



LE BULLETIN DE LA FÉDÉRATION BIOLOGIQUE DU CANADA

Dépêches....

Décembre 2010

....Six nominations pour les trois positions vacantes au sein du CIN.... L'exercice électoral visant à remplacer les trois membres du Comité d'interprétation des normes (CIN) qui ont complété leurs mandats va bon train; six candidats ont été sélectionnés à la suite de la mise en nomination. Les membres de la FBC procéderont au vote et les résultats seront divulgués en janvier 2011.

.... Sondage sur l'impact du RPB... 218 exploitants ont participé à ce jour au sondage de la FBC sur l'impact de l'implantation du *Règlement sur les produits biologiques* (RPB); les réponses obtenues aideront la FBC à orienter ses interventions et son plan d'action; un rapport sommaire sera bientôt produit.

....Les groupes de travail sur les LSP de retour au travail... Le groupe de travail sur les Listes des substances permises s'est réuni par téléconférence pour planifier ses travaux en vue du scrutin de 2011 et de la révision de la norme. Chaque sous-groupe (production végétale, production d'animaux d'élevage et transformation/nettoyants, désinfectants, assainissants) reprendra le travail en priorisant la liste des travaux et en analysant les suggestions d'amélioration reçues. Comme il faut procéder cette fois-ci à une révision complète, chaque substance devra faire l'objet d'une révision. Les exploitants peuvent soumettre leurs suggestions d'amélioration en téléchargeant les **formulaires affichés sur le site de l'ONGC**.

....Aquaculture biologique... Le développement des normes d'aquaculture biologique progresse. La première rencontre du Comité sur l'aquaculture biologique (CAB), convoquée par l'Office des normes générales du Canada (ONGC), a eu lieu à Gatineau du 26 au 28 octobre 2010. Deux groupes de travail ont été formés, l'un sur les crustacés, l'autre qui voit à la cohérence de l'ensemble des normes (groupe de travail général). Le président du CAB, Justin Henry, prévoit que les prochaines téléconférences seront fructueuses et qu'il en résultera une norme solide et applicable pour l'industrie de l'aquaculture biologique du Canada. La FBC a participé à la rencontre en tant que membre votant du CAB. Plusieurs autres membres du Comité sur l'agriculture biologique ont participé à la rencontre du CAB, aidant ainsi à assurer que l'aquaculture biologique demeure fidèle aux principes qui guident la production biologique. Les interactions entre les membres des Comités sur l'agriculture et l'aquaculture ont été très productives.

...Nouvelles lignes directrices concernant l'homologation de pesticides non classiques par l'ARLA... L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) invite le grand public à présenter des commentaires sur les nouvelles lignes directrices qu'elle propose pour l'homologation des pesticides non classiques. Par sa nouvelle approche, l'ARLA admet que les procédures d'homologation mises en place pour les pesticides conventionnels ne conviennent pas aux produits non classiques. Les substances admissibles à ces nouvelles procédures « peuvent inclure des produits alimentaires destinés à la consommation humaine (substances communément consommées à titre d'aliments), des produits alimentaires destinés à la consommation animale, des produits d'origine animale obtenus par simple transformation, certains minéraux naturels transformés mécaniquement et des parties de végétaux destinées à des fins non alimentaires... des extraits de plantes et huiles... des produits chimiques facilement disponibles dans la société et souvent utilisés à divers usages autres que la lutte antiparasitaire. »

Cette initiative de l'ARLA facilitera l'homologation de nombreuses substances incluses dans les Listes des substances permises car « L'ARLA a également tenu compte de la demande en pesticides à risque réduit venant du secteur des pesticides biologiques et du marché résidentiel (usages domestiques).... Les produits biochimiques à faible risque et les pesticides non classiques forment un sous-groupe de produits à risque réduit et **peuvent réclamer moins d'exigences en matière de données, en plus d'un délai d'examen raccourci.** »

La consultation de l'ARLA est disponible pour commentaires du 28 octobre 2010 au 26 janvier 2011. Pour émettre vos commentaires, cliquez sur http://www.hc-sc.gc.ca/cps-spc/pest/part/consultations/_pro2010-06/index-fra.php

... L'assemblée générale annuelle de la FBC tenue à Saskatoon... La FBC a tenu son assemblée générale annuelle les 20 et 21 novembre à Saskatoon par temps froid et ensoleillé, au moment où l'exposition Organic Connections rassemblait les exploitants et intervenants du secteur biologique des Prairies. Les administrateurs de la FBC ne s'étaient pas rencontrés depuis deux ans et la rencontre de Saskatoon leur a permis de travailler étroitement et de renforcer leurs liens professionnels. Ce fut également l'occasion de rencontrer des participants membres des associations constituantes de la FBC.

