

## Dans ce bulletin d'information :



Nouvelle approche !



Date limite 15 avril !



Espèces menacées à protéger!



Érablière en santé !



Une balade !



Conserv'Acteurs 2018 Photo Bernard Valiquette

## Conserv'Acteurs en Haute-Yamaska : une nouvelle approche !

Vous envisagez un projet de conservation tout en restant propriétaire ? Ou vous êtes simplement curieux de connaître les avantages des différentes options de conservation disponibles? Pour donner suite à la dernière rencontre des Conserv'acteurs, la Fondation SÉTHY a décidé de réorienter son approche. L'équipe de travail a bien entendu les recommandations de la quarantaine de propriétaires de milieux naturels réunis lors de l'événement.

Par conséquent, la Fondation SÉTHY organisera des rencontres sectorielles de propriétaires en périphérie d'écosystèmes précis (tourbières, écosystèmes forestiers exceptionnels, corridors écologiques, milieux naturels abritant des espèces fauniques et floristiques importantes pour le maintien de la biodiversité, etc.). Ces rencontres permettront d'expliquer les biens et services écologiques de ces milieux naturels, d'échanger sur les bonnes pratiques, de faire connaître les options de conservation disponibles et d'accompagner les propriétaires qui désireront aller de l'avant avec un projet de conservation.

La Fondation SÉTHY sera heureuse de jouer un rôle d'accompagnateur auprès des propriétaires en restant à leur écoute, en leur suggérant des mesures personnalisées et en les aidant à conserver leurs milieux naturels en santé (que ce soit de façon volontaire ou par un projet de nature légale). Une invitation leur parviendra dans les prochains mois !



Photo Serge Beaudette



## Concours photos : le coup de cœur de votre milieu naturel ! DATE LIMITE: 15 AVRIL !

Les propriétaires de milieux naturels et leurs proches sont invités à nous faire parvenir une photo de ce qu'ils apprécient particulièrement sur leur propriété : paysage, faune, flore, etc.

Les photos recueillies permettront d'illustrer les nombreuses beautés du territoire de la Haute-Yamaska. Pour assurer votre intimité, nous n'indiquerons pas le lieu précis de la prise de photo. **Le ou la gagnante se méritera un bon d'achat de 50 \$ à la boutique la Bernache du Centre de la nature du lac Boivin.** Surprenez-nous ! Pour plus d'information, [cliquez ici](#).



Crédit photo Marie-Line Gentes

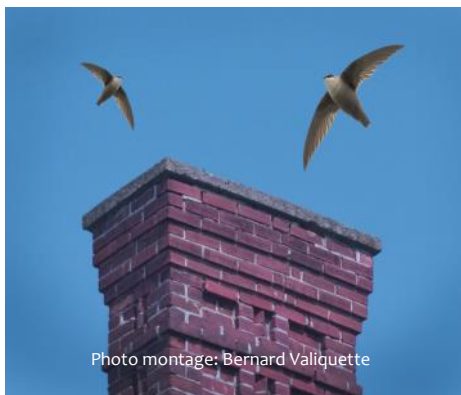
## Conférence sur les espèces menacées au Québec et les changements climatiques !

Invitation au déjeuner conférence du Regroupement ENVIRONNEMENT HAUTE-YAMASKA, sur les espèces menacées ou vulnérables, par Jason Samson Ph.D., biologiste, au Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs du Québec, mardi 16 avril 2019, 8h15. La conférence fera un portrait des changements climatiques au Québec et de leurs impacts prévisibles sur la biodiversité. Une attention particulière sera accordée aux manières d'atténuer ces impacts avec des exemples concrets pour des espèces fauniques au Québec, tel que la tortue des bois ou la salamandre pourpre. Réservez vite, place limitées : Monique Corbeil 450 994-3173 ou [cliquez ici](#)



## Réintroduire l'ail des bois dans votre érablière ?

Nous savons que l'ail des bois a été tellement exploitée dans les années 1970 qu'elle a été désignée la première espèce vulnérable au Québec en 1995. En tant que propriétaire d'érablière, si vous êtes intéressé à sa réintroduction, communiquez avec nous.



