

# LE POULET CANADIEN

Volume 24, Numéro 5 | 2022



## IMPORTANCE DE LA PRODUCTION NATIONALE

La pandémie de Covid-19 a commencé en mars 2020, et depuis lors, la planète a assisté à des cas croissants de perturbation de la chaîne d'approvisionnement résultant de la fermeture des frontières, de la pénurie de main-d'œuvre et d'emballages, et plus récemment de la guerre en Ukraine. Ces perturbations de la chaîne d'approvisionnement ont mis en évidence les vulnérabilités qui ont toujours été présentes dans les systèmes alimentaires mondiaux et locaux. Elles ont mis en évidence l'importance cruciale de la sécurité alimentaire et la nécessité de garantir un accès constant à des denrées alimentaires sûres, abordables et saines à tout moment.

C'est dans ce contexte de crises qui s'accumulent et s'enchaînent que les responsables des politiques doivent adopter une approche équilibrée pour garantir la sécurité alimentaire. Une dépendance excessive à l'égard de l'international laisse les nations vulnérables aux perturbations de la chaîne d'approvisionnement liées à

SUITE À LA PAGE 2

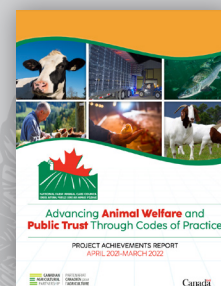
## dans ce numéro

- 2 Permis
- 3 Perfectionnement professionnel pour les jeunes producteurs
- 4 Mise à jour du CRAC
- 6 Sur la colline
- 8 Le CgFARAD reçoit un financement du gouvernement
- 9 Septembre est le mois national du poulet!
- 10 Mise à jour du FCA

LE RAPPORT ANNUEL SAC EST MAINTENANT DISPONIBLE.



LE RAPPORT SUR L'AVANCEMENT DU NFACC EST DISPONIBLE



[www.poulet.ca](http://www.poulet.ca)  
[www.producteursdepoulet.ca](http://www.producteursdepoulet.ca)





SUITE DE LA PAGE 1

la politique, à l'environnement ou à la main-d'œuvre, aux effets potentiellement dévastateurs. Un secteur agricole et agroalimentaire national fort et productif est un élément essentiel de la sécurité alimentaire nationale, laquelle peut être complétée par un commerce international prévisible et stable.

Il ne faut pas perdre de vue que le commerce doit jouer un rôle complémentaire au secteur national. Trop compter sur le commerce comme source primaire d'alimentation est une démarche risquée. Pensez à la position périlleuse dans laquelle se trouvent les importateurs nets de blé à la suite de la guerre en Ukraine, qui a sévèrement restreint le marché mondial du blé.

TROP COMPTER SUR LE  
COMMERCE COMME SOURCE  
PRIMAIRE D'ALIMENTATION EST  
UNE DÉMARCHE RISQUÉE.

Le marché mondial du poulet est également loin d'être à l'abri des perturbations, notamment en raison de la prévalence croissante des maladies animales, telles que la grippe aviaire hautement pathogène. Les épidémies de maladies animales entraînent la fermeture des frontières et perturbent les flux commerciaux. Avec 73 % – près des trois quarts – de toutes les importations de poulet provenant de deux pays seulement, le Brésil et les États-Unis, il devient rapidement évident que

la dépendance à un marché mondial aussi concentré pose un risque important pour la sécurité alimentaire. En l'absence d'un secteur national robuste et productif, un pays pourrait se retrouver à la merci des caprices des circonstances tant naturelles qu'humaines.

Lors du Sommet des Nations Unies sur les systèmes alimentaires de 2021, les membres de l'ONU ont convenu que la réalisation des objectifs de développement durable dépend de la promotion de systèmes alimentaires locaux stables, soutenus par un commerce équitable et fondés sur des règles. Il est donc d'une importance vitale que les pays s'assurent que toutes les politiques internationales et nationales auxquelles ils consentent favorisent ces deux composantes importantes de la sécurité alimentaire et du développement socioéconomique.

