



SantéAnimaleCanada

Rapport annuel

Pour faire avancer la santé et le bien-être des animaux au Canada



2023/24

animalhealthcanada.ca/accueil

Qui sommes-nous?

Santé animale Canada (SAC) est la seule organisation nationale qui rassemble des partenaires de l'industrie et des gouvernements fédéral, provinciaux et territoriaux afin d'orienter collectivement le système de santé et de bien-être des animaux d'élevage du Canada pour le rendre cohésif, fonctionnel et réceptif.

Fondée en 2010, SAC est une société sans but lucratif cofinancée par ses membres : le gouvernement fédéral, les gouvernements provinciaux et territoriaux, les organismes de l'industrie et d'autres partenaires travaillant dans les domaines de la santé et du bien-être des animaux au Canada.

Vision

Un secteur agricole et agroalimentaire durable, renforcé par un partenariat industrie-gouvernement inclusif, qui protège la santé et le bien-être des animaux d'élevage.

Mission

SAC donne l'impulsion nécessaire à l'édification d'un modèle collaboratif multipartenaires qui clarifie les rôles, les fonctions et les obligations redditionnelles de chaque partenaire mettant en œuvre une stratégie de santé des animaux pour le Canada, en commençant par la gestion des urgences.



TABLE DES MATIÈRES

- 04** Conseil d'administration
- 06** Organismes membres (2023-24)
- 07** Message des coprésidents
- 08** Message de la directrice générale
- 09** La gestion des urgences dans le secteur Canadien de l'élevage
- 16** Système canadien de surveillance de la sante animale (SCSSA)
- 18** Conseil national pour les soins aux animaux d'elevage (CNSAE)
- 20** De la formation en ligne interactive pour le secteur Canadien
- 21** Rapports des domaines de travail
- 22** Résumé du financement
- 25** Initiatives de SAC
- 27** Communications et rayonnement



Les Coprésidents du SAC



KEITH LEHMAN, D.M.V.
Coprésident de SAC
pour le gouvernement,
Gouvernement de l'Alberta



**LEIGH ROSENGREN,
D.M.V., PH. D.**
Coprésidente de SAC pour l'industrie,
Association canadienne des bovins

Conseil d'administration du SAC 2023/24 :



DAVE TAYLOR
Vice-président, administrateur
de SAC - Les Producteurs
laitiers du Canada



RYDER LEE
Association canadienne des
bovins



LUCE BÉLANGER
Administrateur de SAC,
Les Producteurs de poulet
du Canada



D^r HENRY CEELLEN, D.M.V.
Association canadienne des
médecins vétérinaires



GABRIELA GUIGOU
Conseil canadien du porc



**D^{re} NINA VON
KEYSERLINGK, D.M.V.**
Programme de bien-être
animal de l'Université de la
Colombie-Britannique



JEAN-MICHEL LAURIN
Association des
transformateurs laitiers du
Canada



NORINE MOORE
Les éleveurs de moutons
du Canada

Conseil consultatif des gouvernements FPT

Gouvernement fédéral :



MARY JANE IRELAND, D.M.V.

Agence canadienne d'inspection des aliments, directrice exécutive de la Direction de la santé des animaux, médecin vétérinaire en chef du Canada et déléguée du Canada auprès de l'OMSA



DONALD BOUCHER

Agriculture et Agroalimentaire Canada, directeur général, Développement et analyse du secteur

Gouvernements provinciaux et territoriaux :



LUC BERGERON, D.M.V.

Médecin vétérinaire en chef, ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec



NICOLE WANAMAKER, D.M.V.

Médecin vétérinaire en chef, ministère de l'Agriculture, de l'Aquaculture et des Pêches du Nouveau-Brunswick



THERESA BURNS, D.M.V.

Médecin vétérinaire en chef, gouvernement de la Colombie-Britannique

Organismes membres (2023-24)

Membres primaires – organisations de producteurs

- Association canadienne des bovins
- Association nationale des engraisseurs de bovins
- Canada Équestre
- Conseil canadien du porc
- Fédération canadienne du mouton
- Les Éleveurs de dindon du Canada
- Les Producteurs d'œufs d'incubation du Canada
- Les Producteurs d'œufs du Canada
- Les Producteurs de poulet du Canada
- Les Producteurs laitiers du Canada

Membres primaires – transformateurs

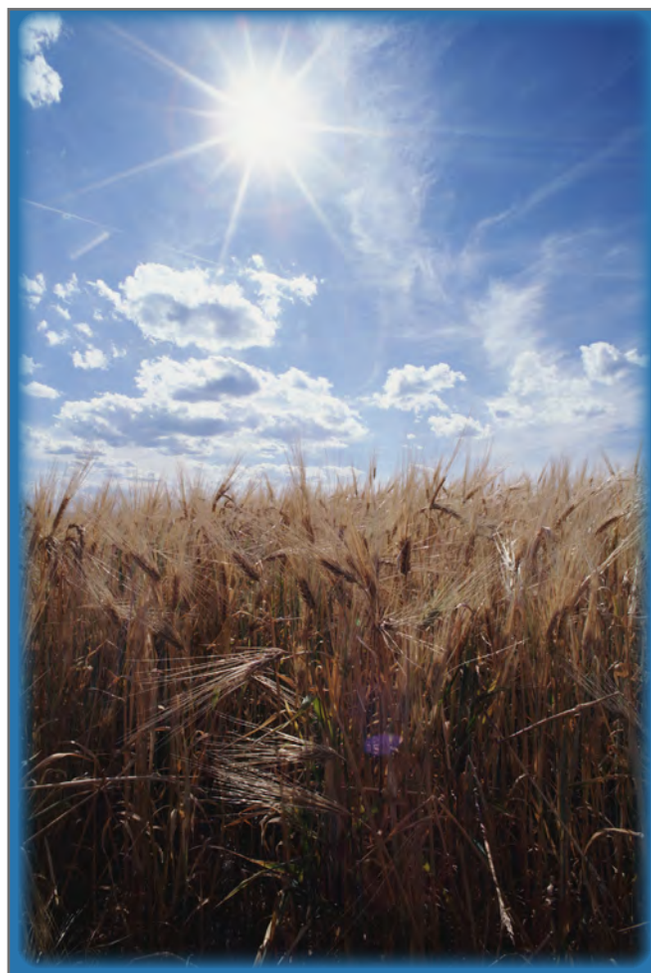
- Association des transformateurs laitiers du Canada
- Conseil des Viandes du Canada
- Transformateurs de volailles & d'œufs du Canada

Membres primaires – gouvernement

- Agence canadienne d'inspection des aliments
- Agence de la santé publique du Canada
- Agriculture et Agroalimentaire Canada
- Gouvernement de l'Alberta
- Gouvernement de l'Île-du-Prince-Édouard
- Gouvernement de l'Ontario
- Gouvernement de la Colombie-Britannique
- Gouvernement de la Nouvelle-Écosse
- Gouvernement de la Saskatchewan
- Gouvernement de Terre-Neuve-et-Labrador
- Gouvernement des Territoires du Nord-Ouest
- Gouvernement du Manitoba
- Gouvernement du Nouveau-Brunswick
- Gouvernement du Québec
- Gouvernement du Yukon

Membres associés

- Association canadienne des médecins vétérinaires
- Association nationale de nutrition animale du Canada
- Conseil des doyens – Agriculture, alimentation et médecine vétérinaire
- Institut canadien de la santé animale



Message des coprésidents



KEITH LEHMAN



LEIGH ROSENGREN

Notre position de coprésidente et de coprésident de SAC nous donne une vue imprenable sur tout ce que Santé animale Canada a accompli durant l'année écoulée.

Nous avons vu l'équipe passer d'une poignée de gens à 14 personnes qui apportent chacune une perspective et des compétences différentes. Elles ont cependant toutes le même objectif : nous aider à instaurer un système de santé et de bien-être des animaux d'élevage cohésif, fonctionnel et réceptif au Canada.

Nous avons assisté à la mise en place de la division de la Gestion des urgences, chargée de renforcer les capacités du secteur canadien de l'élevage dans ce domaine. Nous avons constaté le dévouement des groupes et des sous-groupes qui s'occupent de la planification et de la préparation liées à la peste porcine africaine depuis 2019; grâce à leurs efforts, nous pourrions utiliser leur modèle pour planifier notre préparation à une éventuelle éclosion de fièvre aphteuse au Canada. Nous savons que ce n'est que le début du travail qui peut être accompli pour améliorer l'état de préparation du pays à riposter aux urgences sanitaires animales.

