

Agir ensemble pour la souveraineté alimentaire et la justice environnementale

RAPPORT ANNUEL 2008

431, rue Gilmour, 2e étage, Ottawa, Ontario, Canada K2P 0R5 Tél.: 613 241 2267 • Téléc.: 613 241 2506 • Courriel: coordinator@cban.ca • www.rbac.ca

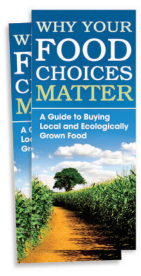
I. Éducation et sensibilisation du public

Le RCAB doit jouer un rôle majeur dans la sensibilisation et l'éducation du public sur les OGM. Dans le but d'offrir aux consommateurs de l'information accessible sur les aliments GM et la souveraineté alimentaire, le RCAB a amorcé avec ses membres en 2008 deux grands projets de sensibilisation du public, en plus de ses activités régulières dans le domaine :

Échange rural-urbain en Ontario : éducation sur les produits bios, l'agriculture bio et les OGM

Réalisé avec la section ontarienne du Syndicat national des cultivateurs et l'Association des agriculteurs biologiques de l'Ontario, notre projet a reçu une subvention de la Fondation Trillium de l'Ontario (un organisme qui relève du gouvernement ontarien) et de l'Ontario Natural Food-Co-op. Le Syndicat national des employées et employés généraux du secteur public (SNEGSP) a quant à lui gracieusement fourni les services d'impression.

Le projet a permis de produire deux ouvrages :



- ▶ Agro-actualités Les cultures d'OGM en Ontario, publié à l'intention des agriculteurs en janvier. 5000 copies ont été distribuées lors d'expositions et de foires agricoles dans toute la province. Le document est aussi offert en anglais.
- Le populaire dépliant couleur Why Your Food Choices Matter: A Guide to Local and Ecologically Produced Food a été publié en novembre à l'intention des consommateurs, notamment dans les marchés fermiers. Il offre de précieux renseignements de base

pour répondre aux questions des gens, en plus d'une importante section sur les OGM. Nous en avons écoulé 6500 copies en seulement trois mois! (En 2009, nous prévoyons en distribuer 15 000 de plus et le RCAB prévoit en lancer une version nationale à l'automne 2009.)

Dig In! Un atelier d'éducation populaire sur la souveraineté alimentaire ————

Le RCAB, la section jeunesse du Syndicat national des cultivateurs et Check Your Head ont connu beaucoup de succès avec la mise sur pied d'un projet jeunesse novateur axé sur le nouvel outil politique qu'est la souveraineté alimentaire.

86 jeunes de tout le Canada ont envoyé une demande de participation à la séance de conception de l'atelier Dig In! tenue en novembre à Ottawa. 11 d'entre eux se sont réunis pour créer un fabuleux atelier d'éducation populaire sur la souveraineté

alimentaire. Nous avons étrenné l'atelier lors de la Food Secure Canada Assembly quelques jours plus tard... avec un succès retentissant! Nous avons aussi testé l'atelier à la convention du Syndicat national des cultivateurs et à l'AGA du RCAB. L'atelier a été présenté 7 fois en novembre et en décembre. Pour voir la vidéo de ce jeu-questionnaire aux enjeux énormes, *Les semences de l'amour*, consulter www.cban.ca/digin



Dig In! Workshop Development Retreat participants and organizers, Nov 4, Ottawa

L'atelier subit quelques retouches en vue de la création d'une trousse complète qui sera offerte aux jeunes et aux groupes de tout le Canada intéressés à le présenter chez eux. C'est un merveilleux outil pour sensibiliser les gens de tout âge à la souveraineté alimentaire et présenter de l'information sur les OGM et d'autres enjeux du point de vue de la justice sociale dans le monde. Le projet a été financé par la Fondation Walter et Duncan Gordon.

Le monde selon Monsanto

Le DVD du nouveau documentaire est sorti en septembre – à la fin de l'année, le RCAB en avait déjà vendu 90 copies à ses membres et à d'autres personnes. Le RCAB a aussi fourni des copies du film à ses organismes partenaires dans le Sud, dont COPAGEN, la coalition d'agriculteurs d'Afrique de l'Ouest. Le RCAB a été invité au lancement du film en tant que cocommanditaire et conférencier.

