



Canards branchus - B. Wolitski



Grand héron

Pour le mieux-être de la faune et des humains

Canards Illimités Canada est un organisme privé à but non lucratif qui conserve, restaure et gère les milieux humides et les habitats qui leur sont associés pour la sauvagine nord-américaine. Ces habitats bénéficient également au reste de la faune et à l'être humain.



Canards Illimités Canada
LA SOCIÉTÉ DE CONSERVATION

1 800 565-1650 www.canards.ca



North American Waterfowl Management Plan
Plan nord-américain de gestion de la sauvagine
Plan de Manejo de Aves Acuáticas de Norteamérica



Programme d'intendance de l'habitat des espèces en péril



Une réalisation de :
• Ministère de l'Environnement
• Société de la faune et des parcs

Le projet de conservation de la Rivière du Sud

La Rivière du Sud est reconnue depuis longtemps comme un milieu exceptionnel d'un point de vue écologique. C'est pourquoi Canards Illimités s'investit dans la réalisation d'un important programme de conservation de ce milieu humide comportant plusieurs volets :

- ✦ **La protection** par les multiples options légales de conservation dont l'acquisition, la servitude ou l'entente de conservation. Les différentes options seront présentées à chacun des propriétaires qui choisira celle qui lui convient le mieux.
- ✦ **La restauration** avec le contrôle de la châtaigne d'eau, une plante envahissante.

- ✦ **L'éducation** auprès des jeunes par le biais du programme « Adoptez-une-classe ».
- ✦ **La sensibilisation** auprès de la communauté locale à l'importance écologique des marais.
- ✦ **L'aménagement du territoire** par l'assistance d'un aménagiste spécialisé dans la conservation des milieux humides.

Avec la collaboration des résidents, des élus et des utilisateurs, Canards Illimités et ses partenaires espèrent pouvoir protéger le milieu exceptionnel qu'est la Rivière du Sud, et ce, à perpétuité.

Les milieux humides de la Rivière du Sud

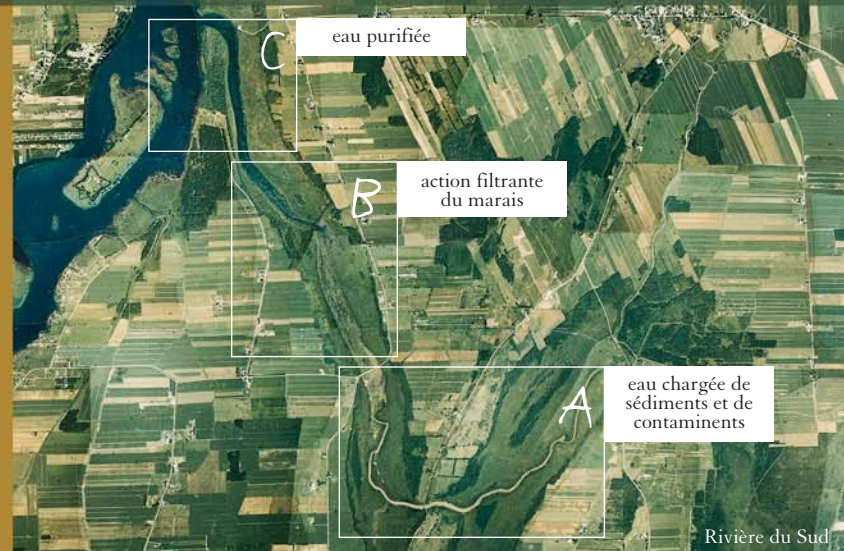


Grenouille verte

Les marais : des bienfaiteurs mal-aimés

On pense souvent que les marais sont des terres incultes et boueuses, souvent envahies par les insectes.

Cette opinion négative des marais nous fait oublier le rôle vital qu'ils jouent dans le paysage agricole.



