

Le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation a pour mission d'appuyer une offre alimentaire de qualité et de promouvoir l'essor du secteur bioalimentaire dans une perspective de développement durable, pour le mieux-être de la société québécoise. Pour ce faire, il peut compter sur des équipes multidisciplinaires en Montérégie, reconnues pour leur expertise et leur apport stratégique et mobilisateur. Les actions et réalisations des directions régionales de la Montérégie, secteurs Est et Ouest, s'inscrivent à travers les enjeux et orientations identifiés au plan stratégique 2011-2014 du Ministère.

## PLAN STRATÉGIQUE 2011-2014

ENJEUX*		
Des aliments du Québec au goût des consommateurs	Une industrie bioalimentaire contribuant à une économie prospère	Un développement en harmonie avec les attentes de la société
Distinguer l'offre de produits alimentaires québécois sur les marchés	Renforcer la capacité concurrentielle de l'industrie bioalimentaire	Contribuer à la qualité de l'environnement et à la mise en valeur du territoire québécois
ORIENTATIONS		

\* Le Plan stratégique 2011-2014 du MAPAQ inclut un quatrième enjeu. Le document original est disponible au [www.mapaq.gouv.qc.ca](http://www.mapaq.gouv.qc.ca), section « Publications ».

### Le secteur bioalimentaire de la Montérégie, c'est :

- 7077 entreprises agricoles;
- 400 entreprises de transformation alimentaire;
- 240 entreprises agrotouristiques;
- 82 200 emplois;
- Un produit intérieur brut de 3,3 milliards de dollars et des immobilisations d'une valeur de 460 millions de dollars.



Photo Éric Labonté, MAPAQ

# PREMIER ENJEU : des aliments du Québec au goût des consommateurs

## Distinction et promotion des aliments

- Accompagnement et soutien financier de 110 000 \$ dans la réalisation de 25 projets de promotion et de valorisation des aliments du Québec par l'entremise de la mesure Aliments du Québec, toujours le bon choix du programme Appui au développement de l'agriculture et de l'agroalimentaire en région.
- Organisation de dégustations de légumes afin d'obtenir l'opinion des consommateurs et de cultiver des variétés répondant à leurs attentes (goût, saveur et texture).

### Publication d'un répertoire d'entreprises desservant le secteur HRI

Afin de promouvoir les entreprises agroalimentaires québécoises auprès des acheteurs du réseau de l'hôtellerie, de la restauration et des institutions (HRI), le MAPAQ a soutenu la production du *Répertoire 2013-2014 - Les entreprises bioalimentaires québécoises desservant le secteur HRI*. Tiré à 5 000 exemplaires et accessible sur le Web ([www.alimentsduquebec.com](http://www.alimentsduquebec.com)), il regroupe plus de 500 entreprises. Aliments du Québec et le regroupement des Tables de concertation agroalimentaire du Québec sont associés à la réalisation de cette publication.



Photo Expansion PME

# DEUXIÈME ENJEU : une industrie bioalimentaire contribuant à une économie prospère

## Soutien aux entreprises agroalimentaires

- Une vingtaine de projets visant à assurer la pérennité et la diversification des entreprises agricoles sont menés en partenariat dans les grandes cultures ainsi que dans diverses cultures fruitières et maraîchères, dont celles de la vigne, de la pomme, des concombres, des poivrons, des haricots, des tomates et de l'ail.
- Appui à la production d'arbres fruitiers par l'octroi d'un montant de 360 000 \$ destiné à la modernisation de 54 hectares de verger en plantation de pommiers nains et semi-nains.
- Accompagnement d'une trentaine d'entreprises pour le démarrage d'une ferme biologique, la transition vers ce mode de production ou la mise en place d'une nouvelle production biologique.
- Aide de 2 518 000 \$ apportée par l'entremise du Programme d'amélioration de la productivité des entreprises bovines et du Programme d'appui à la compétitivité des entreprises afin d'améliorer leur performance.
- Aide technique et financière offerte à plus d'une centaine d'entreprises de transformation alimentaire pour la réalisation de leurs projets répondant aux enjeux de productivité, de qualité et de développements de marché.



