

Campagne de marketing nationale

Nous donnons aux Canadiens encore plus de raisons de Penser dindon

La campagne Pensez dindon^{MC} de 2023 met l'accent sur les raisons d'acheter du dindon. Ce printemps, elle a donné aux Canadiens CINQ nouvelles raisons d'opter pour cette volaille.

- 1. Pâques était dindon facile**
Cette année, la campagne de Pâques a obtenu des millions d'expositions, augmentant ainsi le trafic sur le site Web et le nombre de consultations des recettes de dindon à la fois faciles et délicieuses qui s'y trouvent.
- 2. Le grill vibre au son du dindon en cette saison du barbecue**



Poursuivant sur la lancée de 2021 et de 2022, Pensez dindon^{MC} inspire les Canadiens à faire cuire du dindon sur le grill plus souvent grâce à des paroles accrocheuses et une musique mémorable. La campagne télévisée a joué sur des chaînes de sport et dans le cadre d'événements de premier plan.

suite page 2

Dans ce numéro :

- Campagne de marketing nationale**
Page 1-2
- 274^e réunion d'affaires des ÉDC**
Page 3
- Analyse du marché des céréales et des graines oléagineuses**
Page 4
- Communications d'entreprise**
Page 5-6
- Analyse du cycle de vie**
Page 7-9
- Commerce**
Page 10
- Programmes à la ferme**
Page 11-12
- Mise à jour sur les ÉDC**
Page 13

Campagne de marketing nationale

3. Un chef célèbre fait griller du dindon à la populaire émission québécoise Le 5 à 7

Pensez dindon^{MC}, en partenariat avec [BBQ Québec](#), a fait une apparition dans cette populaire émission de sport du Québec et a présenté deux savoureuses recettes de dindon sur le gril.

4. Pensez dindon^{MC} donne aux consommateurs plus de raisons d'acheter en magasin

Pensez dindon^{MC} était en épicerie, sur des papillons publicitaires Les légumes adorent le dindon.

5. Un délicieux nouveau partenariat : Pensez dindon récompense les birdies

Pensez dindon^{MC} était un partenaire officiel de l'Omnium canadien RBC!



À l'occasion de l'Omnium canadien RBC, qui a accueilli 130 000 visiteurs du 8 au 11 juin, Pensez dindon^{MC} a préparé le terrain pour le tout premier défi 3 birdies = 1 dindon, invitant les joueurs à réaliser trois birdies consécutifs afin qu'un don pouvant aller jusqu'à 15 000 \$ soit versé au profit de Premier départ Canada, une organisation nationale dédiée à faire connaître le golf et ses valeurs inhérentes aux jeunes.



Nos recettes se trouvent à l'adresse dindoncanadien.ca/featured-recipes/ et sur les versions provinciales de cette page.

Des vidéos des recettes sont accessibles au dindoncanadien.ca/videos.
Des renseignements sur la nutrition sont accessibles à l'adresse dindoncanadien.ca/nutrition.

Inscrivez-vous au bulletin électronique mensuel Cuisiner le dindon canadien du Dindon canadien en vous rendant au dindoncanadien.ca/e-newsletter.

274^e réunion d'affaires des ÉDC

La 274^e réunion des Éleveurs de dindon du Canada (ÉDC) s'est tenue les 21 et 22 juin à Charlottetown (Î.-P.-É.), emboîtant le pas aux réunions et à l'AGA conjointes du secteur de la volaille du Conseil canadien des transformateurs d'œufs et de volailles (CCTOV) qui ont eu lieu plus tôt au cours de la semaine.

Voici quelques points saillants de la 274^e réunion :

- un rapport du comité exécutif présentant la politique d'allocation, des mises à jour sur les travaux de défense des intérêts et des travaux sur la grippe aviaire;
- une mise à jour du CPAC;
- une mise à jour de Zeno quant aux plans de Pensez Dindon pour l'été et aux résultats de la campagne à ce jour;
- une mise à jour des administrateurs sur l'examen de la politique d'allocation et l'approbation d'une motion visant à transformer les principales composantes clés en ébauche de politique aux fins d'examen par les administrateurs;
- une annonce selon laquelle pendant l'examen de la réglementation sur les quotas de 2023-2024, les quotas pour la période de contrôle 2023-2024 sont passés à 141,5 mkg, une baisse par rapport au volume initial de 144 mg;
- des mises à jour sur les programmes à la ferme, le commerce, les communications d'entreprise et les relations gouvernementales.

