



Favoriser l'innovation agricole

RAPPORT ANNUEL
2023-2024

Table des matières

- 3** **Message du président**
- 4** **Message du président
du conseil d'administration**
- 5** **Nos membres**
- 6** **L'année en bref**
- 9** **DOMAINE DE RÉSULTATS
PRIORITAIRE 1 :**
Permettre aux membres de faire
bénéficier le marché canadien
des avantages de leurs technologies
- 16** **DOMAINE DE RÉSULTATS
PRIORITAIRE 2 :**
Contribuer à la durabilité et la promouvoir
- 20** **DOMAINE DE RÉSULTATS
PRIORITAIRE 3 :**
Maximiser le potentiel
d'exportation du Canada
- 23** **Personnel et membres
du conseil d'administration
de CropLife Canada**

Message du président



Deux ans après le début de son plan stratégique actuel, CropLife Canada demeure fidèle à son engagement de promouvoir les innovations en sciences végétales et de plaider en faveur de systèmes de réglementation fondés sur la science. Nous restons concentrés sur nos trois domaines d'action prioritaires : permettre aux membres de faire bénéficier le marché des avantages de leurs technologies, contribuer à la durabilité de l'agriculture et la promouvoir, et maximiser le potentiel d'exportation du Canada.

Le monde traverse une période charnière, et le Canada a aujourd'hui l'occasion de recentrer son attention sur la libération du potentiel de l'industrie agricole, notamment grâce aux innovations phytologiques. L'agriculture est un secteur qui est prêt à relever des défis cruciaux tels que la sécurité alimentaire, la durabilité et la croissance économique, mais nous avons besoin de conditions favorables pour y parvenir.

L'année dernière, nous avons franchi une étape importante pour préparer l'agriculture canadienne à la réussite, avec la publication finale par le gouvernement du Canada d'une mise à jour des orientations politiques sur l'innovation en sélection végétale. Ce changement générationnel prépare l'agriculture canadienne pour les 50 prochaines années d'innovation, en faisant du Canada l'un des meilleurs endroits au monde pour mener des recherches et commercialiser de nouvelles variétés de cultures issues de l'édition génique et d'autres approches novatrices.

Cette mise à jour des orientations politiques est l'aboutissement de 12 années de plaidoyer de la part de CropLife Canada, de ses membres et d'intervenants partenaires de l'ensemble de la chaîne de valeur. Malgré la pression des activistes et la politisation du processus, la science l'a emporté, ce qui constitue une énorme victoire pour l'agriculture canadienne et ouvre la voie à des investissements accrus et à des solutions novatrices.

Nous continuons à être confrontés à des défis concernant certains aspects du système de réglementation des pesticides. L'attention portée par l'Agence de

réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) de Santé Canada aux éléments du programme de transformation a continué de la détourner de son travail scientifique de base, sans aucun bénéfice pour la santé humaine ou environnementale ni pour les agriculteurs, ce qui risque de rendre le Canada non compétitif par rapport à des régions clés telles que les États-Unis.

Cela dit, nous continuons à défendre avec force l'importance d'un engagement significatif des intervenants et d'un système réglementaire transparent, prévisible et fondé sur des données scientifiques. Nos efforts continuent de porter leurs fruits en limitant les effets négatifs de politiques mal conçues.

L'année dernière, j'ai eu l'honneur d'être nommé président du Conseil des grains du Canada (CGC). Le CGC a démontré sa capacité à rassembler la chaîne de valeur des grains pour défendre efficacement des priorités communes, et ces efforts continueront d'être essentiels à l'avenir.

Nous avons fait d'importants progrès dans la définition de notre stratégie de durabilité et dans l'établissement des engagements de l'industrie dans ce domaine. En outre, nous continuons d'aller de l'avant en maintenant des programmes de gestion responsable de classe mondiale et en mettant en œuvre de nouveaux programmes, tels que celui sur la gouvernance de l'agriculture protégée. Ces initiatives reflètent notre engagement de longue date en faveur de la durabilité et de la gestion responsable.

Nous poursuivons nos efforts pour aider à protéger et à développer les capacités d'exportation du Canada. Nous avons travaillé avec des partenaires tels que l'Alliance

canadienne du commerce agroalimentaire pour encourager le gouvernement fédéral à jouer un rôle important au niveau international dans la défense d'un commerce basé sur des règles, et nous avons travaillé avec des partenaires du réseau CropLife International pour défendre des réglementations fondées sur la science dans des régions commerciales clés telles que le Mexique, l'Europe et la Chine.

Nous continuons à cultiver des relations solides avec des fonctionnaires tant provinciaux que fédéraux, consolidant notre réputation d'intervenants qui agissent de bonne foi et apportent à la table des propositions bien pensées et fondées sur la science. Et nous ne relâchons pas notre engagement à mieux faire connaître l'agriculture et l'importance des innovations en sciences végétales auprès des fonctionnaires de tous bords. Cela comprend notamment le renouvellement de notre engagement au Québec, avec le recrutement d'un directeur des relations avec le gouvernement et les intervenants basé dans cette province.

Une bonne politique ne se fait pas en vase clos, et nous sommes conscients de l'impact qu'un public informé – ou mal informé – peut avoir sur les résultats des politiques. Nous avons poursuivi nos efforts pour diffuser des récits et des informations factuelles sur les innovations en sciences végétales par l'intermédiaire de médias, d'influenceurs de premier plan et en nous engageant dans des partenariats clés. L'année dernière, nous avons eu le plaisir de nous associer à Agriculture en classe Canada dans le cadre d'une initiative visant à introduire *La vraie vie à la ferme* dans les salles de classe de tout le pays.

Je suis stimulé par les progrès que nous avons réalisés et enhardi par la passion de nos membres pour le travail qu'il reste à accomplir. Le temps est venu de libérer tout le potentiel de l'agriculture canadienne.



Pierre Petelle

Président et chef de la direction, CropLife Canada

Message du président du conseil d'administration



Dans des environnements commercial et politique en constante évolution, CropLife Canada a su garder le cap et se concentrer sur les principaux efforts de défense des intérêts de l'industrie. Nous entrons dans la dernière année du plan stratégique actuel de l'association, qui lui a fourni une orientation claire, en veillant à ce qu'elle réponde aux besoins de ses membres. J'ai hâte de voir la poursuite des travaux liés à cette stratégie au cours de l'année à venir, et la manière dont ils renforceront la position de notre secteur en tant que fournisseur de solutions face aux défis des changements climatiques et de la sécurité alimentaire.