Photo Éric Labonté, MAPAQ

### Atlas du potentiel viticole de Brome-Missisquoi

Le MAPAQ a participé à la production de l'Atlas du potentiel viticole de Brome-Missisquoi en collaboration avec le Dura-Club inc., l'Institut de recherche et de développement en agroenvironnement, Agriculture et Agroalimentaire Canada, le Conseil pour le développement de l'agriculture du Québec et le CLD de Brome-Missisquoi. L'Atlas présente des cartes interactives permettant aux utilisateurs d'identifier les sites à plus haut potentiel pour l'établissement d'un vignoble dans cette région. Il est disponible sur le site Internet de l'IRDA ([www.irda.qc.ca](http://www.irda.qc.ca)).



Photo Éric Labonté, MAPAQ



Photo Éric Labonté, MAPAQ

### Projet pilote de mise en marché du porc et d'achat de grains

Un projet pilote, parrainé par le MAPAQ et mené de concert avec l'Institut de technologie agroalimentaire, campus de Saint-Hyacinthe et Les Services Grainwiz, offre l'occasion à des producteurs de se familiariser avec les marchés à terme. Chaque semaine, neuf producteurs de porcs se réunissent par l'entremise d'une plateforme Web pour échanger avec un expert et un conseiller du MAPAQ sur l'évolution des marchés et leurs stratégies de commercialisation. Le projet pilote leur permet d'appliquer, dans leur entreprise, les compétences qu'ils ont acquises lors de leur formation. Le projet pilote se poursuivra en 2014-2015. De nouveaux producteurs s'ajouteront au groupe.

## Appui à la relève agricole

- Accueil et accompagnement d'une centaine de jeunes de la relève dans la réalisation de leurs projets d'établissement, de démarrage, d'expansion ou de diversification de leur entreprise.

### Activités de maillage au profit de la relève agricole

Des actions régionales ont été mises en place pour répondre aux enjeux de la relève agricole en Montérégie. Parmi elles, on note la tenue de trois rencontres organisées par le MAPAQ en collaboration avec La Financière agricole, l'Institut de technologie agroalimentaire, campus de Saint-Hyacinthe et les réseaux Agriconseils de la Montérégie.

Ces activités avaient pour objectifs de présenter les offres de service et les programmes d'aide financière de divers organismes et de favoriser la collaboration, la concertation et le

maillage entre les quelque 180 intervenants présents, qui accompagnent la relève agricole dans la mise en œuvre de leur projet d'établissement.

### Formation coexploitation parents-relève

Le MAPAQ, l'Institut de technologie agroalimentaire, campus de Saint-Hyacinthe et Agriformation ont mis sur pied une formation ayant pour sujet la coexploitation de l'entreprise agricole parents-enfants. Le but visé : développer des habiletés utiles à la cogestion d'une entreprise agricole jusqu'au moment du transfert de l'entreprise. Facteurs de succès, cycles du transfert, équité, prise de décisions et contrat d'engagement font partie des sujets abordés. Quatre familles agricoles ont participé à cette activité. Elle sera répétée à l'hiver 2015 et accessible non seulement aux familles, mais aussi aux propriétaires cédants et leur relève.

# TROISIÈME ENJEU : un développement en harmonie avec les attentes de la société

## Agroenvironnement

- Annoncé au printemps 2013, le nouveau programme Prime-Vert vise à soutenir les exploitations agricoles engagées dans une démarche de gestion intégrée au plan agroenvironnemental, et ce, au moyen d'approches individuelles et collectives. Les producteurs agricoles et certains organismes ont accès à des aides financières accordées par l'entremise des cinq volets (voir tableau Prime-Vert 2013-2014).
- Un plan d'action de l'approche régionale (PAAR) a été élaboré pour chaque secteur (Est et Ouest) de la Montérégie en collaboration avec leurs partenaires (les clubs-conseils en agroenvironnement, les organismes de bassins versants, la Fédération de l'UPA de la Montérégie, etc.). Ces PAAR ciblent les priorités et les actions à entreprendre pour résoudre des problèmes environnementaux particuliers à la région. Grâce au dynamisme des partenaires, 49 projets régionaux et 3 projets interrégionaux à portée collective ont démarré (voir tableau Prime-Vert 2013-2014, Volet 3).
- Aide technique et financière du MAPAQ afin d'améliorer les pratiques agricoles qui tiennent compte de la protection de l'environnement.



