



RAPPORT
ANNUEL
2019-20

Défis et renouvellement cruciaux

Message du président-directeur général

Une année de défis et de renouvellement cruciaux

Alors que notre pays porte son attention sur la reprise économique dans l'ère post COVID-19, l'Institut canadien des politiques agroalimentaires (ICPA) cherche à comprendre les défis et le renouvellement nécessaires pour contribuer à la résilience et à la rentabilité accrues du secteur agricole et agroalimentaire.

L'exercice 2019-2020 s'est terminé dans un climat de bouleversements économiques et sociaux consécutifs à la pandémie. Même si la plupart des experts n'ont pu prévoir les énormes défis auxquels le monde, le secteur agricole et agroalimentaire et le Canada ont dû faire face en raison de la COVID-19, l'ICPA, en tant que principal groupe de réflexion en recherche sur les politiques consacré exclusivement à l'agriculture et à l'agroalimentaire au Canada, a toujours vu la nécessité d'aller au-delà de la situation immédiate afin d'effectuer de la recherche stratégique à long terme pour améliorer la résilience et la durabilité du secteur canadien de l'agriculture et de l'alimentation. Les défis cruciaux exigent des politiques pour favoriser un renouvellement crucial.

Au cours du dernier exercice, l'ICPA a été en mesure de contribuer de façon très concrète à certains des défis cruciaux auxquels l'agriculture est confrontée en organisant des dialogues, en faisant la synthèse d'idées pertinentes et en effectuant des recherches de qualité sur les politiques. Nous avons publié un nombre impressionnant de produits de recherche et continué de réunir des parties prenantes expertes en vue de discuter des questions liées au renouvellement crucial pour le secteur agricole et agroalimentaire du Canada afin de favoriser un monde plus fort et plus résilient demain.

Malgré les bouleversements découlant de la pandémie, la mission, la vision et les valeurs de l'ICPA sont demeurées inchangées. Cependant, cette année a marqué un changement dans la façon dont nous voulons que l'influence de notre travail se ressente partout au Canada. Nous élargissons notre mandat dans notre champ d'action et dans la façon dont nous communiquons nos résultats en tant que *groupe de réflexion neutre sur les politiques de recherche* pour adopter plutôt un *rôle d'explication et de connexion impartial et axé sur les solutions* dans le paysage des politiques agricoles et alimentaires du Canada.

Nous espérons que les travaux examinés dans les pages qui suivent vous donneront une bonne idée de la contribution unique de l'ICPA à l'espace des politiques agricoles au Canada. Nous vous invitons à examiner la profondeur et l'ampleur des activités de l'ICPA entreprises cette année pour mettre à contribution les parties prenantes, améliorer le dialogue entre l'industrie et le gouvernement et mobiliser la prochaine génération d'agriculteurs au Canada.

Chantelle Donahue
Présidente du conseil d'administration

Ted Bilyea
Président – directeur général par intérim

Le 31 juillet 2020

Conseil d'administration

Chantelle Donahue
(présidente)

Stéphanie Hamelin
(vice-présidente)

Bill Buckner

Elaine Feldman

Richard Gray

Kim McConnell

David Rourke

Larry Simpson

Deb Stark

John Weekes

Comité consultatif

Joanne Bays

Ron Bonnett

Elsbeth Copeland

Marcel Groleau

Rory McAlpine

Murray McLaughlin

Derek Tallon

Garth Whyte

Membre d'office – AAC

Membres honoraires

Ted Bilyea

Rory Francis

Ken Knox

Gaëtan Lussier

Owen McAuley

Michel Saint-Pierre

Membres votants et membres associés

Ministère de l'Agriculture et de la Foresterie de l'Alberta

Financement agricole Canada

Ministère de l'Agriculture, de l'Alimentation et des Affaires rurales de l'Ontario

Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec

Personnel de base

Donald Buckingham
Président – directeur général (*exercice 2019-2020*)

Kim Kelly
Directrice, services corporatifs

Tülay Yildirim
Directrice, partenariats – recherche sur les politiques

Margaret Zafiriou
Associée de recherche

Elise Bigley
Coordonnatrice, recherche et projets



Vision de l'ICPA

Un leadership mondial en matière de systèmes agricoles et alimentaires durables qui améliorent la santé, la richesse et le mieux-être des Canadiens et des Canadiennes et en lesquels ils ont confiance.

Mission de l'ICPA

Diriger, catalyser et coordonner des analyses stratégiques indépendantes sur les nouveaux enjeux agroalimentaires, engager le dialogue avec les intervenants et faire progresser les politiques publiques.