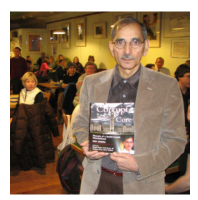




Lucy Sharratt, coordonnatrice du RCAB (à droite), rencontre la réalisatrice Marie-Monique Robin avant la première à Ottawa du film Le monde selon Monsanto.

Boîte à outils destinée aux activistes de la base

Le RCAB recueille des fonds en vue de créer une boîte à outils sur les OGM, constituée de renseignements de base et de matériel d'intervention. Il y a une forte demande pour ce genre de ressources et la création de matériel d'éducation du public fera partie de nos priorités en 2009. Merci à Carrot Cache d'avoir fourni les fonds de démarrage du projet!



Le RCAB a organisé le lancement à Ottawa du livre du Dr Shiv Chopra Corrupt to the Core: Memoirs of a Health Canada Whistleblower au restaurant Green Door. Cet hommage au Dr Chopra et à ses collègues les Drs Margaret Haydon et Gerard Lambert s'est fait à guichet fermé! On peut commander le livre auprès du RCAB.

II. Campagnes, recherche et surveillance

Les arbres et les agrocombustibles GM ont pris beaucoup de place dans notre travail en 2008, avec l'énorme succès de nos campagnes et de notre travail d'éducation. Ces deux enjeux d'importance cruciale sont étroitement liés et le RCAB a été très présent sur la scène nationale afin de sonner l'alarme.

Arbres GM -



Conférence de presse internationale, Bonn, Allemagne, Convention sur la diversité biologique, 20 mai. De gauche à droite : Michael Hansen, Consumers Union, É.-U.; Ricarda Steinbrecher, Fédération des scientifiques allemands; Lucy Sharratt, Réseau canadien d'action sur les biotechnologies; Camila Moreno, chercheuse, Terra de Direitos, Brésil; Anne Petermann, codirectrice, Global Justice Ecology Project, de la coalition North American Focal Point for Global Forest et cocoordonnatrice de la campagne STOP GE Trees

- Le RCAB est le seul organisme au Canada à faire campagne contre les arbres GM et à maintenir une information à jour.
 À ce titre, il joue un rôle crucial et a pris un rôle de chef de file sur la scène nationale et internationale.
- ► Le RCAB fait partie du comité directeur de la campagne nord-américaine STOP GE Trees.

RÉSUMÉ

En 2008, le RCAB a joué un rôle clé dans la campagne internationale en vue d'obtenir l'interdiction par les Nations unies des essais en champ et des plantations commerciales d'arbres GM. Ce travail a été appuyé financièrement par Patagonia inc. Le RCAB a profité de la tribune unique offerte par une rencontre majeure de l'ONU pour sensibiliser la population canadienne à l'enjeu des arbres GM et faire pression sur le gouvernement afin qu'il mette fin aux essais en champ



La campagne internationale STOP GE Trees a demandé l'aide du RCAB et sa coordonnatrice Lucy Sharratt s'est jointe à l'équipe internationale dépêchée à la réunion de la Convention sur la diversité biologique tenue en mai en Allemagne. L'interdiction des arbres GM était à l'ordre du jour grâce au travail réalisé par la campagne. Tous les pays africains se sont unis pour proposer l'interdiction et faire des pressions en ce sens.

Le RCAB avait une accréditation officielle d'ONG observatrice à la réunion de l'ONU, lors de laquelle Lucy Sharratt a :

- ▶ Parlé au nom du RCAB lors d'une séance officielle
- Présidé trois panels destinés à des délégations gouvernementales
- Pris la parole lors d'une conférence de presse internationale (voir la photo).
- ► Tenu un blogue quotidien (voir en ligne rcab.ca/Resources/ Topics/GE-Trees/Blog).
- Lancé des appels à l'action à la population canadienne et émis des communiqués de presse.
- ▶ Rencontré la délégation canadienne à plusieurs reprises.
- Discuté avec des délégations nationales de partout dans le monde.
- Participé à une réunion avec la délégation chinoise.
- Distribué la lettre canadienne et d'autres documents, dont le rapport du RCAB et d'autres groupes de partout dans le monde.