Le travail que fait CropLife Canada pour défendre un environnement réglementaire clair, prévisible et fondé sur la science peut souvent être long et semé d'embûches. L'année dernière, nous avons vu l'aboutissement d'une décennie d'efforts de la part de CropLife Canada, de ses membres et de ses intervenants partenaires, lorsque le gouvernement du Canada a publié la version finale de la mise à jour des orientations stratégiques pour l'innovation en sélection végétale. On ne saurait trop insister sur la portée de cette réalisation, qui revêt une importance cruciale pour la compétitivité de notre secteur. Le Canada a maintenant l'occasion de faire profiter le reste du monde de son approche de pointe en matière de réglementation des innovations en sélection végétale.

Nous avons continué à progresser dans la définition de la stratégie de durabilité de l'association et dans le positionnement des innovations en sciences végétales comme pièce importante de l'équation lorsqu'il s'agit d'augmenter la productivité avec moins d'intrants en vue de soutenir la sécurité alimentaire mondiale. Par ailleurs, notre engagement en faveur de la gestion responsable du cycle de vie des produits de notre industrie reste plus fort que jamais : nous maintenons et développons les programmes existants, et nous en lançons de nouveaux en fonction des besoins, notamment le Programme de gouvernance de l'agriculture protégée.

L'accent mis par CropLife Canada sur le commerce et l'optimisation du potentiel d'exportation du Canada a également été un domaine de travail essentiel. L'association continue de plaider en faveur de politiques scientifiquement fondées à l'échelle mondiale en ce qui

concerne les innovations en sélection végétale, les limites maximales de résidus et les objectifs en matière de biodiversité.

Nous sommes toujours confrontés à des défis en ce qui concerne le système de réglementation des pesticides. Le programme de transformation de l'ARLA et ses effets d'entraînement ont ralenti le système réglementaire, sans aucun avantage tangible pour les Canadiens ou les producteurs. Alors que le Canada est aux prises avec un défi de productivité, accroître les formalités administratives dans le système de réglementation des pesticides menace de décourager les investissements dans l'innovation agricole et d'entraver l'une des industries les plus importantes du pays. Mais je suis optimiste quant à la possibilité de voir s'opérer les changements qui s'imposent.

Mon optimisme découle de la ténacité avec laquelle CropLife Canada plaide en faveur de politiques fondées sur la science, en entretenant de solides relations avec les dirigeants politiques de tous bords, le personnel ministériel et les membres de l'ensemble de la chaîne de valeur agricole. La force de ces relations est évidente au vu des répercussions et de l'importance croissantes de notre événement annuel Journées printanières de dialogue, au cours duquel nous nous engageons dans des discussions ouvertes et productives pour faire progresser l'industrie, notamment lors de réunions avec des parlementaires.

La conférence Cultiver le Canada reste l'un des événements annuels les plus importants de l'industrie. Elle témoigne de l'engagement de l'association en faveur de la collaboration et de la valeur de la participation de l'industrie.

La communication stratégique a soutenu le travail de l'association. Des efforts proactifs constants ont permis de mettre en évidence les avantages et la sécurité des innovations en sciences végétales, et des efforts réactifs ont permis de corriger et de dissiper les informations erronées, afin que les décisions politiques puissent être guidées par des faits.

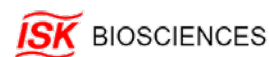
Alors que nous nous tournons vers l'avenir, je suis stimulé par les progrès que nous avons réalisés et encouragé par la passion que je vois, tant au sein du conseil d'administration que de l'équipe de CropLife Canada, pour le travail qui nous attend.



Trevor Heck

Président du conseil d'administration, CropLife Canada

Nos membres



L'année en bref

 **220 participants**
aux Journées printanières
de dialogue

 **22**
interviews avec les médias

 **500 assistants**
à la conférence
Cultiver le Canada 2023

 **5**
billets de blogue


 **1 272**
vérifications de l'ANEPA

 **232 000**
impressions sur
les médias sociaux

 **19**
partenaires *Gérez la*
résistance maintenant
dans le cadre de la nouvelle initiative

 **Plus de 75 000**
Canadiens engagés
ont été atteints grâce aux collaborations
avec les diététistes partenaires

 **25 mémoires présentés**
dans le cadre de consultations
gouvernementales

 **45**
diététistes et
professionnels culinaires
ont participé à une visite
de ferme pour influenceurs

 **16 millions d'impressions**
par le biais d'une campagne de
sensibilisation sur les pesticides urbains



DOMAINE DE RÉSULTATS PRIORITAIRE 1 : Permettre aux membres de faire bénéficier le marché canadien des avantages de leurs technologies





Plaider en faveur de politiques sur les pesticides fondées sur des données scientifiques

Programme de transformation de l'ARLA

CropLife Canada est restée activement impliquée dans les actions de plaidoyer liées au Programme de transformation de l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA), dans sa troisième année d'existence. Nous avons intensifié nos efforts pour nouer le dialogue avec des associations de producteurs et forger de nouveaux partenariats provinciaux. De concert avec nos partenaires intervenants, nous avons mis l'accent sur la promotion d'un processus décisionnel fondé sur la science, tout en plaidant en faveur d'un système réglementaire efficace, prévisible et durable.

Nous avons travaillé en étroite collaboration avec les membres pour favoriser un consensus entre l'industrie et les intervenants sur les questions liées à la transformation, en particulier sur deux éléments clés de l'initiative de modernisation des processus opérationnels de l'ARLA : la surveillance continue et l'effort proportionnel. Cette initiative offre un potentiel important pour ce qui est de rendre le processus réglementaire plus efficace, plus prévisible et plus adapté aux besoins des intervenants. Toutefois, CropLife Canada, ses membres et ses partenaires demeurent préoccupés par l'ampleur et la portée des initiatives de transformation ainsi que par leur impact sur l'environnement réglementaire. CropLife Canada a joué un rôle de leader en rassemblant la chaîne de valeur afin qu'elle s'exprime d'une seule voix sur cette proposition.

Le budget fédéral d'avril 2024 a annoncé un financement supplémentaire pour maintenir le système de réglementation des pesticides et promouvoir leur utilisation durable. CropLife Canada s'est réjoui qu'une partie des fonds soit consacrée à la poursuite du développement du Programme national de surveillance de l'eau, un programme que nous avons fermement préconisé. Toutefois, nous sommes préoccupés par l'annonce selon laquelle le financement sera affecté à la poursuite des activités de transformation de l'agence plutôt qu'au renforcement de sa capacité scientifique. CropLife Canada a continué de plaider en faveur d'approches réglementaires opportunes, prévisibles et fondées sur la science pour les innovations en sciences végétales qui soutiennent la capacité de notre industrie à fournir des outils sûrs et efficaces aux agriculteurs canadiens.



