

## Les étangs temporaires, toujours aussi importants!

Au printemps, vous remarquerez peut-être dans votre boisé des mares d'eau que vous n'aviez pas observées à l'automne. Ces étangs peu profonds, exempts de poissons et qui s'assèchent à l'automne sont très importants, car ils servent de refuge à toute une faune adaptée à ces cycles d'inondations et de sécheresses.

### Habitat essentiel

Les étangs temporaires sont l'habitat de reproduction de plusieurs amphibiens (grenouilles, rainettes, salamandres). La présence d'amphibiens dans nos boisés est primordiale pour le maintien de l'équilibre écologique, puisqu'ils jouent un rôle important dans le *réseau trophique* en consommant de grandes quantités d'insectes du sol forestier et en servant eux-mêmes de nourriture pour plusieurs animaux.



© NAQ

Vous avez un étang temporaire chez vous? Protégez-le en maintenant le couvert forestier sur 30 mètres autour de l'étang. Cette zone tampon procurera l'ombre nécessaire pour éviter l'assèchement prématuré de l'étang et permettra aux amphibiens de s'y nourrir facilement.



© NAQ

## Soyez aux aguets en juin !

Vous souhaitez contribuer à la conservation de votre nature? Saisissez l'occasion! Le *Regroupement QuébecOiseaux (RQO)* est présentement à la **recherche de bénévoles pour effectuer des inventaires** d'engoulevents d'Amérique et d'engoulevents bois-pourri sur une route d'inventaire prédéterminée en Haute-Yamaska à la **mi-juin**.

Les engoulevents sont des oiseaux nocturnes, qui se nourrissent en gobant des insectes au vol à l'aide de leur très grande bouche. Malheureusement, l'utilisation de pesticides ainsi que la perte et la modification de leur habitat menace gravement les populations d'engoulevents. Difficiles à observés, c'est grâce à leur chant qu'on les identifie le mieux!

Pour vous impliquer comme bénévole,  
contactez Marie-France Julien du RQO  
mfjulien@quebecoiseaux.org 514-252-3190 poste 2

Si vous en entendez près de chez vous, faites-nous le savoir! Nos coordonnées sont au verso de ce bulletin



Engoulevent d'Amérique



Engoulevent bois-pourri



## La Capsule du biologiste!

Saviez-vous que l'expression «**Chaîne alimentaire**», utilisée pour décrire les interactions qui existent entre les prédateurs, les proies et les décomposeurs, est maintenant désuète. Les biologistes ont découvert que les relations entre les divers organismes sont beaucoup plus complexes qu'une simple chaîne et se définissent plutôt par un laborieux réseau de liens dont nous ne perçons pas encore tous les mystères. Aujourd'hui, on utilise plutôt le terme «**réseau trophique**» pour décrire les relations alimentaires entre les organismes vivants!

## Espèce en péril

La **paruline à ailes dorées** est un oiseau dont les populations sont en déclin depuis plus de 20 ans. La disparition de l'espèce s'explique principalement par la perte de son habitat, mais aussi par l'hybridation et le parasitisme des nids par d'autres oiseaux.



La paruline vit dans les friches parsemées d'arbustes et d'arbres isolés, et qui sont entourées de forêts matures. Préserver un tel habitat est donc une bonne façon de contribuer à la conservation de l'espèce!

La paruline à ailes dorées a été vue il y a quelques années près du parc

national. Cette année, des inventaires ornithologiques sont donc menés en Haute-Yamaska pour savoir où elle vit. Les propriétaires concernés seront sensibilisés afin de favoriser la préservation volontaire de son habitat.



## Envirovélo : notre eau vue autrement!

Envirovélo est une **visite guidée en vélo** qui nous fait découvrir les défis environnementaux à travers l'histoire de la rivière Yamaska Nord et du lac Boivin, avec plusieurs arrêts sur des lieux significatifs.

Envirovélo est offert les **dimanches après-midis** (ou sur rendez-vous, si le nombre le justifie) aux personnes et aux groupes, à une tarification abordable. Chaque visite contribue financièrement aux activités environnementales de la Fondation SÉTHY.

Pour plus de détails:  
[www.fondationsethy.org](http://www.fondationsethy.org)

Pour réservation :  
450-994-3173 ou  
[info@fondationsethy.org](mailto:info@fondationsethy.org)



## Qui sommes-nous?!

Connaissez-vous ces passionnés qui travaillent à faire de la Haute-Yamaska un territoire riche en biodiversité? Voici, en bref, les intervenants en action cette année:

**François Leduc** est le directeur général de la fondation pour la sauvegarde des écosystèmes du territoire de la Haute-Yamaska.



Cet organisme à but non lucratif œuvre dans la région depuis 2006. Sa mission est d'agir de concert avec les citoyens et ses partenaires pour une plus grande reconnaissance, protection et mise en valeur du patrimoine naturel du territoire de la Haute-Yamaska.



Depuis 2010, la fondation SÉTHY s'est alliée avec l'organisme Nature-Action Québec pour le projet de conservation du corridor bleu et vert de la Haute-Yamaska.

**Andréanne Boisvert** et **Isabelle Tittley**, biologistes chez Nature-Action Québec, sont en charge de contacter les propriétaires, de réaliser des inventaires biologiques et de recommander des actions à prendre pour préserver le milieu.

Vous avez des préoccupations par rapport à vos milieux naturels?

N'hésitez pas à les contacter!



Isabelle

Andréanne



## Contactez-nous:

Fondation SÉTHY  
[www.fondationsethy.org](http://www.fondationsethy.org)  
François Leduc, D.G.  
450-994-3173  
[info@fondationsethy.org](mailto:info@fondationsethy.org)

Nature-Action Québec  
[www.nature-action.qc.ca](http://www.nature-action.qc.ca)  
Andréanne Boisvert, Biologiste  
450-536-0422 p.407  
[andreeanne.boisvert@nature-action.qc.ca](mailto:andreeanne.boisvert@nature-action.qc.ca)

## Bulletin produit grâce à la participation financière de:



Gouvernement du Canada  
**Canada**  
Les opinions exprimées dans ce document sont celles de Nature-Action Québec