RÉSULTAT

- 47 groupes y compris de nouveaux alliés de taille dans le secteur forestier – ont signé la déclaration du RCAB pour l'interdiction des arbres GM.
- Même si la réunion de l'ONU n'a pas interdit les arbres GM, la nouvelle formulation reconnaît à tout pays le droit d'adopter



- une interdiction sur son territoire national cela ne règle toutefois pas le problème essentiel de la contamination transfrontalière par des arbres GM.
- ► Le gouvernement du Canada sait maintenant que le RCAB surveille ses recherches et sa promotion des arbres GM, et qu'il alertera la population.

IMPLICATIONS

Les arbres GM sont un nouveau créneau à exploiter pour les sociétés de biotech. Jugés inaccessibles en raison du tollé général et des effets évidents de la contamination, les arbres GM sont maintenant considérés par les grandes sociétés comme une option aussi viable sur le plan commercial que les matières premières des biocombustibles. Tout indique que la première bataille se fera autour de l'expansion des plantations en monoculture d'eucalyptus GM aux É.-U. et au Brésil.

Betterave à sucre GM -

CONTEXTE

- La petite société Atlantec BioEnergy (ABC) propose d'implanter une usine de biocombustible (agrocombustible) à base de betterave à sucre à l'Î.-P.-É.
- Comme la betterave à sucre GM de Monsanto dominera sans doute le marché, cela veut dire des acres supplémentaires de betterave à sucre GM, d'autant plus que la plante est jusqu'ici cultivée seulement en Ontario et en Alberta.

RÉSUMÉ

L'usine d'agrocombustible à base de betterave à sucre a été stoppée par la Coalition de l'Î.-P.-É. pour une province sans OGM, qui a mené avec succès une campagne fondée sur les rencontres communautaires et une offensive médiatique. Lucy Sharratt, coordonnatrice du RCAB, a aussi témoigné lors d'une audience de la Chambre des communes sur les biocombustibles et a été interviewée par la télévision de la SRC à l'Î.-P.-É. Les efforts acharnés de la coalition de la base ont convaincu le gouvernement provincial de tenir des consultations avant d'autoriser le projet. ABC a décidé de retirer son offre et lorgne maintenant du côté de la Nouvelle-Écosse, où le Comité d'action sur l'alimentation du Centre d'action écologique d'Halifax, nouveau membre du RCAB, s'informe de la question pour lancer le débat et faire du travail d'éducation.

La betterave à sucre GM de Monsanto n'était pas offerte au Canada et aux É.-U. jusqu'à ce que des agriculteurs des É.-U. et de l'Ontario (10 000 acres de culture) achètent la semence et obtiennent une première récolte en 2008. Les producteurs ontariens ont un seul client, Michigan Sugar aux É.-U. L'Alberta est la seule autre province à cultiver de la betterave à sucre destinée à la transformation (à l'usine de Rogers Sugar/Lantic de Taber, en Alberta) – mais on n'y a pas planté de betterave GM en 2008.

RÉSULTAT

Le projet d'usine de biocombustible à base de betterave à sucre GM a été stoppé à l'Î.-P.-É.

IMPLICATIONS

La betterave à sucre sera la nouvelle matière première des agrocombustibles, ce qui accroît la plantation de cette monoculture avide de produits chimiques. L'acceptation de la betterave à sucre GM de Monsanto ouvre la porte à la canne à sucre GM.

Agrocombustibles (biocombustibles) ——

BACKGROUND

- ► Les agrocombustibles sont devenus une priorité majeure du travail de relations publiques et de recherche de l'industrie de la biotech, dont les grandes sociétés comme Syngenta et Monsanto, et la forestière GM Arborgen.
- ► La nouvelle industrie accroît de façon spectaculaire la superficie de culture du maïs GM et accroîtra sans doute la demande de soja et de canola.
- ▶ L'engouement pour les agrocombustibles inclut de solides pressions en faveur des arbres GM. La campagne de relations publiques qui présente les arbres GM comme une future matière première a donné du poids aux efforts de l'industrie en vue de combattre l'interdiction des arbres GM à l'ONU.
- L'expansion de l'agriculture industrielle et des plantations d'arbres en monoculture menace directement la vie et les moyens de subsistance des partenaires internationaux du RCAB.