Progrès en matière de LMR

Conformément aux recommandations du Groupe de travail technique multilatéral sur les limites maximales de résidus (LMR) de l'ARLA, cette dernière a mis en œuvre, au printemps 2024, un nouveau processus pour aviser le public des demandes de LMR à l'importation. CropLife Canada a collaboré avec les intervenants pour contribuer à l'élaboration du modèle. Le nouveau processus devrait permettre une plus grande transparence et une plus grande clarté quant à l'objet des demandes de LMR à l'importation, et accroître la confiance du public dans la salubrité des aliments importés, tels que les fruits et légumes tropicaux.

Recouvrement des coûts

Les demandeurs et les titulaires d'homologation de pesticides paient des frais pour l'examen des demandes d'homologation de pesticides et des frais postcommercialisation pour chaque pesticide homologué. À l'hiver 2024, l'ARLA a publié une proposition visant à augmenter les frais postcommercialisation de 256 % pour tous les produits pesticides homologués au Canada. Une augmentation de cette ampleur désavantagerait considérablement le Canada par rapport à son principal concurrent, les États-Unis, ce qui aurait un impact sur l'accès à l'innovation et la compétitivité du secteur agricole.

CropLife Canada a collaboré avec ses membres et des parties prenantes alliées pour plaider en faveur d'une approche plus durable des frais postcommercialisation, qui garantirait à l'ARLA les revenus dont elle a besoin pour continuer à remplir ses obligations réglementaires, tout en veillant à ce que le Canada reste un marché attrayant pour les produits de protection des cultures novateurs.



Une nouvelle approche des résumés analytiques pour les réévaluations

En réponse à une nouvelle exigence spécifique au Canada selon laquelle des résumés analytiques doivent accompagner chaque étude soumise pour la réévaluation des pesticides, CropLife Canada a mené des efforts pour travailler avec l'ARLA afin de faciliter l'acceptation d'une approche de l'industrie qui générerait un processus plus efficace, plus transparent et plus économe en ressources, tant pour l'ARLA que pour l'industrie.

Nouvelles orientations pour les innovations en matière de sélection végétale

En septembre 2023, l'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA) a lancé une consultation publique sur les orientations permettant de déterminer quand un ingrédient d'aliments pour animaux d'origine végétale nécessite une évaluation préalable à la mise en marché. Il s'agissait du dernier élément d'orientation gouvernementale nécessaire pour mieux permettre la recherche et le développement d'innovations en sélection végétale. CropLife Canada a soumis une réponse contenant des recommandations visant à réduire la confusion et a travaillé avec des partenaires de l'industrie pour fournir des commentaires harmonisés.

En mai 2024, CropLife Canada a salué la publication par l'ACIA des nouvelles directives concernant les aliments nouveaux destinés à la consommation animale. Les nouvelles directives de l'ACIA sur l'évaluation préalable à la mise en marché des aliments pour animaux, les mises à jour précédentes de Santé Canada sur les aliments nouveaux destinés à la consommation humaine ainsi que les mises à jour de l'ACIA sur la dissémination dans l'environnement, ont marqué la fin d'un processus qui a duré 10 ans.

Ces mises à jour fournissent une voie claire pour l'investissement dans de nouvelles variétés de cultures produites au Canada par des méthodes telles que l'édition génique, afin d'aider les agriculteurs à accroître leur productivité tout en réduisant l'impact sur l'environnement. Grâce à ces lignes directrices de pointe au niveau mondial, les sélectionneurs de plantes canadiens peuvent stimuler les efforts de l'agriculture pour protéger l'environnement, lutter contre les changements climatiques et contribuer à la sécurité alimentaire.

Par ailleurs, CropLife Canada a réaffirmé l'engagement de l'industrie en matière de transparence en lançant un nouveau portail d'information en ligne décrivant nos engagements et nos initiatives.

Plaidoyer au niveau fédéral

Au cours de l'année écoulée, CropLife Canada a rencontré des fonctionnaires à tous les niveaux pour leur faire part des avantages et de la sécurité des innovations phytologiques, ainsi que de la nécessité d'un environnement réglementaire prévisible et fondé sur la science, qui protège la santé et la sécurité tout en favorisant l'innovation. Ces efforts ont renforcé la réputation de CropLife Canada comme source fiable en matière de positions politiques claires, stratégiques et fondées sur des données probantes.

Parmi les questions prioritaires sur lesquelles nous avons axé notre plaidoyer, citons le Programme de transformation de l'ARLA, la politique de recouvrement des coûts proposée par Santé Canada et la cible 7. (La cible 7, l'une des 23 cibles mondiales du Cadre mondial pour la biodiversité de la Convention des Nations Unies sur la diversité biologique, est axée sur la réduction des risques de pollution.) CropLife Canada a rencontré des fonctionnaires tout au long de l'année pour discuter de ces questions. Dans le cadre de ces efforts, nous avons organisé une Journée sur la Colline en conjonction avec les Journées printanières de dialogue, au cours de laquelle des représentants de CropLife Canada et de sociétés membres ont rencontré individuellement 20 députés et sénateurs.

De plus, CropLife Canada a participé à la Journée sur la Colline de la Chambre de commerce du Canada, où nous avons discuté directement avec le premier ministre, Justin Trudeau, ainsi qu'avec plusieurs ministres et hauts fonctionnaires



L'honorable Lawrence MacAulay avec des représentants de CropLife Canada, de Bayer et de Vive Crop Protection.

Mémoires présentés aux autorités

Au cours de l'année écoulée, CropLife Canada a soumis 25 réponses aux consultations des gouvernements fédéral et provinciaux. Notamment, nous avons fourni des commentaires sur la présentation prébudgétaire fédérale 2024, la proposition de politique sur la surveillance continue des



pesticides, le projet de révision des droits à payer à l'égard de produits antiparasitaires, les recommandations sur les orientations en matière d'alimentation animale, et une lettre à l'ARLA sur les perspectives liées au cadre d'effort proportionnel.

Présentations à des comités

CropLife Canada a été appelée à témoigner devant plusieurs comités, notamment :

- **Comité permanent du commerce international de la Chambre des communes :**
 - > [Projet de Règlementation sur les biocides au Canada : Répercussions commerciales pour certains secteurs canadiens](#)
 - > [Barrières non tarifaires dans les accords commerciaux internationaux actuels et futurs s'appliquant au Canada](#)
- **Comité permanent de l'environnement et du développement durable de la Chambre des communes : Eaux douces**

Lors de chacune de ses interventions devant un comité, CropLife Canada a plaidé en faveur d'un environnement réglementaire qui protège la sécurité des personnes et de l'environnement, tout en encourageant l'innovation et la compétitivité.