L'organisation mondiale des agriculteurs (OMA) a adopté cette position avant la récente réunion ministérielle de l'Organisation mondiale du commerce en juin. L'OMA a publié une déclaration affirmant que, bien que le commerce joue un rôle important dans la chaîne d'approvisionnement alimentaire, les gouvernements nationaux doivent conserver le droit de donner la priorité à leurs secteurs agricoles intérieurs, car cela est essentiel non seulement pour assurer un approvisionnement sûr et sécurisé en nourriture à leurs citoyens, mais aussi pour favoriser le bien-être de leurs communautés rurales.

Les Producteurs de poulet du Canada appuient l'OMA et les Nations Unies sur cet enjeu important et continueront à promouvoir la gestion de l'offre comme outil politique efficace pour atteindre la durabilité du système alimentaire et assurer la sécurité alimentaire des Canadiens. ■

## PERMIS

Les formulaires d'inscription pour les permis de la période de 2023-2027 sont maintenant disponibles sur le site Web [www.producteursdepoulet.ca](http://www.producteursdepoulet.ca).

Pour les membres de l'industrie dont le permis de commercialisation interprovinciale ou d'exportation prend fin le 31 décembre 2022, le formulaire d'inscription pour les permis de commercialisation

interprovinciale ou d'exportation de la période 2023-2027 est **ici**.

Pour les transformateurs dont le permis d'expansion du marché prend fin le 31 décembre 2022, le formulaire d'inscription du permis d'expansion du marché de la période 2023-2027 est **ici**.

Pour les producteurs et les transformateurs dont le permis de poulet

de spécialité prend fin le 31 décembre 2022, le formulaire d'inscription pour le permis de poulet de spécialité de la période 2023-2027 est **ici**.

Veillez donc remplir le formulaire sans tarder et le retourner aux Producteurs de poulet du Canada, accompagné des frais appropriés, de sorte que nous ayons le temps de le traiter avant la fin de l'année.



# PERFECTIONNEMENT PROFESSIONNEL POUR LES JEUNES PRODUCTEURS

Les candidatures pour le **Programme des jeunes producteurs** des PPC 2023-2024 sont maintenant acceptées! Posez dès maintenant votre candidature pour saisir cette incroyable occasion de développement professionnel.

Le programme des jeunes producteurs forme les jeunes leaders du secteur du poulet sur la gouvernance, la planification de la relève et l'image de marque, tout en facilitant le réseautage avec les intervenants clés de l'industrie agricole et du gouvernement. Le programme comprend les déplacements, les réceptions parlementaires, les occasions de lobbying et les séances de formation.

Les PPC choisiront cinq jeunes producteurs et productrices pour participer au programme de 18 mois. Les participants proviendront de partout au pays :

- » un participant des provinces atlantiques
- » un participant de l'Ontario
- » un participant du Québec
- » deux participants des provinces de l'Ouest

La date limite pour poser sa candidature est le 18 novembre 2022, à 23 h 59. Si vous êtes un producteur âgé de 18 à 40 ans, êtes détenteur d'un contingent ou avez une lettre de recommandation d'un détenteur de contingent\*, ne ratez pas cette formidable occasion. Vous en apprendrez davantage sur le secteur et obtiendrez les outils et la formation nécessaires pour développer et promouvoir l'élevage de poulets au Canada! ■

\*consulter le site Web pour connaître les autres conditions d'admissibilité

Le mois dernier, les PPC ont organisé un webinaire pour les candidats et les provinces du Programme des jeunes agriculteurs. Ce webinaire donnait plus de renseignements sur le programme et répondait aux questions que les candidats pouvaient avoir. Accédez au webinaire **ICI** (le son est en anglais seulement, mais le texte est en anglais et en français). Si vous avez d'autres questions, n'hésitez pas à envoyer un courriel au [jeuneproducteur@poulet.ca](mailto:jeuneproducteur@poulet.ca)

Producteurs de poulet du Canada

**Programme  
des jeunes  
producteurs**

**POSTULEZ**

avant le 18 novembre 2022





# MISE À JOUR DU CRAC

## LES PROTÉINES COMMUNES PRÉSENTES DANS LE LAIT PEUVENT FAVORISER LA CROISSANCE INTESTINALE PRÉCOCE DES POULETS DE CHAIR.

