



Bulletin d'information



POMMIER

No 01 – 16 mai 2007

SERVICES ET ACTIVITÉS DU RÉSEAU-POMMIER EN 2007

(G. Chouinard)

Avec près d'une centaine de pages d'information produites chaque année sous forme de communiqués du Réseau d'avertissements phytosanitaires (RAP) ainsi qu'un site Web complet sur Agri-Réseau, le Réseau-pommier est le principal fournisseur d'information québécoise en matière de pomiculture. Les informations fournies par le réseau sont conçues pour être utilisées de concert avec l'information disponible sur les répondants téléphoniques du MAPAQ ainsi que les Guides de culture et de protection du pommier.

Le Groupe d'experts en protection du pommier

Le Groupe d'experts est l'équipe qui travaille à vous fournir les informations du Réseau-pommier. En plus de l'équipe du secrétariat du RAP (MAPAQ), le Groupe d'experts est composé de quatre unités regroupant l'ensemble des spécialistes en pomiculture et d'un *Groupe de travail sur la tavelure*.

Recherche :

- *Institut de recherche et de développement en agroenvironnement (IRDA), Saint-Hyacinthe* : Gérald Chouinard (avertisseur), Daniel Cormier (responsable des bulletins d'information), Vincent Phillion (responsable des maladies), Sylvie Bellerose (responsable des vergers pilotes), Jocelyn Tardif (responsable du verger du Réseau), Annie Fortin, Franz Vanoosthuyse et Francine Pelletier.
- *Centre de recherche et de développement en horticulture (CRDH), Saint-Jean-sur-Richelieu* : Monique Audette, Guy Bélair, Noubar J. Bostanian, Gaétan Bourgeois, Odile Carisse, Dominique Plouffe, Gaétan Racette.

Conseillers pomicoles du MAPAQ :

- Laurentides : Daniel Lalonde, 450 971-5110, poste 235
- Montérégie-Ouest (sud-ouest de Montréal) : Paul-Émile Yelle, 450 454-2210, poste 225
- Estrie : Luc Fontaine, 819 820-3035, poste 223
- Montérégie-Est : aucun conseiller en poste pour l'instant
- Québec : aucun conseiller en poste pour l'instant
- Chaudière-Appalaches : Luc Urbain, 418 386-8121, poste 235

Conseillers pomicoles du secteur privé (clubs d'encadrement technique et clubs-conseils en agroenvironnement) :

- Montérégie-Est : Yvon Morin, Gilles Tremblay, Nicole Gagné, Sylvain Brousseau
- Laurentides : Roland Joannin, Manon Laroche
- Montérégie-Ouest (sud-ouest de Montréal) : Nathalie Tanguay
- Estrie : Dominique Choquette, Geneviève Legault
- Québec : Serge Mantha, Robert Maheux



Membres associés :

François Blouin et Mélanie Noël (Fédération des producteurs de pommes du Québec); Danielle Bernier, Alain Garneau, Michèle Roy, Ginette Laplante, Marie Garon, Gérard Gilbert (MAPAQ); Anne Desrochers (CQH), Sylvie Bienvenue (Centre agricole Bienvenue); Louis Husereau (Distribution Husereau); François Jobin (CropLife Canada); Éric Lucas (Université du Québec à Montréal).

Les vergers pilotes

Les données météorologiques et biologiques recueillies dans les 15 vergers pilotes du réseau permettent de connaître au niveau régional le moment d'apparition des principaux ravageurs (insectes et maladies), l'évolution de leur activité ainsi que les conditions climatiques particulières de la saison. Les vergers pilotes sont localisés comme suit dans les différentes régions pomicoles; uniquement des données météorologiques sont recueillies pour les vergers marqués d'un astérisque :

- Montérégie : Rougemont, Saint-Paul d'Abbotsford, Saint-Bruno de Montarville, Henryville, Sainte-Cécile de Milton*, Mont Saint-Hilaire*
- Missisquoi : Dunham*, Frelighsburg*
- Sud-ouest : Hemmingford, Franklin
- Laurentides : Saint-Joseph-du-Lac, Oka
- Québec : Sainte-Famille (I.O.), Saint-Antoine de Tilly*
- Estrie : Compton

Portes ouvertes le 10 juillet 2007 au verger du parc national du mont Saint-Bruno

Depuis quelques années, l'IRDA (Institut de recherche et de développement en agroenvironnement) s'occupe de la gestion environnementale du verger du parc national du Mont-Saint-Bruno. L'IRDA assume la responsabilité du Réseau-pommier, en collaboration avec le RAP. Les activités de recherche et de développement de l'IRDA en pomiculture visent le développement durable, principalement par le biais de programmes environnementaux de protection des pommiers.

Le verger est divisé en une section R-D (pour les études expérimentales en recherche et développement), une section démonstration (pour illustrer la conduite d'un verger en fonction des différentes pratiques de Production Fruitière Intégrée) et une section patrimoniale (pour la préservation des anciens cultivars et des modes de production que nous ont légués les frères Saint-Gabriel). Un verger sans insecticide et une station météorologique sont aussi présents pour les besoins du RAP.

Plus de nouvelles suivront bientôt au sujet des portes ouvertes. Placez cette date à votre agenda!

AVEZ-VOUS VOS GUIDES SOUS LA MAIN?

L'affiche sur la Production Fruitière Intégrée (2006)

Les pomiculteurs peuvent se procurer cette affiche auprès de la Fédération des producteurs de pommes et les autres auprès de l'IRDA. Elle contient :

- Une sélection des principales pratiques à privilégier à chacune des périodes de croissance du pommier.
- Une illustration des pratiques reliées à l'implantation d'un verger.
- Des tableaux qui indiquent la toxicité et les effets non intentionnels des pesticides sur les ravageurs et la faune auxiliaire.
- Un tableau illustré des principaux prédateurs de pucerons et d'acariens.
- Un tableau synthèse pour guider vos décisions en matière de traitements insecticides.