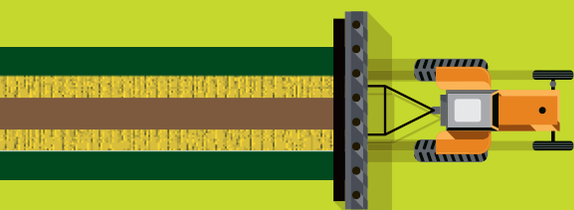
Valeurs de l'ICPA

Nous sommes indépendants. Nous offrons une tribune neutre. Nous avons une vision à long terme. Nous examinons les enjeux émergents. Nous établissons des liens entre les recherches de qualité et en expliquons les résultats. Nous créons des dialogues nationaux. Nous exprimons les incidences stratégiques. Nous présentons des idées stratégiques.



Recherche sur les politiques 2019-2020 de l'ICPA

Au cours de la dernière année, le monde a connu un changement spectaculaire. D'un marché boursier atteignant des sommets pendant la majeure partie de ces 12 mois, au début de mars le monde a sombré dans la weela distanciation sociale et le confinement à la suite de la pandémie mondiale. L'ICPA n'était pas entièrement à l'abri des chocs causés par la COVID-19, mais, à bien des égards, il a été épargné d'écarts importants dans ses activités de recherche et d'exploitation prévues. L'ICPA a toujours pour mandat d'effectuer des recherches et des analyses en matière de politiques sur les nouveaux enjeux agricoles et agroalimentaires qui revêtent une importance capitale pour l'avenir du secteur agroalimentaire canadien.



L'ICPA a également renouvelé l'orientation de ses efforts, qui sont passés de quatre enjeux cernés au cours des dernières années, soit accroître le capital naturel, optimiser la croissance, favoriser le commerce et gagner la confiance du public, à deux défis pressants, critiques, interreliés et générationnels : **le Canada dans un contexte mondial multipolaire et l'atténuation des changements climatiques et l'adaptation à ceux-ci**. Ces deux grands défis ont encadré nos travaux de recherche sur les politiques pour l'exercice 2019-2020 et l'avenir. Aujourd'hui plus que jamais, ces deux défis cruciaux offrent une occasion pour l'agriculture de devenir un réel atout stratégique pour le Canada, tout en maintenant et en améliorant les moyens de subsistance des producteurs et des transformateurs.

Particulièrement depuis l'automne 2019, les travaux de recherche sur les politiques de l'ICPA pour l'exercice 2019-2020 ont été élaborés en fonction de ces deux défis. L'ICPA continue de tenir des dialogues stratégiques et réfléchis avec les parties prenantes, de conceptualiser et de publier des produits de recherche de grande qualité fondés sur des données probantes, et de collaborer avec des partenaires, en particulier avec la prochaine génération.





Défi crucial :

le Canada dans un contexte mondial multipolaire

L'ordre international fondé sur des règles d'après-guerre subit d'importantes pressions, alors que les anciennes alliances se brisent et que les marchés émergents influent sur l'ordre politique et financier à l'échelle mondiale. Ces changements mettent déjà à l'épreuve les relations entre l'industrie et le gouvernement canadien et requièrent des changements à la façon dont les gouvernements fédéral, provinciaux et territoriaux collaborent.

La recherche et le dialogue de l'ICPA apportent une perspective mondiale sur l'édification de systèmes agricoles et agroalimentaires plus résilients, prêts à faire face au commerce et à d'autres pressions. Nous aiderons l'industrie et le gouvernement à approfondir leurs relations pour s'adapter aux pressions mondiales. Nous aiderons également les gouvernements fédéral, provinciaux et territoriaux à trouver de nouvelles façons de collaborer pour relever les défis de taille qui s'annoncent.

Défi crucial :

l'atténuation des changements climatiques et l'adaptation à ceux-ci

Les changements climatiques touchent déjà l'agriculture et l'agroalimentaire, et ce secteur peut jouer un rôle important dans l'avenir durable. L'évolution des attentes relatives à la durabilité et aux engagements en matière de biodiversité modifie fondamentalement les attentes des consommateurs et du gouvernement, ce qui exerce des pressions sur le secteur pour qu'il réagisse.

