



L'OBV a pour mission l'amélioration de la qualité de l'eau des rivières et des lacs, ainsi que la protection, la mise en valeur et la restauration des écosystèmes aquatiques et riverains de son territoire, composé de nombreux [bassins versants](#). Ce sont la concertation et l'implication des acteurs du milieu qui forment le cœur de la mission.

Favoriser la biodiversité par des actions concrètes !

Montmagny, 14 mars 2014 – Tout au long de l'année 2013, l'OBV de la Côte-du-Sud a travaillé avec de nombreux partenaires afin de réaliser des aménagements et des abris pour la faune. Le but était d'augmenter la biodiversité en milieu agricole dans le cours d'eau Le Bras (affluent de la rivière Ferrée). Situé sur les municipalités de Ste-Louise et St-Roch-des-Aulnaies, il traverse le site de la Seigneurie des Aulnaies.

L'un des objectifs du projet consistait à réaliser un corridor biologique sur l'ensemble du cours d'eau en plantant des arbres et arbustes dans les zones nues. Il avait également pour but de restaurer et d'aménager des habitats fauniques pour assurer le maintien de la biodiversité en milieu agricole, ainsi que de familiariser les jeunes à la notion de biodiversité par l'étude de certaines espèces qui peuplent les milieux naturels proches de chez eux et les menaces qui pèsent sur eux.

Le projet fait suite à des aménagements réalisés en 2007 par 4 producteurs agricoles qui ont stabilisé 2 160 m de berges. Pour faire de celles-ci un milieu de vie accueillant pour la faune, ce sont 1600 arbres et arbustes qui ont été plantés en juin et septembre par les élèves afin de créer un corridor écologique pour la faune. Ce couloir permettra à de nombreuses espèces animales terrestres et aquatiques de se déplacer, de s'abriter, de se nourrir et de se reproduire. Il permettra également d'ombrager le cours d'eau et de limiter l'augmentation de la température ce qui permettra la prolifération d'algues l'été et sera bénéfique à l'installation d'une nouvelle population de truites mouchetée.

D'autres actions ont également été réalisées comme le nettoyage d'une partie du cours d'eau pour améliorer la circulation du poisson, la construction de 3 seuils fauniques et 3 frayères afin de mieux oxygéner le cours d'eau et ainsi améliorer l'habitat de la truite mouchetée. Parallèlement à ces aménagements pour la faune aquatique, un incubateur à omble de fontaine avait été installé à l'école de St-Roch-des-Aulnaies. Des jeunes ont donc élevé de petites truites durant 3 mois qui ont ensuite été relâchés dans le cours d'eau. D'autres jeunes et l'OBV ont réalisé et installés 4 abris à amphibiens/reptiles, 4 dortoirs à chauves-souris, 6 des nichoirs à canards branchus et 15 à hirondelles, ainsi qu'une dizaine de petites auberges à insectes qui favorisent la présence de pollinisateurs.

Un panneau d'information et de sensibilisation au sujet du projet et de l'importance de la biodiversité a été réalisé. Il sera installé, au printemps 2014, au bord du cours d'eau Le Bras à La Seigneurie des Aulnaies.

Ce projet a été le fruit du travail méticuleux et consciencieux de plusieurs collaborateurs. L'Organisme des Bassins Versants de la Côte-du-Sud tiens à remercier tous ceux qui y ont participé comme bénévoles ou partenaires financiers tel que La Fondation de la Faune du Québec, Héritage Faune, Shell, les municipalités et les écoles primaires de Ste-Louise et St-Roch-des-Aulnaies, les élèves du Cégep de la Pocatière, le Comité de bassin de la rivière Ferrée, les producteurs agricoles, le groupe conseil agricole de la Côte-du-Sud, le MAPAQ et les divers bénévoles ayant participé au projet.

- 30 -

Informations : Aurélie Bousquet, pde@obvcotedusud.org
Tel. : 418 248-4566, poste 523 ; www.obvcotedusud.org