Les 10 premiers jours de vie sont cruciaux pour le système digestif fragile du poussin de chair, et l'exposition à des agents pathogènes nocifs peut entraîner une mauvaise croissance et des problèmes de santé. Au moment où l'industrie canadienne de la volaille cherche à réduire l'utilisation préventive des antibiotiques, les chercheurs sont en quête de nouvelles possibilités pour rendre le système digestif des oiseaux plus fort, plus rapide – en utilisant une protéine que l'on trouve couramment dans le lait.

Le Dr Elijah Kiarie, titulaire de la chaire Famille McIntosh en nutrition aviaire à l'Université de Guelph, travaille sur le facteur de croissance épidermique (EGF), une protéine qui joue un rôle essentiel dans la guérison. L'EGF est activé lorsqu'il se lie aux récepteurs EGF qui se trouvent le long de l'intestin grêle de nombreuses espèces, y compris la volaille.

« L'une des nombreuses façons de rendre le système digestif d'un poulet plus robuste sans recourir

### EN COMMENÇANT PAR L'ŒUF

Dans le cadre de ses travaux, le Dr Kiarie a testé la manière et le moment les plus efficaces pour administrer l'EGF pour améliorer le tractus intestinal d'un oiseau. Il a d'abord dû confirmer le moment où les récepteurs d'EGF apparaissent dans l'intestin grêle du poulet afin de pouvoir y accéder le plus tôt possible.

Le Dr Kiarie a administré l'EGF in ovo, directement dans l'œuf, et a étudié

la présence des récepteurs d'EGF à différents stades, du 17e au 21e jour. « Ce que nous avons découvert, c'est que les récepteurs d'EGF n'apparaissent qu'au 21e jour – lorsque les poussins éclosent. Quand nous avons compris cela, nous avons réalisé qu'il serait plus efficace d'appliquer l'EGF directement sur les aliments », explique le Dr Kiarie.

### LE DÉFI AVEC LES POULETS

L'intestin grêle est tapissé de villosités, de minuscules projections ressemblant à des poils qui aident à absorber les nutriments. La croissance rapide de l'intestin grêle dans les 10 premiers jours de la vie du poussin est une indication d'une meilleure santé intestinale. Selon le Dr Kiarie, au septième jour, l'intestin grêle du poulet représente généralement environ 7 % de son poids corporel.

« Le défi avec les poulets est qu'ils doivent pouvoir consommer suffisamment de nutriments pour former leur intestin dans les 10 premiers jours après l'éclosion, et il leur faut presque trois jours après avoir éclos pour accéder à leur nourriture », explique le Dr Kiarie. « Notre objectif est que les poulets développent un intestin grêle plus robuste le plus rapidement possible afin qu'ils puissent digérer davantage de nourriture. »

### L'EGF DANS L'ALIMENTATION

Ils ont nourri des groupes de poulets avec des régimes contenant quatre concentrations différentes d'EGF et ils ont comparé les résultats avec un groupe témoin – un groupe utilisant des antibiotiques, et un autre non. Tous les poulets ont été nourris selon leur régime alimentaire désigné et amenés au poids du marché.