RÉSUMÉ



Le RCAB a coorganisé une tournée de six villes, Nourrir le monde ou les voitures? pour présenter l'impact mondial de la culture des biocombustibles sur les cultures alimentaires et les droits de la personne. Le personnel du RCAB a joué un rôle important dans la coordination de cette tournée pancanadienne à laquelle ont participé les membres suivants : USC Canada, Inter Pares, Coalition de I'Î.-P.-É. pour une province sans OGM, Union paysanne et Syndicat national des cultivateurs. Les soirées ont été organisées avec le concours d'autres partenaires tels que Beyond Factory

Farming, Partenariat Afrique Canada et le plus récent membre du RCAB, le Comité d'action sur l'alimentation du Centre d'action écologique d'Halifax.

La tournée comprenait trois équipes de 11 conférenciers de la Colombie, du Mexique, du Paraguay, de l'Argentine, du Mali, des Philippines, des É.-U. et du Royaume-Uni, en plus du Canada. Elle s'est amorcée alors que les médias canadiens portaient un

intérêt aussi récent que subit à la crise alimentaire mondiale. Elle a aussi coïncidé avec la tentative du gouvernement conservateur d'imposer le projet de loi C-33 qui réglemente la teneur en biocombustible du carburant au Canada.



L'un des 6 arrêts de la tournée – Soirée au Roxy Theatre à Saskatoon! le lundi 28 avril, mettant en vedette : Darrin Qualman, Syndicat national des cultivateurs, Saskatoon; Ditdit Pelegrina, SEARICE, Philippines; Pat Mooney, ETC Group, Ottawa; Javiera Rulli, Base Investigaciones Sociale, Paraguay.

- ► En raison de sa participation à la campagne mondiale STOP GE Trees, le RCAB fut l'un des premiers groupes à soulever au Canada l'enjeu pressant des agrocombustibles.
- ► Le RCAB a co-organisé la tournée Nourrir le monde ou les voitures à Halifax, Charlottetown, Ottawa, Montréal, Saskatoon et Winnipeg.
- Le site du RCAB a hébergé la page www.cban.ca/agrofuels où l'on trouvait des nouvelles à jour sur le sujet et la progression de la tournée.
- ▶ Lucy Sharratt, coordonnatrice du RCAB, a témoigné lors des audiences du comité permanent de la Chambre des communes sur l'agriculture et l'agroalimentaire notamment en rapport avec les arbres et cultures GM.
- Lucy Sharratt, coordonnatrice du RCAB, a assisté à la convention de la Biotechnology Industry Organization (BIO) sur les agrocombustibles, tenue à Vancouver du 10 au 12 septembre, et rapporté l'information au RCAB.
- De concert avec Greenpeace et GE Free BC, le RCAB a organisé le 10 septembre à Vancouver la soirée Nightmare biofuels: How biotechnology corporations are cashing in on the climate, energy and food crisis to push new dangerous technologies, où on a présenté un rapport sur la convention de BIO.

RÉSULTAT

La tournée a informé la population canadienne sur les agrocombustibles – près de 2000 personnes dans 6 villes ont reçu directement de l'information et participé au débat entourant cet enjeu récent.

IMPLICATIONS

Monsanto s'est alliée à d'autres grandes sociétés pour former l'Alliance pour l'abondance alimentaire et énergétique, ce qui démontre à quel point les grandes sociétés de biotech veulent étendre leur emprise sur les semences, à la fois dans le domaine de l'alimentation et celui des combustibles.

Interdire Terminator –

La population canadienne a continué d'envoyer des lettres et des cartes postales pressant le gouvernement du Canada d'interdire la technologie Terminator. En raison des nombreux bouleversements au sein du Parlement, il n'y a cependant pas eu de point de ralliement majeur, tel que le projet de loi d'initiative parlementaire.

Réglementation –

Le RCAB a continué de participer aux consultations du Forum national sur les semences de l'Agence canadienne d'inspection des aliments, notamment aux réunions sur la *modernisation des semences* (modifications apportées à l'enregistrement des variétés) et sur les végétaux à caractères nouveaux (la catégorie utilisée par le gouvernement du Canada pour réglementer les cultures GM). Le RCAB a coordonné les réactions à ce sujet du Syndicat national des cultivateurs, de Saskatchewan Organic Directorate et de Canadian Organic Growers.