Le leadership de l'ICPA aidera l'industrie, le gouvernement et les consommateurs à comprendre les défis complexes en matière de durabilité et fera une différence en ce qui a trait à l'accroissement de la biodiversité, à la réduction des émissions de GES et à l'amélioration de la qualité de l'air et de l'eau. Le leadership stratégique permettra l'agriculture régénératrice, la croissance propre et la séquestration du carbone. Le secteur agricole et agroalimentaire jouera un rôle plus important dans l'élaboration de politiques en matière de durabilité, en tant qu'atout stratégique ayant un énorme potentiel économique et environnemental.

Participation des parties prenantes au dialogue

Approches de recherche



Rapport



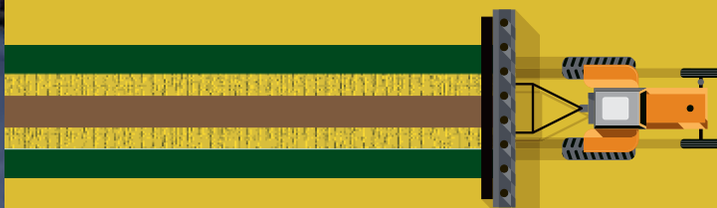
Dialogue

Optimisation de l'utilisation des terres pour une croissance durable (avril 2019)



Après un dialogue de l'ICPA très fructueux à Calgary, en Alberta, en février, le dialogue final de l'ICPA sur l'optimisation de l'utilisation des terres pour une croissance durable a eu lieu à Guelph en avril 2019, avec plus de 150 participants issus principalement de la production, de la transformation et d'autres secteurs de l'industrie, des gouvernements, des milieux universitaires et d'ONG, afin d'aborder comment l'utilisation des terres peut être optimisée et les résultats environnementaux améliorés tout en assurant la compétitivité et la prospérité à long terme du secteur. Le dialogue de Guelph a accueilli un panel de la *prochaine génération* pour permettre aux participants de la prochaine génération de donner leur point de vue sur les enjeux abordés et les solutions possibles. Ensemble, ces deux dialogues ont produit plus de vingt présentations et sept documents commandés publiés sur le site Web de l'ICPA. L'ICPA a publié un rapport sommaire des deux dialogues sur son site Web en septembre 2019.

Les dialogues ont permis de mieux faire connaître les pratiques durables en matière d'utilisation des terres et leurs répercussions sur les émissions de GES, la qualité de l'air et de l'eau, la biodiversité et la rentabilité et la compétitivité du secteur, ainsi que les options disponibles pour optimiser l'utilisation des terres en vue d'une croissance durable. Une autre partie intégrante des dialogues a consisté à discuter des instruments de politique les plus efficaces et des initiatives volontaires et industrielles qui peuvent être utilisées pour promouvoir la production durable. Ces dialogues nous ont aidés à mieux comprendre comment l'utilisation des terres agricoles peut être un fournisseur de solutions aux changements climatiques et ont jeté les bases d'une grande partie du travail de l'ICPA au cours de cet exercice et au-delà.





Les deux articles commandés suivants ont été présentés par des experts lors du dialogue « Optimiser l'utilisation des terres pour une croissance durable » à Guelph. Ces documents font progresser bon nombre des discussions importantes qui ont eu lieu dans le cadre du dialogue afin de stimuler une nouvelle réflexion sur les enjeux agroalimentaires actuels au Canada.

Un cadre politique qui préside aux réformes et innovations pour les conflits environnementaux de l'agriculture en Ontario (juillet 2019)

 Les pratiques de production agricole font l'objet d'une surveillance accrue, particulièrement en ce qui a trait aux effets de ces pratiques sur divers aspects de la production environnementale. S'appuyant sur des exemples de conflits environnementaux associés à la production agricole en Ontario, l'auteur Glenn Fox de l'Université de Guelph esquisse un cadre de la politique agricole et environnementale qui intègre les contributions récentes à la théorie économique de la politique.

Systèmes agricoles, pratiques d'utilisation des terres et des eaux au Québec (avril 2019)

 Ce document examine les problèmes environnementaux et de qualité de l'eau au Québec causés par la production agricole, dans l'optique de la santé humaine, de la faune aquatique et du potentiel récréatif des rivières et des lacs. L'auteur Bruno Larue, de l'Université Laval, discute des interventions stratégiques antérieures et des défis qui se profilent à l'horizon en ce qui a trait à des questions précises de qualité de l'eau, tout en encadrant la conversation sur l'évolution de l'agriculture au Québec et les pressions environnementales passées et actuelles sur la qualité de l'eau.