N'oublions pas non plus de mentionner tous les efforts déployés ces derniers mois pour tenir les membres de l'industrie et du gouvernement et les parties prenantes de la santé animale au courant de la situation de l'influenza aviaire hautement pathogène détectée chez des bovins laitiers aux États-Unis. Heureusement, la maladie n'est pas entrée au Canada, mais le cas échéant, nous serons en mesure de collaborer et de partager les informations rapidement grâce au réseau de réseaux mis en place par le Système canadien de surveillance de la santé animale (SCSSA) et à la relation entre le SCSSA et la division de la Gestion des urgences, qui permet d'approfondir nos connaissances et d'élargir notre réseau de contacts pour obtenir des résultats dans ce dossier émergent.

Nous voyons ce qui se fait au sein du Conseil national pour les soins aux animaux d'élevage, où s'engage un important dialogue pour parachever non pas un, mais cinq codes de pratiques pour le soin et la manipulation des animaux d'élevage.

Nous avons été aux premières loges des deux séances de mobilisation des membres tenues plus tôt cette année, où nous avons entendu, entre autres, que « nous sommes mieux préparés grâce à ce travail sans précédent » et que « la collaboration fait notre force ».

Nous avons reformé le Groupe dirigeant industrie-gouvernement pour nous assurer que les grands objectifs de SAC conservent leur pertinence et qu'ils sont mis en œuvre d'une manière qui trouve écho auprès des membres.

Au nom du conseil d'administration, nous tenons à vous remercier pour le travail que vous faites en coulisse pour que nos initiatives continuent d'avancer. Il nous tarde de voir comment Santé animale Canada continuera de se développer et de prospérer.

Message de la directrice générale



COLLEEN MCELWAIN

Directrice exécutif

Je suis très fière de ce que l'équipe a réussi à accomplir l'an dernier! L'année a commencé avec l'approbation du rôle de SAC dans la préparation aux urgences et le désir de continuer d'investir dans son travail. Grâce à nos membres et au modèle de collaboration sans précédent que nous utilisons dans toutes nos activités, nous avons réalisé de grandes choses. Les résultats formidables obtenus par nos deux divisions les plus anciennes, le CNSAE et le SCSSA, prouvent que le modèle alimente les progrès au sein de l'espace commun que nous occupons dans le secteur de la santé et du bien-être des animaux. Quant à la nouvelle division de la Gestion des urgences, elle commence à changer le paysage avec SAC qui élargit son mandat, ayant retenu les leçons de son rôle de coordination du Conseil exécutif de gestion de la peste porcine africaine (CEG-PPA) pour passer à un rôle de planification de la préparation à la fièvre aphteuse et à l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP).

L'important travail de SAC exige une résilience opérationnelle et une équipe compétente pour respecter ou dépasser les attentes des membres. Durant l'année écoulée, nous avons été heureux de recevoir des subventions de projets du fédéral et des contributions de l'industrie pour soutenir notre expansion rapide : nous sommes en effet passés d'une petite équipe de quatre le 1er avril 2023 à une équipe de onze le 31 mars 2024 (et ce n'est qu'un début). Le conseil d'administration de SAC et le Conseil consultatif des gouvernements FPT ont pris à cœur la directive des membres de mettre en place une base organisationnelle solide; d'autres soutiens financiers pourraient être nécessaires dans l'année à venir pour que SAC prospère au-delà des cycles de financement quinquennaux.

Comme promis aux membres, SAC a été en mesure de se concentrer davantage sur la mobilisation des membres au cours de l'année. Une charte des membres a été élaborée et acceptée vers la fin de 2023, et les objectifs stratégiques de SAC ont reçu une attention renouvelée. Depuis la fin de l'année, l'organisation recueille les commentaires des membres en préparation pour le renouvellement de son plan stratégique cet automne. Le principal objectif sera de voir si nos mandats existants et les projets dans lesquels nous nous sommes engagés respectent les principaux indicateurs de résultats à court terme, tout en édifiant une vision à long terme pour SAC. J'ai sincèrement hâte à cet exercice, car ensemble, nous voyons plus grand; animés par un véritable esprit de collaboration, nous renforcerons les partenariats entre l'industrie et le gouvernement pour protéger la santé et le bien-être des animaux d'élevage du Canada.

Rapports des divisions

LA GESTION DES URGENCES DANS LE SECTEUR CANADIEN DE L'ÉLEVAGE : DES CAPACITÉS À RENFORCER

La division de la Gestion des urgences de Santé animale Canada fête son premier anniversaire!

En août 2023, elle a embauché sa directrice : Erica Charlton. À la fin de l'exercice 2024, deux autres personnes avaient été embauchées : Michelle Follensbee, gestionnaire de projet, et Afolakemi Adeniji, cheffe de projet.

La division a été occupée : tout en conciliant le besoin de faire avancer le travail de projet, financé par trois volets de subvention fédéraux parallèles, elle a tenu compte des besoins stratégiques et de gouvernance et défini la priorité de chaque tâche pour répondre aux besoins et aux attentes des membres de SAC. De nombreux partenaires soutiennent son travail complexe. Pour renforcer l'expertise technique de SAC et appuyer des projets particuliers, des entrepreneurs indépendants ont été embauchés.

Structure et gouvernance de la division

Au printemps 2024, un projet de structure a été présenté au Conseil exécutif de gestion de la PPA, puis au conseil d'administration de SAC. La structure proposée confère à la division la souplesse nécessaire pour gérer toute maladie animale exotique, y compris les maladies émergentes, en modélisant la planification et la préparation en usage au CEG-PPA et en utilisant les structures de la division du Système canadien de surveillance de la santé animale (SCSSA). D'autres renseignements suivront dans les mois à venir, car SAC se penche sur les meilleurs moyens d'opérationnaliser les analyses stratégiques réalisées durant l'élaboration de la proposition de valeur de la division.

Planification et préparation liées à la peste porcine africaine (PPA)

Depuis 2019, ce travail se fait dans le cadre d'un projet multidimensionnel qui vise à atténuer l'impact éventuel de la peste porcine africaine si jamais cette maladie faisait incursion au Canada. SAC coordonne la planification, la préparation et la capacité d'intervention des partenaires FPTI.

Les porcs sauvages envahissants au Canada

Établi fin 2022-2023, le Groupe dirigeant sur les porcs sauvages s'occupe de la planification et de la préparation liées à la PPA, spécifiquement en ce qui concerne les porcs sauvages envahissants au Canada.

Grandes réalisations en 2023-2024 :

-  Avancement de la mise en place d'un pôle d'information sur les porcs sauvages hébergé par le Conseil canadien sur les espèces envahissantes (CCEE). Ce pôle doit être achevé en mars 2025.
-  Élaboration et suivi du plan de travail du Groupe dirigeant, basé sur la Stratégie de lutte contre les porcs sauvages envahissants du Canada (échelonnée sur 10 ans), et début du travail sur une initiative de coordination des objectifs de cartographie des porcs sauvages à l'échelle du pays.
-  Avec l'aide financière de SAC, le CCEE a embauché un spécialiste des relations avec les peuples autochtones pour planifier la collecte des commentaires des peuples autochtones sur la Stratégie de lutte contre les porcs sauvages envahissants.

Tenue du premier Sommet canadien du porc sauvage

En collaboration avec Squeal on Pigs Manitoba et le Collège communautaire Assiniboine, la division a organisé un premier Sommet canadien du porc sauvage à Brandon, au Manitoba, en avril 2024. Des participants de tout le pays y ont assisté, dont des fonctionnaires provinciaux, fédéraux et métis. Les parties prenantes de l'agriculture, de la faune et des parcs publics étaient présentes à Brandon elles aussi, ce qui a porté le nombre de participants à 90. Au programme : une journée champêtre au parc provincial de Spruce Woods et des présentations sur de nouvelles techniques, des stratégies de piégeage, des projets de recherche, un survol du programme de surveillance CanaVeillePPA, des programmes collaboratifs d'information sur les porcs sauvages et des leçons des États-Unis et de l'Allemagne. Le sommet a permis aux parties prenantes de partager leurs pratiques exemplaires et leurs connaissances sur les populations de porcs sauvages et les efforts d'éradication au Canada. Il est déjà question de tenir une deuxième édition de ce sommet.