## Des ramoneurs à la rescousse !

Vous songez à ramoner votre cheminée de maçonnerie prochainement? Vous êtes soucieux de préserver les espèces précieuses comme le Martinet ramoneur et cherchez des professionnels qui ont les mêmes valeurs que vous? La Fondation SÉTHY, en collaboration avec Nature-Action Québec et le Regroupement Québec Oiseaux, ont entrepris des démarches auprès de ramoneurs de la région pour les engager vers de meilleures pratiques, notamment de favoriser le ramonage entre le début septembre et la mi-mai. Vous trouverez sur notre site Internet d'autres recommandations et la liste des ramoneurs s'étant engagés à protéger le Martinet ramoneur : [cliquez ici](#).



## Une érablière diversifiée = une érablière en santé !

Beaucoup de propriétaires de lots boisés pensent qu'il est nécessaire de « nettoyer » leur érablière. Cependant, il n'est pas naturel pour une érablière d'être composée à 100 % d'érables à sucre. En effet, il est préférable de favoriser une régénération diversifiée en conservant 20 % d'essences compagnes, ce qui représente deux essences compagnes pour huit érables à sucre. En augmentant la diversité du milieu, vous pourrez maintenir l'équilibre de votre forêt et augmenter sa résistance aux stress environnementaux, tels que les insectes ravageurs, les maladies, les

conditions climatiques extrêmes, etc. Voici quelques exemples concrets :

- Le chêne rouge, le hêtre et le bouleau augmentent la résistance du peuplement au verglas.
- Le tilleul, le bouleau et le frêne améliorent la fertilité du sol et réduisent l'acidité de l'humus.
- Le frêne noir, l'érable rouge, le bouleau jaune, l'orme et le tilleul permettent de protéger le système racinaire des érables en maintenant le niveau d'humidité du sol favorable.
- Le bouleau jaune rend le bore, un élément qui contribue à la résistance cellulaire, disponible pour l'érable et les feuilles de l'ostryer contiennent généralement plus de calcium que les autres feuillus.
- Le chêne à gros fruits est une excellente source de noix, ce qui offre une source de nourriture alternative aux écureuils.
- Le hêtre possède un fort système racinaire qui protège l'érable des chablis. Toutefois, il est important de le contrôler puisqu'il est envahissant!
- Le cerisier tardif attire les oiseaux qui eux mangent les chenilles, incluant certains ravageurs de l'érable.

De façon générale, la conservation des essences compagnes favorise une plus grande diversité faunique. Par exemple, la variété d'arbres attire une plus grande diversité d'insectes, ce qui attire des oiseaux tels que les grands pics, qui aident au contrôle des insectes ravageurs. De plus, les cavités laissées par les grands pics dans les arbres peuvent être utilisées par les chauves-souris qui vont y nicher! Sur les huit espèces de chauves-souris retrouvées au Québec, trois se retrouvent sur la liste des espèces en péril au Canada. Les chauves-souris exercent également un contrôle sur les populations d'insectes et leurs fèces, le guano, sont un bon engrais naturel!

Aidez-nous à protéger les milieux naturels, tout le monde en bénéficie!

Lauralie Beaulieu, Nature Action Québec



## Invitation aux propriétaires dans la Ceinture verte du Parc de la Yamaska

Les propriétaires de milieux naturels près du Parc national de la Yamaska peuvent retenir la date du **samedi 7 septembre 2019** : il seront invités à participer à une rencontre qui fera le bilan des démarches du projet de la Ceinture verte, incluant une balade animée en Yamaska ! Réservez votre place auprès de Frédérick Chir au 450 994-3173 ou [frederick.chir@fondationsethy.org](mailto:frederick.chir@fondationsethy.org).

**N'HÉSITÉZ PAS À NOUS FAIRE PARVENIR SUGGESTION ET COMMENTAIRE ET À VISITER NOS SITES INTERNET !**



[www.fondationsethy.org](http://www.fondationsethy.org)

Isabelle Tétrault, coordonnatrice

450 994 3173

[info@fondationsethy.org](mailto:info@fondationsethy.org)

Conception visuelle : Bernard Valiquette



[www.nature-action.qc.ca](http://www.nature-action.qc.ca)

Stéphanie Côté, chargée de projets

450 536 0422 / poste 406

[stephanie.cote@nature-action.qc.ca](mailto:stephanie.cote@nature-action.qc.ca)

Ce projet a été réalisé avec l'appui financier du gouvernement du Canada.

This project was undertaken with the financial support of the Government of Canada.



Les opinions exprimées dans ce bulletin sont celles de Nature-Action Québec et de la Fondation SÉTHY