Plaidoyer au niveau régional

Sensibilisation dans l'Ouest

CropLife Canada a collaboré avec des intervenants provinciaux clés et des représentants du gouvernement tout au long de l'année. Nous avons notamment organisé une série de réunions avec des intervenants du secteur agricole et des fonctionnaires de l'Alberta afin de discuter de questions stratégiques clés, telles que l'édition génique, le Programme de transformation de l'ARLA et le recouvrement des coûts, et de plaider en faveur d'un engagement provincial sur ces questions.

Sensibilisation au Québec

CropLife Canada a accru son niveau d'engagement auprès des intervenants québécois en participant à plusieurs événements organisés dans la province. En étant présents aux Perspectives agroalimentaires du Centre de référence en agriculture et agroalimentaire du Québec et au colloque de la FAO sur l'agriculture, la biodiversité et la sécurité alimentaire, nous avons pu suivre les enjeux agricoles actuels et mettre en valeur les contributions de l'industrie des sciences végétales. Nous avons maintenu un dialogue constant avec nos partenaires lors de la crise agricole qui a occupé

l'actualité pendant plusieurs mois, documentant la rigidité de la réglementation québécoise pour les producteurs.

En outre, CropLife Canada a participé à la réunion annuelle sur la politique bioalimentaire du ministère de l'Agriculture (MAPAQ) et au comité mixte entre le Conseil Patronal de l'Environnement du Québec (CPEQ) et le ministère de l'Environnement (MELCCFP), afin de se tenir au courant des changements dans les normes gouvernementales et de faire la promotion de l'adoption de règlements et politiques sur les innovations en sélection végétale qui sont basés sur la science. Au niveau municipal, nous avons dénoncé l'interdiction des pesticides sur les terrains de golf imposée par la Ville de Montréal, parce qu'elle n'était pas fondée sur des données scientifiques.

CropLife Canada a continué de collaborer avec le Réseau végétal Québec (RVQ) pour faire valoir les positions de nos membres, notamment par le biais des travaux du comité de phytoprotection. Nous avons également continué à élargir notre réseau d'intervenants, travaillant à l'harmonisation des approches politiques fondées sur la science en matière de pesticides. Enfin, nous avons collaboré avec *La Vie agricole*, un média de la province spécialisé dans l'agriculture, pour faire valoir l'importance des politiques et des réglementations basées sur la science afin de soutenir l'accès à l'innovation et la compétitivité des producteurs agricoles du Québec.

Engagement FPT de CropLife Canada

CropLife Canada s'est engagée intensivement avec les ministres provinciaux de l'Agriculture et leur personnel dans la période précédant la table ronde estivale des ministres fédéral, provinciaux et territoriaux (FPT) de l'Agriculture. Nous avons discuté de l'importance pour le gouvernement fédéral de maintenir son engagement à l'égard d'une approche scientifique de l'évaluation des pesticides, afin de garantir que les producteurs de tout le pays ont accès aux outils dont ils ont besoin pour réussir.

CropLife Canada s'est réjouie que les ministres FPT de l'Agriculture se soient engagés à maintenir le Groupe de travail FPT sur la gestion des pesticides et qu'ils aient également mis sur pied un nouveau groupe de travail chargé d'explorer des approches qui répondent aux besoins des producteurs et protègent la santé des humains et des écosystèmes, sans toutefois négliger une démarche fondée sur la science et les données probantes pour la prise de décisions réglementaires. CropLife Canada continuera de plaider pour que l'industrie joue un rôle significatif dans ces discussions FPT sur les pesticides à l'avenir.



Engagement auprès de la communauté universitaire

Au cours de la dernière année, CropLife Canada a continué d'établir de solides relations avec le milieu universitaire. Nous avons parrainé la participation de plus de 100 étudiants des universités McGill et Queen's à la conférence Nourrir l'avenir, qui s'est tenue à Ottawa à l'occasion du Jour de l'agriculture canadienne.

De son côté, l'Université McGill a organisé son atelier d'été annuel sur l'édition génomique pour la sécurité alimentaire et la durabilité de l'environnement (GEFSSES). Cet événement a rassemblé d'éminents chercheurs en sciences végétales et animales. Nous avons présenté les dernières informations sur les politiques nationales et internationales ainsi que sur les tendances en matière de réglementation. CropLife Canada est fière d'être membre du conseil d'administration de GEFSSES et de soutenir le programme, qui a contribué à éclairer les politiques publiques canadiennes ayant un impact sur l'édition génomique.

CropLife Canada a également fait des présentations lors de deux conférences sur l'édition génomique : le 10^e congrès sur la génomique végétale et l'édition génomique, en octobre 2023, et le 6^e congrès annuel CRISPR AgBio. Ces événements ont attiré un grand nombre d'universitaires, d'experts en la matière et de représentants de l'industrie. Ces présentations s'inscrivent dans le cadre des efforts déployés par CropLife Canada pour accroître la sensibilisation chez les chercheurs, les développeurs et les organismes de réglementation du monde entier, afin de promouvoir les orientations canadiennes en tant que politique modèle pour d'autres pays.

Actualités juridiques

Un tribunal confirme l'autorité de l'ARLA lors de la révision judiciaire du chlorpyrifos

En novembre 2023, la Cour fédérale a statué en faveur de l'ARLA contre une contestation d'une ONG concernant la période d'abandon graduel des produits à base de chlorpyrifos. Le jugement reconnaît l'expertise de l'ARLA dans la détermination de la validité et du poids des différents éléments de preuve ayant servi à la prise de décision. Le tribunal a également reconnu la valeur du rôle de CropLife Canada en tant qu'intervenant dans cette affaire.

Faire connaître les avantages et la sécurité des innovations en sciences des plantes

Mise à jour du site Web de CropLife Canada

Début 2024, CropLife Canada a lancé un site Web actualisé, doté d'un nouveau design moderne et d'une navigation améliorée. La mise à jour améliore l'expérience utilisateur en facilitant l'accès aux informations essentielles pour les décideurs, les intervenants, les membres et le public. Ce site soutient nos efforts visant à présenter les avantages et la sécurité des innovations en sciences végétales, ainsi que l'importance d'élaborer des politiques fondées sur la science pour que les Canadiens puissent profiter des bienfaits de ces innovations.

Engagement auprès des diététistes

Les diététistes sont une source d'information fiable sur l'alimentation et l'agriculture au Canada. Cette année, nous nous sommes associés à des diététistes pour communiquer à plus de 75 000 Canadiens, via des plateformes en ligne, des renseignements scientifiques concernant l'agriculture moderne et les sciences végétales. Les thèmes abordés comprenaient entre autres l'édition génomique, les OGM, les résidus de pesticides et la durabilité.