Les deux dialogues qui suivent jettent les bases du travail de l'ICPA au-delà de l'exercice 2019-2020 sur le commerce, alors que le monde doit composer avec l'évolution rapide du contexte mondial en raison de la COVID-19 et les effets d'entraînement sur le commerce agricole à l'échelle mondiale. L'ICPA n'a ménagé aucun effort pour réunir les plus grands experts afin de tenir en temps opportun des dialogues sur l'état du système mondial du commerce des produits alimentaires et a commencé à déterminer les ingrédients clés d'un commerce durable et efficace dans un contexte de changements mondiaux spectaculaires.

Commerce et durabilité du secteur agricole et agroalimentaire de l'Amérique du Nord (juillet 2019)

L'ICPA a organisé conjointement un dialogue avec la U.S. Farm Foundation dans le cadre d'une collaboration intitulée « Commerce et durabilité du secteur agricole et agroalimentaire de l'Amérique du Nord » en juillet 2019 à Chicago, en Illinois. Ce dialogue a porté sur les défis à relever pour mieux comprendre comment le commerce et la durabilité sont interreliés. L'événement a réuni des experts de divers milieux issus des segments du milieu universitaire, de l'industrie, du gouvernement et de la production du secteur agricole et alimentaire aux États-Unis et au Canada. Les discussions se sont concentrées sur l'état des initiatives mondiales en matière de durabilité, les conséquences des perturbations dans les flux commerciaux agricoles et l'avenir du commerce agricole et de la durabilité. Un résumé de cette discussion a été publié sur le site Web de l'ICPA en août 2019.

Le commerce dans un monde chaotique (novembre 2019)

L'ICPA a tenu une petite conversation avec l'industrie intitulée « Le commerce dans un monde chaotique » en novembre 2019 à Toronto. Des parties prenantes de l'industrie et de hauts fonctionnaires du gouvernement ont pris part à cette conversation sur les changements survenus dans le paysage agroalimentaire canadien et international, les répercussions des politiques agricoles traditionnelles et de l'art d'aller de l'avant. Cette conversation avait pour but de fournir des perspectives pour les futurs dialogues sur le commerce de l'ICPA, de développer une compréhension commune des enjeux actuels et de leurs répercussions à long terme, de même que des possibilités d'aller de l'avant au-delà de la crise actuelle pour établir une nouvelle vision du rôle du Canada sur les marchés mondiaux et un système multilatéral renouvelé et repensé.

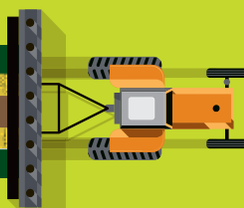
Nouvelles recherches novatrices

Conflits commerciaux du canola pour le commerce agricole entre le Canada et la Chine : une perspective chinoise de la politique (juin 2019)

 À la lumière des faits nouveaux survenus au cours de la dernière année qui ont eu une incidence sur le commerce du canola et d'autres produits agricoles entre le Canada et la Chine, ce document fournit un examen rétrospectif et systémique des politiques agricoles de la Chine. Le rapport examine le rôle du canola dans le commerce agricole entre le Canada et la Chine et donne un aperçu de la nouvelle tendance de gouvernance sous l'administration Xi Jinping qui a permis de mettre davantage l'accent sur la sécurité alimentaire et la diversification des importations dans le cadre de l'initiative « Une ceinture, une route ». En conclusion, le document formule des recommandations sur les mesures que le Canada peut prendre pour améliorer ses relations agricoles avec la Chine, afin que le commerce puisse reprendre à long terme. Ce document a été préparé pour l'ICPA par Zhiduo Wang et Patrick Leblond du Centre d'études en politiques internationales de l'Université d'Ottawa.

L'agriculture efficace en tant que fournisseur de solutions au gaz à effet de serre (septembre 2019)

 Publié conjointement par l'ICPA et Agri-Food Economic Systems, ce document décrit comment l'agriculture canadienne peut être un fournisseur de solutions aux changements climatiques. Le Canada a réduit ses émissions de GES dans la production agricole et animale grâce aux politiques, aux pratiques et aux initiatives qui ont mené à l'adoption généralisée de pratiques de gestion exemplaires, à l'agriculture de précision, aux nouvelles cultures, aux nouvelles technologies et à l'éducation et à la formation. Le Canada est maintenant l'un des producteurs de bœuf qui produit le moins d'émissions de GES au monde, et il a augmenté les puits de carbone. Il est essentiel que le secteur transmette ce message en produisant des données et des mesures pour quantifier ses progrès, et qu'il continue de soutenir ces progrès au moyen de politiques efficaces.





