



BULLETIN INFO-AGROENVIRONNEMENT

Le bulletin mensuel en ligne

Décembre 2015

Janvier 2016

Stratégie québécoise sur les pesticides 2015-2018

La nouvelle [Stratégie québécoise sur les pesticides 2015-2018](#) annoncé le 22 novembre 2015 vise à resserrer les règles pour limiter l'utilisation des néonicotinoïdes et des pesticides considérés les plus à risque. La mise en œuvre de la Stratégie se fera au cours de l'année 2016 et des incitatifs économiques tel que des redevances, des permis ou des compensations, pourraient être instaurés pour appuyer la réglementation.

Stratégie gouvernementale de développement durable 2015-2020

Le 5 novembre dernier, le gouvernement du Québec a présenté sa [Stratégie gouvernementale de développement durable 2015-2010](#). La Stratégie présente 8 orientations et 27 objectifs à atteindre, ainsi que cinq chantiers, dont ceux dans le secteur des changements climatiques et de l'économie verte et responsable.

Agro-farfelu

Les platebandes de fleurs pour la lutte aux ennemis des cultures!

Selon une [étude réalisée en Suisse](#) sur quinze ans, un bon choix de fleurs dans des bandes fleuries aménagées entre les parcelles en culture peut augmenter les rendements de 2,5 % à 10 %! En effet, ces bandes fleuries, qui attirent des insectes bénéfiques et prédateurs des ennemis des cultures, permettent de diminuer jusqu'à 50 % les populations des insectes ravageurs et ainsi, les dommages aux cultures. Cette bonne pratique a de plus l'avantage de diminuer l'utilisation des pesticides, au bénéfice de l'environnement et du portefeuille des agriculteurs!

Le bulletin fera relâche pour la période des fêtes! On se retrouve en février! Joyeux Noël et bonne année 2016!

Colloque Santé des sols

La quatrième édition du Colloque Santé des sols aura lieu le mercredi 6 janvier 2016 à l'ITA de Saint-Hyacinthe. Vous êtes invités à assister à des conférences novatrices portant notamment sur les cultures de couverture, la microbiologie du sol et les effets d'un sol en santé sur la productivité des cultures. Cet événement est organisé par Action Semis Direct et par le MAPAQ. Vous pouvez consulter le [programme](#), et bien plus, sur la [page du colloque](#) ou encore [cliquer ici pour vous inscrire!](#)

Réseau de fermes témoins en agroenvironnement

La Table de concertation en agroenvironnement de la Mauricie (TCRAM) s'est dotée d'un [réseau de 14 fermes témoins](#), qui permettra de mettre en valeur les initiatives et l'expertise des fermes s'étant démarquées en matière d'agroenvironnement, pour inspirer d'autres producteurs à faire de même. La TCRAM offre une vitrine aux fermes participantes par l'intermédiaire d'un [site internet](#) et d'une carte de géolocalisation au bénéfice des producteurs, des intervenants et des experts du monde agricole québécois.

Appel de projets Prime-Vert

Un appel de projets est en cours pour [le volet 4](#) du programme Prime-Vert en socio-économie de l'agroenvironnement. Vous songez à un projet permettant d'améliorer la qualité de l'information disponible en ce qui concerne les impacts économiques des bonnes pratiques agroenvironnementales pour les exploitations agricoles? Faites vite! La date limite pour le dépôt des projets est le 15 janvier 2016!

Agro-innovation

L'engrais qui parle aux plantes

Des chercheurs de l'Université de Carleton travaillent à mettre au point [un engrais](#) qui demeurerait dans le sol jusqu'à ce que la plante en ait besoin. L'engrais intelligent libérerait les nutriments pour une culture donnée seulement lorsque celle-ci en aurait besoin par l'intermédiaire de sa capsule biodégradable. Après des essais fructueux en laboratoire, l'engrais sera bientôt testé dans une serre pour voir son efficacité réelle.