Photo Nicolas Bonneau, MAPAQ

### Le Pôle d'excellence en lutte intégrée

Créé en 2012 par les producteurs et intervenants du secteur horticole, le Pôle d'excellence en lutte intégrée (PELI) favorise la mise en œuvre de moyens préventifs ou alternatifs à l'emploi de pesticides de manière à en diminuer le recours.

En 2013-2014, plusieurs actions ont été réalisées :

- création du site Web ([www.lutteintegree.com](http://www.lutteintegree.com)) qui regroupe des informations sur les outils, les méthodes, les études et les projets de lutte intégrée; déjà, plus de 4 700 visiteurs ont consulté le site;
- diffusion de 287 tweets par le compte Twitter @PELICLDJDN;
- réalisation de fiches et d'itinéraires techniques sur les différentes productions et leurs ravageurs, en concertation avec le milieu;
- organisation de quatre journées de sensibilisation et de démonstration sur la lutte intégrée auxquelles ont participé plus de 370 personnes.

### Des projets visant l'amélioration des pratiques agricoles

Des projets favorisant l'adoption de bonnes pratiques environnementales par les entreprises agricoles montérégiennes ont été mis de l'avant. Mentionnons, entre autres :

- le balisage de plus de 20 kilomètres les bandes riveraines de la rivière Châteauguay et de la rivière Raquette afin de stabiliser les berges et limiter l'érosion des sols, ce qui entraînera une amélioration de la qualité de l'eau de la rivière;
- l'optimisation de l'utilisation d'insectes stériles pour le contrôle biologique de la mouche de l'oignon;
- l'installation de stations météorologiques permettant d'optimiser l'utilisation d'intrants et de réaliser des économies;
- l'implantation de cultures pièges destinées à protéger les champs et l'amélioration de la pulvérisation électrostatique en vue de réduire l'utilisation de produits phytosanitaires.

### Lutte contre le carpocapse

Le carpocapse de la pomme est l'ennemi numéro un en Montérégie. La larve du papillon cause des dommages importants sur les pommes. Trois à sept traitements insecticides peuvent être nécessaires pour contrer ce ravageur. La méthode de lutte par confusion sexuelle consiste à utiliser des diffuseurs de phéromones synthétiques pour saturer l'environnement du verger de phéromones, ce qui rend l'accouplement des papillons très difficile. En empêchant les papillons de produire des descendants, on évite ainsi les dommages à la récolte.

Cette méthode est sans danger pour la santé humaine, la faune auxiliaire et l'environnement. Le succès du projet vient de la mobilisation des agriculteurs qui se trouvent rapprochés géographiquement. Il s'agit d'une première au Québec. D'autres régions s'inspirent de ce projet pour répéter l'expérience sur leur territoire.