Mesurant les externalités touchant l'agriculture canadienne : comprendre l'impact de la production agricole sur l'environnement (janvier 2020)

 En attribuant une valeur monétaire aux répercussions environnementales de la production agricole au Canada, on a obtenu un portrait plus clair de la façon dont les agriculteurs canadiens font leur part pour réduire leur impact sur l'environnement. L'ICPA a chargé une équipe de l'Université de la Saskatchewan et de l'Université de Guelph d'élaborer une méthodologie et des estimations des répercussions de l'agriculture sur la qualité de l'air et de l'eau, la santé des sols, les changements climatiques, l'habitat de la faune et la biodiversité (c. à d. les « externalités »). Il s'agit du premier rapport à attribuer une valeur monétaire aux impacts environnementaux de la production agricole au Canada afin d'en faire le suivi.

Compétitivité, croissance de la qualité et possibilités mondiales pour le secteur canadien de la transformation agroalimentaire : un aperçu des tendances actuelles (février 2020)

 Bien que le secteur canadien de la transformation des aliments et des boissons soit passé d'un déficit commercial de 1,1 milliard de dollars en 2015 à un excédent de 2,7 milliards de dollars en 2018, ce rapport de l'ICPA montre que des investissements supplémentaires sont requis du gouvernement et de l'industrie pour tirer avantage du potentiel de croissance du secteur canadien de la transformation des aliments et des boissons. Il est particulièrement important d'investir davantage dans l'industrie afin que le Canada puisse demeurer résilient en période de perturbations commerciales et atteindre les objectifs de croissance des exportations. Ce rapport résume une étude plus vaste, réalisée par Shelley Thompson de SJT Solutions pour l'ICPA, qui met à jour l'analyse effectuée en 2014 par l'ICPA sur les défis de la compétitivité du secteur de la transformation des aliments, ses débouchés et son déficit commercial dans le nouvel ordre mondial.

L'agriculture et l'alimentation pendant et après la pandémie de COVID-19 : la solidification et le renforcement d'un service canadien essentiel (mars 2020)

 L'éclosion d'une maladie humaine comme la COVID-19 touche la santé, les déplacements et le comportement des gens. Contracter la maladie et prévenir sa propagation a modifié tous nos comportements personnels et professionnels. La crise de la COVID-19 pose un ensemble de risques précis pour le Canada. Il faut tout d'abord définir quels sont ces risques, puis effectuer un examen ciblé des besoins en matière de politiques et de plans d'urgence. L'ICPA a exposé, de façon préliminaire, certains de ces risques et proposé des politiques et des plans d'urgence relatifs à la chaîne d'approvisionnement agricole et alimentaire qu'il faut mettre en œuvre. Ces propositions visent à susciter un dialogue sincère entre l'industrie, le gouvernement et les associations sans but lucratif qui élaborent des options de politique publique, et se veulent le point de départ de la recherche stratégique future de l'ICPA dans l'optique continue de la pandémie de COVID-19.

Mobiliser la prochaine génération

L'ICPA a mobilisé la prochaine génération de plusieurs façons au cours des dernières années. Qu'il s'agisse de stages en recherche ou du lancement de son premier programme de bourses de doctorat, l'ICPA croit que la prochaine génération a un rôle précieux à jouer dans l'élaboration de ses politiques de recherche et dans la création d'une agriculture résiliente et durable au Canada.

**Pourquoi l'industrie du bœuf est-elle la cible de critiques?
Comparaison préliminaire des émissions de gaz à effet de serre
des industries du bœuf du Canada et de l'Inde (juin 2019)**

 Ce rapport a été rédigé par Marlayna van Hoepen, stagiaire de l'ICPA, qui a passé un semestre à appuyer les travaux de recherche de l'ICPA en 2019. Ce rapport examine comment l'Inde pourrait se tourner vers le Canada pour obtenir des conseils afin d'élaborer des options stratégiques pour encourager les producteurs de bœuf de l'Inde. De meilleures pratiques de gestion des terres, comme l'amélioration de la gestion de l'eau et le pâturage en rotation, réduiraient les émissions de gaz à effet de serre (GES) de l'Inde. Le Canada est un exemple de réussite en matière d'atténuation des émissions de GES et d'engagement à l'égard des progrès continus.