SOMMET CANADIEN DU PORC SAUVAGE



Les participants au Sommet canadien du porc sauvage se rendent dans le parc provincial de Spruce Woods pour voir des pièges et des outils de piégeage en exposition et visiter un habitat de porcs sauvages

Sensibilisation à la gestion des urgences touchant le bétail et les volailles

La division de la GU dresse une liste de contacts provinciaux pour former un réseau ou un groupe de travail sur la gestion des urgences touchant le bétail et les volailles avec qui partager des mises à jour, améliorer sa compréhension des besoins des acteurs concernés et envoyer des ressources de gestion des urgences.



Une démonstration sur les pièges et les outils de piégeage est faite lors du Sommet canadien du porc sauvage.

Rapport annuel

CanaVeillePPA

CanaVeillePPA est un programme de surveillance renforcée de la peste porcine africaine (PPA) qui cible les populations porcines des exploitations commerciales et des petits élevages, ainsi que les porcs de compagnie et les porcs sauvages.



Grandes réalisations en 2023-2024 :

-  Établi en 2023, le Groupe de travail sur la surveillance des porcs sauvages dirige et encadre l'élaboration d'un processus et d'un plan de mise en œuvre de la surveillance de la PPA chez les porcs sauvages.
-  Dans le cadre du processus de mise en œuvre de la surveillance des porcs sauvages, on a commencé à élaborer des tests de surveillance basés sur le risque.
 - Des critères d'admissibilité aux analyses ont été préparés, et des documents techniques décrivant les activités et protocoles de surveillance ont été élaborés.
 - Les tests de surveillance basés sur le risque chez les porcs sauvages devaient être lancés en juillet 2024.
 - Avant le lancement officiel, de premiers tests sur des échantillons de porcs sauvages avaient déjà été effectués dans deux provinces. Ces premiers tests ont facilité la signature d'accords de zonage avec des partenaires commerciaux étrangers et le renforcement des capacités.
-  Une évaluation indépendante de la surveillance épidémiologique exercée par CanaVeillePPA sera achevée en décembre 2024. Elle vise à déterminer si le programme atteint son objectif d'amélioration de la détection précoce de la PPA, en plus de guider les décisions futures. Un sous-comité a fourni des conseils techniques au consultant chargé de produire l'évaluation.
-  Les tests basés sur le risque se sont poursuivis :
 - dans des laboratoires agréés chargés d'effectuer des tests d'exclusion de la PPA sur des porcs venant d'exploitations commerciales et de petits élevages intérieurs où la PPA n'est pas suspectée. Ces tests peuvent être demandés par le médecin vétérinaire du troupeau ou par un pathologiste;
 - sur les carcasses condamnées sous certains codes de dérogation dans les abattoirs participants.
-  L'élaboration d'une affiche informative à l'intention des inspecteurs d'abattoirs, pour renforcer leur compréhension et leur connaissance du risque posé par la PPA, a commencé. L'affiche définitive devait être prête en juillet 2024.
-  Le troisième rapport annuel de CanaVeillePPA (2022-2023) est publié sur le site Web de SAC; le quatrième (2023-2024) est en préparation.
-  Plusieurs documents techniques de CanaVeillePPA ont été révisés et actualisés pour élargir la liste des codes de condamnation afin d'accroître les envois d'échantillons. Une date de publication en juillet 2024 a été établie.

Exercices sur la PPA

Exercice transfrontalier sur les porcs féraux

À la fin octobre 2023, SAC, en collaboration avec l'industrie canadienne et l'ACIA, a pris part à un exercice transfrontalier avec des partenaires américains. Intitulé « Pacific Northwest Cross Border Tabletop Exercise: Feral Swine Encroachment & Cross Border Communication », l'exercice s'est déroulé à Spokane (Washington). Son principal objectif était d'explorer les voies de communication et les mesures de coordination des interventions nécessaires dans l'éventualité d'un incident lié aux porcs envahissants et d'une urgence agricole impliquant la menace d'une éclosion de maladie de part et d'autre de la frontière canado-américaine. L'exercice a abordé les mécanismes déclencheurs et les activités d'intervention précoce associés à une incursion localisée de porcs féraux soupçonnés d'être porteurs de maladie le long de la frontière de la côte nord-ouest du Pacifique.

Les exercices menés par ACIA

Depuis novembre 2023, SAC a soutenu et participé à des exercices menés par l'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA) pour tester divers scénarios d'intervention en cas d'éclosion de PPA et améliorer continuellement l'état de préparation à cette maladie.

1. Novembre 2023 : exercices de l'ACIA sur les voies de communication.
2. Janvier 2024 : mise à l'essai par l'ACIA des capacités des laboratoires nationaux February 2024: A CFIA-led scenario focused on meat product in-transit.
3. Février 2024 : scénario dirigé par l'ACIA portant sur les produits de viande en transit.
4. Juin 2024 : exercice pour tester la notification des parties prenantes.

Tenue par SAC d'un exercice national sur la PPA à Ottawa

En février 2024, SAC a tenu à Ottawa un exercice national de deux jours sur la PPA. Elle a retenu les services de Sandhurst Consulting pour diriger l'exercice, qui visait à tester les voies de communication avant la confirmation d'un cas positif. L'exercice a porté sur l'emploi d'une terminologie cohérente, la protection des renseignements personnels, les capacités et les séquences d'échange d'informations, la gestion des relations internationales et les déclencheurs des actions provinciales. Début 2024, SAC a commencé à planifier un exercice sur la traçabilité (à mener en septembre 2024) et un exercice intergouvernemental (à mener en novembre 2024) qui comporteront des activités dans tout le pays.

Planification et préparation liées à la fièvre aphteuse

Au milieu du travail sur la peste porcine africaine, la division de la Gestion des urgences a aussi intensifié ses efforts en lien avec la fièvre aphteuse. Elle a commencé par une réunion de lancement officielle sur la fièvre aphteuse en mars 2024. La réunion visait à présenter la structure et le processus du Conseil exécutif de gestion de la peste porcine africaine pour en faire le modèle proposé pour aborder la fièvre aphteuse ou toute autre maladie animale exotique.

Élaboration de la Structure de soutien à la mise en œuvre de la vaccination

Pendant 18 mois, un groupe central, composé des parties prenantes de l'industrie, de l'ACIA et d'Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC) et facilité par Serecon Consulting, a beaucoup fait avancer l'élaboration de la Structure de soutien à la mise en œuvre de la vaccination (SSMOV), qui fera l'objet d'un chapitre entier du Plan intégré d'intervention d'urgence (PIIU) contre la fièvre aphteuse.

Rapport annuel

La SSMOV contiendra les protocoles et les procédures normalisées nécessaires à la mise en œuvre de la politique et des stratégies de vaccination de l'ACIA. Elle se veut une base qui pourra être utilisée s'il s'avère nécessaire de vacciner contre d'autres maladies. Chaque filière du bétail est en train d'élaborer des procédures normalisées en fonction de sa réalité opérationnelle.

Élaboration du Plan intégré d'intervention d'urgence contre la fièvre aphteuse

En parallèle avec le projet de SSMOV, on élabore le Plan intégré d'intervention d'urgence contre la fièvre aphteuse. Ce plan utilise le travail considérable déjà effectué dans le cadre du PIIU contre la PPA. Il vise à clarifier, à développer et à définir les rôles des partenaires du gouvernement fédéral, des gouvernements provinciaux et territoriaux et de l'industrie partenaires (FPTI) en cas d'éclosion de maladie animale exotique.

D'autre part, l'ACIA collecte et utilise les données de référence fournies par les parties prenantes des filières nationales membres du groupe de travail sur la Stratégie de vaccination contre la fièvre aphteuse à des fins de modélisation des maladies. En sachant où se trouvent les fermes et en suivant les mouvements des animaux, il est possible, grâce à ces modèles, de prédire la propagation d'une maladie animale exotique au fil du temps.

Dans les mois à venir, des groupes de travail sur la biosécurité, le dépeuplement et l'élimination des carcasses seront formés. À cette fin, le travail sur la fièvre aphteuse nécessitera probablement une expertise technique plus large et l'ajoute de filières membres et non membres de Santé animale Canada.