En effet, en plus de permettre une foule de loisirs, les milieux humides de la Rivière du Sud filtrent l'eau de ruissellement et la purifient :

- ✦ ils ralentissent l'écoulement de l'eau, ce qui permet aux particules de se déposer au fond;
- ✦ ils captent et absorbent les minéraux en excès par l'action de la végétation;
- ✦ ils réduisent la charge en pathogènes et pesticides par l'action filtrante des bactéries, algues, champignons et plantes.

Bref, si les forêts sont les poumons de la planète, les milieux humides en sont les reins.



Canard pilet



Canards Illimités Canada
LA SOCIÉTÉ DE CONSERVATION



Rivière du Sud



La Rivière du Sud est un affluent de la Rivière Richelieu qui traverse les territoires des villes de Henryville et de Saint-Georges-de-Clarenceville. Tout autour de la rivière, on retrouve une forêt humide naturelle riche en biodiversité de plus de 1000 hectares. C'est cet écosystème que nous vous proposons de découvrir... et de conserver.



Monarque



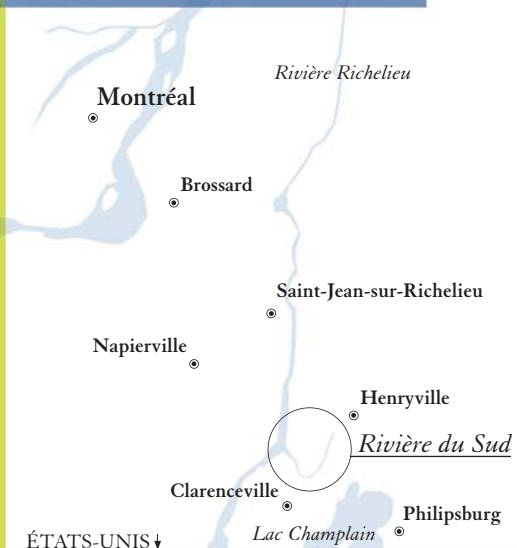
Grande aigrette

Une source de fierté pour la communauté

La Rivière du Sud constitue un milieu exceptionnel...

Cette forêt humide est le dernier joyau écologique de cette importance au sein des basses-terres de la Vallée du Richelieu.

- ✦ Les milieux humides de la Rivière du Sud sont variés et d'une grande richesse. On y retrouve des parties d'eau libre, des marais à quenouilles, des marécages de saules et d'érables. La topographie accidentée engendre des buttes, plus sèches, qui accueillent de très vieilles forêts de frênes, d'érables et de chênes.
- ✦ Cette variété de milieux, ainsi que le climat doux qui y règne, expliquent la richesse de la biodiversité qu'on retrouve le long de la rivière. Celle-ci est déjà reconnue comme un site d'observation extraordinaire par les ornithologues.



✦ On a recensé autour de la rivière cinq espèces menacées, vulnérables ou susceptibles de le devenir selon le COSEPAC :

- une plante : le carex faux-lupulina;
- deux oiseaux : la paruline azurée et le petit blongios;
- un reptile : la tortue géographique;
- un poisson : le brochet maillé.

Pour ces cinq espèces, la perte d'habitat est la première cause d'extinction. Il est donc d'autant plus important d'assurer la conservation de la forêt qui les abrite.



Iris versicolore - Les éditions flore-images

Un milieu essentiel pour l'être humain

Parce que les gens connaissent mal le rôle essentiel des milieux humides, ceux-ci sont les plus menacés de disparaître, et ce, malgré tous les services qu'ils nous rendent...

- ✦ Les milieux humides forment une barrière naturelle qui régularise les niveaux d'eau lors de pluies abondantes.
- ✦ Ils forment des réservoirs et atténuent les effets de la sécheresse.
- ✦ Ils filtrent et purifient l'eau.
- ✦ Ils sont l'habitat de nombreuses espèces fauniques et florales.
- ✦ Ils sont aussi un lieu idéal pour la pratique de nombreux loisirs.

Pour continuer de profiter de leurs bienfaits, il est important de prendre soin des milieux humides.