Programme de bourses doctorales 2017-2019 de l'ICPA

En 2017, l'ICPA a choisi une petite équipe multidisciplinaire de quatre étudiants des cycles supérieurs pour étudier les problèmes intersectionnels de la gestion et de l'utilisation de l'eau en agriculture. Chaque étudiant devait réaliser un projet individuel se rapportant à sa propre perspective disciplinaire de l'agriculture et de l'eau. De plus, toute l'équipe a rédigé un rapport de recherche conjoint et l'a présenté dans le cadre du séminaire de la prochaine génération à un petit groupe de parties prenantes experts, ce qui serait l'événement culminant du programme de bourses doctorales 2017-2019 de l'ICPA.

La contribution des zones humides à une agriculture durable au Canada (novembre 2019)

 Les quatre boursiers doctoraux de l'ICPA ont réalisé un solide projet de groupe sur le thème de l'eau et de l'agriculture au Canada. Ce rapport donne un aperçu interdisciplinaire des écosystèmes de zones humides en relation avec l'agriculture et démontre comment ces écosystèmes peuvent être un atout important pour une agriculture canadienne plus durable. Les auteurs présentent un ensemble de recommandations aux chercheurs, aux décideurs et aux agriculteurs qui tiennent compte de l'état actuel de la conservation des zones humides et de la possibilité d'actions futures.

Dernier séminaire des boursiers 2017-2019 de l'ICPA étudiant l'utilisation de l'eau et l'agriculture pour les chercheurs de la prochaine génération (février 2020)

 À titre de dernier volet du programme de bourses doctorales 2017-2019 de l'ICPA, ce dernier a organisé un séminaire au cours duquel les boursiers doctoraux ont eu l'occasion de présenter leurs conclusions à un petit groupe de plus de 30 experts et parties prenantes. La présentation a été suivie d'un groupe d'experts qui a répondu à la recherche présentée et d'une discussion ouverte entre les participants. Il y avait des représentants d'AAC, du Réseau canadien de l'eau, de la Fédération canadienne de l'agriculture, du Conseil canadien du porc, de la Fédération canadienne de la faune, de l'Université Carleton, de Canards Illimités Canada, de Financement agricole Canada, du Syndicat national des cultivateurs et de l'Université de Guelph, pour nommer quelques-uns des participants à ce dernier séminaire.

Conséquences environnementales et économiques des réseaux de drainage souterrain au Canada (juin 2019)

 Vivekananthan Kokulan, boursier doctoral 2017-2019, a étudié les conséquences environnementales et économiques des réseaux de drainage souterrain au Canada suite à la demande pour le drainage agricole qui a augmenté récemment pour affronter les incertitudes liées aux régimes de précipitations qui sont prévus en raison des changements climatiques.

Caught in the Crossfire – Les enjeux interjuridictionnels de la gestion de l'eau agricole dans le bassin versant de la rivière des Outaouais (juin 2019)

 Dans ce document (en français seulement), Alexandre Lillo, boursier doctoral 2017-2019 de l'ICPA, aborde les enjeux interjuridictionnels de la gestion de l'eau agricole dans le bassin versant de la rivière des Outaouais avec l'objectif de réunir les parties prenantes gouvernementales et non gouvernementales à l'aide de stratégies politico-juridiques.

Irrigation, pommes de terre et conséquences imprévues d'optimiser la gestion des eaux (octobre 2019)

 Jean Pascal Matteau, boursier doctoral 2017-2019, a étudié les effets de certains traitements de gestion de l'eau sur l'architecture des racines de pommes de terre et la distribution spatiale des tubercules et leurs conséquences sur les récoltes de pommes de terre. Ce document se veut un outil utile pour les producteurs de pommes de terre et un guide pour une gestion plus efficace de l'eau et de l'irrigation.

La santé et la sécurité des sols : les dimensions régionales, nationales et internationales (octobre 2019)

 Paul Benalcazar, boursier doctoral 2017-2019, explore les risques présents et futurs de la santé et sécurité des sols à l'aide d'une étude de cas du nord de l'Ontario, en examinant les dimensions régionales, nationales et internationales des options stratégiques afin d'encourager de meilleures pratiques agricoles et de réduire la dégradation des sols.





Pour communiquer avec l'ICPA

Institut canadien des politiques
agroalimentaires (ICPA)
960, avenue Carling
Ferme expérimentale centrale
Immeuble 60
Ottawa, ON K1A 0C6

-  Téléphone : 613-759-1027
-  Courriel : info@capi-icpa.ca
-  Site Web : www.capi-icpa.ca
-  Twitter : [@CdnAgriFood](https://twitter.com/CdnAgriFood)
-  Facebook : [@CdnAgriFood](https://facebook.com/CdnAgriFood)