Analyse du marché des céréales et des graines oléagineuses

Le tableau ci-dessous affiche les chiffres et les prix réels de la production canadienne et américaine des principales grandes cultures pour la saison 2021-2022 ainsi que les prévisions pour les saisons 2022-2023 et 2023-2024. Ces chiffres sont fondés sur la production agricole et les rapports prévisionnels d'Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC) et du département américain de l'agriculture (USDA).

Production (1 000 000 t) et prix (\$/t) des récoltes de céréales fourragères et de graines oléagineuses par campagne agricole												
	2021-2022			Prévisions pour 2022-2023						Prévisions pour 2023-2024		
	Production		Prix	Production			Prix	Production			Prix	
	É.-U.	CAN	Total	É.-U.	CAN	Total	CAN	É.-U.	CAN	Total	CAN	
Céréales fourragères												
Maïs	383	15	398	312 \$	349	15	363	305 \$	388	14	402	255 \$
Orge	3	7	10	432 \$	4	10	14	410 \$	4	10	14	350 \$
Avoine	1	3	4	565 \$	1	5	6	340 \$	1	4	5	325 \$
Sorgho	11	0	11	293 \$	5	0	5	361 \$	9	0	9	254 \$
Total	397	24	422		358	30	388		402	28	429	
Blé (à l'excl. du blé dur)												
	44	19	63	271 \$	43	28	72	400 \$	44	30	74	370 \$
Graines oléagineuses												
Canola	1	14	15	1 075 \$	2	18	20	840 \$	2*	18	20	680 \$
Soya	122	6	128	678 \$	116	7	123	700 \$	123	7	129	540 \$
Tourteau de soya	47	1	48	500 \$	48	1	49	540 \$	49	1	51	415 \$
Total	170	21	191		166	26	192		174	26	200	

Sources :

Canada : perspectives des principales grandes cultures, juin 2023 (AAC)

États-Unis : Feed Outlook, Oil crops Outlook and Wheat Data (Recent) for June 2023 (USDA)

Remarque : Le prix du tourteau de soya est un montant en dollars américains par tonne américaine rapporté en dollars canadiens par tonne métrique

* Ces nombres ont été reportés depuis la période précédente en raison de l'absence de données prévisionnelles.

Selon AAC, l'offre de la plupart des cultures est retournée à des niveaux normaux après avoir connu une forte baisse en 2021-2022 en raison des conditions de croissance instables. Malgré une forte demande mondiale, les prix pour la plupart des principales grandes cultures en 2022-2023 devraient diminuer par rapport à la période précédente. Pour 2023-2024, les prix continueront de suivre cette tendance à la baisse alors que l'offre mondiale augmentera.

Pour la saison actuelle, la production canadienne de la majorité des principales grandes cultures a connu une hausse allant de 5 % (soya) à 80 % (avoine), bien que les prévisions indiquent des augmentations de 20 % à 40 % pour certaines cultures. Les prix devraient diminuer de 2 % (maïs) à 40 % (avoine), à quelques exceptions près, dont le blé qui augmentera de 48 %. On s'attend à ce que les prix de 2023-2024 soient inférieurs de 4 à 30 % à ceux de 2022-2023.

Bien que les variations dans la production américaine des principales grandes cultures pour 2022-2023 devraient suivre la même direction que les cultures canadiennes, deux cultures font principalement figure d'exceptions. En effet, la production de soya devrait diminuer de 4 % plutôt qu'augmenter de 5 %, tandis que la production de blé devrait diminuer de 1 % plutôt qu'augmenter de 46 %. Cet écart au chapitre de la production de blé entre les deux pays, qui ont connu une hausse similaire de la production de blé pour la période 2023-2024, est principalement imputable à la faible récolte de cette céréale en 2021-2022. Selon les prévisions, les États-Unis connaîtront une croissance de la production de toutes leurs principales grandes cultures pour la saison 2023-2024 par rapport à 2022-2023. À titre d'exemple, la production de sorgho devrait presque doubler.

