



# La production fruitière intégrée

## Les producteurs de pommes du Canada poursuivent un projet de deux ans Mai 2002

Les producteurs de pommes canadiens ont entrepris un ambitieux projet qui s'étendra sur deux ans et dont l'objectif est l'établissement de lignes directrices nationales et de protocoles régionaux pour la culture de pommes au Canada, basés sur les principes de la production fruitière intégrée (PFI). Cette initiative, qui s'inscrit dans un vaste projet de plusieurs années, est menée par les producteurs des quatre régions productrices de pommes (la Colombie-Britannique, l'Ontario, le Québec, et les Maritimes), qui travailleront conjointement à l'élaboration d'une stratégie nationale visant à assurer la viabilité à long terme de la culture des pommes au Canada.

La culture des pommes au Canada figure parmi les plus perfectionnées au monde. Depuis de nombreuses années, chacune des provinces productrices de pommes travaille à l'amélioration de la production et des pratiques de lutte antiparasitaire, notamment par l'adoption de techniques de lutte intégrée. L'intérêt des producteurs, des détaillants et des consommateurs à l'égard de produits agroécologiques ou étiquetés comme tels ne cesse de s'accroître. Le projet entrepris par les producteurs s'appuie sur les réalisations du passé et contribuera à la viabilité de l'économie et de l'environnement.

### Objectifs du projet

- Fournir aux emballeurs des pommes cultivées au Canada qui répondent aux besoins des détaillants, en tenant compte des exigences des consommateurs en matière de qualité supérieure et de salubrité, et en leur offrant des pommes qui répondent de façon soutenue à des normes de production nationales supérieures.
- De rassurer les marchés que la production de pommes canadiennes est à la fine pointe et que les producteurs ont recours à de bonnes pratiques agricoles, y compris : un usage restreint de produits agrochimiques grâce à des méthodes de lutte intégrée, la traçabilité, réalisée au moyen de la tenue efficace de registres, l'utilisation efficiente d'engrais, de combustible et d'énergie, et des mesures assurant la sécurité et le bien-être des travailleurs.
- Augmenter la consommation de pommes cultivées au Canada au sein du marché intérieur en rivalisant avec succès avec les importations de pommes agroécologiques ou étiquetées comme telles. L'approvisionnement continu de produits de qualité supérieure permettra aux emballeurs et aux détaillants d'améliorer leurs activités promotionnelles et de marketing destinées aux pommes cultivées au Canada.

### Avantages

- Fournir aux 2500 producteurs de pommes commerciaux du Canada des lignes directrices et un système efficace de tenue de registres qui améliorera la capacité du secteur à vérifier la sécurité de ses méthodes de production, initiative qui servira de modèle à d'autres branches de production de fruits et de légumes au Canada.
- Travailler à accroître le rendement de tous les intervenants au sein de la chaîne de distribution, depuis les producteurs jusqu'aux emballeurs et détaillants, au moyen d'une approche axée sur le marché qui permet de fournir aux consommateurs des produits qui répondent à leurs exigences en matière de qualité uniforme (saveur, fraîcheur, fermeté, attrait visuel) et qui leur assure que ceux-ci ont été produits dans des conditions sécuritaires et respectueuses de l'environnement.
- Assurer l'accès continu des pommes cultivées au Canada aux marchés d'exportation en garantissant que les méthodes de production sont basées sur de bonnes pratiques agricoles.

### Détails du projet

- Les lignes directrices nationales s'accompagneront de protocoles régionaux qui tiendront compte des conditions climatiques et des ennemis des cultures propres aux diverses zones.
- Des systèmes d'évaluation seront établis pour aider les producteurs à mettre en vigueur les normes, et un programme volontaire de surveillance et de vérification sera mis à l'essai.

### En quoi consiste la production fruitière intégrée ?

- La production fruitière intégrée est une procédure au moyen de laquelle la production de fruits de qualité supérieure, la bonne intendance de l'environnement et la viabilité économique sont assurées au cours des diverses étapes – culture, entreposage, vente en gros et de détail – et grâce à laquelle on peut offrir des produits de qualité au consommateur.
- La phase actuelle du projet concerne l'étape de la production primaire et traite de la salubrité à la ferme, des pratiques de gestion de lutte contre les ravageurs et les mauvaises herbes, de la conduite des vergers et de la tenue de registres. Cette approche vise à satisfaire aux exigences du consommateur en matière de salubrité et de qualité.

### Participants au projet

- Tous les producteurs de pommes au Canada recevront un exemplaire des lignes directrices, des protocoles ainsi que du système d'évaluation connexe élaboré pour leur région. La distribution du matériel s'effectuera par l'entremise du Conseil canadien de l'horticulture et ses associations régionales membres.
- Un programme de surveillance et de vérification sera mis à l'essai par un petit nombre de cultivateurs volontaires dans toutes les régions productrices de pommes au Canada.
- Une fois le programme pilote terminé, on procédera à la mise en œuvre à plus grande échelle; le secteur canadien de la pomme cherchera alors à obtenir d'autres fonds pour le financer.
- On s'attend à ce que la vaste majorité des producteurs commerciaux de pommes du Canada, en particulier les fournisseurs des chaînes de magasins de détail, adoptent la norme nationale de production fruitière intégrée.

### Direction du projet

- Un comité directeur national assure la direction du projet. Il est formé de représentants de la Colombie-Britannique, de l'Ontario, du Québec, de la Nouvelle-Écosse et du Nouveau-Brunswick, d'un représentant pour le secteur de l'emballage et du marketing, un expert agricole du Fonds mondial pour la nature Canada et un représentant de l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire.
- La firme d'experts-conseils retenue pour le projet, Earth Trumper Consulting, travaillera directement avec les comités régionaux, formés de représentants du secteur et d'experts techniques connaissant les dernières percées en matière de lutte intégrée et de production fruitière intégrée.

### Partenaires financiers

- Les producteurs de pommes canadiens tiennent à remercier leurs partenaires financiers, Agriculture et Agroalimentaire Canada (Fonds d'adaptation et de développement rural) et le Fonds mondial pour la nature Canada.
- L'administration et la comptabilité du projet seront assurées par le CCH.

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec le représentant du Comité directeur de votre région :

#### Colombie-Britannique

Penny Gambell  
(250) 766-3131  
[pengam@cablenet.net](mailto:pengam@cablenet.net)

#### Ontario

Gary Ireland  
(519) 428-9020  
[ireland@kwic.com](mailto:ireland@kwic.com)

#### Québec

Dean Thomson  
(450) 379-2020  
[thomsonorchards@yahoo.com](mailto:thomsonorchards@yahoo.com)

#### Nouveau-Brunswick

Euclide Bourgeois  
(506) 452-8100  
[euclideb@nbnet.nb.ca](mailto:euclideb@nbnet.nb.ca)

#### Nouvelle-Écosse

Andrew Bishop  
(902) 542-5515  
[andrew.bishop@ns.sympatico.ca](mailto:andrew.bishop@ns.sympatico.ca)

#### Bureau national du CCH

Heather Gale  
(613) 226-4187, poste 214  
[hgale@hortcouncil.ca](mailto:hgale@hortcouncil.ca)



Agriculture and  
Agri-Food Canada

Agriculture et  
Agroalimentaire Canada



© 1986 WWF  
© WWF Registered Trademark