« Si vous améliorez les villosités intestinales, les poulets peuvent produire plus d'enzymes, et s'ils produisent plus d'enzymes, ils devraient être en mesure de digérer plus de nourriture », explique le Dr Kiarie. « Les oiseaux recevant l'EGF avaient des intestins grêles plus sains et plus lourds – mais nous n'avons constaté aucun autre avantage. »

Fait inattendu, tous les oiseaux – indépendamment de leur régime alimentaire et de l'utilisation d'antibiotiques – ont consommé la même quantité de moulée, du jour

« LE DÉFI AVEC LES POULETS EST QU'ILS DOIVENT POUVOIR CONSOMMER SUFFISAMMENT DE NUTRIMENTS POUR FORMER LEUR INTESTIN DANS LES 10 PREMIERS JOURS APRÈS L'ÉCLOSION, ET IL LEUR FAUT PRESQUE TROIS JOURS APRÈS AVOIR ÉCLOS POUR ACCÉDER À LEUR NOURRITURE »

aux antibiotiques est de développer rapidement l'intestin », mentionne le Dr Kiarie. « Nous voulons que les poussins mangent et absorbent les nutriments aussi rapidement que possible au cours des 10 premiers jours, afin qu'ils soient plus forts et plus développés. »





Dr Elijah Kiarie, titulaire de la chaire Famille McIntosh en nutrition aviaire de l'Université de Guelph

zéro jusqu'au poids du marché. Le Dr Kiarie note que si les oiseaux nourris à l'EGF avaient une meilleure santé intestinale, tous les oiseaux de tous les groupes étaient physiquement identiques.

« Nous nous sommes remis au travail en nous concentrant sur les 10 premiers jours », a dit le Dr Kiarie. « Nous voulions représenter les conditions de la ferme. »

## ÉQUILIBRE BACTÉRIEN

L'équipe du Dr Kiarie travaille maintenant sur un test de provocation, afin de comprendre les effets de l'EGF dans l'amélioration du développement et de la fonction de l'intestin chez les poulets de chair lorsqu'ils sont confrontés à l'Eimeria, un pathogène conduisant à la coccidiosis – une maladie endommageant l'intestin et favorisant la prolifération de Clostridium perfringens qui provoque une entérite nécrotique. Le Dr Kiarie

s'attend à ce que les poulets nourris d'EGF guérissent plus rapidement que ceux qui ne l'ont pas été.

« L'EGF ne cible pas directement un microbiote particulier, mais l'idée est d'équilibrer les bonnes bactéries, afin qu'elles soient les plus nombreuses, ce qui nous permet de minimiser les agents pathogènes », déclare le Dr Kiarie. « Nous prévoyons que l'EGF aidera l'oiseau à se rétablir plus rapidement lorsqu'il rencontrera des agents pathogènes entériques dans des conditions d'élevage normales. Bref, des poulets plus résilients. »

## IL RESTE DU TRAVAIL À FAIRE

Après les retards dus à la pandémie, le Dr Kiarie affirme qu'il y a encore du travail à faire avant de pouvoir mettre une solution sur le marché. « Nous avons un programme de recherche dynamique en santé intestinale, et nous continuerons à

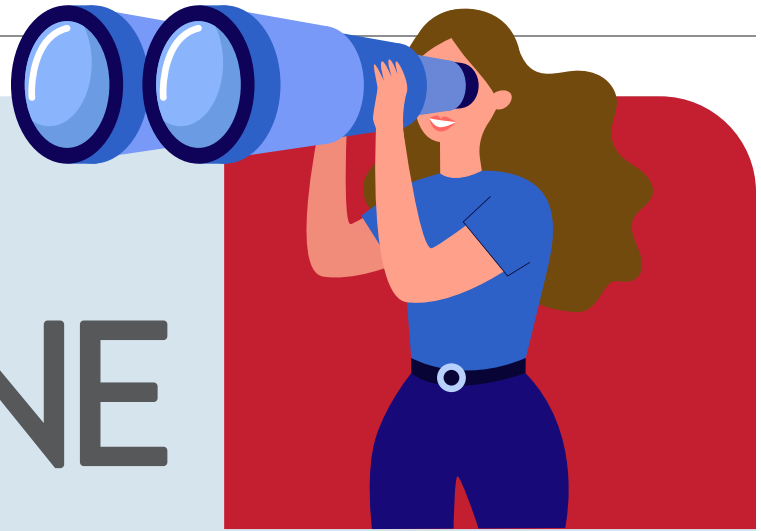
travailler sur de nouveaux outils pour aider les producteurs à relever les défis », déclare le Dr Kiarie. « Si nous pouvons utiliser l'EGF pour renforcer l'intestin, les poulets ne devraient pas avoir besoin d'antibiotiques pour prévenir les maladies, et nous devrions constater une meilleure efficacité alimentaire. »