Dans le cadre de ces efforts, nous avons élaboré de nouvelles ressources partageables sur des sujets clés intéressant les diététistes, notamment les pesticides et les résidus de pesticides, les OGM et la sélection végétale, le glyphosate, les aliments cultivés de manière biologique et conventionnelle, ainsi que la toxicologie. Ces ressources ont également été diffusées par diverses organisations partenaires qui s'adressent elles aussi aux influenceurs alimentaires canadiens.

CropLife Canada a présenté un kiosque au 19^e Congrès international de la nutrition et de la diététique, qui s'est tenu à Toronto et a attiré plus de 1 000 diététistes du monde entier. Après le congrès, nous avons organisé la tournée agricole *Relevons le défi*, conjointement avec Le Panier alimentaire canadien et Soins de ferme et alimentation Ontario, tournée qui a permis à 40 diététistes et professionnels de l'alimentation de cinq continents de vivre une expérience agricole immersive.



Parmi les autres engagements auprès des diététistes, citons :

- Le lancement d'une nouvelle infolettre bimensuelle, *CropLife Connects*, destinée à plus de 350 professionnels de la nutrition.
- L'organisation, avec une diététiste, d'un webinaire pour plus de 150 diététistes sur les tactiques de fausses nouvelles et la lutte contre la désinformation.
- Une collaboration avec des partenaires de l'industrie pour faire venir 10 influenceurs alimentaires à la conférence de Cultiver le Canada.
- Une participation à la tournée agricole annuelle de Soins de ferme et alimentation Saskatchewan à l'intention des influenceurs alimentaires canadiens.

Webinaires avec la Société canadienne de nutrition

CropLife Canada s'est associée à la Société canadienne de nutrition (SCN) pour organiser une série de webinaires en trois parties sur les innovations en sciences végétales, mettant l'accent sur les avantages économiques, environnementaux et sanitaires ainsi que sur la sécurité et la réglementation. La SCN est une société canadienne de premier plan qui rassemble des scientifiques et des professionnels de la nutrition, des professionnels de la santé, des décideurs, des représentants de l'industrie et de futurs leaders. Ces webinaires s'inscrivent dans le cadre des efforts plus vastes déployés par CropLife Canada pour informer et mobiliser les scientifiques et les influenceurs, afin qu'ils soient en mesure de parler des avantages et de la sécurité des innovations en sciences végétales dans le domaine de l'agriculture.



Des diététistes des quatre coins du monde visitent une ferme avec des employés de CropLife Canada et de Soins de ferme et alimentation.

Communication sur les pesticides urbains

Afin de véhiculer des messages sur la sécurité et les avantages des pesticides urbains, nous nous sommes associés à Fifth Story, un organisme de diffusion de nouvelles, pour faire paraître des articles dans des organes de presse anglais et français de tout le pays. Ces articles art de vivre mettaient l'accent sur des conseils pour obtenir une pelouse luxuriante et saine, notamment sur le rôle que jouent les pesticides dans la protection contre les

ravageurs. Ils ont touché plus de 15 millions de Canadiens.

Pour la troisième année consécutive, CropLife Canada s'est associée à l'influenceur en jardinage Frank Ferragine pour une séance de questions et réponses en direct sur le rôle des pesticides approuvés par Santé Canada dans les potagers domestiques. L'évènement en direct sur Facebook a été vu sur 9 500 comptes, et les messages sociaux ont atteint au total près de 19 000 personnes.

La vraie vie à la ferme

CropLife Canada a continué à diffuser *La vraie vie à la ferme*, une série documentaire en ligne présentant les histoires de familles d'agriculteurs canadiens, afin de montrer aux gens les réalités de l'agriculture moderne et le rôle que jouent les innovations en sciences végétales dans la production alimentaire. Cette année, *La vraie vie à la ferme* a fait l'objet de près de 5 000 visionnements vidéos et d'environ 15 000 engagements organiques sur le Web. Par ailleurs, nous avons collaboré avec Agriculture en classe Canada à l'élaboration d'une série de ressources pédagogiques à partir du contenu de la troisième saison de *La vraie vie à la ferme*, qui sont désormais à la disposition des enseignants de tout le pays.

Sensibilisation sur les médias sociaux

Nous utilisons activement les médias sociaux pour dialoguer avec des publics clés et faire connaître les avantages et la sécurité des innovations en sciences végétales. En tirant parti de ces plateformes, nous encourageons les conversations éclairées et sensibilisons l'opinion à l'impact positif de l'agriculture moderne.



11 000 abonnés (augmentation de 3,3 %)
Plus de **90 000 impressions**



7 012 abonnés (augmentation de 24,3 %)
Plus de **142 000 impressions**

Engagement auprès des médias

CropLife Canada continue d'être une source d'information pour les médias sur les sujets liés aux innovations en sciences végétales, notamment l'environnement réglementaire, le commerce, la durabilité, ainsi que la sécurité et les avantages de ces technologies. Cette année, nous avons répondu à plus de 20 demandes des médias.



La nature cultivée

La nature cultivée, une initiative d'engagement public visant à faire connaître aux Canadiens les avantages et l'innocuité des cultures issues de l'édition génique, s'est poursuivie cette année avec le soutien de près de 30 partenaires de la chaîne de valeur. Grâce à des engagements sur diverses plateformes de médias sociaux, le contenu de *La nature cultivée* a fait l'objet de près de deux millions d'impressions et de 120 000 engagements.

Conférence Cultiver le Canada 2023

La conférence Cultiver le Canada 2023 s'est déroulée du 28 au 30 novembre à Calgary. En sa qualité de secrétariat de la conférence Cultiver le Canada, CropLife Canada planifie et organise cet événement de premier plan pour l'industrie en collaboration avec les 16 autres organisations nationales qui forment le partenariat Cultiver le Canada.



Employés de CropLife Canada à la conférence Cultiver le Canada 2023.

L'an dernier, la conférence a réuni environ 500 leaders agricoles pour discuter de l'avenir de l'industrie. Pendant une journée et demie, des conférenciers de haut niveau ont donné vie au thème de la conférence : « Saisir l'occasion qui s'offre à nous ».

Nous nous sommes associés aux 4-H pour faire venir 80 jeunes leaders à la conférence, afin qu'ils participent aux séances de la première journée et qu'ils prennent part à un déjeuner de mentorat. Nous nous sommes également associés à d'autres organisations pour faire venir 10 influenceurs alimentaires à la conférence, afin de mieux impliquer les personnes extérieures à l'industrie qui ont un lien étroit avec les consommateurs.