### Prime-Vert 2013-2014

Volets	Nombre de projets	Montants versés (\$)
Volet 1 – Intervention en agroenvironnement par une exploitation agricole	164	693 993
- Acquisition et amélioration des équipements pour la réduction des risques liés aux pesticides	121	448 914
- Aménagement d'ouvrages de conservation des sols	39	141 328
- Aménagement favorisant la biodiversité	1	1 895
- Gestion de la matière résiduelle organique et des effluents liquides de production végétale	1	98 600
- Aération des étangs d'irrigation	2	3 256
Volet 2 – Approche collective de gestion de l'eau par bassin versant	8	331 892
- Rivière des Hurons Nord (55 producteurs)	1	49 154
- Ruisseau Morpions (75 producteurs)	1	47 770
- Duncan-Cressey (62 producteurs)	1	10 000
- Ruisseau Corbin (47 producteurs)	1	38 495
- Ruisseau Coderre (57 producteurs)	1	50 000
- Rivière Lacolle (86 producteurs)	1	46 297
- Rivière des Fèves (71 producteurs)	1	47 827
- Ruisseau Norton (75 producteurs)	1	42 349
Volet 3 – Approche régionale et interrégionale	52	491 112
- Approche régionale	49	335 505
- Approche interrégionale	3	155 607
Volet 4 – Appui au développement et au transfert de connaissances en agroenvironnement	53	731 772
Volet 5 – Coordination et financement des clubs-conseils en agroenvironnement	168	4 863 946
<b>Total</b>	<b>445</b>	<b>7 112 715</b>

\* Le programme Prime-Vert 2013-2018 est disponible au [www.mapaq.gouv.qc.ca](http://www.mapaq.gouv.qc.ca), section « Programmes ».



Photo Bruno Garon, MAPAQ

### La Caravane Santé des sols en tournée à travers le Québec

Des agronomes et ingénieurs du MAPAQ de la Montérégie et de la Chaudière-Appalaches ont proposé aux producteurs et conseillers agricoles du Québec des ateliers à la ferme sur différents aspects liés à la santé des sols. Les profils, la vie, la stabilité structurale, la perméabilité et le drainage des sols, de même que le balancement du tracteur et l'ajustement des pneus, sont au nombre des sujets présentés. Ces informations guident les producteurs et conseillers agricoles sur les meilleures pratiques à mettre en place à la ferme pour améliorer et préserver la qualité des sols ainsi que le rendement des cultures.

### Bonification de l'outil Info-Sols

En 2013-2014, l'outil Infos-Sols ([www.info-sols.ca](http://www.info-sols.ca)) est devenu accessible à d'autres régions du Québec. Outre la Montérégie et l'Estrie, la Capitale-Nationale, la Chaudière-Appalaches ainsi que Montréal-Laval-Lanaudière en bénéficient. Cet outil s'avère très utile pour les producteurs agricoles et les intervenants du milieu dans la gestion des terres agricoles. Il donne accès à diverses informations : photographies aériennes, données topographiques, plans de drainage souterrain, études pédologiques, données sur les rotations de culture et information cadastrale. De nouvelles fonctionnalités sur la gestion de l'eau de ruissellement ont aussi été ajoutées. Celles-ci permettent de mieux choisir les pratiques et ouvrages de conservation à privilégier selon l'état des sols.

## Orientation du développement régional

- Le personnel des directions régionales du MAPAQ en Montérégie siège à de nombreux comités. On note, entre autres, leur présence au sein des tables de concertation agroalimentaire régionales, du créneau ACCORD bioalimentaire Montérégie, de groupes de travail des trois Conférences régionales des élus (CRÉ) et de l'ensemble des municipalités régionales de comté (MRC) situées sur le territoire.

### Portrait agroalimentaire de la Montérégie

Au printemps 2014, le MAPAQ a publié le *Portrait agroalimentaire de la Montérégie*. Cette brochure présente brièvement la région et les principales activités agricoles et de transformation alimentaire que l'on trouve sur le territoire. Elle aborde aussi ces sujets : les gens et l'emploi, l'agriculture biologique, la mise en marché des aliments, l'agroenvironnement et la relève. Des tableaux et des données statistiques bonifient le document qui se termine par une section consacrée à l'avenir prometteur que réserve cette grande région agricole. Le Portrait est accessible au: [www.mapaq.gouv.qc.ca/monteregie](http://www.mapaq.gouv.qc.ca/monteregie).

