

Stratégie de croissance du secteur biologique

uébec 🕯 🕏

Préparé par: Nicolas Turgeon, conseiller expert – secteur biologique Direction générale du développement et de l'aménagement du territoire agricole

Présenté et adapté par: Luc Fontaine, conseiller horticole, MAPAQ-Estrie

Janvier 2016

PLAN DE PRÉSENTATION

- Objectif et approche
- Mesures d'appui au secteur biologique
- Conclusion





Objectif

Permettre au secteur biologique québécois de profiter pleinement du potentiel de croissance qu'offrent les marchés québécois et ceux d'exportation



Durée

3 ans: 2015 à 2018

Enveloppe budgétaire 9 millions de dollars



Approche

Intégrée et évolutive qui s'articule autour de 4 axes principaux



Axes

1) Une source d'innovation pour les entreprises



Concertation, innovation, savoir-faire des entreprises et contribution des acteurs clés

2) Un allié pour l'environnement Protection de l'environnement, pratiques contribuant à la santé des sols et des cours d'eau et préservation de la biodiversité



Axes (suite)



- 3) Des occasion à saisir
 - Préoccupations des consommateurs, marchés québécois et d'exportation en croissance
- 4) Un levier pour l'occupation dynamique du territoire

Vitalité économique, acceptabilité sociale, cohabitation harmonieuse et relève agricole



PLAN DE PRÉSENTATION

- Objectif et approche
- Mesures d'appui au secteur biologique
- Conclusion



Programme d'appui pour la conversion à l'agriculture biologique

- Objectif
 Augmenter l'offre de produits biologiques québécois
- Durée2015-2018





- Programme d'appui pour la conversion à l'agriculture biologique (suite)
 - Clientèle
 Entreprises en démarrage, en conversion et celles déjà en production biologique
 - Enveloppe budgétaire 4 M\$
 - 2 volets





- Programme d'appui pour la conversion à l'agriculture biologique (suite)
 - Volet 1
 Soutien à la conversion d'unités de production végétale ou acéricole
 - Aide financière
 Versée en fonction du type de production à la précertification et à la certification
 - Maximum 20 000\$/entreprise (10 000\$ à chaque étape)



PROGRAMME D'APPUI POUR LA CONVERSION À L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE

Type de production	Montant par unité de production	
	Précertification	Certification
Horticulture maraîchère et fruitière (à l'exclusion des récoltes sauvages)	2 500 \$/hectare	2 500 \$/hectare
Cultures en serre	0,50 \$/mètre ²	0,50 \$/mètre ²
Céréales, oléagineux et légumineuses	100 \$/hectare	100 \$/hectare
Pâturages et fourrages	25 \$/hectare	25 \$/hectare
Acériculture	0,05 \$/entaille	0,05 \$/entaille



- Programme d'appui pour la conversion à l'agriculture biologique (suite)
 - Pour plus d'information:Johanne Vary, MAPAQ

