaux au Québec et de la participation enthousiaste des propriétaires et de ses partenaires, la SCABRIC peut continuer à préserver la qualité de l'eau et des sols du bassin de la rivière aux Outardes.

Le projet, sur une base volontaire et sans frais, vise à informer et à sensibiliser, aux moyens de cahiers du propriétaire, les agriculteurs au sujet de la biodiversité de leur milieu. Dans ces cahiers, la SCABRIC suggère certaines actions aux propriétaires, telles que réduire l'érosion ou améliorer l'état de la rivière. Ces actions amélioreront les habitats présents sur leur terrain. Ce projet a pour objectif premier de guider les propriétaires dans des aménagements leur profitant autant qu'à l'environnement.

En ce moment, des employés de la SCABRIC sillonnent le territoire afin de faire connaître le projet à la population visée et de les inciter à se joindre à celui-ci. De plus, un suivi des cahiers déjà remis permettra à la SCABRIC d'apporter son expertise afin d'aider les participants à mettre en œuvre certaines recommandations.

Les propriétaires ayant reçu un cahier avant 2012 recevront un complément d'informations, puisque plusieurs nouvelles données ont été répertoriées au fil des ans.

Les propriétaires intéressés peuvent aussi communiquer avec la SCABRIC au **(450) 699-1771** pour avoir plus d'information sur le projet et s'y inscrire.



# PROJET : RIVIÈRE AUX OUTARDES

Par Quentin Emblanc



## Avez-vous vu la tortue des bois?



Dans le cadre d'un nouveau volet du projet de la rivière aux Outardes – Outardes Est, la SCABRIC réalise un sondage sur la tortue des bois afin de mieux connaître sa répartition et ses habitats potentiels dans la région.

La tortue des bois est l'une des huit espèces de tortues d'eau douce du Québec. C'est une espèce rare et irrégulièrement répartie dans la partie sud de la province. Dans ces régions, elle se retrouve à la limite nord de son aire de distribution.

La carapace de cette tortue est brune et possède des écailles avec des anneaux de croissance bien marqués. Chez les tortues plus âgées, ces anneaux peuvent avoir été aplanis par l'usure. Le plastron (face ventrale) comporte des taches noires sur fond jaune. La tête est sombre alors que la peau du cou, des pattes et de la queue varie du rouge à l'orangé. Les pattes ont de fortes griffes mais ne sont pas palmées. La taille varie entre 18 et 24 cm pour un poids compris entre 0,8 et 1,6 kg. Les mâles sont légèrement plus gros que les femelles et possèdent un plastron concave. La tortue des bois est omnivore. Elle se nourrit principalement de petits fruits, de feuilles tendres, de champignons et d'insectes. L'accouplement a lieu soit à l'automne ou au printemps alors que les individus se rencontrent le long des rivières. La ponte a lieu en juin et les œufs (6-11) éclosent à la fin de l'été. C'est aussi la plus terrestre des tortues du Québec, elle est associée aux rivières sinueuses peu profondes dont le fond est sablonneux et pierreux. On la retrouve l'été dans les boisés, mais aussi dans les prairies humides, les marais et les champs à proximité d'un plan d'eau. Elle est souvent associée aux aulnaies basses proches des cours d'eau.

Les principales menaces qui pèsent sur la tortue des bois sont : la dégradation de son habitat, la machinerie agricole et les collisions routières ainsi que la collecte illégale. La lente croissance, la maturité tardive et le faible taux de réussite en matière de reproduction de la tortue des bois accentuent sa vulnérabilité face à ces menaces.

**Attention** : Au Québec, toutes les espèces de tortues sauvages sont protégées en vertu de La loi sur la conservation et la mise en valeur de la faune. Cette loi interdit de les chasser, de les capturer, de les garder en captivité ou de les vendre.

### Sondage :

Si vous avez déjà vu une tortue des bois sur votre terrain, veuillez contactez la SCABRIC au (450) 699 - 1771 ou remplir le sondage par Internet sur le [www.scabric.ca](http://www.scabric.ca).

