



Projet de mobilisation des Producteurs de grains de l'Est du Québec

Par Audrey Dionne, agr., chargée du projet

Introduction

Le projet de mobilisation a été lancé au printemps 2017 par les Producteurs de grains du Québec. Il fut élaboré en grande partie par les Producteurs de grains de l'Est du Québec, soutenus par les Producteurs de grains de la Rive-Nord et de la Chaudière-Appalaches. Un comité composé des différents partenaires, dont le MAPAQ, la Fédération de l'UPA du Bas-Saint-Laurent et la Table de concertation bioalimentaire du Bas-Saint-Laurent, en assure le suivi.

Ce projet avait pour objectif d'améliorer plusieurs aspects entourant la production de grains dans les régions périphériques. Le territoire ciblé est grand et limite le regroupement de l'offre de certaines productions. Avec de faibles volumes dispersés sur celui-ci, une offre stable et régulière n'est pas assurée pour les acheteurs. Le potentiel d'implantation de certaines productions de niche, de cultures émergentes (sans gluten) et des productions bio-industrielles (lin, chanvre, caméline, etc.) est bien présent dans les régions au climat plus froid. La production biologique y a également un grand potentiel.

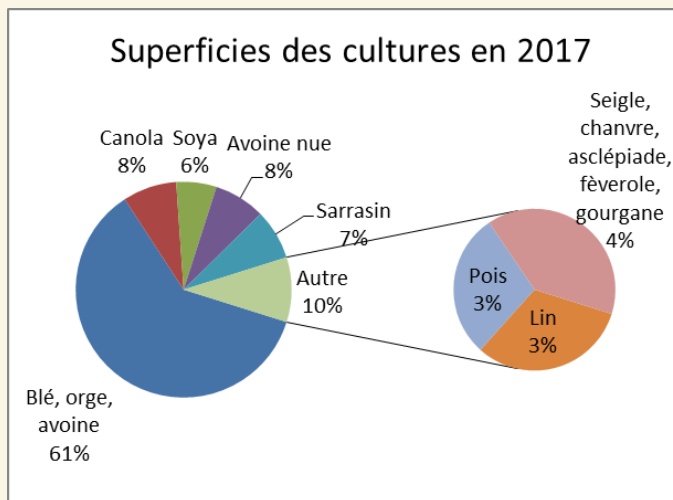
Pour assurer une mise en marché plus efficace, il faut entre autres favoriser le regroupement des offres individuelles et faire la promotion de leurs potentiels auprès des acheteurs. Cette étape ne peut réussir que si les rendements et la qualité sont au rendez-vous. Ainsi, parallèlement à l'aspect commercial de ce projet, il est indispensable de renforcer le transfert des connaissances agronomiques nécessaires à la production, l'appropriation des innovations et le partage des expériences.

Éléments réalisés

Répertoire de l'offre potentielle

Les superficiesensemencées en cultures émergentes pour 2017 ont été recueillies dans l'Est-du-Québec. À l'aide d'un sondage effectué par courriel, des données ont été compilées pour une superficie totalisant 3 577 hectares. Outre les cultures populaires (blé, orge et avoine), les cultures de canola,

avoine nue, sarrasin, soya et lin détiennent les plus grandes superficies cultivées par les répondants. Le sondage des tendances s'avère un bon outil qui gagnerait à être perfectionné et utilisé annuellement pour observer la progression des cultures émergentes dans les différentes régions. Toutefois, il faut augmenter le nombre de réponses afin de mieux représenter la réalité de la région sondée. Cet outil permet de mieux cibler les besoins de formation pour favoriser un transfert efficace des connaissances.



Registre des demandes

Des acheteurs potentiels de productions de niche, cultures émergentes et productions bio-industrielles situés dans l'Est-du-Québec ont été contactés pour connaître et démystifier leurs attentes en matière de produits, quantité et qualité, de façon à saisir les différentes opportunités de marché. Peu de besoins ont été quantifiés précisément, car ceux-ci sont très variables, surtout au sein des entreprises qui servent d'intermédiaire pour un acquéreur final. Les grains certifiés biologiques ou sans gluten présentent une bonne demande qui n'est pas encore comblée par les contrats actuels. Les acheteurs de créneaux cherchent à se procurer des grains locaux respectant des critères de qualité très élevés ou très spécifiques (p. ex. pour le maltage, le sans gluten biologique, etc.). Les quantités ciblées par ceux-ci sont très faibles et doivent être livrées tout au long de l'année.

Activités de diffusion

La valorisation des productions de la région et des cultures émergentes adaptées à ses conditions pédoclimatiques a été faite en dynamisant le transfert des connaissances grâce à différentes activités. Des journées de formation sur les céréales d'automne et l'ajustement des semoirs ont été organisées à l'automne 2017. La participation au Projet de création d'un réseau d'expertise en production de lin dans la MRC de la Mitis a permis l'organisation de trois activités d'information sur le lin pour les producteurs et intervenants du secteur. Au cours de ces journées, trois volets ont été abordés : la récolte, le traitement de la paille et l'utilisation dans l'alimentation des bovins laitiers. Un total de 109 participants a été enregistré aux activités dans une proportion d'environ 60 % de producteurs pour 40 % d'intervenants (conseillers, agronomes, enseignants, etc.)

Document de synthèse

Un document de synthèse résumant les projets, essais et guides de productions réalisés depuis 2010 dans l'Est-du-Québec a été rédigé. Avec cet outil, il est possible de connaître l'objectif et les grandes lignes de chaque projet. On y retrouve également les coordonnées des responsables de projet afin de faciliter le transfert des connaissances.

La continuité

Le Projet de mobilisation des Producteurs de grains de l'Est du Québec a permis d'établir des bases sur plusieurs sections de la filière (transfert d'information, mise en marché, production, etc.). Pour faire ressortir la vraie valeur du travail et du temps qui ont été investis dans ce projet, une seconde phase sera essentielle. Celle-ci permettra de pousser plus loin chacun des éléments couverts pour tenter de combler les faiblesses et aller chercher une plus grande amélioration dans le transfert des informations à travers la filière.

Remerciements

Les Producteurs de grains du Québec et Les Producteurs de grains de l'Est du Québec remercient vivement M. Jean D'Amour, député de Rivière-du-Loup-Témiscouata, ministre délégué aux Affaires maritimes et ministre responsable de la région du Bas-Saint-Laurent; M. Harold Lebel, député de Ri-

mouski; et M. Pascal Bérubé, député de Matane-Matapédia, pour leur contribution au financement du projet.

Ce projet a été réalisé grâce à une aide financière du Programme de développement sectoriel, volet 4, issu de l'accord du cadre Cultivons l'avenir 2 conclu entre le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec et Agriculture et Agroalimentaire Canada.



Cultivons l'avenir, une initiative fédérale-provinciale-territoriale

 Agriculture et Agroalimentaire Canada Agriculture and Agri-Food Canada

Canada

**Agriculture, Pêcheries
et Alimentation**
Québec 