Veuillez noter qu'en raison de l'invasion actuelle en Ukraine et des enjeux en cours liés à l'approvisionnement en engrais, ces prévisions sont plus volatiles que les années précédentes.

Communications d'entreprise



Participants de la conférence de presse du Bloc Québécois

Les ÉDC continuent de surveiller plusieurs projets de loi et travaux du gouvernement, particulièrement le projet de loi C-282, Loi modifiant la Loi sur le ministère des Affaires étrangères, du Commerce et du Développement (gestion de l'offre). Ce projet de loi a franchi l'étape de la troisième lecture en récoltant 262 votes « pour » et 51 votes « contre » ([consultez les détails du vote ici](#)). Après le vote, le Bloc québécois a tenu une conférence de presse en compagnie de représentants des autres partis, y compris la ministre Bibeau et le porte-parole du Nouveau parti démocratique (NPD) pour l'agriculture, Alistair MacGregor. Des représentants provinciaux et nationaux des cinq groupes de produits

soumis à la gestion de l'offre étaient présents, dont certains membres du personnel des ÉDC.

Le 22 juin, le projet de loi a été présenté devant le Sénat, mais toute activité supplémentaire n'aura lieu qu'au retour du Sénat à l'automne. La sénatrice Amina Gerba parraine le projet de loi au Sénat.

Le GO-5 a également publié une déclaration se réjouissant de l'adoption du projet de loi à la Chambre des communes et appelant les sénateurs à [soutenir la législation](#).

Les ÉDC participent également aux dossiers de défense des intérêts liés au projet de loi C-234, Loi modifiant la Loi sur la tarification de la pollution, et à l'Agriculture Carbon Alliance (ACA). L'ACA a produit plusieurs documents de sensibilisation en appui au projet de loi C-234 et poursuivra ces efforts auprès du Sénat. De plus amples renseignements sur les travaux de l'ACA (en anglais seulement) se trouvent à l'adresse suivante : agcarbonalliance.ca/vote-for-bill-c-234. Les ÉDC ont également présenté une lettre en soutien au projet de loi.

Le sénateur Pierre Dalphond a pris la parole en appui au projet de loi C-234, qui a été renvoyé au comité le 13 juin, bien que le Sénat ne l'ait pas adopté avant la pause estivale. Le projet de loi a été envoyé au comité permanent de l'agriculture et des forêts et au comité permanent des finances nationales.

Événement Downtown Diner



La ministre Bibeau en discussion avec J. Paquet, des ÉDC, et des représentants du secteur de la volaille



Le député John Barlow en discussion avec J. Paquet, des ÉDC

Communications d'entreprise

Cette année encore, le GO-4 et les ÉDC ont organisé l'événement Downtown Diner, qui a eu lieu le 18 mai. Des agriculteurs et des représentants de chaque groupe de produits y ont rencontré des intervenants clés du gouvernement, des médias locaux et des membres du public d'Ottawa. Les participants ont pu goûter à des mets préparés à partir de chacun des produits en question. Jennifer Paquet, des ÉVQ, a pris part à l'événement afin de représenter les ÉDC en compagnie de Maegan MacKimmie, qui fait partie de l'équipe des ÉDC.

Les visiteurs ont été encouragés à se procurer un exemplaire de La voix des producteurs, notre version du Hill Times, un journal populaire auprès des parlementaires. Cette année, la publication comprend des articles de chaque organisation participante ayant pour thème la contribution des producteurs canadiens à un avenir durable. Ces billets ont également été publiés dans le Hill Times afin de promouvoir davantage la gestion de l'offre.

L'événement a été un franc succès, attirant plus de 35 députés et plusieurs sénateurs.

