



FONDATION DU
MONT-SAINT-BRUNO

Hiver 2011

Mars 2011

Dans ce numéro :

- Début d'un projet de protection des écosystèmes riverains à Carignan 1
- Une découverte inattendue 1
- Ouvrez l'œil ce printemps! 2



Dicentre du Canada

© NAQ



Cardamine découpée

© NAQ



L'Écho-rridor

Journal d'information de la Fondation du Mont-Saint-Bruno

Début d'un projet de protection des écosystèmes riverains à Carignan

Cette année, l'équipe du Corridor forestier du Mont-Saint-Bruno travaillera sur un nouveau projet, soit le projet de protection des écosystèmes riverains à Carignan qui a reçu l'appui financier de la ville de Carignan, de la Fondation de la Faune du Québec et du programme Écoaction. Ce projet vise à sensibiliser les citoyens riverains des chenaux de Carignan à la biodiversité présente dans leur milieu et permettra aux propriétaires d'obtenir les outils et les connaissances nécessaires pour améliorer les habitats riverains. Plusieurs activités sont prévues telles que des formations pratiques d'aménagement de berges, ainsi que des conférences.

Les chenaux de Carignan en lien avec le bassin de Chambly accueillent un habitat du rat musqué ainsi qu'une aire de concentration d'oiseaux aquatiques. En plus d'abriter un écosystème forestier exceptionnel, classé refuge et rare, les chenaux de Carignan abritent 20 espèces fauniques et floristiques à statut précaire.



© Patrick Brissette



© NAQ



© NAQ



© Paulin Rodrigue

© Mathieu Ouellette

Une découverte inattendue

Un citoyen nous a contacté en février pour nous faire part de l'une des observations qu'il a fait sur un lot boisé à Saint-Amable. C'est dans le but de filmer des coyotes qu'il avait installé une caméra nocturne, avec l'autorisation du propriétaire du lot, mais à sa grande surprise, c'est un tout autre animal qui a été filmé, soit un **pékan**!

Ce mammifère est dans la famille des mustélidés, tout comme l'hermine. On le reconnaît à sa grande taille, sa queue touffue et son pelage foncé. C'est un mammifère carnivore qui s'alimente entre autre d'écureuils, de lièvres et il réussit même à se nourrir de porcs-épics ! Encore un gros merci à Dominic Labonté de nous avoir partagé cette information!



© Dominic Labonté

OUVREZ L'OEIL CE PRINTEMPS !

Avec l'arrivée du printemps, arrivent aussi les oiseaux migrateurs et les températures permettant la croissance des espèces floristiques printanières! Profitez-en pour faire de belles observations printanières!



© SamuelDenault

Rapaces

La majorité des oiseaux de proie sont en période de nidification de mars à juin. C'est une très bonne période pour les entendre et les observer, car il n'y a pas beaucoup de feuillage et les oiseaux crient et chantent pour communiquer, ainsi que pour défendre leur territoire. Soyez attentifs! Pour favoriser la présence d'oiseaux de proie sur vos propriétés, évitez d'effectuer vos travaux ou de faire du bruit en forêt, car c'est une source de dérangement et même de stress.

Flore

Érythron d'Amérique

Plante herbacée qui se reconnaît par ses feuilles vertes tachetées de brun et par ses fleurs jaunes qui penchent vers le sol. Cette plante tapisse les sols des érablières et crée un beau tapis fleuri au printemps.



© NAQ



© NAQ



© NAQ

Trille

Plante herbacée qui s'identifie par ses trois grosses feuilles situées au bout de la tige et de sa fleur composée de trois pétales. L'habitat de ces fleurs change selon l'espèce; le trille blanc, rouge et penché se trouvent dans les érablières riches, tandis que le trille ondulé préfère les peuplement mixtes ou de conifères. Certaines caractéristiques changent selon l'espèce, mais dans le corridor forestier, deux espèces sont communes, soit le trille ondulé et le trille rouge.



Trille rouge, ©NAQ



Trille ondulé en graines, ©NAQ

Sanguinaire du Canada

Plante herbacée désignée vulnérable au Québec, qui forme des tapis denses de feuilles épaisses en forme de reins, découpées en grands lobes et ayant un pourtour sinueux. Cette plante se trouve dans les érablières riches et un peu humide, à l'ombre. La fleur est visible et épanouie de 2 à 5 jours au printemps, mais les feuilles sont persistantes tout l'été.



© NAQ



© NAQ

Avec la participation financière :

Canada

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



Montérégie Est



de longueuil



Fondation de la faune du Québec

Développement durable, Environnement et Parcs

Québec

Ressources naturelles et Faune

Québec

Une réalisation de :



FONDATION DU MONT-SAINTE-BRUNO



Fondée en 1996, la Fondation du Mont-Saint-Bruno est un organisme à but non lucratif.

C.P. 172, St-Bruno-de-Montarville (QC) J3V 4P9, Tél : 450-464-5672 poste 403, Tél. : 450-464-8172

Courriel : fondation_mont_st_bruno@hotmail.com