

LE BLEUET



*Volume 23
Juillet 2007*

MOT DU PRÉSIDENT

Les saisons se suivent, se comparent, se ressemblent, amenant avec elles leurs lots de petits bonheurs, de joies et parfois de déceptions. Le bleuët n'échappe pas à cette définition. Cet extraordinaire fruit au goût exquis, aux grandes valeurs nutraceutiques et anticancérigène, est aussi un fruit extrêmement fragile et sensible aux humeurs de dame nature.

Notre région nordique, vaste comme un royaume, a une diversité de température qui permettra, j'espère pour 2007, une récolte raisonnable sur l'ensemble de la région. Pour ceux et celles que la récolte s'annonce moins bonne, pour ne pas dire médiocre, je vous invite à garder votre vision d'avenir avec optimiste.

Le Syndicat continue son travail dans les mandats qui lui sont confiés. Le comité impôt a rencontré, dans la région d'Ottawa, différents intervenants politiques pour régler ce dossier. Nous espérons une réponse positive dans les prochaines semaines.

Je souhaite à chacun de vous une récolte généreuse à tout point de vue.

MOT DU DIRECTEUR GÉNÉRAL

La récolte s'en vient à grands pas. Plusieurs commentaires me parviennent concernant la récolte de 2007. Dans notre région, cela semble variable d'un secteur à l'autre. Certains secteurs ont été touchés par le gel hivernal et d'autres moins. Durant la saison de pollinisation, certains ont connu un gel printanier, mais somme toute nous avons connu des conditions idéales sur notre territoire, mais pas excellentes comme la saison de 2006. En Nouvelle-Écosse, la pollinisation n'a pas été un succès dû à un manque de chaleur et à beaucoup de précipitations. La production de cette région devrait se situer au même chiffre que l'an passé, soit 30 millions de livres approximativement. Au Nouveau-Brunswick, on s'attend à une augmentation de la production, soit 24 millions de livres comparativement à 20 millions en 2006. À l'Île-du-Prince-Édouard, on pense atteindre une production de 10 millions de livres. Finalement, dans le Maine, une récolte similaire à l'an passé est attendue, soit 75 millions de livres.

Lors des derniers mois, plusieurs dossiers et activités furent avancés et terminés. L'un des dossiers qui a mobilisé beaucoup d'efforts, est celui du plan d'action qui fut déposé à la fin mai à la Régie des Marchés agricoles et agroalimentaires du Québec. Ce plan d'action facilite la compréhension de nos priorités et objectifs dans ce que le Syndicat veut accomplir, ainsi que des moyens que nous mettrons en œuvre pour y arriver. Je vous invite tous à venir le consulter. Il me fera plaisir d'en discuter avec vous. Également, votre président Gérard Baril et moi-même, avons fait lecture du mémoire du SPBQ à la Commission sur l'Avenir de l'Agriculture, qui s'est déroulé à Alma, le 14 mai dernier. Ce mémoire se voulait être un portrait positif de la situation de l'industrie de bleuets et des principaux enjeux ou recommandations pour améliorer les conditions de notre secteur de production.

Le Syndicat et ses partenaires, Bleuets Sauvages du Québec, Bleuets Mistassini et Nutrableu, ont formé un comité de promotion cet hiver et nous sommes à finaliser un programme de promotion du bleuets sauvage au Québec, en collaboration avec la firme de communication Enzyme Communications. Très prochainement, soit les 2 et 3 août prochain, nous recevrons les journalistes de plusieurs grands médias écrits de la province pour lancer cette campagne de promotion : « L'antioxydant optimal. Le plus bleuets des bleuets. ». D'autre part, pour faire connaître les bienfaits de ce petit fruit qui est sûrement le meilleur, sœur Angèle, et oui, vous avez bien lu, sœur Angèle, sera le porte-parole officiel pour un an au service du bleuets sauvage et de ses vertus.

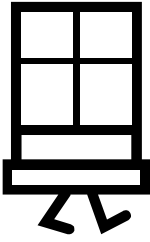
J'aimerais également vous faire part, que la quatrième avance sur la récolte de bleuets de la saison 2006, sera payée sous peu aux producteurs. Elle sera de 0,15 \$ la livre, pour un prix totalisant à cette date 1,15 \$ la livre. Une cinquième avance sera aussi versée aux producteurs, mais nous en ignorons encore le taux. Cette cinquième et dernière avance sera payée à la fin d'août et constituera le paiement final pour la récolte de 2006.

Finalement, je vous rappelle de venir à la « Journée de champ », le 24 juillet prochain, à 13 h, à la Bleuetière Coopérative d'Albanel. Apportez toute la famille, ce sera une occasion de créer des liens. Je vous souhaite, de ma part et de celle du conseil d'administration du SPBQ, une belle récolte.