Influenza aviaire hautement pathogène (IAHP)

Secteur avicole

Des pourparlers sont en cours avec l'ACIA au sujet du rôle de SAC dans la coordination d'un comité d'experts indépendant chargé d'étudier les méthodes de dépeuplement de la volaille. Une entente sur le travail proposé a été conclue avec la Coalition nationale du secteur avicole (CNSA – qui inclut Les Producteurs de poulet du Canada, Les Éleveurs de dindon du Canada, Les Producteurs d'œufs d'incubation du Canada, Les Producteurs d'œufs du Canada et les Transformateurs de volailles & d'œufs du Canada). Dès que son mandat aura été préparé, un comité technique sera formé. D'autres possibilités de soutenir la gestion des urgences ont été cernées avec la CNSA et l'ACIA; elles seront incluses dans la planification prospective de la division.

Secteur laitier

En mars 2024, l'influenza aviaire hautement pathogène de souche H5N1 a été détectée dans des troupeaux de bovins laitiers de plusieurs États américains. Au moment d'écrire ces lignes, aucun cas n'a encore été détecté chez des bovins laitiers canadiens. Santé animale Canada et ses divisions travaillent étroitement avec les gouvernements FPT, l'industrie, les associations vétérinaires, les partenaires régionaux et nationaux de la surveillance et le personnel des laboratoires pour que tous soient préparés à faire face à ce problème de santé animale émergent.

SAC tient des réunions bihebdomadaires avec ses membres et l'ACIA pour les tenir au courant de la situation aux États-Unis et pour prévenir une éventuelle éclosion au Canada et s'y préparer. La division du Système canadien de surveillance de la santé animale (SCSSA) de SAC a rencontré les membres de son réseau laitier pour leur présenter des mises à jour techniques sur l'éclosion aux États-Unis et les résultats récents des tests et de la surveillance; la division de la Gestion des urgences, elle, a coordonné des réunions d'information sur l'IAHP avec les parties prenantes et l'ACIA.

Nouvelles ressources de biosécurité

Avec l'évolution de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP), il faut des mesures de biosécurité accrues à la ferme pour en prévenir l'introduction.

En collaboration avec Les Producteurs laitiers du Canada, la division de la GU a mis au point une infographie sur les mesures de biosécurité recommandées aux producteurs.



clique sur l'image pour voir

En collaboration avec un groupe de travail composé de plusieurs médecins vétérinaires en chef provinciaux, de spécialistes du secteur laitier, de l'ACIA et de l'Agence de la santé publique du Canada, Santé animale Canada a mis au point des documents donnant des conseils de biosécurité aux organisateurs et aux exposants pour prévenir la propagation de l'influenza aviaire hautement pathogène aux bovins lors des foires et des expositions. Plusieurs infographies conçues pour les organisateurs, les exposants et les visiteurs ont été communiquées à 4-H Canada et à l'Association canadienne des foires et expositions.

Plateforme d'apprentissage en ligne

La propriété intellectuelle ne cesse de prendre de la valeur; la division de la Gestion des urgences envisage donc d'ajouter ses ressources existantes au campus en ligne de SAC. Cela permettrait de fournir aux professionnels de la médecine vétérinaire des crédits de formation continue approuvés par le RACE [Registry of Approved Continuing Education], et au secteur de l'élevage, des programmes essentiels de prévention, de préparation, d'intervention et de rétablissement liés aux urgences de santé et de bien-être des animaux – tout en produisant des recettes bienvenues pour la durabilité financière de l'organisation.

Pour favoriser la réussite, la division travaille avec une consultante en conception et en procédés pédagogiques à cerner, à cataloguer et à analyser les lacunes dans les documents de gestion des urgences de SAC afin : de reconditionner et d'optimiser le partage des ressources d'apprentissage en ligne; de déterminer les ressources qui peuvent être révisées et les moyens de le faire; et de proposer de nouveaux modèles et outils destinés à des publics particuliers.

Des études de faisabilité seront préparées pour un éventail de cours et d'offres groupées : une formation sur le transport de marchandises dangereuses avec le SIMDUT [Système d'information sur les matières dangereuses utilisées au travail]; une formation en collaboration avec la FAO [l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture] à l'intention des vétérinaires; et un cours sur les Systèmes de commandement d'intervention de niveau 100 et peut-être de niveaux plus avancés.



Étant donné les vastes compétences des membres de SAC, la division de la Gestion des urgences mettra en place un comité consultatif sur la formation et demandera à des experts techniques de l'aider à identifier son public cible, à concevoir un programme et à élaborer des contenus.

Rapport annuel

Congrès et sommets

Participation au Sommet de la PNWER le 20 juillet 2023

Tenue à Boise (Idaho) du 16 au 20 juillet 2023, la 32e édition du sommet annuel de la Région économique de la côte nord-ouest du Pacifique (PNWER) a réuni des législateurs, des chefs d'entreprise, des universitaires et des responsables des politiques des États-Unis et du Canada pour discuter des pratiques exemplaires et des préoccupations commerciales de la région. Santé animale Canada y a assisté, principalement pour la séance sur la préparation aux urgences transfrontalières, « Ensuring Border Resiliency: Emergency management and response at our ports-of-entry », les conversations transfrontalières sur la santé du bétail, la séance sur les porcs féraux et la réunion du groupe de travail transfrontalier sur les porcs féraux tenue le dernier jour du sommet.



Stand au Banff Pork Seminar

En janvier 2024, la toute nouvelle division de la Gestion des urgences a assisté au Banff Pork Seminar et y a tenu un stand d'exposant. Cela lui a permis d'assister aux séances, de découvrir d'autres aspects du secteur porcin canadien et de réseauter avec les principales parties prenantes. Ses ressources et ses documents, dont ceux liés à CanaVeillePPA, ont été exposés sur le stand de SAC pour faire connaître la division et son travail en lien avec le secteur porcin et la peste porcine africaine.



CONSEILS SUR LES PRIORITÉS NATIONALES EN MATIÈRE DE SURVEILLANCE DE LA SANTÉ ANIMALE ET SUR LA COURBE DES MALADIES



Le Système canadien de surveillance de la santé animale (SCSSA) est une division à part entière de SAC. Il partage avec elle la vision nationale d'une surveillance efficace, réceptive et intégrée de la santé des animaux au Canada. Le SCSSA rassemble et utilise des informations guidées par les données pour démontrer la bonne santé des animaux, réduire les répercussions des maladies et guider la planification des priorités nationales en matière de santé animale.

Le noyau central du SCSSA

L'équipe du SCSSA s'est élargie cette année! La division est fière de la diversité des compétences, du savoir-faire et des intérêts professionnels de son noyau central. La directrice intérimaire à la fin de 2022-2023, D^{re} Doris Leung, est devenue la directrice officielle à l'automne 2023. Épidémiologiste vétérinaire, elle possède une expérience qui englobe la surveillance des maladies, la recherche participative et les méthodes de recherche qualitative. D^r Murray Gillies a été embauché au début de 2024 comme coordonnateur du SCSSA. Vétérinaire bovin, il est aussi producteur laitier et pilote le dossier de l'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) chez les bovins laitiers au sein de la division. Embauchée elle aussi début 2024, Dre Marianne Parent est épidémiologiste vétérinaire du SCSSA à temps partiel.



La suite des choses pour le SCSSA

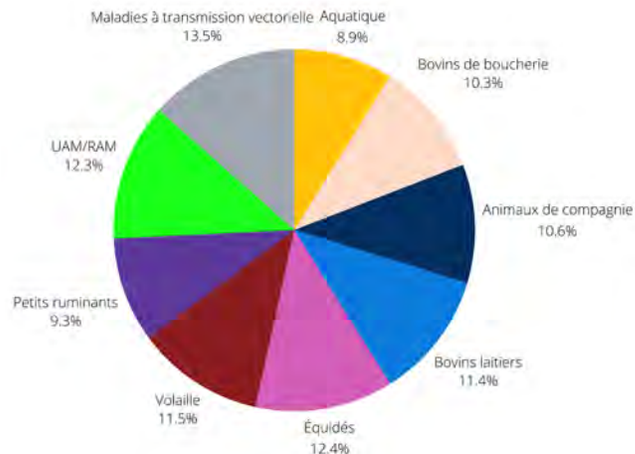
En s'appuyant sur ses relations existantes et sur les solides partenariats établis par le passé entre les réseaux de surveillance nationaux, régionaux et multisectoriels, le SCSSA entend élargir son réseau de réseaux et partager des données et des renseignements avec les parties prenantes canadiennes pour relever les grands défis en santé animale et les défis connexes en santé humaine et environnementale. Les capacités de surveillance accrues du projet viendront appuyer la gestion des urgences sanitaires animales à grande échelle au Canada, en parallèle avec les efforts de la division de la Gestion des urgences de SAC.