Congrès de la Fédération canadienne des municipalités (FCM)



Le Premier ministre Justin Trudeau en discussion avec Matt Steele, des ÉDC



Table ronde de la FCM organisée par le GO-5

Le congrès et salon professionnel de la FCM s'est tenu du 25 au 28 mai à Toronto et visait notamment à susciter des discussions sur la gestion de l'offre entre dirigeants municipaux. Cet événement est un effort conjoint des membres du GO-5 national et comporte plusieurs tables rondes sur les producteurs canadiens soumis à la gestion de l'offre.

Le GO-5 y tenait un kiosque où des mets préparés à partir de chaque produit fourni étaient servis. Des agriculteurs et des membres du personnel du GO-5, dont Matt Steele, membre des Turkey Farmers of Ontario (TFO) représentant les ÉDC, étaient présents au kiosque pour s'entretenir avec des conseillers, des maires et des dirigeants fédéraux. M. Steele et d'autres producteurs du GO-5 ont rapidement eu l'occasion de rencontrer le Premier ministre.

Cette année, le GO-5 a tenu deux tables rondes, comptant chacune des agriculteurs et des universitaires. Au total, plus de 300 personnes ont assisté aux tables rondes et ont émis des commentaires positifs.

Durabilité

Les Éleveurs de dindon du Canada ont entrepris une analyse du cycle de vie (ACV) simplifiée du secteur du dindon afin de mieux comprendre le rendement environnemental et social de cette industrie au Canada. Des éleveurs de dindon, des couvoirs ainsi que des représentants des secteurs de la moulée et de la transformation de partout au Canada ont collaboré pour réaliser cette étude. Le document infographique ci-dessous se trouve aussi à l'adresse suivante : www.leseleveursdedindonducanada.ca/media/pl5fz1hy/23-03-31_infographic_fra.pdf

ANALYSE ENVIRONNEMENTALE ET SOCIALE DU CYCLE DE VIE (ACV) DU DINDON CANADIEN

Les Éleveurs de dindon du Canada ont entrepris une analyse du cycle de vie (ACV) simplifiée du secteur du dindon afin de mieux comprendre les performances environnementales et sociales de l'industrie du dindon au Canada. Les éleveurs de dindon, les reproducteurs, les écloséries, l'industrie de l'alimentation animale, ainsi que le secteur de la transformation de partout au pays ont collaboré pour réaliser cette étude.



Approche

L'ACV constitue une méthode d'analyse réglementée par l'Organisation internationale de normalisation (ISO 14040/14044).

Elle peut aider à découvrir la part relative des étapes du cycle de vie, à détecter les points névralgiques et d'amélioration, ainsi qu'à identifier des pistes d'amélioration par l'analyse de scénarios.

Applications prévues



Comprendre comment les **pratiques actuelles** contribuent à l'empreinte carbone et à la performance sociale de l'industrie du dindon.

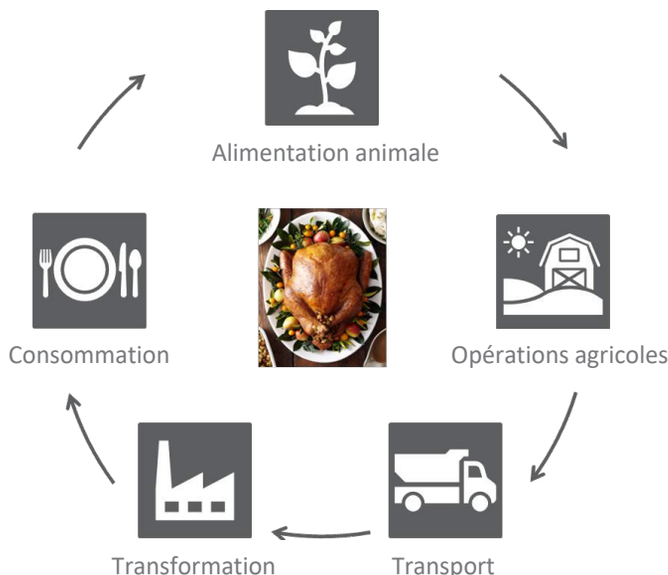


Déterminer les possibilités d'amélioration pour **aider à fixer des objectifs réalistes en matière de durabilité**. Cibler les domaines dans lesquels les changements les plus importants peuvent être apportés.



