

## Nouvelles



### Prime-vert 2013-2018

Le programme Prime-vert est de nouveau disponible aux agriculteurs et aux intervenants régionaux agricoles. Différente de la version 2009-2013, l'aide financière est classée selon cinq volets et priorise ces initiatives :

- la diminution des risques liés à l'usage des pesticides
- l'adoption de pratiques efficaces de conservation des sols
- la conservation de la biodiversité. [En savoir plus](#)



### Accompagnement agroenvironnemental

Le Club Yamasol s'est vu remettre une subvention de la part du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation afin de réduire l'érosion des sols vers les voies d'eau. Une personne ressource est disponible afin d'accompagner gratuitement les 164 producteurs agricoles du territoire dans l'établissement de meilleures pratiques agroenvironnementales. [En savoir plus](#)



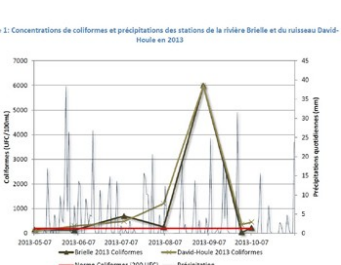
### Contrôle des eaux pluviales à Nicolet

Les secteurs de développement résidentiel de la Station du Domaine et du Faubourg du Ruisseau sont maintenant pourvus de deux bassins de rétention des eaux pluviales. Ces ouvrages permettent de contrôler les débits de pointe, de réduire la pollution de l'eau et l'érosion des berges du cours d'eau Denis-Proulx, lequel se jette directement dans le fleuve Saint-Laurent. [En savoir plus](#)



### Aménagement d'un corridor faunique

Ce projet coordonné par COPERNIC et réalisé sur les terres de SARCEL visait à bonifier la végétation en place d'une coulée agricole afin d'améliorer la biodiversité végétale et faunique du secteur. Des plantations et de l'entretien ont eu lieu afin d'améliorer l'habitat du cerf de Virginie et permettre à la relève de SARCEL de bénéficier d'un site adéquat de formation à la chasse. [En savoir plus](#)



### Bilans 2012 et 2013 des échantillonnages de cours d'eau

Le renouvellement d'une demande d'analyse en laboratoire visait à confirmer les données obtenues en 2012 sur la qualité de l'eau de certains tributaires des bassins orphelins du sud du lac Saint-Pierre. La rivière Brielle et le ruisseau David-Houle ont fait l'objet d'un échantillonnage mensuel durant les étés 2012 et 2013. Constat probant en 2013: ces deux cours d'eau affichent des résultats qui indiquent une très mauvaise qualité. [En savoir plus](#)



### Les données de l'IDEC confirme l'échantillonnage

L'Indice Diatomées de l'Est du Canada (IDEC) permet d'évaluer la qualité de l'eau et le statut trophique des cours d'eau à partir de la structure des communautés d'algues unicellulaires sensibles aux variations des conditions dans les cours d'eau. L'indice mesure la différence entre les communautés de diatomées des cours d'eau à l'état naturel, sans aucune pollution, et les communautés des cours d'eau pollués. [En savoir plus](#)



### Restauration et aménagement de cours d'eau pour la perchaude

Des aménagements favorisant l'amélioration de l'habitat de la perchaude ont été réalisés à l'été 2012 dans la plaine inondable du lac Saint-Pierre. Ultimement, ils visent à améliorer les sites de fraie et d'alevinage de la perchaude dans trois cours d'eau de la rive sud du lac Saint-Pierre, soit le ruisseau Blondin, Coté Lefebvre et la branche Ouest de la rivière Brielle. [En savoir plus](#)

## Événements à venir

27.02.2014

### Journée INPACQ - Eau et agriculture

La Journée INPACQ Eau et agriculture 2014 aura lieu le **jeudi 27 février 2014** à la **Cabane à sucre Chez Ti-Père de Drummondville** [En savoir plus](#)

26.03.2014

### Journée d'information sur l'eau : des solutions éprouvées pour les municipalités

Les organismes de bassins versants (OBV) du Centre-du-Québec (COPERNIC, GROBEC et COGESAF) et le Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec (CRECQ) organisent une Journée d'information sur l'eau qui aura lieu le **mercredi 26 mars 2014** à la **Place 4213 de Victoriaville**. [En savoir plus](#)

Faites circuler cet infolettre dans votre réseau! Pour obtenir des renseignements ou communiquer une nouvelle (ou ne plus recevoir l'infolettre), écrire à :

Manon Couture

Chargée de projet bassins versants



Organisme de concertation pour l'eau  
des bassins versants de la rivière Nicolet (COPERNIC)

1000, rue Champoux  
Saint-Albert, Québec, Canada, J0A 1E0  
Courriel : [manon.couture@copernicinfo.qc.ca](mailto:manon.couture@copernicinfo.qc.ca)  
Téléphone : 819 353-2121 poste 22  
Télécopieur : 819 353-2740  
Site Internet : [www.copernicinfo.qc.ca](http://www.copernicinfo.qc.ca)