Les activités chapeautées par le SCSSA font que le système est particulièrement bien placé pour accomplir des progrès dans les domaines d'activité de l'agriculture durable, des animaux et de l'agroalimentaire : le renforcement des capacités, la croissance et la compétitivité du secteur, les changements climatiques et l'environnement, les sciences, la recherche et l'innovation, l'expansion du marché et du commerce, ainsi que la résilience et la confiance du public.

Rapport annuel

Une communauté en plein essor

La communauté du SCSSA ne cesse de croître : au printemps 2024, elle comptait 850 membres, une hausse de près de 30 % par rapport à l'année précédente. Les membres siègent à un ou plusieurs des réseaux du SCSSA et participent régulièrement aux réunions trimestrielles. Entre les réunions ordinaires, ces voies de communication solides sont entretenues au moyen d'un gestionnaire de liste.



Un pôle d'information centralisé

Le SCSSA continue de faire de son site Web (<http://cahss.ca>) un pôle d'information où sont centralisées toutes les ressources actuelles touchant la santé animale et la surveillance dans le contexte canadien. De 2023 à 2024, près de 37 500 pages du site ont été consultées, les plus populaires étant celles des notifications de maladies, du réseau équin, de la bibliothèque de ressources, de l'outil sur les maladies à déclaration obligatoire et à notification obligatoire, et du réseau avicole. Il se trouve que sur environ 12 500 utilisateurs du site Web du SCSSA, environ 80 % venaient du Canada, 11 % des États-Unis, et le reste d'autres pays.

De belles initiatives dans les cartons du SCSSA

Deux autres groupes de travail ont été formés au cours de la dernière année pour permettre au SCSSA d'explorer les moyens de faire progresser la surveillance de la santé animale au Canada. L'un porte sur l'interface entre les animaux sauvages et domestiques (IASD) et l'autre sur les traitements et options de rechange aux antimicrobiens pour les petits ruminants. Les deux groupes se réuniront périodiquement au cours de l'exercice pour préciser la portée de leur travail et commencer à préparer les produits et ressources d'information dont ils auront décidé.

Le SCSSA travaille étroitement avec la division de la Gestion des urgences de SAC à explorer les possibilités de renforcer les capacités de surveillance lors de scénarios d'urgences animales ou d'épisodes sanitaires à grande échelle. Les deux divisions se réunissent régulièrement pour discuter des moyens de favoriser la collaboration et planifier des voies de communication fiables pour pouvoir diffuser rapidement des informations et des alertes lors d'urgences.



Entre autres nouveaux projets et initiatives, le SCSSA veut formuler des recommandations nationales sur la surveillance et la gestion de Salmonella Dublin, définir les thèmes prioritaires (problèmes ou maladies) de chacun de ses neuf réseaux, élargir sa plateforme de données nationale, organiser des exercices de communication des risques à l'intention de la communauté et dresser une liste exhaustive des programmes de surveillance des maladies à tiques du Canada. Des mises à jour sur les projets en cours sont publiées sur son site Web.

UNE DIRECTION CONCERTÉE DES SOINS ET DU BIEN-ÊTRE DES ANIMAUX D'ÉLEVAGE AU CANADA



La division du [Conseil national pour les soins aux animaux d'élevage \(CNSAE\)](#) rassemble des parties prenantes d'horizons divers déterminées à apporter des améliorations progressives et réalisables au bien-être des animaux d'élevage. [Les membres et les partenaires](#) du CNSAE préconisent un dialogue délibératif et un engagement en faveur de la prise de décisions par consensus pour l'élaboration des codes de pratiques et des programmes d'évaluation des soins aux animaux.

Les codes de pratiques du Canada contiennent des conseils essentiels au soin et à la manipulation des animaux d'élevage. Ils représentent l'entente nationale sur les exigences et les pratiques recommandées relatives aux soins des animaux. Ils sont éclairés par la science, par des considérations pratiques et par les attentes de la société en matière de soins responsables aux animaux. Quant aux programmes d'évaluation des soins aux animaux, ils sont fondés sur les codes et démontrent qu'un code est dûment suivi.

Se rassembler pour collaborer

QUE SIGNIFIE LE CONSENSUS AU CNSAE?



UNE ENTENTE

Caractérisée par l'absence d'opposition ferme à l'encontre de l'essentiel du sujet.

Le consensus ne signifie pas nécessairement un accord total.



L'IMPLICATION DE TOUS

Le consensus résulte d'un processus qui prend en considération les intérêts et les préoccupations de toutes les parties.

Chaque personne a la possibilité de se faire entendre.

Tout problème latent doit être exploré à la satisfaction des parties concernées.



L'ESPRIT DE CONSENSUS

Les idées proposées doivent refléter les intérêts de toutes les parties et en tenir compte. Les parties concernées doivent s'assurer de pouvoir vivre avec la proposition à l'étude.

Si elles ne le peuvent pas, elles doivent suggérer une solution qui tient aussi compte des intérêts des autres.

En 2023-2024, l'engagement du CNSAE en faveur de la prise de décisions par consensus a été renforcé par l'examen et le renouvellement complets de la gouvernance de l'organisme. Des procédures plus claires sont en place pour favoriser l'esprit de consensus, prendre les décisions, résoudre les différends, améliorer l'intégration des nouveaux membres du conseil d'administration et mieux communiquer.

LE SAVIEZ-VOUS?

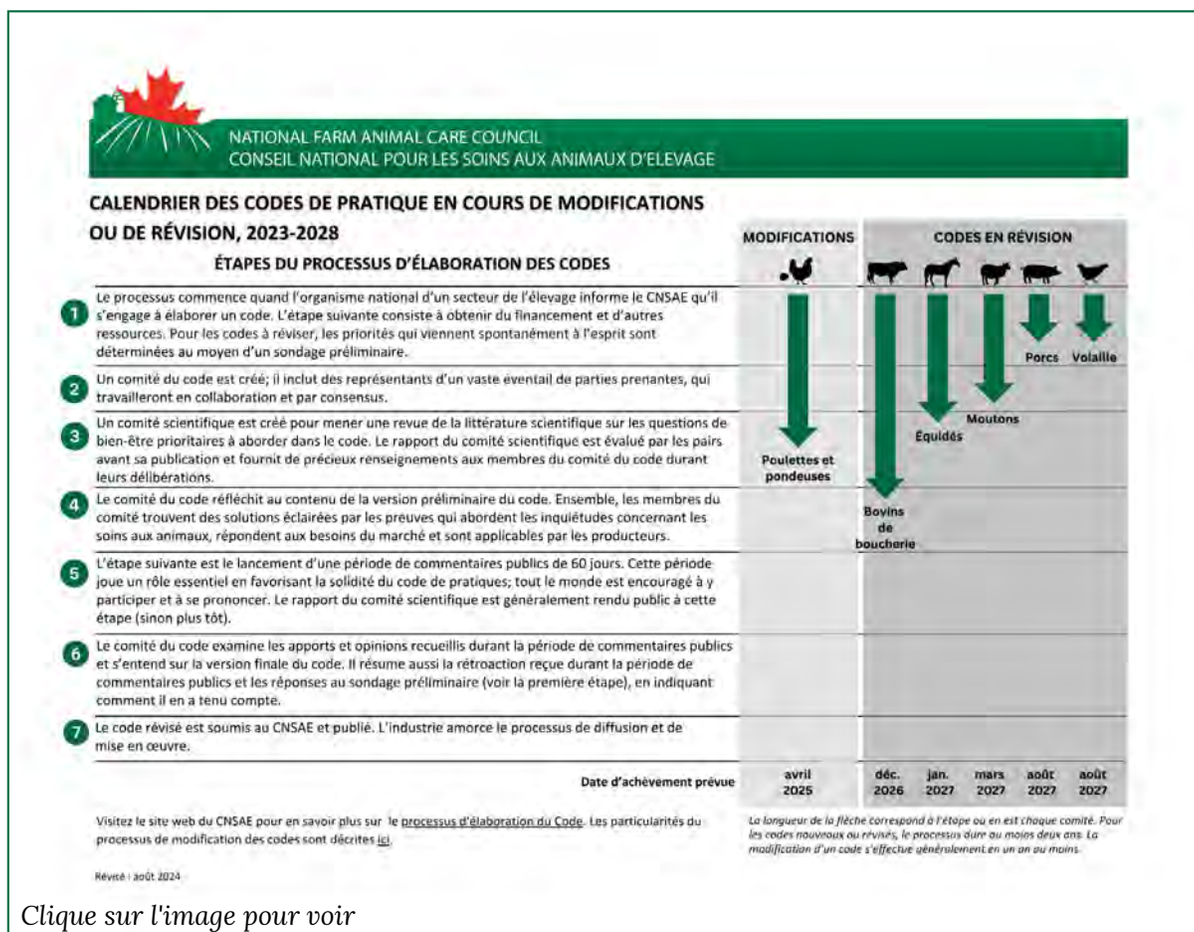
Les activités du CNSAE sont financées par les cotisations de ses membres. Chaque membre primaire ou associé, à l'exception des gouvernements et des chercheurs, cotise au budget annuel du CNSAE.