Ce projet a été réalisé avec l'appui financier de :  
This project was undertaken with the financial support of:



Environnement  
Canada

Environment  
Canada



Fondation de la faune du Québec

# DANS LE CADRE DU PROJET OUTARDES, VOICI UNE SOIRÉE D'INFORMATION

## Les espèces menacées : Comment pouvons nous les protéger?



### Soirée d'information publique

Comment cohabiter de façon harmonieuse avec les espèces menacées en territoire privé ?

**Mardi 25 mars 2014**

**De 19:30 à 21:00**

**Centre récréatif municipal de Franklin**

**2555 du Parc, St Antoine-Abbé, Qc**

Organisé par la SCABRIC



Avec la participation de :



Ce projet a été réalisé avec l'appui financier de :  
This project was undertaken with the financial support of:



Environnement  
Canada

Environment  
Canada



Fondation de la faune du Québec

Renseignements sur le [www.scabric.ca](http://www.scabric.ca) ou par téléphone au (450) 699-1771

## Biodiversité – Pourquoi les protéger

**La Zone Châteauguay couvre 4 MRC (Beauharnois-Salaberry, Haut-Saint-Laurent, Jardins-de-Napierville et Roussillon) et abrite 112 espèces en péril!**

*Regardons l'une de ces espèces de plus près, soit ... le noyer cendré*

Le noyer cendré est un arbre à noix comestibles, qui pousse dans nos forêts de feuillues, particulièrement près des rivières. Il est présentement attaqué par une maladie grave, le chancre du noyer cendré, qui cause un déclin des populations. L'espèce est désignée en voie de disparition au Canada et est susceptible d'être désignée menacée ou vulnérable au Québec.



Le noyer cendré  
Source: H. Zell, Wikimedia Commons



Le chancre du noyer cendré  
Source : Ressources naturelles Canada

Le noyer cendré est la seule espèce de noyer indigène au Québec. Le noyer noir est une autre espèce souvent plantée dans notre région, mais il est originaire des États-Unis. Les deux espèces de noyers ont de grandes feuilles composées de plusieurs paires de folioles (qui ressemblent à des petites feuilles) (11 à 17 folioles par feuille pour le noyer cendré).

Le chancre du noyer cendré est causé par un champignon qui attaque l'écorce et crée des blessures noires. Les arbres atteints perdent leurs feuilles et la plupart du temps finissent par mourir. Il n'y a aucun fongicide ou traitement qui permet de sauver les arbres malades. Certains arbres semblent, par contre, avoir une résistance naturelle à la maladie. Des recherches sont présentement en cours afin de produire une variété résistante en croisant des arbres résistants. Les propriétaires peuvent aussi aider les noyers cendrés sur leur terrain en dégagant un peu d'espace autour du noyer pour lui donner plus de lumière.



Des noyers cendrés malades  
Source : Joseph O'Brien, USDA Forest Service

# Nous sommes envahis!

## Projet : espèces exotiques envahissantes (EEE)

### NOUS SOMMES ENVAHIS!



Le 9 février 2014 la SCABRIC tenait,  
en partenariat avec A.C.P.P.A Les Balbuzard,

une session d'information gratuite  
sur les espèces envahissantes dans nos cours d'eau  
(gobie à taches noires, moule zébrées, carpes asiatiques, etc.)

Kathleen Boothroyd-Roberts, chargée de projet à la SCABRIC  
a présenté des informations sur les EEE et les moyens pour limiter leur propagation.

Intéressé à recevoir de l'information?

Écrivez nous à [k.boothroyd@scabric.ca](mailto:k.boothroyd@scabric.ca)

