

Protection des cultures

Les producteurs de fruits et de légumes se fient à un large éventail de stratégies de protection des cultures, comme les plans intégrés de lutte antiparasitaire et les pesticides homologués par le gouvernement. La santé des végétaux, la biosécurité et les analyses des ravageurs à jour sont des composantes clés pour l'accès au marché et sont importantes pour la protection de l'environnement. L'industrie canadienne des fruits et légumes frais a besoin de politiques et de programmes de protection des cultures qui soutiennent l'accès au marché et qui font la promotion de la viabilité économique et de la compétitivité tout en fournissant des aliments sécuritaires et sains aux consommateurs.

Les pesticides sont rigoureusement évalués pour éliminer les inquiétudes environnementales et pour la santé humaine à l'aide de grandes quantités de données scientifiques et ils sont bien réglementés à tous les niveaux de gouvernement et sont essentiels pour l'industrie des fruits et légumes frais.

L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) est responsable de la réglementation, de l'homologation et de la réévaluation de tous les ingrédients actifs dans les pesticides et elle effectue des évaluations des risques sur tous les pesticides en définissant le risque en tant qu'exposition et toxicité qui peuvent être atténués en réduisant l'un ou l'autre facteur ou les deux facteurs.

Nous demandons à chaque parti de s'engager à établir des politiques pour :

- ***Modifier la mission de l'ARLA et son processus décisionnel pour refléter le fait qu'au-delà des obligations relatives à la santé de l'humain et de l'environnement, elle doit utiliser une lentille de compétitivité comme partie intégrante de toutes ses décisions réglementaires;***
- ***Fournir les fonds essentiels aux organismes voués à la santé des végétaux (ARLA et Centre de la lutte antiparasitaire – CLA) et leurs initiatives. Plus de 350 réévaluations et examens spéciaux sont soit en cours ou commenceront au cours des dix années à venir. Sans le temps ou les ressources nécessaires pour effectuer des examens scientifiques approfondis et en arriver à des conclusions scientifiques basées sur les données, il est possible de prendre des décisions hâtives au détriment non seulement des producteurs, mais de l'économie canadienne;***
- ***Fournir un budget suffisant au CLA pour l'approbation dans le marché, de produits contenant de nouveaux ingrédients actifs afin de renforcer la trousse d'outils utilisée pour la protection des cultures;***
- ***Encourager l'harmonisation scientifique des exigences phytosanitaires et des limites maximales de résidus avec nos partenaires commerciaux; ce qui faciliterait les obstacles techniques au commerce;***
- ***Atténuer le fardeau de l'ARLA en amorçant des homologations et des réévaluations conjointes pour appuyer l'accessibilité des produits de protection des cultures qui aligneraient et harmoniseraient l'accès des produits à travers l'Amérique du Nord.***