JOURNÉE DE CHAMP

Le Syndicat des Producteurs de Bleuets du Québec, en collaboration avec le MAPAQ, le Club Conseil Bleuets et Agrinova, vous invite à une « Journée de champ » qui aura lieu mardi le 24 juillet prochain, dès 13 h, à la Bleuetière Coopérative d'Albanel, Rang 5 à Albanel. Vous pourrez assister à plusieurs démonstrations de machineries et d'équipements qui pourraient grandement augmenter le rendement de vos bleuetières. Des hot-dogs seront servis vers les 15 h et des rafraîchissements vous seront offerts à prix modiques pendant tout l'après-midi.

Venez en grand nombre !



Fenêtre sur la recherche

Préparé par : Sophie Gagnon, agr.
Responsable créneau petits fruits
Agrinova
Numéro 3, juillet 2007



Chers producteurs de bleuets,

La saison de production bat son plein et plusieurs d'entre vous ont déjà croisés l'équipe d'Agrinova dans leur bleuetière. Avant que les fruits ne deviennent bleus, prenons quelques minutes pour faire un survol de nos activités de recherche, financées par votre syndicat ou entièrement par les fonds publics.

Bonne lecture... et bonne récolte!
Sophie Gagnon, agr.

La microtopographie : un outil pour l'aide à la lutte contre le gel?

Cette année, le gel hivernal et printanier fait des ravages dans les bleuetières de la région. Bien que nous connaissions d'excellentes façons de réduire l'incidence du gel dans les bleuetières, par exemple à l'aide de brise-vents, il n'en reste pas moins que celui-ci affecte encore grandement le rendement des bleuetières certaines années. Nous n'avons qu'à sillonner les champs cette année pour apercevoir des zones importantes affectées par le gel.

Une meilleure connaissance de la microtopographie d'une bleuetière pourrait-elle permettre à vos conseillers de proposer des mesures correctives plus précises au champ, permettant de réduire encore davantage l'incidence du gel?

Dans le but de répondre à cette question, nous avons initié un projet qui se réalisera cet été à la bleuetière coopérative de Notre-Dame-de-Lorette.

Fin du projet : mars 2008

Collaborateurs : Gérald Savard tech. agr.
MAPAQ
Club conseil bleuet
Lagüe

Financement : Conseil pour le développement de l'agriculture
du Québec (CDAQ) (100 %)



Aménager une bleuetière à l'aide de l'herbicide glyphosate

Lors de l'aménagement d'une bleuetière, le contrôle des mauvaises herbes à l'aide d'un herbicide est une étape primordiale. Présentement, l'herbicide hexazinone est couramment utilisé et offre un bon contrôle de plusieurs mauvaises herbes. Cependant, il présente des désavantages. En effet, celui-ci est soluble et persistant dans l'environnement, en plus d'être coûteux.

Nos collègues du Nouveau-Brunswick ont démontré qu'il serait possible d'effectuer un bon contrôle des mauvaises herbes dans des bleuetières en production en substituant l'hexazinone par du glyphosate. Ces essais sont très prometteurs et laissent présager qu'il serait également possible d'effectuer cette substitution lors de la phase d'aménagement des bleuetières.

C'est donc dans cet esprit que sont menés à la CAFN des essais qui visent à évaluer l'effet de différents traitements de glyphosate sur le contrôle des mauvaises herbes lors de l'aménagement, ainsi que l'effet sur le plant de bleuet. Fin du projet : décembre 2008.

Collaborateurs : CAFN
MAPAQ
Club conseil bleuet

Financement confirmé pour 2007 : MAPAQ (46 %)
SPBQ (23 %)
MRC de Lac-Saint-Jean-Est (11 %)

Autres projets

- ***Amélioration de la présence de pollinisateurs indigènes***
- ***Essais de moyens de lutte biologique***
- ***Essais d'application localisée d'herbicides***
 - Fin du projet : 2008
 - Collaborateurs principaux : MAPAQ, Club conseil bleuet
 - Financement : Développement économique Canada (50 %), SPBQ (38 %), MRC régionales (12 %)
- ***Évaluation du modèle de production forêt/bleuet***
 - Fin du projet : 2010
 - Collaborateurs principaux : CAFN, MAPAQ, UQAC
 - Financement : CDAQ (100 %)
- ***Guide d'identification des alliés et ennemis de culture du bleuet*** (projet du Centre de recherche Les Buissons)
 - Fin du projet : 2008
 - Réalisation : Agrinova, Club conseil bleuet, MAPAQ, CAE Côte Nord

Vous avez des questions, commentaires ou suggestions?

N'hésitez pas à nous contacter :

Sophie Gagnon, agr.
sophie.gagnon@agrinova.qc.ca
1 877 480-2732, poste 230

Ou venez nous visiter au :

www.agrinova.qc.ca