Ou appelez-nous au (450) 699-1771



Développement durable,  
Environnement,  
Faune et Parcs  
Québec



# Le coin des organismes...

*Société d'histoire et de  
généalogie de Salaberry*



*Entrée libre  
commandite*



## Conférences 2014

Par Robert Rhéaume

1-	17 mars	Louis-Antoine Dessaulles : Un seigneur libéral et anticlérical Conférencier : Yvan Lamonde M.A. Philosophie (Montréal) et Ph.D Histoire (Laval) Professeur Émérite de l'Université McGill.
2-	28 avril	Les coulisses du métier d'écrivain Conférencière : Pauline Gill Auteure, chercheuse et conférencière <b>*Bibliothèque Armand-Frappier-80 rue Saint-Thomas*</b>
3-	15 septembre	La Montréal Cotton de Valleyfield de 1874 à 1920 . Capital et travail Conférencier : Jacques Rouillard Professeur titulaire au département d'histoire de l'Université de Montréal. M.A. Histoire (Laval) et Ph.D. Histoire (Ottawa). Prix Lionel-Groulx pour son livre Les syndicats nationaux au Québec de 1900 à 1930 (1980).
4-	20 octobre	Voilà 100 ans la guerre 1914 Conférencier : Robert Poupard Enseignant retraité et philatéliste
5-	17 novembre	La petite Vérole Conférencier : Rénauld Lessard Détenteur d'un doctorat en histoire de l'Université Laval. Coordonnateur de la section Diffusion au centre d'archives de Québec de Bibliothèque et Archives du Québec.

**Les conférences ont lieu à l'Édifice Raphaël-Barrette (salle Marie-Jeanne Perron-Clairmont)  
222 rue Alphonse Desjardins, Salaberry-de-Valleyfield**

**Les conférences débutent à 19.30 heures Information : 450-371-0632 [www.shgs.suroit.com](http://www.shgs.suroit.com)**

### **Louis-Antoine Dessaulles : Un seigneur libéral et anticlérical Conférencier : Yvan Lamonde**

Professeur émérite de l'Université McGill et titulaire de la chaire James Mc Gill d'histoire littéraire et culturelle comparée du Québec. M.A. Philosophie (Montréal), M.A. et Ph.D. Histoire (Laval).  
Prix du Gouverneur Général pour son livre sur Dessaulles paru en 1995.

Louis-Antoine Dessaulles (1818-1895) a connu un destin exceptionnel. Neveu et fils spirituel de Louis-Joseph Papineau, il incarne, non sans contradictions, l'envers de l'histoire connue du Québec.

Seigneur, il est pourtant démocrate, républicain, et anticlérical. Tout au long de sa vie mouvementée, il défend sans défaillance le libéralisme fondé sur la tolérance, les grandes libertés et la séparation de l'Église et de l'État. Par son activité incessante, Dessaulles donne à voir le libéralisme au jour le jour, au fil des journaux, des conférences et des grandes polémiques de son époque. Forcé de s'exiler, il vit d'abord en Belgique. Témoin des expositions universelles de 1878 et de 1889, il passera le reste de sa vie dans la France de la III<sup>e</sup> République qui lui fournira une compensation idéologique.

# Le coin des organismes... suite

**AMBIOTERRA**

Par Élisabeth Groulx-Tellier



**AMBIOTERRA**

## Premiers pas d'un projet sur la protection des milieux humides dans la vallée du Haut-Saint-Laurent

Ambioterra a demandé du financement à plusieurs fondations afin d'amorcer un projet sur les milieux humides de la région en 2014. L'objectif principal est de protéger et valoriser des milieux humides ciblés. Huit propriétaires privés rencontrés en 2013 se sont montrés intéressés par le projet. Les fonds amassés permettront de réaliser la caractérisation et l'élaboration de recommandations d'aménagements fauniques de 11 milieux humides forestiers appartenant à ces propriétaires, pour un total de 87,8 ha de milieux humides forestiers à protéger par conservation volontaire. Les huit propriétaires participants recevront chacun un cahier du propriétaire et Ambioterra négociera des ententes de conservation.

Ce projet nous permettra, entre autres, d'étudier les caractéristiques biophysiques et écologiques des milieux humides forestiers ciblés, notamment le potentiel pour la sauvagine, les espèces fauniques et floristiques présentes ou susceptibles de l'être sur les propriétés, le contexte régional dans lequel se trouve les propriétés, les options de conservation et les ressources à la disposition des propriétaires ciblés.

Le but ultime du projet consiste donc en la protection et la valorisation des milieux humides de la région, tout en favorisant la sauvagine. Ambioterra espère sensibiliser la population à l'importance de protéger les milieux humides pour garantir le maintien de la biodiversité ainsi que la qualité globale de l'eau sur le territoire.

En plus d'améliorer la santé des communautés rurales et des espèces en péril, ce projet offre un rayonnement à l'échelle régionale en promouvant la richesse floristique et faunique de la région.



