



CENTRE LOCAL DE DÉVELOPPEMENT
MRC DE BÉCANCOUR

Communiqué

Pour diffusion immédiate

Le CLD de la MRC de Bécancour a dévoilé, cet avant-midi, les résultats de sa deuxième année du "Projet pilote 2009-2011 : La production de canola au Centre-du-Québec". C'est avec satisfaction que le CLD et les membres du comité organisateur de ce projet ont annoncé les données agronomiques de rendement découlant des sept sites d'essai d'observation mis en culture cette année. Rappelons que ce projet vise à recruter dix producteurs centricois d'ici avril 2011 et à totaliser une superficie maximale de 40 hectares de canola en site d'essai. Mme Sophie Veilleux, conseillère en développement rural au CLD de la MRC de Bécancour et coordonnatrice du projet pilote, confirme que "Le projet a pris une belle vitesse de croisière parce que les résultats atteints en 2010 surpassent ceux de la première saison. De plus, ces résultats positifs découlent de la qualité et du professionnalisme des participants et des intervenants collaborant à ce projet d'observation agronomique".

En 2010, sept entreprises agricoles du Centre-du-Québec ont collaboré à la réussite de cette initiative régionale.

L'ensemble des sites d'essai a totalisé 27.19 hectares en culture de canola. Certains producteurs ont cultivé des superficies totales de canola supérieures à celles des sites d'essai, variant entre 3.2 hectares et 94.4 hectares. La superficie totale des champs en culture de canola s'élevait à près de 167 hectares.

Onze cultivars de canola ont fait l'objet d'observations agronomiques. En 2010, les variétés de cultivars de canola sont : Bayer 5030, 5440 et 8440. Dekalb 72-55, 72-65, 73-45, 73-55 et 73-65, Pioneer 45S52, 45H29 et 45H73. La majorité de ces cultivars hybrides a été développée pour résister à la chaleur, soit pour s'adapter aux zones où l'unité thermique est supérieure. "Fait surprenant : l'ensemble des cultivars a généré un rendement intéressant, donc plus élevé que l'an dernier et ce, malgré les périodes de canicules vécues en 2010", a mentionné M. Denis Ruel.

Ce projet est une vitrine d'observation! Des données statistiques, prélevées par le biais d'observations agronomiques et par échantillonnages, ont été colligées pour l'ensemble des sites d'essai. En 2010, les statistiques démontrent un rendement moyen de 1835 kg/ha. Ce résultat est supérieur à la moyenne provinciale de rendement du canola au Québec, soit 1712kg/ha, diffusée par la Financière agricole du Québec (1995-2008).

Dans un but d'accroissement de la rentabilité et des connaissances des participants, les agronomes, M. Denis Ruel du MAPAQ Centre-du-Québec, et M. Étienne Tardif de TRT-ETGO, remettront prochainement aux producteurs un rapport confidentiel de suivi de culture ainsi qu'une fiche de régie personnalisée. Ces deux outils sous-tendent les propos des agronomes dans l'identification des facteurs de succès favorisant l'implantation de la culture du canola au Centre-du-Québec. De part cette approche personnalisée, l'agriculteur reçoit des recommandations agronomiques écrites afin d'améliorer son processus cultural.

Rappelons qu'une bourse est allouée aux producteurs participant au projet pilote. Cette année, tous ont adhéré au volet "essai de variétés de cultivars" et ont bénéficié d'une bourse de 400 \$. Ces bourses sont offertes en collaboration avec les organismes suivants : le MAPAQ Centre-du-Québec, le Syndicat des cultures commerciales du Centre-du-Québec ainsi que le Syndicat des cultures commerciales de la région de Québec.

Le CLD de la MRC de Bécancour tient à souligner l'apport des partenaires qui ont investi, cette année, près de 31 000 \$ dans ce projet de développement entourant la diversification agricole locale. Mentionnons le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec, l'usine Twin Rivers Technologies (TRT-ETGO), la MRC de Bécancour & le ministère des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du territoire, le Syndicat des cultures commerciales du Centre-du-Québec, les semenciers : Monsanto Canada inc./Dekalb, Pioneer A Dupont Business et Bayer CropScience Canada, la Régie des marchés agricoles et alimentaires du Québec ainsi que le Centre de recherche sur les grains inc. (CÉROM).

- 30 -

Source :

Mme Sophie Veilleux

Conseillère en développement rural

CLD de la MRC de Bécancour

Tél. : 819 298-2070, poste 233



Sont présents sur la photo (de gauche à droite) : Mme Sophie Veilleux, conseillère en développement rural au CLD de la MRC de Bécancour, M. Étienne Tardif, agronome chez TRT-ETGO, M. Jean-Guy Paré, président du CLD de la MRC de Bécancour, Mme Diane Daviault, directrice générale du CLD de la MRC de Bécancour, M. Robert Jutras, Agrifor J.R.'S inc. (producteur/participant), M. Louis Bergeron, Ferme Louclair S.E.N.C. (producteur/participant), M. Gaétan Leblanc, 9086-0388 Québec inc. (producteur/participant), M. Alain Godin, Semences A.L. Godin S.E.N.C. (producteur/participant) et M. Denis Ruel, agronome au MAPAQ Centre-du-Québec.

Absents de la photo : M. Michael Mathis, 9013-8413 Québec inc. (producteur/participant), M. Jean-Pierre Blais, Ferme Duo-Lait (producteur/participant) et M. Frédéric Fillion, Ferme Arion S.E.N.C. (participant).