## CONTEXTE

Cette recherche a été financée par le Conseil de recherches avicoles du Canada de la Grappe de la science avicole qui a reçu l'appui d'Agriculture et Agroalimentaire Canada dans le cadre du Partenariat canadien pour l'agriculture, une initiative fédérale-provinciale-territoriale. Un financement additionnel est apporté par le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie. ■



# SUR LA COLLINE



## BON RETOUR!

PARLEMENTAIRES, BIENVENUE À OTTAWA ! LES PRODUCTEURS DE POULET DU CANADA (PPC) ESPÈRENT QUE VOUS AVEZ EU UNE FORMIDABLE PAUSE ESTIVALE DANS VOS CIRCONSCRIPTIONS. LES PPC ONT ÉTÉ OCCUPÉS PENDANT L'ÉTÉ, ET NOUS AIMERIONS PARTAGER QUELQUES MISES À JOUR AVEC VOUS.

## REGARDEZ CE QUE CE NOUS AVONS ACCOMPLI!

### TABLE RONDE DES MINISTRES DE L'AGRICULTURE DES GOUVERNEMENTS FÉDÉRAL, PROVINCIAUX ET TERRITORIAUX

Les PPC ont accueilli favorablement l'annonce d'un partenariat canadien durable pour l'agriculture après une réunion FTP des ministres de l'Agriculture à Saskatoon en juillet. Ce nouveau cadre politique crée une occasion pour les gouvernements FPT d'établir un partenariat avec l'industrie pour réaliser leurs ambitions communes, en investissant dans un ensemble d'outils pour faire de l'agriculture canadienne un chef de file mondial en croissance véritablement durable.

Les ministres ont également participé à une table ronde avec des dirigeants du secteur agricole pour discuter des défis auxquels est confrontée l'agriculture canadienne et de la vision du secteur pour assurer sa croissance future. Les PPC continueront de dialoguer avec Agriculture et Agroalimentaire Canada sur ce que la nouvelle politique signifie pour les producteurs de poulet canadiens.

### MISE À JOUR RELATIVE À LA GRIPPE AVIAIRE

Depuis le début de 2022, les exploitations avicoles partout au Canada ont été affectées par un virus de l'influenza aviaire (IA) hautement pathogène. Avec le début de l'automne et la saison de migration des oiseaux sauvages, les agriculteurs

font face à une nouvelle vague d'IA, alors que le nombre de cas a repris dans plusieurs provinces. Actuellement, il est impératif que l'Agence canadienne d'inspection des aliments continue d'appuyer les agriculteurs afin d'atténuer les répercussions de la maladie animale.

### LES PPC DANS LA COMMUNAUTÉ

#### Jeux d'été du Canada

En tant qu'unique commanditaire des épreuves de plongée et de natation pendant les Jeux d'été du Canada 2022, les PPC se trouvaient à Niagara en août dernier pour soutenir nos athlètes et participer à la cérémonie de remise des





médailles. Pendant leur passage en ville, le président des PPC, Tim Klompmaker et des représentants ont rencontré les députés locaux Chris Bittle et Vance Badawey pour souligner l’engagement des PPC envers le sport et la communauté.

### TOURNOI DE GOLF

Cette année, les PPC ont de nouveau commandité le 7<sup>e</sup> tournoi de golf caritatif annuel Francis Drouin à l’appui de Centraide de l’Est de l’Ontario. En plus d’être le commanditaire des aliments et des breuvages de l’événement, les PPC ont aussi installé une tente où les participants pouvaient s’arrêter, tourner la roue du poulet, se renseigner sur notre secteur et gagner!

