

## DANS CETTE ÉDITION...

- **Projet de protection des poissons dans la rivière Trout : LES DÉCOUVERTES DE L'ÉTÉ 2015**
- **Le ginseng à cinq folioles : une plante d'automne en péril**
- **Mon OSBL n'est pas un lobbyiste !**
- **Projet Corridors bleus et verts dans le bassin versant de la rivière des Anglais d'Ambioterra : Journée de démonstration à Hemmingford**

PHOTO: JACQUES TROTTIER, IMFO



DARD DE SABLE

## BULLETIN 2015 VOLUME 7 : NO 2



PHOTO: AMBIOTERRA



## LE GINSENG À CINQ FOLIOLES: une plante d'automne en péril

Le ginseng à cinq folioles (*Panax quinquefolius*), est une espèce vivace pouvant vivre jusqu'à 60 ans qui croît à l'ombre dans les érablières matures. Ses fruits n'arrivent à maturité qu'en septembre d'où les graines se dispersent par gravité... ou à l'aide des grives.

En effet une récente étude a révélé que ces oiseaux régurgitent des graines viables de 5 à 37 mètres après leur ingestion. Espèce rare ou peu commune, on retrouve la plante aux États-Unis et au Canada où elle n'est présente que dans le sud-ouest du Québec et le sud de l'Ontario. Au Canada, le ginseng à cinq folioles est considéré en voie de disparition tandis qu'au Québec, l'espèce est désignée menacée. C'est surtout le commerce abusif de

cette plante vers l'Asie qui constitue la principale cause de son déclin au Canada. En vertu de la *Loi sur les espèces en péril*, Environnement Canada est responsable de l'élaboration du programme de rétablissement du ginseng à cinq folioles.

En juin dernier des consultations ont eu lieu à ce sujet. Ce document a identifié partiellement les nouveaux habitats essentiels de la plante et a aussi établi des objectifs à court (2015/2025) et long terme (2015/2035) : maintenir ou augmenter l'abondance des plants de ginseng à cinq folioles ainsi que la superficie d'habitats convenables occupés à chaque site existant; et assurer la viabilité des lieux où l'on en retrouve et, lorsque techniquement et biologiquement réalisable, restaurer les sites historiques et disparus.



# ►►► PROJET DE PROTECTION DES POISSONS DANS LA RIVIÈRE TROUT: LES DÉCOUVERTES DE L'ÉTÉ 2015

**Pour la sixième année de son projet de protection du fouille-roche gris, Ambioterra a continué d'accompagner les propriétaires privés vers la protection de leur patrimoine naturel.**

Nous avons également été mandatés par Pêches et Océans Canada pour évaluer la superficie de l'habitat es-

sentiel du dard de sable et réaliser un inventaire de son abondance dans la rivière Trout. Ce poisson est dans la même famille que le fouille-roche gris (les percidés).

Tous les deux se nourrissent au fond de l'eau et sont sensibles à la détérioration de leur habitat notamment à l'envasement. Par contre le dard de sable est encore plus en péril

que le FRG selon le Ministère des forêts, de la Faune et des Parcs. Qui plus est, le dard de sable a un statut de «préoccupation mineure» au sein de l'Union International pour la Conservation de la Nature (UICN) contrairement au fouille-roche gris qui n'y figure pas. Nous avons donc travaillé à identifier l'habitat essentiel du dard de sable.

RAPPELONS QUE L'HABITAT ESSENTIEL POUR LES ESPÈCES AQUATIQUES DÉSIGNÉES EST DÉFINI PAR LA *LOI SUR LES ESPÈCES EN PÉRIL* COMME L'HABITAT NÉCESSAIRE À LEUR SURVIE OU À LEUR RÉTABLISSEMENT: FRAYÈRES, AIRES D'ALEVINAGE, ROUTES MIGRATOIRES ET AUTRES ENDROITS QUI SONT CRUCIAUX POUR LEUR SURVIE. IL DOIT S'AGIR DE LIEUX OÙ L'ESPÈCE A DÉJÀ ÉTÉ PRÉSENTE ET QUE LA RÉINTRODUCTION EST ENCORE POSSIBLE. NOUS AVONS DONC TROUVÉ DES DARDS DE SABLE DANS 16 DES 35 STATIONS INVENTORIÉES SUR L'ENSEMBLE DE LA RIVIÈRE À L'EXCEPTION DES 6 KM LES PLUS EN AMONT OÙ IL EST POSSIBLE QU'UN BARRAGE BLOQUE LEU PASSAGE. PRÈS DE 60 % DE LA RIVIÈRE RENFERME DONC DES HABITATS PROPICES AU DARD DE SABLE : GRANDE SECTION DE SABLE, FAIBLE COURANT, PEU DE VÉGÉTATION ET EAU TRÈS CLAIRE.