Journées printanières de dialogue 2024

Les Journées printanières de dialogue sont le forum annuel des membres de CropLife Canada. Elles leur donnent l'occasion de s'entretenir avec des dirigeants d'organisations agricoles clés et des représentants du gouvernement. Cette année, nous avons battu un record de participation, avec plus de 200 inscriptions. Parmi les sujets abordés, citons le dialogue avec les hauts fonctionnaires, le commerce, la durabilité et l'innovation en sélection végétale.



Prix CropLife Canada

Prix communautaire :

Krista Thomas

Conseil des grains du Canada



Prix C.B. Davreux Stewardshipfirst™ :

Katja Rochacewicz

BASF



Prix du membre à vie :

David Hansen,

*ancien président et chef
de la direction de Canterra Seeds
et*

Al Driver (absent de la photo),
*ancien président et chef de la
direction de Bayer CropScience*



DOMAINE DE RÉSULTATS PRIORITAIRE 2 : Contribuer à la durabilité et la promouvoir





Élaboration de la stratégie de durabilité de CropLife Canada

Le comité sur la durabilité de CropLife Canada a travaillé avec diligence à l'élaboration d'une stratégie de durabilité pour le secteur des sciences végétales. Récemment, il a finalisé une vision de durabilité et des engagements associés, qui démontrent notre attachement continu à la triade de la durabilité (environnementale, économique et sociale). Cette vision met l'accent sur le fait que notre secteur « contribue à l'évolution de l'agriculture durable en catalysant le potentiel et la résilience du système agroalimentaire canadien au moyen de l'innovation, de l'engagement stratégique ainsi que du développement et de l'échange de connaissances ».

Les engagements fondamentaux s'articulent autour de trois thèmes :

- 1) Promouvoir la durabilité de l'agriculture par le biais de principes convenus et de rapports sur les mesures prises
- 2) Permettre une production durable grâce à l'investissement et à la commercialisation de nouveaux produits qui aident les agriculteurs à répondre aux besoins mondiaux en matière de productivité; et
- 3) Offrir des programmes de gestion responsable de classe mondiale qui soutiennent l'utilisation judicieuse et efficace des innovations en sciences végétales.



Stratégie en matière de LAI

Alors que les activités de lutte antiparasitaire à la ferme sont de plus en plus au cœur des discussions gouvernementales à l'échelle nationale et internationale, CropLife Canada a la possibilité de soutenir les producteurs en améliorant l'accessibilité à des renseignements efficaces sur la lutte antiparasitaire intégrée (LAI) provenant de toutes les sources : l'industrie, le milieu universitaire et le secteur public. Dans le cadre de la stratégie de durabilité, le conseil d'administration de CropLife Canada a approuvé le concept d'une plateforme nationale de LAI à l'appui de cette possibilité, et CropLife Canada a pris des mesures pour créer un groupe de travail, composé de membres et d'intervenants,

qui collabore avec l'ensemble de la filière agricole à l'élaboration d'un plan permettant d'atteindre cet objectif.

Stratégie en matière de biodiversité

Stratégie nationale pour la biodiversité du Canada

CropLife Canada a participé au processus de consultation du gouvernement du Canada sur sa Stratégie pour la nature 2030 – qui décrit comment le Canada respectera ses engagements en vertu du Cadre mondial de la biodiversité de Kunming-Montréal (CMBKM) – afin de plaider en faveur d'une approche pragmatique et fondée sur la science. Nous avons insisté sur la nécessité d'une réponse élaborée au Canada à la cible 7 (l'une des 23 cibles mondiales du Cadre mondial pour la biodiversité de la Convention des Nations unies sur la diversité biologique), qui vise à réduire les risques liés à la pollution en les portant à des niveaux sans danger pour la biodiversité et les fonctions et services écosystémiques.

La mise en œuvre de cette cible au niveau national peut avoir plusieurs conséquences sur la disponibilité des pesticides pour les agriculteurs. Nous avons été encouragés par le fait que la stratégie du gouvernement canadien reconnaît les progrès considérables déjà réalisés par le Canada dans la réduction des risques liés à la pollution, la force de notre système réglementaire en matière d'atténuation des risques pour la biodiversité, et le rôle de l'agriculture en tant que solution.

Nous continuons à nous coordonner avec nos principaux intervenants afin d'assurer une réponse harmonisée du secteur. Nous continuerons également à plaider auprès des hauts fonctionnaires pour que l'approche canadienne de la cible 7 soit fondée sur la science, reconnaisse les réalités de l'agriculture canadienne et n'entrave pas la productivité et la compétitivité du secteur.

Stratégie pour une agriculture durable

Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC) a publié le rapport « Ce que nous avons entendu » à l'issue de sa consultation sur la Stratégie pour une agriculture durable (SAD). La SAD établit une orientation commune à long terme pour une action collective visant à améliorer la performance environnementale du secteur agricole, à soutenir les moyens de subsistance des agriculteurs et à renforcer la vitalité commerciale du secteur. CropLife Canada a contribué en fournissant des commentaires sur le document de consultation original et en participant, en tant qu'experts en la matière, à des groupes de travail thématiques au cours de l'été 2023.



Les SPFA

CropLife Canada a soumis ses réponses à l'Ébauche du rapport sur l'état des substances perfluoroalkyliques et polyfluoroalkyliques (SPFA) et au Cadre de gestion des risques pour les SPFA. La position de CropLife Canada visait à assurer que les pesticides définis comme des SPFA continuent d'être supervisés par l'ARLA de Santé Canada en vertu de la *Loi sur les produits antiparasitaires* (LPA), qui est la loi la plus appropriée pour évaluer et gérer les risques associés aux pesticides. CropLife Canada collabore également avec CropLife America et CropLife Europe au sein de leurs groupes de travail respectifs sur les SPFA.

Soutenir la gestion responsable des innovations phytologiques tout au long de leur cycle de vie

Les programmes de gestion responsable, en chiffres

- 1 272** Nombre d'audits réalisés par l'Association pour les normes d'entreposage des produits agrochimiques (ANEPA)
- 526** Audits de sites de traitement de semences certifiés
- 9** Audits relatifs au Code de pratiques de fabrication



AgriRECUP : les chiffres des collectes de 2023



2,37 millions de kg
de bidons pour pesticides
et pour engrais

(23 litres et moins, avec un taux de collecte de 85 %)



89 300 barils
et réservoirs de vrac non consignés



313 000 kg
de pesticides
non désirés



794 000 kg
de sacs pour semences, pesticides,
inoculants ou engrais

Normes de gouvernance de l'agriculture protégée (NGAP)

Le 1^{er} juillet 2024, le programme des NGAP est entré dans sa phase de conformité totale. Ce programme a été mis en place pour aider les exploitants en agriculture protégée (par exemple, les serres) à repérer et à atténuer les risques de pollution liés à l'application de pesticides. À la fin du mois de juin 2024, plus de 75 % des sites de catégorie 1 (exploitations à recirculation ou en circuit fermé) avaient été certifiés ou étaient en cours de certification, et 70 % des sites de catégorie 2 (exploitations sans recirculation ou en circuit ouvert) s'étaient inscrits. Cela représente une augmentation importante de la participation, et nous tenons à remercier tous ceux qui ont contribué à rendre cela possible, en particulier nos partenaires détaillants.