VOUS?

Le CNSAE suit un modèle de prise de décisions par consensus pour les codes de pratiques et pour ses propres politiques, ses membres et les activités liées à ses buts et objectifs. Le processus repose sur la profonde conviction que chaque personne détient une partie de la vérité. Chaque membre du groupe doit donc avoir la possibilité de se faire entendre et doit être écouté avec respect. La page [À propos du CNSAE](#) en dit plus au sujet du consensus.

Favoriser l'amélioration durable du bien-être animal par les codes de pratiques

En 2023, des révisions ont été amorcées pour cinq codes de pratiques : [bovins de boucherie](#), [moutons](#), [équidés](#), [œufs d'incubation, reproducteurs, poulets et dindons](#) et [porcs](#). Une modification du [code pour les poulettes et pondeuses](#) est en cours également. Des rapports d'étape sont accessibles à la page Web de chaque code. Pour voir d'un seul coup d'œil où en sont les codes, consulter le tableau récapitulatif ci-dessous.



Le processus complet d'élaboration et de modification des codes est présenté ici : www.nfacc.ca/codes-de-pratiques.



Pour tout savoir sur l'organisme, abonnez-vous aux Bulletins du CNSAE [ici](#).



DE LA FORMATION EN LIGNE INTERACTIVE POUR LE SECTEUR CANADIEN DE L'AGRICULTURE ANIMALE

Le **Centre de formation en santé et bien-être des animaux** sera une ressource incontournable pour trouver de la formation sur la santé et le bien-être du bétail et de la volaille. En mettant au point une gamme de cours pour ses membres, SAC aidera le secteur canadien de l'élevage à combler ses lacunes en matière de formation, à proposer davantage d'options et à uniformiser l'accès et les contenus à l'échelle du pays. À l'appui de ces efforts, le système de gestion de l'apprentissage sera mis à niveau durant la première moitié de 2024-2025 pour en améliorer la convivialité pour les utilisateurs et les formateurs.

La majeure partie du contenu du nouveau Centre de formation en santé et bien-être des animaux devrait être générée par le travail des divisions et avec la collaboration des membres de SAC. En 2023-2024, le Centre a élargi sa gamme de cours pour inclure une formation médiatique et de nombreux cours pertinents pour la santé et le bien-être des animaux.

Programme de certification Transport canadien d'animaux d'élevage

Le programme de certification Transport canadien d'animaux d'élevage (CLT) est un cours de formation complet accessible sur le Centre de formation en santé et bien-être des animaux de Santé animale Canada. Il s'adresse aux transporteurs et aux préposés à l'expédition et à la réception de bétail et de volaille. Mise en ligne en mai 2023, la nouvelle version de CLT propose une expérience multimédia améliorée accessible en tout temps qui permet d'obtenir son certificat à l'aide d'un téléphone intelligent, d'une tablette ou d'un ordinateur. La nouvelle plateforme d'apprentissage en ligne contient aussi maintenant un outil de validation de la certification CLT.



CHIFFRES SUR LE PROGRAMME DE CERTIFICATION CLT EN 2023-2024

- 563 personnes ont suivi le cours CLT, une hausse de 56 % par rapport à l'an dernier!
- À l'heure actuelle, 1 766 personnes possèdent un certificat actif.

**MEILLEURS
PLUS SÛRS
CANADIENS**

campus.animalhealthcanada.ca

D'autres mises à niveau du programme sont prévues au début de 2024-2025, dont des améliorations du déroulement et des tests, et une version espagnole du programme (déjà en chantier). SAC a également renouvelé son entente avec les Producteurs de bovins du Québec pour offrir [La nouvelle réglementation sur le transport expliquée](#) en français et en anglais pendant quelques années de plus.

Ce que nous disent les participants :

- Le rythme du cours est satisfaisant – 3,83 sur 5
- Le contenu du cours s'applique à mon entreprise et aux espèces que je manipule ou que je transporte – 4,01 sur 5
- La matière est présentée sous une forme claire et facile à comprendre – 4,01 sur 5
- J'ai réussi à parcourir le cours et la plateforme sans aide – 3,97 sur 5
- Je recommanderais le cours de certification en ligne CLT – 3,88 sur 5

RAPPORTS DES DOMAINES DE TRAVAIL

UNE VISION ET DES STRATÉGIES À FORMULER POUR ABORDER LA RAM EN SANTÉ ANIMALE

En juin 2023, le gouvernement du Canada publiait le Plan d'action pancanadien (PAPC) sur la résistance aux antimicrobiens (RAM) et ses cinq piliers d'actions à mener sur les fronts de la santé humaine, animale et environnementale (Une seule santé). On sait que la RAM est un problème qui relève de l'approche Une seule santé. Pour l'aborder dans toute sa complexité, les efforts de lutte contre la RAM et de promotion de l'utilisation responsable des antimicrobiens (UAM) sont une responsabilité partagée entre les parties prenantes de la santé humaine et animale. Sont également incluses les parties qui travaillent dans les secteurs du bien-être animal, de la salubrité des aliments et de l'environnement.

En vue d'édifier un plan prospectif quinquennal à l'appui de la mise en œuvre des actions prioritaires du PAPC, Santé animale Canada (SAC) a amorcé un processus de collaboration collective avec des groupes de travail de l'industrie, du gouvernement et des groupes industrie-gouvernement du domaine de la santé animale dont les mandats incluent la RAM, l'intendance des antimicrobiens et l'élaboration de politiques.

Le 22 novembre 2023, SAC a organisé un premier atelier de stratégie hybride sur la RAM qui a connu un grand succès.

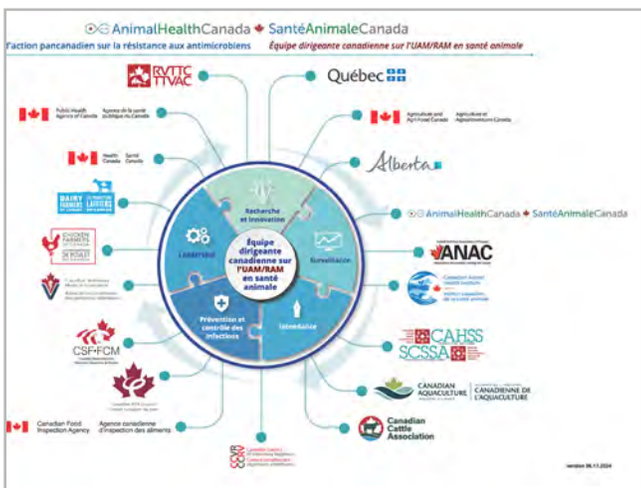
L'atelier réunissait plus de 80 organisations de parties prenantes de la santé animale, ainsi que les gouvernements fédéral, provinciaux et territoriaux (FPT), pour discuter des structures et des mécanismes essentiels au leadership, à la collaboration et à la coordination de la mise en œuvre du PAPC sur la RAM selon la perspective de la santé animale. Il a été suivi par un sondage de clarification des objectifs auquel ont répondu 70 personnes représentant plus de 40 organismes de divers secteurs.