http://www.mapaq.gouv.qc.ca

Onglet programmes



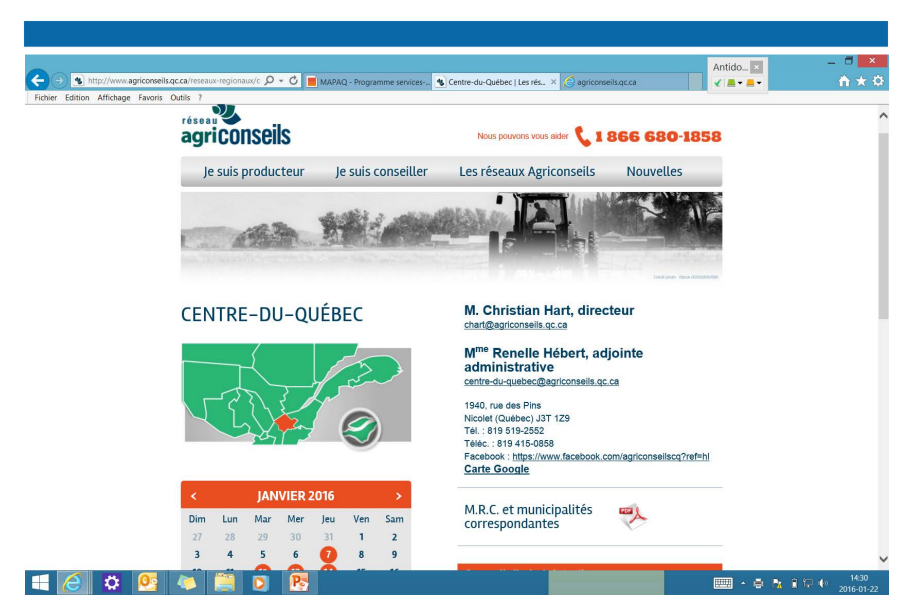


Bonification à hauteur 85% de l'aide financière pour les services-conseils en gestion, encadrement technique et agroenvironnement

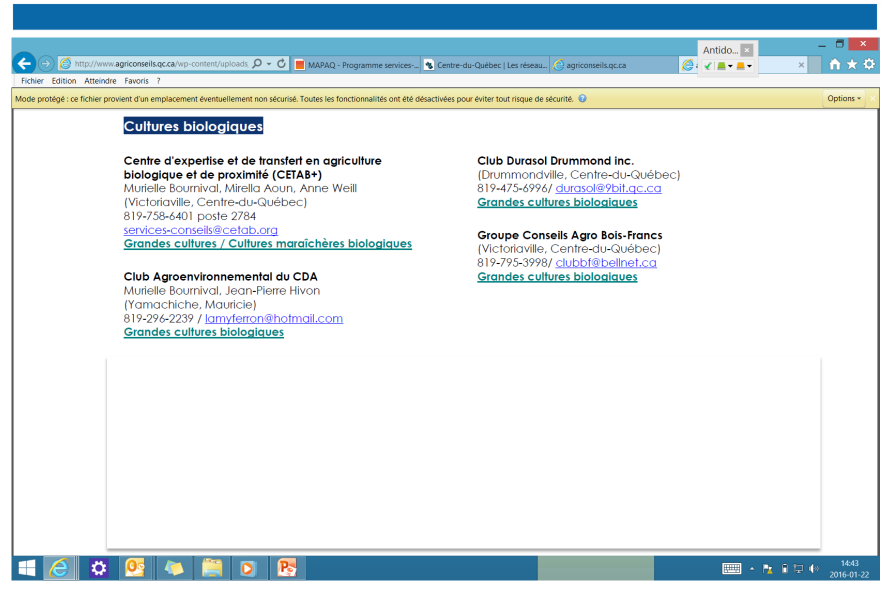
Clientèle
 Entreprises en démarrage, en conversion et celles déjà en production biologique

 Application via les réseaux Agriconseils











Club environnemental et technique Atoca Québec (CETAQ)



Soutien d'activités de recherche appliquée et de transfert en production végétale biologique à la Plateforme d'innovation en agriculture biologique





- Valorisation des produits d'appellation biologique
 - Appui financier à la Filière biologique du Québec pour le développement d'une stratégie de valorisation des aliments biologiques





Élaboration d'une trousse d'analyse des conditions à mettre en place pour favoriser le développement de l'agriculture biologique sur le territoire des MRC (en cours)





Reconnaissance d'initiatives liées à l'agriculture biologique dans Prime-Vert





CONCLUSION

Stratégie de croissance du secteur biologique représente...

- Coffre à outils avec un ensemble de mesures pour appuyer le développement du secteur biologique
- Aux entreprises de saisir l'occasion!



Merci Questions?





SCHÉMA DU SYSTÈME DE CERTIFICATION BIOLOGIQUE QUÉBÉCOIS