Établir une référence afin de **suivre les avantages de l'adoption** par les producteurs de **meilleures pratiques environnementales et sociales**.

Méthodologie de l'ACV –
une approche du berceau au tombeau



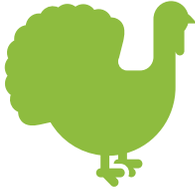
Étude commandée par :



TURKEY FARMERS OF CANADA
LES ÉLEVEURS DE DINDON DU CANADA

GRUPE
AGÉCO

Résultats de l'analyse environnementale du cycle de vie



1 kg de dindon éviscéré canadien émet 3,5 kg d'éqCO₂

Les principaux postes responsables des émissions sont les suivants :

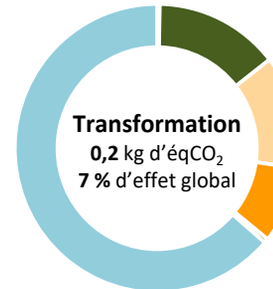
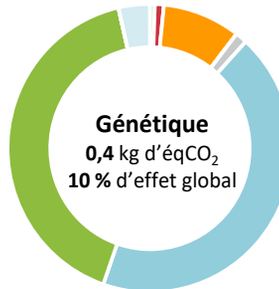
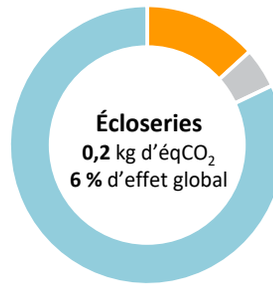
- 1. Aliments pour animaux**
Principalement à partir de maïs, de blé et de tourteaux de soja, ainsi que de leurs facteurs de production (énergie et fertilisation).
- 2. Énergie**
L'électricité, le chauffage et le diesel pour les équipements constituent les principales sources d'émissions.
- 3. Gestion des déchets**
L'enfouissement des déchets d'origine animale a une incidence considérable.

La consommation de dindon représente **13,3 kg d'éqCO₂ par an**, soit environ **0,3 %** des émissions annuelles totales d'un consommateur type.

Cela équivaut à parcourir **53 km** dans une voiture transportant des passagers.



L'analyse comparative à l'échelle mondiale a révélé que la sélection génétique et l'amélioration historique du taux de conversion alimentaire ont permis de maintenir l'empreinte carbone du dindon du Canada à un niveau compétitif par rapport à d'autres produits avicoles.



- Alimentation
- Énergie
- Gestion du fumier
- Gestion des déchets
- Eau
- Litière
- Transport
- Émissions entériques
- Génétique
- Emballage
- Produits chimiques de nettoyage
- Réfrigérant

Une portion de **100 g de dindon du Canada éviscéré émet 0,35 kg d'éqCO₂**



Une portion entre 75 et 100 g de dindon cuit est généralement recommandée pour les adultes.



Résultats de l'analyse sociale du cycle de vie

Plus de 520 éleveurs de dindon contribuent à l'économie canadienne :



L'industrie du dindon au Canada génère une **activité économique de 4 milliards de dollars par an.**



L'industrie du dindon **contribue également pour plus de 1,2 milliard de dollars au produit intérieur brut (PIB) du Canada et génère 400 millions de dollars en ventes annuelles à la ferme.**



Elle soutient **plus de 16 000 emplois** dans les centres ruraux et urbains.

Outre la contribution économique de l'industrie, la **performance sociale des producteurs canadiens de dindon** a été évaluée à l'aide de plus de 30 indicateurs qui documentent l'adoption des meilleures pratiques de gestion dans les exploitations agricoles, et ce, dans trois domaines clés :

Gestion des activités

Les résultats montrent que les agriculteurs sont activement à la recherche d'occasions d'apprendre et d'innover. La plupart des répondants sont actifs dans le domaine de la formation, avec un accent particulier sur la biosécurité, le bien-être animal et la sécurité alimentaire à la ferme. L'adoption de pratiques de gestion solides, notamment des plans stratégiques et des plans de succession écrits, est toujours possible.