# Le coin des organismes... suite

Par Jean-Yves McGee



**Coalition Eau Secours!**  
québécoise pour une gestion responsable de l'eau

La Coalition québécoise pour une gestion responsable de l'eau **EAU Secours !** était heureuse de participer avec la SCABRIC au comité technique qui travaille à la préparation du plan directeur de l'eau zone Châteauguay.

Notre organisme créé en 1997 est issu de la lutte citoyenne qui a permis d'éviter la privatisation du service de l'eau à la ville de Montréal. Le but de la coalition est depuis ce temps, de revendiquer et promouvoir une gestion responsable de l'eau dans une perspective de santé publique, d'équité, d'accessibilité, de défense collective des droits de la population, d'amélioration des compétences citoyennes des citoyens, de développement durable et de souveraineté collective sur cette ressource vitale et stratégique

Ses objectifs sont de contribuer à une politique globale et intégrée de l'eau dans une perspective de santé des populations et des écosystèmes, par un travail de recherche, d'éducation, d'information, de sensibilisation et de défense des droits de la population ainsi que par une réflexion critique, argumentée et attentive aux différentes problématiques de l'eau, notamment celles vécues par les citoyens, dans un contexte social national et international.

On veille à ce que les enjeux, tant locaux, nationaux qu'internationaux soient exposés de façon transparente et limpide dans le cadre d'un véritable débat public, en assurant le suivi des dossiers, des politiques et des projets de réglementation qui touchent l'eau.

Parmi les dossiers actifs sur lesquels nous travaillons il y a : La fluoration de l'eau potable, l'eau embouteillée, le captage d'eau, les gaz de schiste, les cyanobactéries, l'Accord Économique Commercial Global avec l'union européenne, en plus de supporter les comités de citoyens en lutte qui font appel à notre expertise.

Nous offrons également un service de formation et de conférences associées au domaine de l'eau. Pour plus d'informations sur notre organisme vous pouvez consulter notre site internet [www.eausecours.org](http://www.eausecours.org) ou notre page facebook [www.facebook.com/EauSecours](http://www.facebook.com/EauSecours)

Communiquer avec Eau Secours!

Informez-vous sur les porteurs d'eau...

514-303-2212 - [webmaster@eausecours.org](mailto:webmaster@eausecours.org)

# Le coin des organismes... suite

Par Philippe Blais, Gina Philie et Valérie Taillon Article de 2 pages



**La Vigile verte** est un organisme à but non lucratif fondé en 2010, année internationale de la biodiversité, ayant comme mission principale de protéger les dernières aires naturelles du territoire de Kateri, plus particulièrement du grand bassin versant de la rivière Saint-Jacques. Fondé par le Dr. Philippe Blais, cet organisme vise à protéger les espèces en péril, les forêts et milieux humides.

Nous croyons à l'importance de veiller à ce que les générations futures puissent continuer de jouir des plaisirs qu'apporte la nature. Pour l'avenir de nos enfants, demeurons vigilants!

## Objectifs

- Contribuer à l'obtention d'un statut de conservation pour les territoires naturels afin de garantir sa protection. (statut légal, tel parc régional)
- Faire connaître aux élu(e)s municipaux et politicien(ne)s les préoccupations environnementales des citoyens.
- Protéger les secteurs abritant une faune et/ou une flore exceptionnelle (zones de haute biodiversité, nidification, de fraye, etc.) .
- Faire respecter les zones inondables et réduire le déboisement à l'intérieur du bassin versant.
- Contribuer à l'amélioration d'une image favorable quant aux municipalités et aux organismes qui promeuvent un développement urbain bien intégré dans un respect du milieu naturel régional.



## Les territoires naturels à protéger

1. La basse Saint-Jacques
2. Zone de la "fourche du ruisseau Claude"
3. Boisé de la commune Ouest ou *Grand boisé*
4. Boisé de la commune Est
5. Boisé de Brossard - La Prairie, secteur Fontarabie ou *boisé de la carrière*
6. Boisé de Brossard - La Prairie, secteur Lafrenière
7. Boisé La Prairie - St-Jean-sur-Richelieu
8. Les petits boisés de la Bataille Sud



D'une superficie totale de 183 km carrés, les écosystèmes de la rivière Saint-Jacques et son bassin versant abritent de nombreuses espèces animales et végétales, dont plusieurs espèces menacées.

