

Bonjour,

Quelques petites informations en rafale en cette fin de semaine :

- **Projet des néonicotinoïdes** : nous mettons en place les pièges ou commençons les prélèvements des ravageurs pour les pièges déjà installés. Attendez-vous à voir passer notre technicienne ou nos stagiaires la semaine prochaine pour les producteurs qui ont consentis à ce projet.
- **Deux nouveaux stagiaires** entreront en poste la semaine prochaine. Jean-Philippe et Maxime Olivier proviennent du Cégep de Joliette et supporteront l'équipe durant la période estivale.
- **Gestion des mauvaises herbes** : pendant la période critique, leur gestion est essentielle pour maximiser le rendement des cultures en développement. Voici les périodes critiques d'absence de M. H. dans les grandes cultures (réf. RAP, bulletin d'information n° 5, page 2) :

Culture	Période critique d'absence de mauvaises herbes
Maïs	2 à 8 feuilles
Soya	Stade 1 à 3 feuilles trifoliées (V2 à V3)
Céréales de printemps	Stade 1 à 3 feuilles (stade 10 à 13 sur l'échelle de Zadok)
Blé d'automne	500 à 1000 degrés-jours (température de base de 0 °C)
Cultures fourragères	Année d'établissement : 4 à 6 semaines après les semis
Canola	De la levée au stade 6 feuilles
Haricots blancs	De la 2 <sup>e</sup> feuille trifoliée jusqu'à la première floraison (V2 à R-1)

Des résultats sont revenus positifs du laboratoire concernant la **petite herbe à poux** pour la **résistance au groupe 2** des pesticides. Si vous avez des doutes ou des questions à cet effet, n'hésitez pas à communiquer avec nous.

Bonne fin de semaine.

*L'équipe de COGENOR Lanaudière*

Tél. : 450 753-5153

Télec. : 450 753-5020

Courriel : [cogenor@cogenor.qc.ca](mailto:cogenor@cogenor.qc.ca)

Site Internet : [cogenor.qc.ca](http://cogenor.qc.ca)