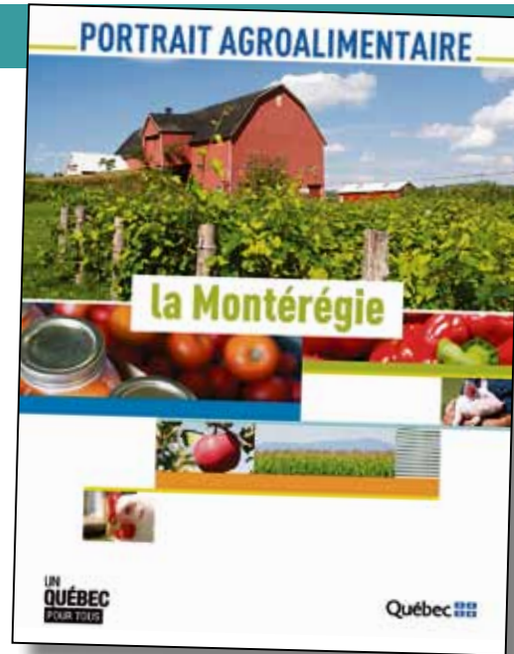


Photo MAPAQ

## Aménagement du territoire

- Soutien technique et professionnel à l'élaboration de plans de développement de la zone agricole (PDZA) de l'Agglomération de Longueuil et des municipalités régionales de comté (MRC) Marguerite-D'Youville, Rouville, Les Maskoutains, Vaudreuil-Soulanges et Beauharnois-Salaberry. Les PDZA visent à assurer le développement et la pérennité des activités agricoles, à atténuer les pressions de l'urbanisation et à favoriser la vitalité et l'occupation dynamique du territoire.



Photo Eric Labonté, MAPAQ

## ACTIVITÉS DE DIFFUSION

- Près de 4 740 producteurs agricoles, transformateurs et acteurs du milieu ont participé à une quarantaine d'activités organisées par le MAPAQ ou réalisées en collaboration avec ses conseillers. Parmi celles-ci, les journées Agri-Vision, les Journées Horticoles et Grandes cultures ainsi que le Colloque Santé des sols attirent des visiteurs de partout au Québec.



Photo Bruno Garon, MAPAQ

- Publication de plus de 100 articles à travers les journaux *Gestion et technologie agricoles (GTA)*, *Agri-Vallée* et *La Terre de chez nous en région*.
- Participation à la rédaction de 29 messages téléphoniques, 79 avertissements et 29 bulletins d'information du Réseau d'avertissements phytosanitaires (RAP) portant sur les grandes cultures, la pomiculture, la viticulture, les légumes et les cucurbitacées.
- Contribution, à titre de fournisseur de contenu, de pilote ou de copilote, à plusieurs sections du site Agri-Réseau : phytoprotection, légumes de champ, agriculture biologique, arbres fruitiers (pomme), vigne et vin, bovins de boucherie, industrie ovine et industrie caprine.

## DES ÉQUIPES À VOTRE SERVICE

### Direction régionale de la Montérégie-Est : 450 778-6530

- Centre de services de Granby : 450 776-7106
- Point de services de Bedford (sur rendez-vous) : 450 248-3321
- Point de services de Sorel (sur rendez-vous) : 450 742-3758

### Direction régionale de la Montérégie-Ouest : 450 427-2000

- Centre de services de Saint-Jean-sur-Richelieu : 450 347-8341

Visitez notre site Internet pour en savoir plus!

[www.mapaq.gouv.qc.ca/monteregie](http://www.mapaq.gouv.qc.ca/monteregie)

### Documents d'intérêt

- Plan stratégique 2011-2014 du MAPAQ [www.mapaq.gouv.qc.ca](http://www.mapaq.gouv.qc.ca), section « Publications »
- Programme Prime-Vert 2013-2018 [www.mapaq.gouv.qc.ca](http://www.mapaq.gouv.qc.ca), section « Programmes »

## AIDE FINANCIÈRE

Secteurs d'intervention	Montants versés (\$)
Agroenvironnement	7 409 266
Innovation et développement économique	5 198 114
Relève et formation	37 217
Remboursement de taxes	46 159 888
Santé animale	2 743 931
Services-conseils	3 227 658
Transformation et mise en marché	1 314 306
Valorisation	459 408
Autres	103 886
<b>Total</b>	<b>66 653 674</b>