



Santé animale Canada – Plan stratégique 2025 – 2030

MISSION:

Fer de lance des approches Une seule santé et Un seul bien-être, Santé animale Canada rassemble les gouvernements fédéral, provinciaux et territoriaux et les organismes de l'industrie dans le cadre de partenariats pour protéger et faire progresser la santé et le bien-être des animaux d'élevage au pays.

| Objectife | Dringing wégy that | Initiatives de bess |
|---|--|---|
| Objectifs | Principaux résultats | Initiatives de base |
| Renforcer les capacités de prévention, de préparation et d'intervention face aux maladies | Les projets portent sur les maladies prioritaires (fièvre aphteuse, peste porcine africaine [PPA], influenza aviaire hautement pathogène [IAHP]). | Aider le Conseil exécutif de gestion des maladies animales exotiques (CEG-MAE) à déterminer les activités les plus urgentes. |
| | Il y a un plan intégré d'intervention d'urgence (PIIU) contre la fièvre aphteuse. | Aborder les problèmes cernés par le Conseil exécutif de gestion de la PPA. |
| | Les lacunes des plans d'intervention contre la PPA sont cernées et abordées. | Appuyer les activités nationales liées à l'IAHP. |
| | Les leçons retenues de l'intervention contre l'IAHP éclairent les discussions sur la fièvre aphteuse et la PPA. | 4. Faciliter la mise à l'essai des plans d'intervention à l'échelle nationale, provinciale et locale. |
| | Les mesures de biosécurité s'étendent de la frontière internationale du Canada à la chaîne d'approvisionnement et aux fermes individuelles. | 5. Intégrer les leçons retenues des exercices de simulation de maladies et de l'intervention contre l'IAHP dans la planification liée aux maladies animales |
| | Les systèmes de biosécurité, de surveillance et de traçabilité du Canada rendent possible la reconnaissance internationale des zones et des compartiments du pays. | exotiques (MAE). |



Advancing Animal Health and Welfare in Canada Pour faire avancer la santé et le bien-être des animaux au Canada

| | | 6. Diriger les efforts dans les dossiers multilatéraux comme celui des porcs sauvages. 7. Fournir de la formation en gestion des urgences |
|--|---|--|
| Assurer une surveillance résiliente des maladies | Le statut des maladies touchant les secteurs du bétail et de la volaille du Canada est connu. Les maladies émergentes sont détectées. Le Canada peut rapidement étendre ses activités de surveillance pour gérer une éclosion ou suivre l'émergence d'une nouvelle maladie. | Intégration et synthèse des données Développement des compétences essentielles Renforcement de la surveillance des éclosions |
| Renforcer les activités liées à la résistance aux antimicrobiens et à l'utilisation des antimicrobiens (RAM/UAM) | Les secteurs de l'élevage d'animaux destinés à l'alimentation contribuent à l'atteinte des objectifs du Plan d'action pancanadien sur la résistance aux antimicrobiens de 2023. Les parties prenantes comprennent les pratiques d'intendance des antimicrobiens du Canada. Des données de surveillance sont disponibles pour suivre les progrès sectoriels. Les coûts de la résistance aux antimicrobiens pour les producteurs de bétail et de volaille sont mieux connus. | Identifier et soutenir les mesures concertées pour étendre les activités liées à l'UAM/RAM. Mettre au point un site Web complet pour appuyer la diffusion de mesures d'intendance de l'utilisation des antimicrobiens chez les animaux destinés à l'alimentation. Améliorer la collecte et le partage des données de surveillance liées à l'UAM/RAM. |



Advancing Animal Health and Welfare in Canada Pour faire avancer la santé et le bien-être des animaux au Canada