**DARD DE SABLE**



# ►►► PROJET CORRIDORS BLEUS ET VERTS DANS LE BASSIN VERSANT DE LA RIVIÈRE DES ANGLAIS D'AMBIOTERRA

## JOURNÉE DE DÉMONSTRATION À HEMMINGFORD

**Le 14 octobre dernier, nous organisons une journée de démonstration gratuite sur l'aménagement des bandes riveraines.**

Cette journée avait lieu dans le cadre de la 2e phase de notre projet « Corridors bleus et verts dans le bassin versant de la rivière des Anglais ». Les participants ont pu découvrir les bienfaits des bandes riveraines pour l'humain et la faune, comment les réaliser et comment bénéficier de notre expertise dans ce domaine. Lors de la journée, il y a aussi eu une démonstration d'inventaire de poissons avec notre équipe de biologistes. Le public présent a pu apprendre que de 2014 à 2015, notre équipe a réalisé les aménagements de restauration des berges le long de la rivière des Anglais et leur entretien chez 5 propriétaires participant au projet des municipalités des cantons d'Havelock et d'Hemmingford. C'est au total 2396 arbustes, 400 arbres

et 25 kg de semences indigènes qui ont été plantés et semés sur une superficie de 6793 m<sup>2</sup> (ou 1279 m linéaire de bande riveraine). Afin de signifier la présence de nos travaux chez les propriétaires volontaires participants au projet de Corridor bleu et vert, une affiche sera apposée le long de la route. Elle permettra aussi de signifier aux automobilistes de passage que ce propriétaire contribue avec notre aide à la santé de notre environnement naturel et à la qualité de l'eau.



# ►►► MON OSBL N'EST PAS UN LOBBYISTE !

**Ambioterra se joint aux autres OSBL, groupes communautaires et écologistes pour dénoncer le projet de loi 56 visant à réformer la loi sur le lobbyisme. En nous traitant au même titre que les acteurs privés, alors que nous défendons les intérêts collectifs, ce projet de loi bureaucratique augmentera notre précarité en exigeant la production de bilans supplémentaires et en nous exposant collectivement et individuellement à des amendes salées.**

**Nous avons fait une demande pour participer à la consultation gouvernementale sur la réforme de la loi sur lobbyisme.**

**Cette dernière est reportée à 2016 et nous vous tiendrons au courant...**



# NOTRE NOUVEAU SITE WEB EST MAINTENANT EN LIGNE >>> VISITEZ-LE AU [WWW.AMBIOTERRA.ORG](http://WWW.AMBIOTERRA.ORG)



## FAITES UN DON POUR PROTÉGER LA BIODIVERSITÉ !

<http://ambioterra.wix.com/ambio#!votre-don>



**PEU IMPORTE  
LE MONTANT DE  
VOTRE DON, CELA  
FAIT UNE RÉELLE  
DIFFÉRENCE!**



Le financement de nos activités de protection de la nature est toujours une opération délicate qui demande beaucoup d'effort. En ce sens, nous aimerions vous rappeler que vous pouvez effectuer un don à Ambioterra. Ces dons deviennent de plus en plus importants pour soutenir notre travail. En effet, depuis plusieurs années, le gouvernement du Québec s'est désengagé en coupant les programmes de financement des groupes communautaires responsables de la protection des habitats fauniques, même si cette protection est à la base même d'un service de santé publique. C'est pourquoi vos contributions sont essentielles au maintien de nos activités et de nos projets. Par ailleurs, lorsque vous effectuez un don de plus de 20 \$, vous recevrez un reçu vous permettant de déduire ce montant de vos revenus en effectuant votre rapport d'impôt.



**CONTACTEZ-NOUS  
POUR PLUS DE DÉTAILS:**

**AMBIOTERRA**  
624 NOTRE-DAME, BUREAU 31  
SAINT-CHRYSOSTOME, QC  
J0S 1R0  
TÉL. : 450-637-8585  
[www.ambioterra.org](http://www.ambioterra.org)

*Nous remercions chaleureusement nos donateurs et les organismes qui soutiennent nos projets sans qui nous ne pourrions accomplir notre mission de protection de la biodiversité et bien entendu de la santé humaine !*

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