Gérez la résistance maintenant

Le programme *Gérez la résistance maintenant* est une collaboration avec des experts de l'industrie, du monde universitaire et du gouvernement visant à accroître les connaissances et à promouvoir l'adoption de stratégies qui conduiront à une réduction de la résistance des mauvaises herbes, des insectes et des maladies. En se basant sur le succès du Défi de la lutte antiparasitaire de l'an dernier, nous avons lancé la campagne *Hear from a Grower*, en invitant les producteurs canadiens de grandes cultures à partager leurs conseils, astuces et réussites en matière de gestion de la résistance.

CropLife Canada a également lancé un bulletin de nouvelles trimestriel *Gérez la résistance maintenant*, à l'intention des producteurs, détaillants et conseillers en cultures. L'initiative *Gérez la résistance maintenant* a aussi été présentée à l'Ontario Ag Conference, où CropLife Canada a commandité l'événement et s'est engagée directement auprès d'experts et de producteurs par l'entremise d'une page du cahier d'exposition et d'une présence en personne.

Au cours de la dernière année, nous avons lancé une nouvelle initiative de partenariat et accueilli des engagements d'adhésion de la part de 19 associations. Cette initiative aidera à renforcer nos efforts collectifs pour promouvoir des pratiques durables de gestion de la résistance dans le paysage agricole canadien.



Élaboration d'un document sur les meilleures pratiques pour les caractères génériques

Depuis près de 10 ans, par l'entremise d'un groupe de travail conjoint de CropLife Canada et de Semences Canada, le secteur canadien des semences a discuté des façons d'assurer la création d'un marché équitable et responsable pour les caractères nouveaux génériques dans le domaine des semences, au moment où la première génération de caractères nouveaux ne fait plus l'objet d'un brevet. Grâce aux commentaires des intervenants de la chaîne de valeur, ce travail a débouché sur la publication d'un document de meilleures pratiques : *Considérations et meilleures pratiques de gestion responsable pour introduire des semences contenant des caractères nouveaux génériques sur le marché canadien*. Ce document fait du Canada l'une des premières juridictions à publier, à l'intention des innovateurs entrant sur le marché, des renseignements sur la sensibilisation et la prise en compte de l'accès au marché et de la gestion responsable.

Des partenariats stratégiques pour faire progresser l'agriculture durable

CropLife Canada devient un partenaire de connaissances d'AIM4C

CropLife Canada s'est jointe à Agriculture Innovation Mission for Climate (AIM4C) en tant que partenaire de connaissances. Nous avons l'intention de soutenir et d'exploiter les partenariats AIM4C et de plaider en faveur des innovations agricoles qui contribuent à lutter contre les changements climatiques et la faim dans le monde.

Field to Market Canada

Field to Market Canada est un programme regroupant plusieurs intervenants qui apporte à la chaîne de valeur agroalimentaire un cadre commun d'objectifs d'approvisionnement durables basés sur la science. CLC a rejoint son conseil d'administration pour s'assurer que l'industrie des sciences végétales est représentée en tant que fournisseur de solutions aux changements climatiques et en tant qu'occasion de recueillir des données terrain des entreprises agricoles qui montrent les résultats durables engendrés par les sciences végétales.



DOMAINE DE RÉSULTATS PRIORITAIRE 3 : Maximiser le potentiel d'exportation du Canada





Plaidoyer international pour des politiques sur l'édition génique

Mise à jour de lignes directrices en Union européenne

Il y a plusieurs années, la Commission européenne a conclu que les outils de sélection comme l'édition génique, qui produisent des changements similaires à la sélection végétale classique, seraient tout de même soumis à leur législation restrictive sur les OGM. Après plusieurs années de plaidoyer de la part de scientifiques, d'agriculteurs et de l'industrie sur la nécessité que les innovations en sélection végétale soutiennent l'agriculture durable en Europe, la Commission européenne a publié en juillet 2023 une proposition de politique pour les nouvelles techniques génomiques. Cela fait suite à une tendance mondiale croissante de plusieurs pays à mettre en œuvre des politiques habilitantes, y compris le Canada, où des politiques de premier plan ont été mises en œuvre entre 2022 et 2024 avec le soutien de CropLife Canada et de partenaires du secteur.

L'approbation au sein de l'UE est nécessaire pour soutenir la culture de produits de base au Canada qui sont exportés vers l'UE. Par conséquent, cette politique a constitué un important jalon pour mieux soutenir le déploiement de ces innovations pour les producteurs canadiens. CropLife Canada s'est associée au Conseil des grains du Canada pour de multiples missions en UE afin de rencontrer les principaux responsables et de plaider en faveur d'une approche scientifique de la réglementation.

Plaidoyer sur le décret présidentiel mexicain

CropLife Canada a travaillé à la fois avec CropLife International et certains partenaires clés de la chaîne de valeur canadienne pour aligner les positions de l'industrie et élaborer des documents de soutien pour nos efforts de plaidoyer liés au décret présidentiel mexicain sur l'interdiction du maïs génétiquement modifié et du glyphosate. Nous avons été heureux de voir le gouvernement du Canada se joindre en tant que tierce partie à un différend commercial initié par les États-Unis à l'endroit du Mexique dans le cadre de l'Accord Canada-États-Unis-Mexique, en défendant fermement un commerce fondé sur des règles et une prise de décision basée sur la science dans une présentation solide faite au groupe d'experts.



Représentants de CropLife Canada, de Syngenta, de T. Bjornson & Associates, de Céréales Canada, du Conseil des grains du Canada et de Bayer lors de l'atelier sur l'harmonisation des limites maximales de résidus, en Californie.

À la défense des LMR

CropLife Canada a continué de plaider en faveur d'un environnement commercial international fondé sur des règles, de sorte à favoriser un accès prévisible et transparent aux marchés pour les produits agricoles canadiens. De concert avec nos membres et nos partenaires – CropLife International, CropLife America, le Conseil des grains du Canada et l'Alliance canadienne du commerce agroalimentaire (ACCA) –, nous avons préconisé l'adoption de règlements scientifiques par les partenaires commerciaux afin de réduire au minimum les obstacles commerciaux aux exportations canadiennes. Nous avons collaboré avec AAC et Affaires mondiales Canada (AMC), appelant le gouvernement à faire preuve d'un plus grand leadership dans le soutien et la défense de règles commerciales prévisibles et de politiques fondées sur les risques. Nous avons plaidé en faveur d'un accès équitable et ouvert au marché européen et avons soutenu activement les actions visant à empêcher l'utilisation des LMR en tant que barrières non tarifaires au commerce.

