

MISE EN VALEUR DES SUCCÈS D'INNOVATION EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE ET ÉTABLISSEMENT DES PRIORITÉS EN RECHERCHE APPLIQUÉE POUR LE SECTEUR BIOLOGIQUE QUÉBÉCOIS

Lyne Desnoyers

Centre de référence en agriculture et agroalimentaire du Québec (CRAAQ)

Projet : IA416717

Durée : 05/2016 – 06/2017

FAITS SAILLANTS

Cinq (5) priorités ont été déterminées pour soutenir la progression de l'agriculture biologique au Québec :

1. **CONSEILS** : Offrir des conseils aux nouveaux producteurs en régie biologique (ex. : service-conseil dans toutes les productions, réseau de fermes de référence, système de parrainage entre producteurs).
2. **DIFFUSION** : Susciter le transfert et la diffusion par des activités d'échanges et de réseautage.
3. **MISE EN MARCHÉ** : Identifier les chaînes de valeur et les modèles d'entreprise ayant une grande performance technico-économique en régie biologique, analyser les facteurs de succès et leur faisabilité technique par production agricole.
4. **PROTECTION DES CULTURES ET DES ÉLEVAGES** : Développer des méthodes préventives et curatives sur les principaux ravageurs reconnus par le milieu (ex. : biopesticides, filets, influence de l'écologie du paysage, mammite, parasites).
5. **TECHNIQUE** : Améliorer l'accès à des semences, variétés ou races performantes adaptées à la régie biologique (ex. : protocole de production à la ferme, réseau d'essais, groupe d'achat).

OBJECTIF ET MÉTHODOLOGIE

L'objectif général de ce projet était d'établir un bilan des recherches, du transfert et de la diffusion des quatre dernières années (2012-2016) afin de donner des orientations clés pour l'établissement de priorités de recherche, du transfert et de la diffusion pour les quatre années à venir. Il était divisé en cinq phases :

1. Recenser et valoriser les recherches, les activités de transfert et de diffusion en agriculture biologique effectuées au Québec au cours des quatre dernières années, par secteur de production. Porter un regard de leur impact sur l'industrie.
2. À partir de ce bilan, effectuer une concertation par secteur de production pour élaborer une série de recommandations concernant les priorités de recherche, de transfert et de diffusion.
3. Valider les recommandations proposées auprès des producteurs agricoles biologiques afin de s'assurer qu'elles répondent à leurs besoins. Consolider les résultats en concertation avec le Comité en agriculture biologique afin d'obtenir un consensus.

4. Rédiger des recommandations et des orientations clés par secteur de production.
5. Diffuser les résultats et conférence/discussion de façon adaptée aux trois clientèles : producteurs, agronomes, chercheurs.

RETOMBÉES SIGNIFICATIVES POUR L'INDUSTRIE

Les quelque 80 personnes ayant participé directement au projet ont pu se concerter et approfondir leurs connaissances sur les projets de recherche. Plusieurs ont été stimulés par ces discussions riches d'idées novatrices. Le bilan et les besoins de recherche sont accessibles sur le site spécialisé [Agriculture biologique](#) sur Agri-Réseau. Ces documents soutiendront et orienteront les efforts de recherche.

APPLICATIONS POSSIBLES POUR L'INDUSTRIE ET SUIVI À DONNER

Le bilan des projets de recherche touchant à l'agriculture biologique 2012-2017 permet de valider si des projets de recherche ont été réalisés ou sont en cours dans les dernières années sur un sujet donné. Les besoins de recherche et de transfert sont un levier pour les chercheurs et intervenants pour appuyer et justifier leurs futurs projets. La priorisation des besoins de recherche oriente les actions à poser pour produire plus et mieux en agriculture biologique. Pour les producteurs, le bilan de la recherche est une mine d'informations sur les projets réalisés et en cours afin d'innover dans leur entreprise. Il serait fort intéressant que la liste et les résultats des projets financés par les programmes régionaux soient accessibles afin d'être colligés et diffusés au provincial.

POINT DE CONTACT

Lyne Desnoyers, agr., chargée de projets, CRAAQ
Tél. : 819 340-6047 ou 418 523-5411
Télécopieur : 418 644-5944
Courriel : ldesnoyers@craaq.qc.ca

PARTENAIRES FINANCIERS

Ces travaux ont été réalisés grâce à une aide financière du Programme Innov'Action agroalimentaire issu de l'accord bilatéral *Cultivons l'avenir 2* conclu entre les gouvernements du Canada et du Québec.