Santé et bien-être animal

La santé et le bien-être animal constituent une priorité de longue date pour les éleveurs de dindon du Canada. Les réponses indiquent un taux élevé d'adoption de pratiques visant à prévenir et à évaluer les problèmes de santé animale. Le secteur doit s'efforcer de maintenir les normes élevées actuelles en matière de santé et de soins des animaux.

Dans le cadre des programmes à la ferme des Éleveurs de dindon du Canada, 99 % des éleveurs existants ont été certifiés et les nouveaux venus sont soumis à la procédure de certification initiale.

Le bien-être collectif

Plus de la moitié des personnes interrogées ont embauché de la main-d'œuvre pour la ferme. La majorité (75 %) a adopté des mesures visant à améliorer les conditions de travail en offrant des avantages aux employés. En outre, la plupart des personnes interrogées, y compris les salariés et les membres de la famille qui travaillent dans l'exploitation, sont très attentives aux questions liées à la santé et à la sécurité au travail (SST). Compte tenu de la pénurie actuelle de main-d'œuvre, les agriculteurs doivent continuer à veiller à ce que leurs pratiques les distinguent en tant qu'employeurs de choix.



L'étude a été financée par **Canada**

Pour de plus amples renseignements : info@tfc-edc.ca



Commerce

Organisation mondiale du commerce (OMC)

La 13^e Conférence ministérielle (MC13) de l'Organisation mondiale du commerce (OMC) aura lieu la semaine du 26 février 2024 à Abu Dhabi, aux Émirats arabes unis.

Pour accroître les chances d'obtenir un résultat positif et éviter de prolonger la conférence, l'OMC compte effectuer progressivement les travaux techniques d'ici à décembre. Voici l'échéancier prévu :

- À compter de juillet, des négociations fondées sur des textes et portant sur la réforme du processus de résolution des différends de l'OMC, l'agriculture et les subventions à la pêche.
- Une rencontre ministérielle entre le mois d'octobre et le début du mois de novembre.
- D'ici à la fin de l'année, des négociations supplémentaires et la réduction des options par les ambassadeurs postés à Genève.

La réforme générale de l'OMC fait également l'objet de discussions à l'heure actuelle, y compris des réformes procédurales et opérationnelles visant à améliorer la façon dont les pays délibèrent et réalisent leurs travaux quotidiens.

L'objectif global de l'intensification des négociations est de limiter les décisions que les ministres devront prendre en février 2024.

En ce qui concerne l'agriculture, la priorité sera accordée à la sécurité alimentaire et aux enjeux de durabilité pour les pays en voie de développement (détention de stocks publics, mécanisme de sauvegarde spécial). Les restrictions relatives à l'exportation dans le secteur de l'agriculture et les enjeux de transparence (p. ex., une communication améliorée et plus détaillée des subventions nationales) font aussi partie des questions sur lesquelles l'accent devrait être mis. À l'heure actuelle, les membres de l'OMC sont dans l'impasse quant à la manière de réduire le soutien interne global, une question qui est liée aux négociations sur l'accès au marché. Selon eux, le fait de mettre davantage l'accent sur les enjeux de transparence permettra d'obtenir des renseignements sur le soutien interne et de déterminer quelles négociations détaillées peuvent avoir lieu.

Partenariat transpacifique global et progressiste (PTPGP)

Le 5 mai 2023, l'Ukraine a officiellement demandé à adhérer au PTPGP. L'Ukraine est le 7^e pays à faire une telle demande, emboîtant le pas au Royaume-Uni, la République populaire de Chine, Taiwan, l'Équateur, le Costa Rica et l'Uruguay.

Dans chaque cas, le Canada travaillera avec les autres membres du PTPGP à évaluer la demande d'accession et à décider, par consensus, si des négociations doivent être entamées avec l'Ukraine. Conçu pour être élargi au moyen de nouvelles adhésions, le PTPGP permet aux membres existants de choisir une nouvelle adhésion selon leurs préférences.