### LES PROJETS DE LOI QUE LES PPC SURVEILLENT

- » Le projet de loi C-234, *Loi modifiant la Loi sur la tarification de la pollution causée par les gaz à effet de serre*
- » Le projet de loi C-275, *Loi modifiant la Loi sur la santé des animaux (biosécurité dans les exploitations agricoles)*

**Gauche :** Jeux d’été du Canada – Le président des CFC, Tim Klompmaker, présente les médailles aux nageurs et plongeurs gagnants.  
**Droite :** Tournoi de golf des CFC - Les représentants des CFC font tourner la roue du poulet.

### À VENIR : NOTEZ-LES À VOTRE CALENDRIER!

- » Journée automnale de lobbying parlementaire – 15 novembre 2022
- » Réception d’automne – 15 novembre 2022, invitation imminente!
- » Journée annuelle de lobbying parlementaire – mai 2023

# LE CGFARAD REÇOIT UN FINANCEMENT DU GOUVERNEMENT

Le CgFARAD<sup>MC</sup> (Canadian Global Food Residue Avoidance Databank), un programme mondial de recherche sur la prévention des résidus dans les animaux destinés à l'alimentation humaine, fait partie intégrante du système de santé des animaux et de salubrité des aliments du Canada. Il fournit aux vétérinaires canadiens des informations sur l'évitement des résidus. En reconnaissance de cet important service d'atténuation des risques liés à la salubrité des aliments, l'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA) a alloué 150 000 \$ pour soutenir l'organisme au cours de l'exercice 2021-22.



Le CgFARAD<sup>MC</sup> est un service intégral qui assure la salubrité des aliments des Canadiens lorsque des produits pharmaceutiques vétérinaires sont utilisés en dérogation des directives de l'étiquette chez des animaux destinés à l'alimentation humaine. Lorsque des produits homologués pour une espèce animale ou une affection particulière ne sont pas disponibles, les vétérinaires sont légalement autorisés à prescrire des médicaments qui diffèrent de l'étiquetage des médicaments approuvés, en dérogation des indications de la maladie, ou des doses ou durées de traitement. Le CgFARAD<sup>MC</sup> fournit aux vétérinaires une expertise pharmacologique vétérinaire impartiale sur les recommandations de retrait et entreprend des recherches lorsque les informations sur les temps de retrait sont insuffisantes.

Par conséquent, le CgFARAD<sup>MC</sup> est un service essentiel de première ligne. Il aide à remplir des fonctions de salubrité des aliments critiques pour la santé publique en atténuant de manière proactive le risque que des produits alimentaires contenant des résidus de médicaments vétérinaires

non autorisés entrent dans la chaîne alimentaire. L'engagement actif de l'industrie auprès du CgFARAD<sup>MC</sup> sur l'évitement des résidus de médicaments vétérinaires permet d'obtenir le faible niveau de résidus mesuré par le système réglementaire fédéral et contribue à la confiance des consommateurs nationaux et internationaux dans les produits alimentaires canadiens.

Le nombre de demandes reçues par le CgFARAD<sup>MC</sup> ne cesse d'augmenter. Le CgFARAD<sup>MC</sup> a répondu à 2 649 demandes de retrait en 2021-2022 (92 de plus que l'année précédente), couvrant un groupe diversifié de 25 produits de bétail et de volaille. Les poulets à griller sont la denrée la plus courante pour laquelle des demandes sont faites auprès du CgFARAD<sup>MC</sup>, représentant 40 % de toutes les demandes de mai 2021 à avril 2022. Ce niveau de demandes met en lumière l'obligation de l'ACIA pour les producteurs de volaille de déclarer l'utilisation d'antimicrobiens sur la feuille d'information sur le troupeau, et l'utilisation du CgFARAD<sup>MC</sup> comme étape supplémentaire visant à assurer la salubrité des aliments.

