



LE BULLETIN DE LA FÉDÉRATION BIOLOGIQUE DU CANADA

Mars 2011

Le Comité d'interprétation des normes: à nouveau actif avec un nouveau membre et du financement!

L'ACIA a renouvelé le financement du Comité d'interprétation des normes (CIN) pour les mois de février et mars car le travail du CIN a été considéré comme faisant partie du mandat de base de Bureau Bio-Canada. Le financement devrait être également renouvelé pour l'année 2011-2012. Le CIN a de nombreuses questions et commentaires à analyser. Conformément au cadre de référence du CIN, trois membres du CIN ayant complété leurs mandats ont été réélus ou nommés. La liste complète des membres est : Ted Zettel (Président), Maureen Bostock, Gérard Bouchard, Jean Duval, Rochelle Eisen, Dag Falck et Janine Gibson.

Toute personne peut soumettre une demande d'interprétation au Comité en communiquant avec Elizabeth Corrigan du Bureau Bio-Canada par [courrier électronique](#) ou par téléphone au 613-773-6221.

La description des activités du CIN est aussi insérée dans [la section G de la 13^e version](#) du Manuel de fonctionnement du BBC.

Le vote sur le moratoire sur l'approbation de la luzerne GM reporté au 22 mars

La [rencontre tenue le 10 mars](#) par le Comité permanent de l'agriculture et de l'agroalimentaire pour adopter par vote une motion requérant un moratoire sur l'approbation de la luzerne GM tant qu'une recherche publique n'aura pas été complétée a pris fin avant que le vote ne soit tenu sur cette importante motion pour le secteur biologique.

Le Comité permanent de l'agriculture et de l'agroalimentaire se rencontrera à nouveau [mardi le 22 mars](#) pour poursuivre le débat sur cette motion, sauf si le gouvernement déclenche des élections avant cette date. Il est donc encore temps d'écrire aux membres du Comité pour faire valoir votre point de vue. Vous pouvez visiter le [site Web du RCAB](#) pour appuyer le moratoire.

Le secteur biologique se prononce aux audiences du Comité permanent de l'agriculture et de l'agroalimentaire sur la biotechnologie

Le recours à la biotechnologie est un sujet litigieux au sein du secteur agricole canadien: la [Norme nationale sur les systèmes de production biologique](#) interdit l'utilisation de semences génétiquement modifiées ou de substances obtenues par manipulations génétiques. Plusieurs représentants du secteur biologique ont témoigné devant le Comité permanent de l'agriculture et de l'agroalimentaire. Vous pouvez écouter ou lire les témoignages qu'ils ont présentés.

Le 15 février 2011	Jodi Koberinski, directrice générale, Conseil biologique de l'Ontario (OCO)	Version imprimée (p. 4)	Version audio sur le Web (cliquer sur « Diffusion »)
Le 17 février 2011	Arnold Taylor, producteur biologique	Version imprimée (p.2)	Version audio sur le Web
Le 1er mars 2011	Ted Zettel, Président de la Fédération biologique du Canada	Version imprimée (p.2)	Version audio sur le Web

La Table ronde sur la chaîne de valeur des produits biologiques se rencontre à Winnipeg

La Table ronde sur la chaîne de valeur des produits biologiques (TRCVPB) a tenu une rencontre à Québec les 28 et 29 juin 2010 et se réunira à nouveau à Winnipeg les 22 et 23 mars 2011.

Le Bulletin de la rencontre de Québec, maintenant disponible [sur le site Web d'AAC](#), décrit les recherches en cours :

- [L'étude sur le bilan carbone](#) (en anglais seulement) dont l'objectif était de déterminer s'il existe suffisamment de preuves pour justifier les allégations de différenciation des produits biologiques en fonction de leur empreinte carbone. Le rapport conclut que les produits biologiques se distinguent par leur faible empreinte carbone.
- De plus, les recherches suivantes sont actuellement en cours:
 - L'étude sur les semences biologiques, dont l'objectif est « d'évaluer les marchés canadiens des semences biologiques actuels et potentiels, de déterminer les obstacles à l'essor de ce secteur et proposer des recommandations sur la façon de structurer et de développer le secteur des semences biologiques au Canada »;
 - L'étude sur les organismes génétiquement modifiés (OGM), dont l'objectif est « d'évaluer les répercussions agronomiques et économiques de la contamination par les OGM et d'explorer des solutions pour aborder ces problèmes tout en maintenant la durabilité à long terme du secteur des produits biologiques. »

La prochaine version de la Norme nationale sur les systèmes de production biologique publiée en avril

L'ONGC planifie de publier en avril la version révisée des Normes sur les systèmes de production biologique à la suite de la rencontre tenue en janvier 2010 à Cornwall.

Le BBC émet un communiqué pour annoncer la fin de la Politique commerciale de la stratégie de conformité et d'application

Le communiqué du BBC peut être lu en cliquant sur le lien <http://www.inspection.gc.ca/francais/fssa/orgbio/20110310indf.shtml>