NTI-OGM

Le 3 novembre, grâce au travail de GE Free Kootenays, la ville de Nelson a adopté une résolution anti-OGM stipulant qu'elle n'appuyait pas la culture de plantes et d'arbres génétiquement modifiés sur son territoire – voir www.rcab.ca/GE-Free-Zones

Luzerne GM -

CONTEXTE

- ▶ Depuis 2005, la luzerne Roundup Ready de Monsanto peut être disséminée dans l'environnement et a été déclarée sans danger pour l'être humain, mais il est encore interdit de la vendre au Canada puisque Monsanto n'a pas encore fait de demande d'enregistrement de la variété.
- L'Agence canadienne d'inspection des aliments veut apporter des modifications importantes au système d'enregistrement des variétés – cela ouvrirait la porte à une approbation rapide de la luzerne GM de Monsanto.

RESULTAT

En 2008, le RCAB a travaillé avec l'un de ses membres, Saskatchewan Organic Directorate, à un plan en vue de la campagne *Pas d'OGM dans ma luzerne*.

Solidarité internationale -

Le RCAB continue d'affermir ses rapports avec COPAGEN, la Coalition pour la protection du patrimoine génétique africain (qui compte des groupes membres dans 9 pays). Lise Latrémouille, d'USC Canada, représentait le RCAB lors du forum annuel de COPAGEN à Niamey, au Niger. COPAGEN est la principale force de résistance à l'introduction de cultures GM en Afrique de l'Ouest. Entre autres victoires, la Coalition a réussi à faire renouveler l'interdiction des OGM au Bénin.

Renforcement des capacités et institutions

- C'est la composition du RCAB qui fait sa force et nous avons le plaisir d'accueillir cette année un nouveau membre, le Comité d'action sur l'alimentation du Centre d'action écologique d'Halifax.
- ► Le Listserv Nouvelles et Actions du RCAB prend sans cesse de l'ampleur.
- Notre AGA a été prolongée à deux jours de réunions et de formation.
- ► Le site Web du RCAB continue d'être une ressource précieuse pour les campagnes on y trouve l'information la plus récente.

Merci à nos bailleurs de fonds en 2008

The Big Carrot

Carrot Cache

Le restaurant Green Door, à Ottawa

La Fondation Trillium de l'Ontario, un organisme

du Gouvernement de l'Ontario

Ontario Natural Food-Coop

Patagonia inc.

La Fondation Walter et Duncan Gordon

Merci à nos organismes d'appui

ETC Group (qui a fourni un local et des services connexes)

Droits et Démocratie

Merci à nos bénévoles et collaborateurs dévoués, entre autres

Relations extérieures et soutien administratif:

Elizabeth Kim et Danya Nadar

Soutien en TI: Charlie Shymko

Programmation Web et hébergement serveur :

Matthew Carrol, ecobytes.net

Traduction bénévole: Peter Feldstein

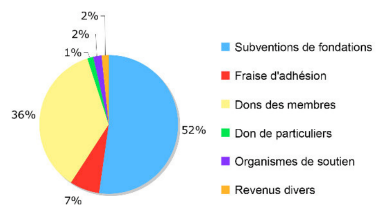
Conception graphique: Jenny Walker, www.jwalkerdesign.ca

Traduction: Michèle Bélanger

Faites un don

Vous pouvez maintenant faire un don déductible directement sur notre site Web, à **www.rcab.ca/donate**

Revenus de RCAB - 2008 : 93,744\$



Dépenses de RCAB - 2008 : 90,697\$



Membres de RCAB

ACT for the Earth (Toronto) • Biofreedom (Edmonton) • Canadian Organic Growers • Check Your Head Coalition for Safe Food (B.C.) • Council of Canadians • Ecological Farmers Association of Ontario Food Action Committee of Ecology Action Centre Halifax • GE Free Yukon • GeneAction (Toronto) Greenpeace Canada • Inter Pares • National Farmers Union • P.E.I. Coalition for a GMO-Free Province Saskatchewan Organic Directorate • Society for a G.E. Free B.C. • Union Paysanne• USC Canada.