L'une des activités stratégiques décidées durant l'atelier a été le besoin d'élaborer une structure de leadership pour renforcer la gouvernance de la RAM au pays en incluant les partenaires de la santé animale et de l'agriculture animale dans la mise en œuvre de tous les piliers du PAPC.

On a donc mis sur pied l'Équipe dirigeante canadienne sur l'UAM/RAM en santé animale, qui a tenu sa première réunion le 5 mars 2024. L'équipe continue de se réunir en vue d'établir un plan quinquennal de mise en œuvre du PAPC.

Les activités ci-dessus ont été menées en partenariat avec Agriculture et Agroalimentaire Canada dans le cadre d'un projet de réseau de réseaux intitulé « Appui à la gouvernance de la résistance aux antimicrobiens (RAM) en santé animale et à la mise en œuvre du Plan d'action pancanadien (PAPC) ».

En mars 2024, le conseil d'administration de SAC a approuvé la préparation d'un rapport sommaire des tendances et des sentiments actuels des parties prenantes canadiennes à l'égard de l'UAM/RAM au Canada et en a amorcé l'exécution.



Cliquez pour agrandir

L'exercice comprend une consultation avec la Responsible Use of Medicines in Agriculture Alliance (RUMA) du Royaume-Uni et avec des représentants de l'Alberta et du Québec pour mieux comprendre certaines démarches proactives et novatrices employées dans ces trois administrations. Le rapport aidera SAC à planifier une action coordonnée, conforme au PAPC sur la RAM.

RÉSUMÉ DES PROJETS FINANCÉS DE SANTÉ ANIMALE CANADA

Favoriser une surveillance résiliente de la santé animale par le prisme d'Une seule santé



Division responsable : Système canadien de surveillance de la santé animale (SCSSA)

Mai 2023 – mars 2028

Dans le cadre de ce projet, le SCSSA s'engage à appuyer les activités suivantes :

1. *Intégration et synthèse des données dans le contexte d'Une seule santé :*
 - Utiliser et promouvoir le partage de données de sources multiples au sein des réseaux de surveillance du SCSSA (gouvernements FPT, industrie, laboratoires de diagnostic provinciaux, milieux universitaires, partenaires de surveillance régionaux et nationaux).
 - Continuer de cibler la capacité d'accès à des sources de données diverses et la compilation de ces données pour améliorer la détection, le suivi, la prévention et le contrôle des maladies animales endémiques et émergentes qui menacent la santé humaine-animale-environnementale à l'échelle régionale et nationale.
 - Voir comment le projet de plateforme de données nationale du SCSSA pourrait être développé, et où il existe des données brutes (p. ex. condamnations dans les abattoirs, diagnostics des laboratoires) qui pourraient être analysées, interrogées et intégrées dans un processus de signalement tenant compte des priorités des réseaux de surveillance nationaux.
2. *Amélioration et création de compétences essentielles dans les réseaux du SCSSA :*
 - Parfaire les capacités existantes ou souhaitées pour en faire des forces à l'échelle de l'organisation.
 - Collaborer au sein du réseau de réseaux du SCSSA pour obtenir les meilleures compétences possibles.
 - Appuyer le transfert de compétences essentielles entre les éléments les plus expérimentés des réseaux et les éléments nouveaux ou dont la portée a changé et favoriser l'innovation et les solutions durables en matière de surveillance de la santé animale dans le contexte canadien. Les compétences essentielles que le SCSSA juge être les plus importantes sont groupées sous trois piliers : les compétences d'exécution (p. ex. accomplir des résultats), les compétences interprofessionnelles (p. ex. instaurer la confiance et établir des partenariats entre les réseaux du SCSSA) et les compétences stratégiques (p. ex. planifier l'avenir de la surveillance de la santé animale au Canada).
3. *Renforcement de la surveillance dans le cadre de scénarios d'urgences sanitaires animales :*
 - Aider la division de la Gestion des urgences de SAC à mieux préparer le Canada à réagir et à riposter aux urgences sanitaires animales. Pour cela, le SCSSA utilisera la détection précoce, les systèmes d'alerte et les échanges d'informations rapides et transparents entre ses réseaux. Il perfectionnera les outils existants et mettra au point des ressources à l'appui des systèmes d'alerte précoce et du partage de données qui répondront aux besoins de surveillance lors d'urgences sanitaires animales à grande échelle.

Ces trois activités font que le SCSSA est particulièrement bien placé pour réaliser des progrès à l'égard des cinq priorités et domaines d'activité du Partenariat canadien pour l'agriculture (PCA) en matière de durabilité et favoriser ainsi l'agriculture durable, l'élevage et l'agroalimentaire : renforcement des capacités, de la croissance et de la compétitivité du secteur; changements climatiques et environnement; sciences, recherche et innovation; expansion du marché et du commerce; et résilience et confiance du public.

Financé par le Partenariat canadien pour une agriculture durable d'Agriculture et Agroalimentaire Canada.

Rapport annuel

Favoriser l'amélioration durable du bien-être animal par les codes de pratiques

Division responsable : Conseil national pour les soins aux animaux d'élevage (CNSAE)

Décembre 2023 – mars 2028

Chapeauté par la division du CNSAE, ce projet porte principalement sur la révision de cinq codes existants :

- Bovins de boucherie
- Moutons
- Équidés
- Œufs d'incubation, reproducteurs, poulets et dindons
- Porcs



Le code de pratiques pour les poulettes et pondeuses sera aussi modifié.

En parallèle, le projet porte sur les communications et les activités connexes qui renforcent la confiance du public et qui présentent le processus structuré, inclusif et collaboratif d'examen et d'élaboration des codes.

Financé par le Partenariat canadien pour une agriculture durable d'Agriculture et Agroalimentaire Canada.

Projet de gestion des urgences de Santé animale Canada

Division responsable : Gestion des urgences

Mai 2023 - mars 2028

Premier de trois projets connexes dirigés par la nouvelle division pour renforcer la préparation aux urgences dans les secteurs du bétail et de la volaille, en commençant par les maladies animales exotiques (peste porcine africaine, fièvre aphteuse et influenza aviaire hautement pathogène).

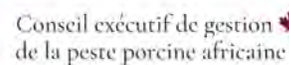
Éléments du projet :

1. *Exploration d'outils de gestion de l'information :*
 - Analyse environnementale
 - Cartographie des relations et évaluation de la compatibilité des systèmes
 - Ententes à conclure et inventaires à dresser à l'échelle du secteur
2. *Acquisition des armes de la réussite, élaboration de ressources :*
 - Possibilités de combler les lacunes cernées dans les compétences et l'information
 - Recrutement de partenaires et identification et mise à l'essai de ressources ciblées de gestion des urgences
 - Accès amélioré aux documents de gestion des urgences de SAC
3. *Transmission du message, sensibilisation, rayonnement, formation :*
 - Campagnes de communication et de marketing pour promouvoir les ressources actuelles et futures
 - Identification, exécution et évaluation d'ateliers et de possibilités de formation

Financé par le Partenariat canadien pour une agriculture durable d'Agriculture et Agroalimentaire Canada.

Projet de coordination et de soutien du Conseil exécutif de gestion de la PPA

Division responsable : Gestion des urgences



Deuxième des trois projets de la division, celui-ci aborde les lots de travaux prioritaires selon le CEG-PPA.

Juin 2023 – mars 2025

Éléments du projet :

- Coordination à l'égard des porcs sauvages
- Protocoles de l'industrie visant l'arrêt des mouvements
- Définition des rôles des partenaires
- Participation des peuples autochtones
- Plan de communication sur la PPA



Financé par le Programme de préparation de l'industrie à la peste porcine africaine d'Agriculture et Agroalimentaire Canada.

Renforcement de la préparation du Canada aux incursions de maladies animales exotiques, en particulier la peste porcine africaine (PPA) et la fièvre aphteuse

Division responsable : Gestion des urgences

Troisième des trois projets coordonnés par la division de la Gestion des urgences, celui-ci comporte cinq (5) sous-projets axés sur la planification intégrée de la préparation des partenaires FPTI aux urgences sanitaires animales et sur l'excellence des programmes.