Dans le cadre de son engagement en faveur d'un commerce fondé sur la science et les règles, CropLife Canada a dirigé une mission en Europe en octobre dernier. Au cours de cette mission, organisée en collaboration avec le Conseil des grains du Canada, nous avons eu l'occasion de rencontrer l'ambassadeur du Canada auprès de l'Organisation mondiale du commerce (OMC) et l'ambassadeur du Canada auprès de l'Union européenne, afin de plaider pour que le Canada continue à soutenir un commerce fondé sur des règles, tant au sein de l'UE qu'au niveau multilatéral. CropLife Canada et ses partenaires resteront inébranlables et continueront à dialoguer avec les représentants du gouvernement et les intervenants de l'UE en vue d'assurer le maintien de l'accès au marché pour les produits agricoles.



Accords de libre-échange (ALE)

CropLife Canada a continué à soutenir les efforts du gouvernement du Canada pour créer de nouvelles et meilleures possibilités d'accès au marché pour le secteur agricole canadien. Au cours de l'année écoulée, nous avons plaidé pour que les obligations relatives aux LMR de pesticides soient ajoutées aux négociations des accords de libre-échange avec l'Indonésie et l'ANASE, appelant à un plus grand niveau de transparence et de prévisibilité dans les réglementations relatives aux LMR.



Représentants de CropLife Canada, de l'Association des fruiticulteurs et des maraîchers de l'Ontario, de Céréales Canada, de Syngenta, de BASF, du Conseil des grains du Canada et de Pulse Canada au Groupe de travail technique trilatéral nord-américain.

En partenariat avec le Conseil des grains du Canada, nous avons rencontré AAC, l'ACIA, l'ARLA et AMC, et avons élaboré un texte dont ils ont tenu compte avec succès. CropLife Canada est maintenant membre du comité consultatif de l'Institut interaméricain de coopération pour l'agriculture, où nous avons continué à plaider en faveur d'une réglementation scientifique des produits agricoles novateurs et d'un système commercial international prévisible et transparent.

Groupe de travail technique trilatéral nord-américain sur les pesticides (GTT TNA)

Après plusieurs années de réunions virtuelles en raison de la pandémie, la première réunion présentielle du GTT TNA s'est tenue à Ottawa en novembre 2023. CropLife Canada a joué un rôle de premier plan dans l'organisation de cette réunion, en dirigeant les efforts du groupe de travail trilatéral de l'industrie et en veillant à ce que les priorités de cette dernière soient prises en compte dans le plan de travail du GTT TNA nouvellement adopté.

Cadre mondial pour la biodiversité

CropLife Canada a participé à un atelier d'AAC afin de contribuer à l'élaboration de la stratégie de mise en œuvre du Cadre mondial de la biodiversité de Kunming-Montréal (CMBKM) et a soumis ses commentaires à la consultation d'Environnement et Changement climatique Canada (ECCC). En outre, nous avons organisé une réunion avec les parties prenantes de la chaîne de valeur afin d'harmoniser les réponses du secteur et d'encourager une participation plus large.

CropLife Canada a fait partie de la délégation canadienne lors du premier cycle de négociations de l'ONU sur la biodiversité concernant l'information sur les séquences numériques (ISN).

La participation de CropLife Canada a assuré que les perspectives de l'industrie étaient incluses dans les positions du Canada. Nous continuerons à collaborer avec CropLife International et la Chambre de commerce internationale pour plaider en faveur d'une clarté juridique qui soutienne la recherche et l'innovation.

Par ailleurs, CropLife Canada a participé aux réunions mondiales sur la biodiversité en mai 2024 en tant que membre de la délégation canadienne. Ces négociations ont porté sur l'élaboration d'un cadre de suivi pour le CMBKM, en particulier la cible 17 sur la biosécurité, et ont marqué le premier cycle de discussions sur cet aspect essentiel.



Luis Luque, de CropLife Canada, avec des représentants d'AgroBio Colombia et de BASF lors des réunions sur la biodiversité mondiale à Nairobi, au Kenya.

Personnel et membres du conseil d'administration de CropLife Canada

Personnel 2023-2024

Ian Affleck

Vice-président à la biotechnologie végétale

Émilie Bergeron

Vice-présidente à la chimie

Linda Burgstaller

Réceptionniste et adjointe administrative

Paul Enwerekowe

Directeur des affaires réglementaires pour la chimie

Pascal Ferland

Directeur des relations avec le gouvernement et les intervenants pour le Québec

Rachael Hind

Coordinatrice des communications

Imogen Hobbs

Agente des affaires scientifiques et réglementaires pour la chimie

Jennifer Hubert

Directrice générale de la biotechnologie végétale

Greg Kolz

Vice-président aux affaires gouvernementales

Brittany Lacasse

Agente principale de la durabilité

Caitlin Leishman

Agente principale des communications

Liz Lumsden

Responsable des communications

Luis Luque

Responsable des affaires réglementaires pour la biotechnologie végétale

Erin O'Hara

Vice-présidente aux communications et aux services aux membres

Pierre Petelle

Président et chef de la direction

Terri Stewart

Directrice générale de la chimie

Justine Taylor

Directrice de la gestion responsable et de la durabilité

Silvana Waddington

Responsable des finances et des achats

Charlene Wilson-MacLennan

Assistante de direction et administratrice de bureau

Conseil d'administration

Suzanne Beattie

Premier Tech Home & Garden

Boyd Bergstrom

Nufarm Agriculture

Antoine Bernet

Bayer CropScience

Brent Derkatch

Canterra Seeds

Tyler Groeneveld

Corteva

Glenn Houser

Cargill

Jesse Hamonic

Nutrien Ag Solutions (Canada)

Trevor Heck

Syngenta Canada

Todd Hyra

SeCan

Casper Kaastra

Sollio Agriculture

Leta LaRush

BASF Canada

Trent McCrea

UPL AgroSolutions Canada

Greg McDonald

WinField United Canada

Devron McLeod

FMC Canada

Trish Meyers

Federated Co-operatives

Geneviève Potvin

Scotts Canada

Russ Reich

Richardson International

Cornie Thiessen

ADAMA Agricultural Solutions Canada

Fred Thun

United Farmers of Alberta Co-operative



**1201-350 rue Sparks
Ottawa, ON K1R 7S8
613 230-9881**

CROPLIFE.CA