

# La Rumeur

## Corridor vert de Vaudreuil-Soulanges

**VERT** une forêt en santé !

### BULLETIN DES PROPRIÉTAIRES

VOLUME 1 — Novembre 2010

Nous sommes fiers de vous présenter cette première édition du bulletin du **Corridor vert de Vaudreuil-Soulanges** qui vise à informer les propriétaires de nos actions en conservation. Publié trois à quatre fois par année, il vous informera des dernières réalisations de l'équipe du corridor, des actions à venir et de divers aspects de la protection de la biodiversité.

Le projet de « protection et développement durable du Corridor vert de Vaudreuil-Soulanges » vise à **protéger et mettre en valeur l'intégrité des boisés et des milieux naturels** d'importance de Pointe-Fortune à l'île Perrot.

Il est possible de profiter de ces milieux naturels tout en les conservant pour les générations futures.

Bonne lecture !

L'équipe du Corridor vert

### Espèce vedette : le noyer cendré

Cet arbre originaire d'Amérique du Nord est très apprécié pour sa beauté, mais aussi pour les excellentes noix qu'il produit. On reconnaît le noyer cendré (*Juglans cinerea*) par ses feuilles composées de 11 à 17 folioles et son écorce gris clair sillonnée de crevasses étroites.



Il est reconnu comme une espèce en voie de disparition en raison d'une maladie mortelle causée par un champignon, le chancre du noyer cendré.



### Le Corridor vert de Vaudreuil-Soulanges en chiffres :

- Plus de 2 000 hectares de milieux humides
- Plus de 25 espèces de plantes à statut précaire
- 4 espèces d'amphibiens et de reptiles en situation précaire
- 1 600 hectares visités depuis 2009
- Superficie totale de 17 800 hectares boisés



## Chouettes et hiboux

En 2010, un inventaire de strigidés, famille des chouettes et des hiboux, a été effectué sur le mont Rigaud et à l'île Perrot. Ces oiseaux de proie nocturnes sont caractérisés par de grands yeux frontaux sur une tête ronde. Excellents chasseurs, ils combinent une vue incroyable, une ouïe phénoménale et un vol parfaitement silencieux.

Cette année, deux espèces ont été localisées, le petit-duc maculé (*Megascops asio*) et la chouette rayée (*Strix varia*).

Le petit-duc maculé est le plus petit hibou présent au Québec. Il n'est visible que la nuit lorsqu'il sort de sa cachette pour chasser. ►



©Marcel Gauthier  
www.notason.com



©Marcel Gauthier  
www.notason.com

◀ La chouette rayée est l'espèce de chouette la plus commune au Québec. Elle est cependant difficile à voir. Normalement, on perçoit sa présence lorsqu'on entend son hululement. Contrairement au petit-duc maculé, il est possible de l'entendre même en plein jour.

## Où vivent-ils ?

La majorité des espèces de chouettes et de hiboux vivent dans les forêts matures à proximité d'un lieu ouvert comme une clairière ou un champ.

Ces oiseaux ne font pas de nid et utilisent surtout des cavités dans les arbres. Pour les accueillir, laissez des arbres morts encore debout (chicots) sur votre propriété !

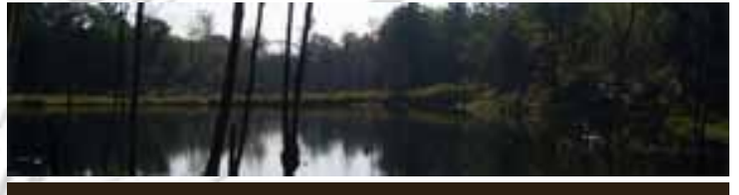


## Hibou ou... Chouette ?

Contrairement à la croyance populaire, la chouette n'est pas la femelle du hibou. Bien qu'ils se ressemblent beaucoup, il s'agit de deux groupes de rapaces différents.

La seule différence visible entre les deux groupes sont les aigrettes, ces touffes de plumes présentes de chaque côté de la tête retrouvées uniquement chez les hiboux.

Les aigrettes ressemblent à des oreilles, mais elles n'en sont pas. On connaît encore mal leur utilité. Certains pensent qu'elles aident à amener le son vers les oreilles, qui sont cachées sous les plumes. D'autres pensent qu'elles servent de moyen de communication, puisqu'elles peuvent bouger comme les oreilles d'un chat.



## Pour plus d'informations, contactez-nous !

**Marie-Pier Prairie, chargée de projets**

450 464-5672, poste 409

[marie-pier.prairie@nature-action.qc.ca](mailto:marie-pier.prairie@nature-action.qc.ca)

**Jacinthe Guimont, chargée de projets**

450 464-5672, poste 414

[jacinthe.guimont@nature-action.qc.ca](mailto:jacinthe.guimont@nature-action.qc.ca)

Pour recevoir ce bulletin en version électronique ou pour vous désabonner, contactez-nous.

For more information about the project, please contact us.



Canada

Développement durable,  
Environnement  
et Parcs

Québec