1^{er} août 2023 – 31 mars 2025

Le projet comporte cinq sous-projets qui contribuent chacun à l'objectif global de renforcer la préparation du Canada aux incursions de maladies animales exotiques, en particulier la peste porcine africaine (PPA) et la fièvre aphteuse.

1. Analyse de la surveillance épidémiologique effectuée par CanaVeillePPA
2. Formation sur le dépeuplement à grande échelle en cas de peste porcine africaine
3. PPA/fièvre aphteuse : Définition des fonctions des partenaires (gouvernements FPT et industrie)
4. Préparation d'une stratégie de vaccination contre la fièvre aphteuse – Phase 1
5. Exercices et manœuvres liés à la peste porcine africaine et à la fièvre aphteuse

Financé par le Programme d'aide fédéral de l'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA).

INITIATIVES DE SAC

Forum 2023 de SAC

Résilients ensemble : Bâtir des systèmes canadiens durables pour les gens, les animaux et l'environnement



Tenu les 19 et 20 septembre 2023 à Ottawa (Ontario), le Forum de SAC a été une fois de plus un rendez-vous dynamique pour les parties prenantes de la santé et du bien-être des animaux du Canada. Le 1er jour, le discours d'ouverture a été prononcé par Bruce Lourie, l'un des leaders et des experts les plus influents du pays sur la question des changements climatiques et de la transition vers une économie carboneutre. Il y a ensuite eu une présentation sur les conditions climatiques extrêmes et un débat de spécialistes sur les communications avec les petits exploitants, sur l'atténuation des risques pour la santé venant des espèces sauvages et sur la conservation.

Le 2^e jour, la conférencière d'honneur, Dre Hélène Carabin, titulaire de la chaire de recherche du Canada en épidémiologie et Une seule santé à la Faculté de médecine vétérinaire de l'Université de Montréal, a parlé des influences d'Une seule santé. Le président de l'ACIA, D^r Harpreet Kochhar, a insisté sur la collaboration pour atteindre les objectifs de santé et de bien-être des animaux, et D^{re} Katie Clow a présenté une analyse fascinante de la pensée systémique en lien avec Une seule santé. Ensuite, D^r Desmond Maguire, de la direction générale de la Santé et de la Sécurité alimentaire de la Commission européenne, a parlé du programme « Une meilleure formation pour des denrées alimentaires plus sûres ». Un débat de spécialistes sur l'utilisation des vaccins contre les maladies animales exotiques a conclu ce forum de deux jours. Les présentations de l'édition 2023 du Forum de SAC peuvent être consultées à la page animalhealthcanada.ca/fr-forum-2023.

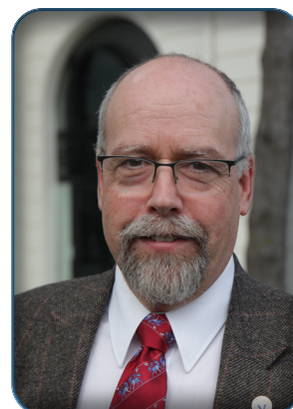
Prix 2023 de Santé animale Canada

Chaque année, Santé animale Canada rend hommage à des personnes méritantes qui changent les choses dans le secteur canadien de la santé et du bien-être des animaux d'élevage. En 2023, l'organisation a décerné trois prix.

Prix Carl-Block

D^r Jean-Pierre Vaillancourt

Chercheur et enseignant très respecté, D^r Vaillancourt est spécialiste de la biosécurité dans les fermes et des stratégies de contrôle des maladies infectieuses. Sa carrière témoigne de son leadership en tant que chirurgien vétérinaire, de son engagement envers le secteur de l'élevage, en particulier les productions porcine et avicole, et de sa détermination à contribuer à améliorer la santé et le bien-être des animaux.



Prix Carl-Block



Jean Szkotnicki

Jean Szkotnicki a été reconnue à titre posthume pour l'ensemble de ses réalisations. Elle a bâti une carrière distinguée au cours de laquelle elle a dirigé l'Institut canadien de la santé animale pendant près de 30 ans. Elle a reçu de nombreux éloges pour son travail : elle a notamment été intronisée au Temple canadien de la renommée agricole en 2017 et a reçu un grade honoris causa du Collège vétérinaire de l'Ontario en 2022 pour son soutien à l'utilisation responsable des antimicrobiens chez les animaux. Son frère, Gord Surgeoner, a accepté le prix en son nom.

Prix du leadership collaboratif

D^{re} Hélène Trépanier

D^{re} Trépanier est reconnue au Québec pour son travail dans les domaines de la santé et du bien-être des animaux. Au cours de sa carrière de 30 ans au gouvernement du Québec, elle a élaboré et mis en œuvre la Stratégie québécoise de santé et de bien-être des animaux. Elle a aussi contribué à la formation d'ANIMA-Québec, un organisme sans but lucratif qui a pour but d'améliorer le bien-être des chats et des chiens par les communications et la certification.



COMMUNICATIONS ET RAYONNEMENT

Fin 2023, Santé animale Canada s'est dotée d'un poste de gestionnaire des communications pour améliorer le cheminement de l'information vers ses membres et ses interlocuteurs. La titulaire du poste travaille étroitement avec la directrice générale, les divisions et les domaines de travail pour appuyer les projets et activités en élaborant des plans de communication et des tactiques pour faire connaître le travail des divisions.

PREMIÈRES RÉALISATIONS :

Revitalisation de l'infolettre mensuelle

Après en avoir remodelé la structure, SAC a relancé son infolettre électronique mensuelle au début d'avril 2024. Publiée le troisième vendredi du mois, l'infolettre est envoyée aux membres de SAC et aux plus de 3 000 abonnés de la liste de diffusion de l'organisation. Elle aide les membres et les personnes intéressées à se tenir au courant des projets et des initiatives des divisions et des domaines de travail de SAC.

Restructuration de la page d'accueil de SAC

La page d'accueil de Santé animale Canada comporte maintenant une section « Nouvelles et mises à jour » qui donne des nouvelles des projets et initiatives de SAC et de ses divisions. On y trouve aussi les tout derniers renseignements sur les cas de H5N1 détectés chez des bovins laitiers aux États-Unis. Une autre rubrique sert à promouvoir de grands projets, comme le programme CanaVeillePPA.

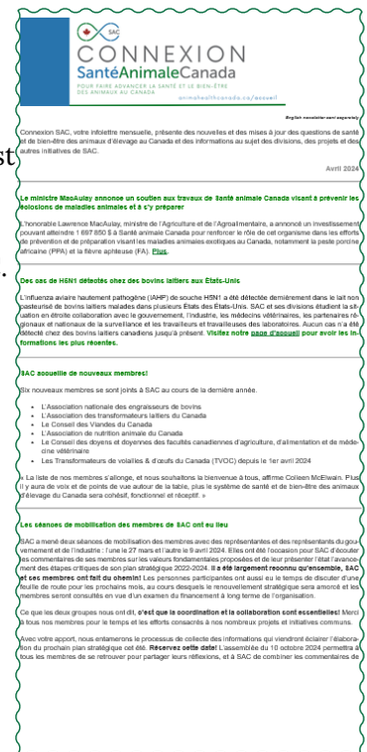
Présence accrue dans les médias sociaux

Depuis le début de 2024, Santé animale Canada accroît sa présence sur X (autrefois Twitter), LinkedIn et Instagram. Le premier mois, elle a fait plus de 100 adeptes sur LinkedIn. L'intérêt pour ses messages ne cesse d'augmenter.

Relations avec les médias

La gestionnaire des communications suit les grands dossiers dans les médias, puis en avise l'équipe dirigeante s'il y a lieu. Elle suit aussi les demandes de renseignements et les mentions dans les médias. Depuis janvier 2024, 22 articles ont mentionné Santé animale Canada ou ses divisions. Quinze de ces mentions ont découlé d'un communiqué annonçant l'octroi à Santé animale Canada de plus de 1,5 million de dollars de fonds fédéraux pour poursuivre son travail de préparation aux éclosions de maladies animales exotiques.

Le travail de sensibilisation aux activités de SAC et de ses divisions ne fait que commencer; d'autres initiatives sont en projet.





SantéAnimaleCanada



Santé animale Canada
P.O. Box 3013 RPO
Elora, ON N0B 1S0