Les coûts de fonctionnement annuels du CgFARAD<sup>MC</sup> étaient auparavant entièrement assumés par quatre groupes de d'intervenants :

- » les associations vétérinaires
- » les sociétés pharmaceutiques
- » les associations nationales de bétail et de volaille
- » les associations de moulée pour animaux et de transformation

Le financement reçu de l'ACIA est grandement apprécié par les partenaires de l'industrie et sera essentiel pour fournir au CgFARAD<sup>MC</sup> les moyens de fonctionner de façon durable et d'atteindre ses objectifs quinquennaux. Ceux-ci comprennent la planification de la relève pour les ressources humaines, l'augmentation du transfert des connaissances et de la technologie (TCT), un service bilingue et une recherche axée sur les intervenants. Les Producteurs de poulet du Canada ont soutenu financièrement le CgFARAD<sup>MC</sup> depuis son année inaugurale et, plus récemment, ont participé au conseil consultatif du CgFARAD<sup>MC</sup> par l'intermédiaire du directeur de la salubrité des aliments et de la santé aux animaux des PPC, Steve Leech. ■



# SEPTEMBRE EST LE MOIS NATIONAL DU POULET!

Les Canadiens ont une autre raison de fêter leur protéine préférée – c’est le mois national du poulet! Cette année, nous avons mis l’accent sur la diversité du poulet et sur toutes les merveilleuses recettes de poulet issues des différentes cultures culinaires du monde entier au Canada.

Le mois national du poulet est célébré depuis 2016 et permet de rappeler aux Canadiens que les producteurs de poulets canadiens élèvent leurs troupeaux d’un océan à l’autre. Et qu’ils travaillent dur pour nous offrir chaque jour du poulet frais et de haute qualité, élevé par un producteur canadien.

Cette année, nous avons mis au défi les Canadiens de démontrer la polyvalence du poulet en cuisinant un plat qui évoque leurs origines culturelles, et de faire connaître l’importance du poulet dans leur patrimoine.

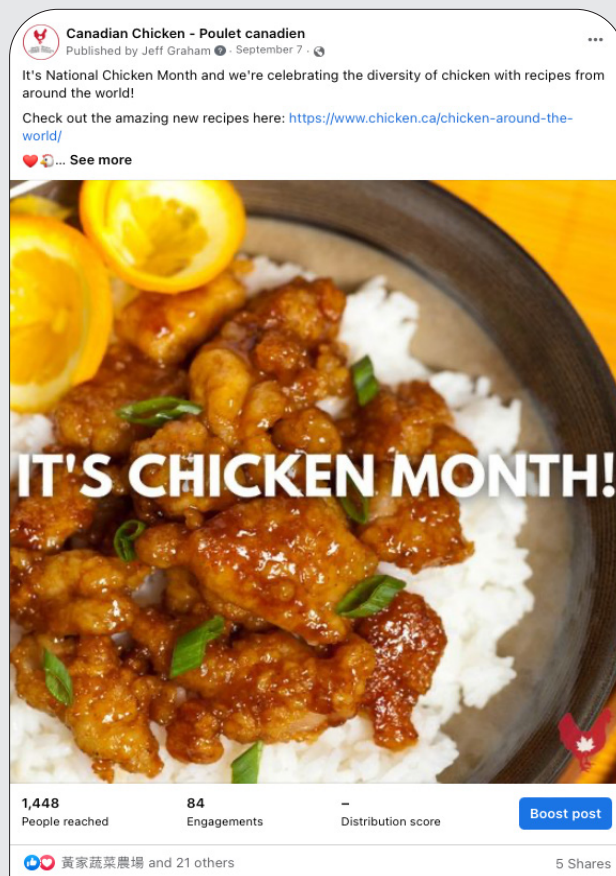
Les Producteurs de poulet du Canada se sont également associés à la Fédération culinaire canadienne dans le cadre du « Défi du poulet » pour illustrer comment les chefs canadiens interprètent leur origine dans leurs plats de poulet. Trois prix en espèces seront décernés dans le cadre de ce concours, ainsi qu’un don équivalent à une banque alimentaire du choix du chef gagnant.

