


Bulletin d'information

ORDRE GÉNÉRAL
No 03 – 4 juin 2008

MISE EN LIGNE DE SAgE PESTICIDES

	Outil d'information sur les risques pour la Santé et l'Environnement ainsi que sur les usages Agricoles pour une gestion rationnelle et sécuritaire des pesticides au Québec
---	---

Vous voulez connaître la toxicité potentielle pour les humains et les organismes non ciblés, ou les effets sur l'environnement des pesticides que vous envisagez utiliser ou recommander; SAgE pesticides vous en donne l'opportunité. Cet outil d'information fournit la liste des pesticides homologués selon l'usage envisagé (culture, ennemi, période d'intervention) et vous aide à faire des choix rationnels et sécuritaires parmi ceux-ci.

Simple à utiliser, SAgE pesticides possède un outil de recherche interactif qui prend en compte la plupart des caractéristiques de la culture et des pratiques culturales. La section d'Appréciation des risques pour la santé et l'environnement des traitements phytosanitaires présente les diverses informations agronomiques importantes à connaître et fournit une appréciation des risques toxicologiques et environnementaux des pesticides en relation avec leurs usages. En plus des indices de risque produits par l'indicateur de risque des pesticides du Québec (IRPeQ), l'utilisation de symboles exprimant le niveau de risque en facilite l'interprétation. La démarche d'attribution des symboles de risque pour la santé et pour l'environnement s'appuie sur les critères développés dans l'IRPeQ.

En complément, pour établir un suivi et un bilan des risques liés à l'utilisation des pesticides à l'échelle d'un champ, de la culture ou de l'entreprise agricole, il est possible d'avoir accès directement à l'IRPeQ Express à partir de la page d'accueil de SAgE pesticides.

Maintenant accessible sur Internet, SAgE pesticides (<http://beta.sagepesticides.qc.ca>) donne aussi accès aux informations les plus à jour sur les caractéristiques toxicologiques, écotoxicologiques et le devenir environnemental pour l'ensemble des matières actives utilisées en agriculture au Québec. Une section traite plus précisément de la gestion rationnelle et sécuritaire des pesticides et propose des mesures préventives visant à atténuer les impacts de ces produits.

SAgE pesticides prévoit offrir des informations pour toutes les cultures d'importance économique du Québec. La version actuelle rend immédiatement disponibles des renseignements concernant les cultures du maïs grain et fourrager, du soya, de la pomme de terre, de la pomme, de la fraise et de la framboise. Les informations en lien avec les autres cultures s'ajouteront au fur et à mesure de leur validation.

SAgE pesticides est en constante évolution. Nous vous invitons à nous faire part de tout problème rencontré afin de bonifier cet outil (sagepesticides@craaq.qc.ca).

Bonne navigation!

SAgE pesticides est le fruit d'un partenariat entre le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ), le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (MDDEP) et l'Institut national de santé publique du Québec (INSPQ).

Le Centre de référence en agriculture et agroalimentaire du Québec (CRAAQ) a collaboré à la réalisation de cet outil en assurant le développement informatique et la conception Web.

Texte rédigé par le comité scientifique de SAgE pesticides :

Caroline Turcotte, agronome, éco-conseillère diplômée, Direction de l'innovation scientifique et technologique, MAPAQ

Romain Néron, agronome, botaniste-malherbologiste, Direction de l'innovation scientifique et technologique, MAPAQ

Onil Samuel, B. Sc., conseiller scientifique santé et environnement, INSPQ

Louis St-Laurent, M. Sc., agent de recherche, INSPQ

Sylvain Dion, chimiste, M. Sc., Direction des politiques en milieu terrestre, MDDEP

Raymond-Marie Duchesne, biologiste-entomologiste, Ph. D., Direction de l'environnement et du développement durable, MAPAQ

Pierre-Antoine Thériault, M. Sc., Direction de l'environnement et du développement durable, MAPAQ

LE RÉSEAU D'AVERTISSEMENTS PHYTOSANITAIRES
MICHEL LACROIX, agronome-phytopathologiste
Direction de l'innovation scientifique et technologique, MAPAQ
200, chemin Sainte-Foy, 9^e étage, Québec (Québec) G1R 4X6
Téléphone : 418 380-2100, poste 3560 - Télécopieur : 418 380-2181
Courriel : Michel.Lacroix@mapaq.gouv.qc.ca

© *Reproduction intégrale autorisée en mentionnant toujours la source du document*
Réseau d'avertissements phytosanitaires – Bulletin d'information No 03 – Ordre général – 4 juin 2008