Les seules négociations officielles ont été conclues avec le Royaume-Uni le 31 mars 2023. Il est important de noter qu'aucun accès supplémentaire à des produits soumis à la gestion de l'offre n'a été fourni au cours du processus. Le Royaume-Uni, tout comme les autres pays du partenariat, sera en mesure d'accéder aux contingents tarifaires existants du PTPGP dès l'entrée en vigueur de l'entente d'accession.

Programmes à la ferme

Grippe aviaire

Les nouvelles détections de grippe aviaire chez les oiseaux domestiques et sauvages demeurent inférieures aux niveaux enregistrés à cette période-ci en 2022 en Amérique du Nord. En avril, le Canada a connu une série de cas au Québec, de même que quelques infections sporadiques en Ontario et des cas isolés en Alberta et en Colombie-Britannique. L'Amérique du Sud continue également d'enregistrer des infections à l'occasion.

Tandis que les détections de grippe aviaire ont ralenti au printemps et au cours de l'été, les travaux de l'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA) en partenariat avec les provinces et les associations sectorielles visant à bâtir une capacité d'intervention se sont poursuivis, tenant compte des apprentissages tirés tout au long de l'événement.

Les ÉDC ont mis sur pied un comité sur la grippe aviaire dans les élevages comptant un représentant de chaque province et ayant pour but d'échanger de l'information et de fournir des commentaires pratiques sur le matériel de communication élaboré. Le comité a établi plusieurs éléments prioritaires, dont des procédures normalisées d'exploitation en matière de nettoyage et de désinfection ainsi qu'un guide de préparation. Le guide comprenait des renseignements détaillés sur les efforts d'intervention en matière de grippe aviaire au Canada de même qu'une section de planification propre aux exploitations agricoles comprenant des procédures normalisées d'exploitation et d'autres ressources pour amener les producteurs à réfléchir à leur propre protocole en cas de détection de grippe aviaire. Les membres du comité demeurent une ressource précieuse pour fournir des renseignements pratiques et du soutien aux autres agriculteurs.

Des documents de communication sur la biosécurité, un de portée générale et l'autre propre à l'accès aux exploitations agricoles qui tient compte des conclusions de l'enquête initiale sur les éclosions, ont aussi été créés et transmis aux offices nationaux aux fins de distribution. Ces conclusions sont également prises en compte dans l'examen en cours du Programme de salubrité des aliments à la ferme[®] des ÉDC.

Vérifications externes du Programme de soin des troupeaux[®] des ÉDC

Les vérifications externes ont débuté en 2017 pour répondre au besoin de mise en œuvre transparente du Programme de soin des troupeaux (PST) des ÉDC auprès des détaillants, des restaurants et des consommateurs dans le but de leur fournir une garantie supplémentaire que le programme constitue une norme nationale pouvant efficacement représenter les soins aux animaux à la ferme.

Le vérificateur externe a envoyé le rapport de 2022 sur les vérifications externes du PST des ÉDC. Selon les résultats des vérifications de 2022, il a été conclu que le Programme national de soin des troupeaux a été mis en œuvre de manière efficace. Les mesures de soins aux animaux ont été appliquées de façon systématique et les producteurs, soutenus par les représentants des offices provinciaux, ont fait preuve de conformité et d'amélioration continue par rapport aux exigences du programme.

Les vérifications ont été effectuées sur un échantillon aléatoire et valide sur le plan statistique d'élevages de dindons de toutes les provinces, en plus des vérifications annuelles requises pour qu'un producteur puisse conserver sa certification dans le cadre du PST des ÉDC. Des vérificateurs qualifiés de NSF Canada Agricultural Certification Company ont réalisé les vérifications.

Programmes à la ferme

Le travail des agriculteurs sélectionnés et des offices provinciaux pour planifier et exécuter les vérifications externes a été remarquable.

Les vérifications de la ronde de 2023 seront planifiées en collaboration avec les offices provinciaux et les vérificateurs externes.