Les membres élus du **Comité exécutif** de la FBC sont :

Président	Ted Zettel , Organic Council of Ontario
Vice-Présidente	Julie Belzile , Filière biologique du Québec
Secrétaire	Sue Cheeseman , Organic Council of Nova Scotia
Trésorière	Priscilla Reimer , Manitoba Organic Alliance
Président d'assemblée	Clark Philips , New Brunswick Organic Working Group/ACORN

Le rapport d'activités de la FBC pour l'année 2009-2010 suit en annexe.

...La FBC vous souhaite un Noël chaleureux ...



*Que Noël soit une fête joyeuse et « allumée »
et que
La nouvelle année s'amorce sur une note prospère!*

Les activités de la FBC - 2009-2010

Produire des aliments sans recourir à des intrants chimiques qui appauvrissent le sol est remarquable car la durabilité et la conscience écologique deviennent de nos jours la base incontournable du développement économique. Le *Règlement sur les produits biologiques* (RPB) encadre aujourd'hui la production biologique mais il reste encore beaucoup de travail à accomplir. L'exercice de planification stratégique mené par la FBC a confirmé la pertinence de son mandat premier : les enjeux normatifs et réglementaires, tels que le financement permanent du processus de révision de la norme sous la supervision de l'ONGC, la coordination et le soutien financier au Comité d'interprétation des normes, l'impact de la fin prochaine de l'application de la **Politique sur le commerce, la conformité et l'application**, les ententes d'équivalence biologique et d'agrément sur le commerce des produits biologiques avec les autres pays, les OGM, l'absence de réglementations intraprovinciales (excepté au Québec), la qualité de la mise en force du RPB par le BBC et le succès du projet de recherche « Grappe scientifique biologique ».

Les activités de la FBC 2009-2010

Représentation du secteur biologique canadien

- Assurer le financement pour la mise à jour de la Norme biologique du Canada et les travaux du Comité d'interprétation des normes;
- Activités de représentation et de communication auprès d'AAC et de l'ACIA pour l'accès gratuit à la norme biologique canadienne;
- Activités de représentation pour clarifier **l'entente d'agrément et l'équivalence biologique Canada/ÉU**, et concernant notamment :
 - l'inclusion des produits transformés dans le champ d'application de l'entente,
 - l'interprétation des écarts critiques entre les deux normes nationales,
 - la mise à exécution de l'entente.

Comité d'interprétation des normes (CIN)

- Élection des membres du premier Comité d'interprétation des normes;
- Participation active aux rencontres du CIN : 2 rencontres en personne et 6 téléconférences; 68 questions interprétées et soumises pour **consultation publique**;
- Traduction des réponses suggérées par le CIN et publiées sur le site **Web du BBC** pour être soumises à l'attention du public;
- Préparation et traduction de la **Liste des produits de santé naturels en médecine vétérinaire**.

Comité de liaison du BBC

- Participation à 15 téléconférences du Bureau Bio-Canada dont les comptes-rendus sont préparés et transmis au secteur par le biais de la Liste CanReg et sur le site **Web de la FBC**.

Sondage

- Sondage de la TRCVPB sur les obstacles réglementaires à la mise en marché des produits biologiques;
- Sondage sur l'impact de l'implantation du *Règlement sur les produits biologiques*.

Blogue et site Web de la FBC

- **Consultation** sur la production parallèle et sur l'alimentation destinée aux animaux de boucherie;
- **Mises à jour** – présentation des enjeux courants.

Grappe scientifique biologique

- Supervision financière de la Grappe scientifique biologique, un projet de recherche de 8, 800, 000\$ sur l'agriculture biologique; assistance administrative auprès du CABQ pour certaines activités de gestion.

Révision de la norme biologique canadienne

- 4e scrutin – contrats avec le BBC pour la gestion du personnel de soutien technique;
- 5e scrutin – participation et implication de plusieurs administrateurs de la FBC.

Activités de communication de la FBC

- **Reportage sur le 4e scrutin;**
- **Entrevue et reportage** sur le travail de Suzie Miller, ex-présidente de la TRCVPB;
- Création du film YouTube **“An Organic Field of dreams”**;
- Publication régulière de **InfoBio**.

Aquaculture biologique

Préparation des commentaires sur la proposition de normes sur l'aquaculture biologique et participation de la FBC à la rencontre du Comité sur l'aquaculture biologique de l'ONGC.

Table ronde sur la chaîne de valeur des produits biologiques (TRCVPB)

- La FBC est présente aux rencontres de la **TRCVPB**;
- La FBC participe au groupe de travail sur les organismes génétiquement modifiés.