

A photograph of two men walking away from the camera in a field of tall green plants with yellow flowers. The man on the left is wearing a tan jacket, blue jeans, and a straw hat, and is pointing towards the horizon. The man on the right is wearing a plaid shirt, blue jeans, and glasses. The background shows a bright sunset or sunrise over a field, with a building partially visible on the right. The left side of the image has a decorative pattern of light blue circles of varying sizes.

Journée d'information des éleveurs de dindon

Direction des audits et programmes

Nathalie Robin, agr. M. Sc.
Directrice des audits et programmes



AGIR ENSEMBLE POUR
UN AVENIR DURABLE

Au programme

1. La grippe aviaire faiblement pathogène
2. L'équipe terrain
3. Mise à jour du manuel PSAF-PST
4. L'appui à la recherche avicole





La grippe aviaire

Faiblement pathogène cet automne

- 4 cas H5N2 confirmés en cours (3 canards, 1 dindon)
- Faiblement pathogène
 - Même politique d'éradication de l'ACIA car mutations du virus
 - Même demande de permis, *Attestation de santé*, etc.
 - Même niveau de biosécurité orange dans la ZCP
- Différences
 - ZCP plus petite, environ 3 km
 - Surveillance des oiseaux morts, si pas ou peu de morts, échantillonnage de 60 oiseaux vivants
 - Peu de signes cliniques de la maladie... inquiétant
- Biosécurité : Ne pas baisser la garde



La grippe aviaire

Révision des niveaux vert-jaune-orange

- Formation sur la biosécurité et l'euthanasie par D^r Ghislain Hébert (5 décembre)
- 2^e formation en ligne le 29 janvier 2025
- Inscrivez-vous et vos employés via le NEX
- Sujets :
 - Les niveaux de biosécurité de l'EQCMA (V-J-O)
 - La biosécurité lorsque le poulailler est vide
 - L'euthanasie – Dislocation cervicale



L'équipe terrain

Accompagnement mieux structuré

- Objectif : rencontrer tous les éleveurs sur une période de deux ans
- Rencontre à la ferme ou en virtuel
- Notre équipe d'accompagnatrices : Louise, Karine et Sabrina





L'équipe terrain

Sujets abordés :

- La sous et surproduction du contingent
 - Le portail, les formulaires et les rapports
 - Balcons, ancrages et installations sanitaires (poulet)
 - Les approvisionnements exceptionnels (poulet)
 - Accueil des nouveaux éleveurs
 - La participation aux projets de recherche
 - Etc.!
- Comment rejoindre l'équipe terrain?

evqterrain@upa.qc.ca ou au 514 556-1625





Mise à jour du manuel PSAF-PST

Évolution selon les besoins du terrain

- Peu de modifications. Le programme est bien rodé!
- Biosécurité : banc FR, lavage des mains, etc.
- En contexte de grippe aviaire, les auditeurs mettent l'emphase sur l'application des mesures de biosécurité et ils sont là pour répondre à vos questions.
- Par courriel et à venir par la poste.
- Manuel PSAF-PST en format électronique et formulaires sur le site evqdirect.ca section BEA des Programmes à la ferme.



L'appui à la recherche avicole

Un effet levier à exploiter

- Depuis 2019, 400 000 \$ investis pour des projets de 4 M \$, effet levier de 10!
- 140 éleveurs de poulet et de dindon impliqués
- Financement renouvelé de la Chaire en alimentation CAP-Climat de l'Université Laval:
 - Contaminants accrus ou émergents en lien avec les changements climatiques (ex. : mycotoxines). Effets sur l'ossification, les litières humides, les maladies, etc.
 - Co-produits : identifier et évaluer leur valeur nutritionnelle pour l'alimentation animale, la réduction des GES (maïs), l'économie circulaire et la durabilité.



L'appui à la recherche avicole

Les EVQ impliqués dans les orientations

- Sujet prioritaire pour du financement national (PPC et ÉDC) : la santé!
 - Mise au point de vaccins efficaces pour les maladies émergentes comme l'*Enterococcus cecorum*, le métapneumovirus, la grippe aviaire, le E. coli, l'entérite nécrotique et le réovirus.
- Comité sectoriel sur l'antibiorésistance
 - Système de monitoring (MAPAQ) pour avoir un portrait de l'utilisation des antibiotiques chez les animaux d'élevage.
 - Projet pilote en cours chez le porc.



L'appui à la recherche avicole

Diffusion des résultats

- Étude de cas grippe aviaire – Résultats préliminaires
 - Par D^{re} Manon Racicot de l'ACIA et D^r J-P Vaillancourt de la Faculté de médecine vétérinaire.
 - 31 éleveurs, dont 10 fermes infectées (cas) et 21 fermes non infectées (témoins).
 - Récupération plus risquée que le compostage lorsque le bac est situé près des poulaillers. Pas plus risqué si le bac est près de la route.
 - Analyses seront complétées en début 2025.
- Publication des résultats de 4 projets – dossier spécial dans le prochain magazine *NOUVAiles*