Programme intégré canadien de surveillance de la résistance aux antimicrobiens (PICRA)

Le PICRA est un programme national intégré de surveillance coordonné par l'Agence de santé publique du Canada en collaboration avec des partenaires des gouvernements fédéral et provinciaux et de l'industrie. Ce programme vise à recueillir, analyser et communiquer les tendances en matière d'utilisation des antimicrobiens et de résistance aux antimicrobiens pour certaines bactéries chez l'humain, chez les animaux et dans la viande vendue au détail dans l'ensemble du Canada.

Les ÉDC ont reçu les résultats préliminaires en matière de surveillance à la ferme du rapport 2022 sur le secteur du dindon du Programme intégré canadien de surveillance de la résistance aux antimicrobiens (PICRA), qui vise la santé animale, l'utilisation des antimicrobiens, la résistance aux antimicrobiens et la récupération des pathogènes. En 2022, le nombre de troupeaux ayant été soumis à un échantillonnage a été moins élevé que prévu dans certaines provinces en raison de la grippe aviaire.

Les résultats préliminaires montrent que le nombre de doses définies journalières canadiennes pour les animaux par 1 000 dindon-jours à risque (nDDDvetCA/1000 dindons-jours à risque) a diminué de 63 % entre 2021 et 2022. Les antimicrobiens de catégorie II, de catégorie III et non catégorisés ont diminué respectivement de 69 %, 84 % et 45 %. Lorsque des stratégies d'UAM et de RAM ont été intégrées, les isolats d'E. coli résistants à 3 classes d'antimicrobiens (résistance multiclasse égale ou supérieure à 3) ont continué de chuter (-7 %) tandis que la résistance multiclasse égale ou supérieure à 3 était stable pour la salmonelle et qu'on a observé une augmentation de la résistance multiclasse égale ou supérieure à 2 % pour le campylobacter.

L'échantillonnage du PICRA est un outil important pour suivre le progrès de la stratégie d'UAM dans le secteur du dindon.

Stratégie d'utilisation des antimicrobiens du secteur du dindon

Cette stratégie fait suite à l'attention mondiale accrue portée à la menace de la résistance aux antimicrobiens (RAM) et vise à bâtir et à conserver la confiance des consommateurs envers le dindon canadien ainsi qu'à répondre aux besoins des transformateurs, des restaurants et des détaillants tout en maintenant des options de traitement efficaces. La stratégie est axée sur l'élimination de l'utilisation préventive des antibiotiques importants en médecine humaine.

Mise à jour sur les ÉDC

Horaire d'été

Le bureau des Éleveurs de dindon du Canada suit un horaire d'été à compter du 4 juillet :

De 8 h à 16 h 30 (du lundi au jeudi)
De 8 h 30 à midi (vendredi)

Les cadres supérieurs surveilleront la boîte de courriel et pourront être joints sur leur téléphone cellulaire lorsque le bureau ferme tôt.

Prochaines réunions

Réunion d'été du conseil de la FCA et table ronde des gouvernements fédéral, provinciaux et territoriaux (FPT)
Fredericton (Nouveau-Brunswick)
18 et 19 juillet 2023

20^e anniversaire de Food Day Canada
À l'échelle nationale
5 août 2023

Conférence agricole entre l'Amérique du Nord et l'Union européenne
Charlottetown (Î.-P.-É.)
12 au 14 septembre 2023

275^e réunion d'affaires des ÉDC
Toronto, Ontario
19 septembre 2023

Sommet sur la confiance du Centre canadien pour l'intégrité des aliments (CCIA) 2023
Toronto, Ontario
17 et 18 octobre 2023

276^e réunion d'affaires des ÉDC
Toronto (Ontario) – à déterminer
Du 29 au 30 novembre 2023



Les Éleveurs de dindon du Canada
7145, avenue West Credit
Bâtiment 1, bureau 202
Mississauga ON L5N 6J7
Tél. : 905-812-3140
Télécopie : 905-812-9326
E : info@ffc-edc.ca

leseleveursdedindonducanada.ca
dindoncanadien.ca



facebook.com/CanadianTurkey • twitter.com/TurkeyFarmersCa • twitter.com/Cdn_Turkey
youtube.com/CdnTurkeyFarmers • youtube.com/CanadianTurkey
pinterest.com/CanadianTurkey • instagram.com/CanadianTurkey