Nous avons également mis en vedette deux éminents chefs canadiens, Trevor Lui et Joseph Shawana, qui mettent habilement en valeur leur créativité et leur culture avec la cuisine du poulet.

Des mises à jour et des événements ont eu lieu pendant tout le mois et ont fait l’objet d’une promotion sur nos médias sociaux @chickendotca sur Instagram, @Canadianchicken sur Facebook, et sous ces hashtags #chickendotca, #nationalchickenmonth, et #canchica22.

La marque *Élevé par un producteur canadien* est synonyme d’origine et de qualité. Trouver un bon poulet est plus facile que jamais grâce au logo *Élevé par un producteur canadien*. Recherchez le logo là où vous achetez votre poulet et vous aurez la certitude que vos aliments sont produits de manière responsable.

Nos producteurs sont aussi des consommateurs. Ils sont très fiers d’offrir la protéine numéro un au pays aux consommateurs d’un océan à l’autre, y compris à eux-mêmes. Merci de célébrer le Mois national du poulet, notre façon de montrer au monde notre engagement à mettre tout en œuvre pour conserver la confiance durement gagnée des Canadiens. ■





# MISE À JOUR COMPTE RENDU DE LA FÉDÉRATION CANADIENNE DE L'AGRICULTURE



La Fédération canadienne de l'agriculture (FCA) a tenu sa réunion des directeurs généraux du 12 au 13 septembre à Niagara-on-the-Lake, en Ontario.

La réunion rassemble chaque année les directeurs généraux membres de la FCA pour discuter des activités et opérations de la FCA ainsi que pour permettre aux membres de transmettre les enjeux prioritaires actuels de leurs propres organisations.

L'ordre du jour comprenait :

- » Comptes rendus sur les réunions antérieures
- » Mises à jour sur la dotation et les finances
- » Table ronde sur les coûts de production
- » Mises à jour sur les politiques
- » Code de conduite des détaillants en alimentation
- » Mise à jour sur les communications

## LA FCA AU FORUM DE L'OMC

Comme pour les Producteurs de poulet du Canada, les représentants de la FCA ont participé au récent forum public de l'Organisation mondiale du commerce (OMC) qui a eu lieu à Genève, en Suisse, du 27 au 30 septembre. Keith Currie, de la FCA, a été présentateur durant la session : *Sécurité alimentaire : quelles politiques commerciales équilibrent l'offre et la demande alimentaires nationales en temps de crise?*

Pendant cette session, les intervenants ont discuté de différentes approches pour atténuer l'insécurité alimentaire ainsi que des politiques commerciales qui aideraient à équilibrer l'offre et la demande alimentaires nationales afin d'améliorer la sécurité alimentaire dans les périodes de crise, actuelle ou future.

Lors du forum, les représentants de la FCA ont également eu l'occasion de rencontrer les officiels, notamment Nadia Theodore, nouvellement nommée ambassadrice et attachée à l'agriculture, ainsi que le directeur général adjoint de l'OMC et président de la division agriculture et produits de base, Jean-Marie Paugam.

## PARTICIPATIONS À DES COMITÉS

Le directeur exécutif de la FCA, Scott Ross, s'est récemment présenté devant de nombreux comités parlementaires pour discuter des enjeux qui affectent les agriculteurs canadiens. Ceci comprenait :

- » Le comité permanent de l'agriculture et de l'agroalimentaire de la Chambre de communes sur l'étude concernant l'insécurité alimentaire mondiale. Scott a parlé de la nécessité d'un commerce équilibré qui appuie la résilience nationale, les examens efficaces des catastrophes pour promouvoir l'atténuation et la prévention, le besoin d'investir dans des corridors commerciaux stratégiques, ainsi que l'importance de la main-d'œuvre.
- » Le comité permanent de l'agriculture et de l'agroalimentaire de la Chambre des communes, comme coprésident de l'Agriculture Carbon Alliance pour parler du projet de loi C-234, *Loi modifiant la Loi sur la tarification de la pollution causée par les gaz à effet de serre.* ■