| Faire progresser le bien-être des animaux d'élevage | Des codes applicables et dignes de foi sont disponibles pour toutes les espèces d'animaux d'élevage. Les secteurs du bétail et de la volaille mettent en | Codes de pratiques pour le soin et la manipulation des animaux d'élevage Formation sur le bien-être animal (p. ex. Transport canadien d'animaux d'élevage) |
|---|---|---|
| | œuvre des programmes pancanadiens d'évaluation des soins aux animaux. | Transport canadien d'animadx d'elevage) |
| | 3. Les formations de Transport canadien d'animaux d'élevage (CLT) ont une portée élargie. | Participation à des initiatives abordant les problèmes de bien-être des animaux d'élevage actuels et émergents. |
| | 4. Les améliorations du bien-être des animaux d'élevage sont largement publicisées. | |
| | 5. Des discussions tournées vers l'avenir abordent les problèmes émergents. | |
| Améliorer la résilience | Conservation et croissance des effectifs | Promouvoir les valeurs de SAC auprès de ses membres et de ses partenaires |
| organisationnelle à long terme | Gestion financière : a. Audits sans réserve de SAC et du | éventuels. |
| | Conseil national pour les soins aux animaux d'élevage (CNSAE) | Accroître la participation des membres au moyen d'une communication ciblée. |
| | b. Pleine utilisation des fonds de projets. Aucune retenue de garantie. | 3. Diversifier les sources de recettes. |
| | c. Établir un fonds de réserve de 1 400 000 \$. | Citer les données et les recommandations de SAC dans les consultations et les versions préliminaires du cadre de 2028. |
| | 3. La santé et le bien-être des animaux sont reconnus comme étant un élément essentiel du cadre stratégique pour l'agriculture et l'agroalimentaire de 2028. | |





Mesure des progrès et du succès du plan stratégique

| Objectif stratégique | Indicateurs | Lien avec le résultat stratégique |
|--|---|--|
| Prévention et intervention face aux maladies | Nombre de plans intégrés d'intervention d'urgence (PIIU) provinciaux et nationaux maintenus pour la PPA, l'IAHP et la fièvre aphteuse Les leçons retenues des exercices de simulation de MAE montrent une préparation accrue (leçons moins nombreuses et plus spécifiques) Réduction des délais de réaction nationaux et régionaux face aux éclosions (dépeuplement) Le Canada respecte ses obligations visant l'autodéclaration de son statut sanitaire à l'Organisation mondiale de la santé animale | Démonstration d'une meilleure préparation, d'un confinement plus rapide et d'un apprentissage en temps réel |
| Assurer une surveillance résiliente des maladies | Le statut des maladies touchant le bétail/la volaille est connu Les maladies émergentes sont détectées Le Canada peut rapidement étendre ses activités de surveillance lors d'éclosions | Mesure de la capacité de détection précoce et de la coordination intégrée des interventions |
| Renforcement des activités liées à la RAM et à l'UAM | Les secteurs de l'élevage contribuent au Plan d'action pancanadien sur la RAM Des données comparatives sont disponibles pour suivre les progrès sectoriels La compréhension des initiatives d'intendance est généralisée | Suivi du succès de l'intendance des antimicrobiens et de l'alignement avec le plan d'action national sur la RAM |
| Faire progresser le bien-être des animaux d'élevage | Les sondages montrent que la population canadienne a une opinion favorable des producteurs et des soins aux animaux (AAC/Centre canadien pour l'intégrité des aliment) Nombre de clients recevant la formation CLT X % des secteurs intègrent les évaluations du bien-être animal dans leurs programmes à la ferme | Reflet de l'adoption des pratiques de bien-être animal et de l'amélioration de l'acceptabilité sociale |
| Résilience organisationnelle | SAC obtient chaque année un audit sans réserve (Lettre de recommandations de l'auditeur) Les fonds de projets sont pleinement utilisés (pas de retenue de garantie) SAC a des réserves financières suffisantes Les membres de SAC représentent les principales parties prenantes, et les recettes soutiennent la mise en œuvre du plan de travail | Signe de la santé financière et de la viabilité de l'organisation à long terme |



Advancing Animal Health and Welfare in Canada Pour faire avancer la santé et le bien-être des animaux au Canada

Participation des membres

(aspects en commun avec la résilience)

- Les dirigeants de l'industrie et du gouvernement président les comités de SAC
- Les organismes fédéraux/provinciaux sont activement représentés et participent à SAC
- Les membres de SAC représentent les principales parties prenantes des secteurs des aliments et des productions animales du Canada

Reflet de l'engagement des membres, de la qualité de la gouvernance et de la collaboration intersectorielle nécessaires à la mise en œuvre de tous les objectifs stratégiques