La rivière Saint-Jacques est le seul cours d'eau de la Rive-Sud de Montréal qui conserve encore une proportion significative d'habitats riverains boisés le long de son cours supérieur.

Cette rivière et ses petits affluents sillonnent les municipalités de Longueuil, Brossard, Carignan, St-Jean, Candiac, La Prairie, Saint-Philippe et Saint-Jacques-le-Mineur.

Suite sur la page suivante...

# Le coin des organismes... suite

Par Philippe Blais, Gina Philie et Valérie Taillon

## La flore et faune observées près de la rivière St-Jacques



Durant une promenade sur la rivière St-Jacques et selon les variations saisonnières, vous pouvez observer plusieurs plantes aquatiques telles: l'iris versicolore, la sagittaire à large feuille, la verveine hastée, la renouée amphibie, la vulnérable zizanie aquatique (riz de 3 mètres ici en photo), etc.

La rivière abrite aussi multiples espèces d'oiseaux: des hérons, des canards, des grandes aigrettes, des martins-pêcheurs, des bernaches, le rarissime petit bonglio, etc.

De plus, sur les berges de la rivière, vous pouvez rencontrer des grenouilles (léopards et vertes), des tortues (serpentine, peintes, géographiques), et plus encore.

La rivière St-Jacques est le milieu de reproductions printanières pour plusieurs animaux aquatiques. Il faut donc souligner l'importance du respect des consignes affichées près des rivages.



### Activités

- Nettoyage de berges
- Randonnées pédagogiques
- Plantation printanière et automnale
- Recensement et protection (grenouilles, tortues et plantes rares)

### POUR NOUS JOINDRE



Adresse :  
50, boulevard Taschereau, C.P. 25061  
La Prairie (Québec) J5R 5H4  
Courriel : [info@vigileverte.com](mailto:info@vigileverte.com)

[www.vigileverte.com](http://www.vigileverte.com)

Suivez-nous sur Facebook

Images©Philippe Blais



# DEVENEZ MEMBRE DE LA SCABRIC,

remplissez la fiche ou donnez la à un ami !



Société de Conservation et d'Aménagement  
du Bassin de la Rivière Châteauguay  
58, rue Saint-Joseph  
Sainte-Martine (Québec) J0S 1V0  
**Téléphone** : (450) 699-1771  
**Télécopieur** : (450) 699-1781  
**Courriel** : [info@scabric.ca](mailto:info@scabric.ca)  
**Site Web** : [www.scabric.ca](http://www.scabric.ca)

## Fiche d'inscription Registration Form

Adhésion du 1<sup>er</sup> janvier au 31 décembre  
Membership from January 1<sup>st</sup> to December 31<sup>st</sup>

### FICHE D'INSCRIPTION / REGISTRATION FORM

Nouveau membre / New Membership

Renouvellement / Renewal

**INDIVIDUEL / INDIVIDUAL 10\$**

Nom / Name: \_\_\_\_\_ Prénom / First Name: \_\_\_\_\_

Adresse / Address: \_\_\_\_\_

Ville / Town: \_\_\_\_\_ Province : \_\_\_\_\_ Pays / Country: \_\_\_\_\_

Code postal / Postal Code: \_\_\_\_\_ Courriel / E-mail: \_\_\_\_\_

Tél. / Tel.: \_\_\_\_\_ Télécopieur / Fax: \_\_\_\_\_ Cellulaire / Cell phone: \_\_\_\_\_

Correspondance / Correspondence : Français / French  Anglais / English

**Adhésion:** \_\_\_\_\_

**Don / Donation:** \_\_\_\_\_

**Total:** \_\_\_\_\_ **Libellez votre chèque à SCABRIC, envoyez au / Make cheque payable to SCABRIC, send to 58, rue St-Joseph, Ste-Martine (Québec) J0S 1V0**



### Attention

Vous pouvez vous *désabonner* en tout temps du « *Bulletin aux membres* » en nous contactant par :  
courriel : [mc.lapointe@scabric.ca](mailto:mc.lapointe@scabric.ca) ou par téléphone au (450) 699-1771.

You can *cancel your subscription* to the « *Bulletin aux membres* » at any time by :  
E-mail : [mc.lapointe@scabric.ca](mailto:mc.lapointe@scabric.ca) or by telephone at (450) 699-1771.