L'affiche « Guide des traitements foliaires du pommier 2006-2007 »

Cette affiche couleur grand format (70 X 100 cm) contient les principaux produits de lutte recommandés en pomiculture. Cette « célèbre » affiche du Comité pomiculture est disponible au coût de 7 \$. Vous pouvez la commander à :

Distribution de livres Univers, 845, rue Marie-Victorin, Saint-Nicolas (Québec) G7A 3S8
Tél. : 418 831-7474 ou 1 800 859-7474 - Téléc. : 418 831-4021
<http://www.craaq.qc.ca/index.cfm?p=32&l=fr&ldoc=1715>

L'affiche est également en vente dans les entreprises suivantes :

- Centre agricole Bienvenue, 1115, Petite Caroline, Rougemont, Tél. : 450 469-4945
- Ferme Au Pic, 4551, chemin Godbout, Dunham, Tél. : 450 295-2306
- Distribution G. Husereau ltée, Oka, Tél. : 450 258-4510

Le Guide de gestion intégrée des ennemis du pommier

Ce guide regroupe les dernières approches en matière de méthodes de répression ainsi que l'ensemble des moyens et produits utilisables. *Le Guide de gestion intégrée* est le guide de protection le plus complet jamais rédigé pour la protection des pommiers du Québec. Les producteurs membres de la Fédération des producteurs de pommes du Québec (FPPQ) en ont reçu une copie gratuite lors de sa parution. Vous ne l'avez pas reçu ce guide? Si vous êtes producteur, communiquez avec votre Fédération. Sinon, vous pouvez le commander à :

Distribution de livres Univers, 845, rue Marie-Victorin, Saint-Nicolas (Québec) G7A 3S8
Tél. : 418 831-7474 ou 1-800-859-7474 - Téléc. : 418 831-4021
<http://www.craaq.qc.ca/index.cfm?p=32&l=fr&ldoc=1000>

Le Guide d'identification des ravageurs du pommier et de leurs ennemis naturels, en version française ou anglaise.

Conçu en format de poche et rempli d'illustrations en couleurs pour faciliter l'identification des insectes, des araignées et des acariens utiles et nuisibles retrouvés dans les pommiers, ce guide s'adresse à toute personne intéressée à la faune et à la culture du pommier. Les producteurs membres de la FPPQ ont reçu une copie de la version française lors de sa parution. Si vous êtes producteur, mais que vous ne l'avez pas reçu ce guide, communiquez avec votre Fédération, sinon vous pouvez le commander au coût de 15 \$ à :

Distribution de livres Univers, 845, rue Marie-Victorin, Saint-Nicolas (Québec) G7A 3S8
Tél. 418 831-7474 ou 1-800-859-7474. Téléc. : 418 831-4021
<http://www.craaq.qc.ca/index.cfm?p=32&l=fr&ldoc=897>

Une version anglaise et bonifiée a également été publiée en 2007 par le Natural Resource, Agriculture and Engineering Service (NRAES). Vous pouvez vous la procurer au coût de 40 \$, taxes incluses, auprès du CRAAQ, Tél. : 1 888 535-2537 - Téléc. : 418 644-5944
<http://www.craaq.qc.ca/index.cfm?p=32&l=fr&ldoc=1807>



LE SITE WEB DU RÉSEAU-POMMIER (G. Chouinard et S Mantha)

Une petite visite sur <http://www.agrireseau.qc.ca/reseaupommier> vous permettra de constater que la quantité d'information disponible sur le site est considérable et que vous pourrez désormais y naviguer par sujet d'intérêt.

Vous avez accès aux documents suivants grâce aux liens en en-tête du site :

1. RÉCUPOM (Réseau d'essais de cultivars et porte-greffes de pommiers).
2. Réseau-pommier : situation dans les vergers (mise à jour horaire en saison) :
 - Observations régionales (conseillers du MAPAQ).
 - Observations et prévisions provinciales (vergers pilotes du Réseau-pommier).
 - Observations des clubs d'encadrement technique (réservé aux membres).
 - Bilan annuels.
3. Communiqués du RAP.
4. Mise à jour des guides de phytoprotection.
5. Étiquettes des pesticides de l'ARLA.

et aux documents suivants grâce à la navigation par sujets :

- Informations techniques sur la production.
- Implantation d'un verger.
- Fertilisation et amendement.
- Lutte aux insectes et maladies.
- Pollinisation et contrôle de charge.
- Taille et conduite.
- Récolte et postrécolte.
- Économie.
- PFI (Production Fruitière Intégrée).
- etc.

Vous trouverez aussi une section Événements où les invitations aux cours, aux conférences, aux visites, etc. vous seront communiquées.

À ces documents s'ajoute aussi une série de liens vers d'autres sites : IRDA, Fédération des producteurs de pommes, MAPAQ et CRAAQ.



LE GROUPE D'EXPERTS EN PROTECTION DU POMMIER
GÉRALD CHOUINARD, agronome-entomologiste, avertisseur
Institut de recherche et de développement en agroenvironnement
3300, rue Sicotte, C.P. 480, Saint-Hyacinthe (Québec) J2S 7B8
Téléphone : 450 778-6522 - Télécopieur : 450 778-6539; Courriel : info@irda.qc.ca

Édition et mise en page : Michel Lacroix, agronome-phytopathologiste et Cindy Ouellet, RAP

© **Reproduction intégrale autorisée en mentionnant toujours la source du document**
Réseau d'avertissements phytosanitaires – Bulletin d'information No 01 – pommier – 16 mai 2007

