

Appel à tous les producteurs d'œufs d'incubation de poulet à chair!

Joignez-vous à vos collègues producteurs pour améliorer les exigences sur l'ammoniac à la ferme.

Quel est le problème?

L'ammoniac est un thème de recherche prioritaire des POIC, car c'est un facteur de l'environnement des poulaillers qui peut affecter la santé humaine et celle des troupeaux. Selon l'actuel [Code de pratiques pour le soin et la manipulation des œufs d'incubation, reproducteurs, poulets et dindons](#), des mesures doivent être prises si les concentrations d'ammoniac atteignent entre 20 et 25 ppm. Cette exigence est fondée sur les preuves scientifiques disponibles lors de la publication du code, mais ces concentrations peuvent être facilement dépassées par temps froid, et il n'est pas toujours possible pour les producteurs de les réduire en deçà de 25 ppm sans nuire au bien-être des oiseaux.

Le code doit être actualisé en 2021. Il est aussi prévu de l'intégrer par renvoi dans la version révisée du [Règlement sur les couvoirs](#) fédéral, qui inclut les reproducteurs de poulets à chair. **Nous avons besoin de plus de données scientifiques pour nous y préparer.**

Il nous faut plus d'informations propres aux reproducteurs de poulets à chair canadiens pour que les exigences à la ferme, comme celles du code, soient pertinentes et raisonnables.

Que font les POIC?

Les POIC financent avec l'Université Laval et l'Université de Montréal un projet de recherche intitulé *Incidence des concentrations d'ammoniac et de poussière sur la santé et le bien-être des travailleurs et des animaux dans la production d'œufs d'incubation du Canada* qui vise à étudier les concentrations d'ammoniac et de poussière en tant qu'indicateurs de qualité de l'air, et leurs effets sur la santé humaine et aviaire. Le travail est dirigé par trois expertes du domaine : Caroline Duchaine, Marie-Lou Gaucher et Geneviève Dion.

Que dois-je faire?

Il est demandé aux producteurs d'œufs d'incubation de poulet à chair du Canada de répondre à un questionnaire en ligne confidentiel sur leur propre santé respiratoire et sur la santé de leurs troupeaux. Leurs réponses serviront à brosser un portrait actuel de la qualité de l'air dans les poulaillers de reproducteurs de poulets à chair et de la santé des producteurs et des oiseaux qui en résulte. Plus il y aura de répondants, mieux ce sera.

Comment mes renseignements personnels seront-ils protégés?

Le projet fait appel au système sécurisé REDCap (Research Electronic Data Capture) qui code numériquement les données des participants. L'équipe de recherche n'a aucun moyen de lier votre identité à vos réponses. **Vos renseignements personnels restent donc toujours confidentiels.**

La participation est volontaire. Vous pouvez vous retirer en tout temps sans avoir à vous justifier.

Des points d'information sur le projet seront communiqués périodiquement. Pour plus de détails, veuillez visionner la [vidéo](#) du projet ou contacter votre office provincial ou les POIC.

Qu'est-ce que j'y gagne?

Vos réponses contribueront à améliorer les exigences sur l'ammoniac à la ferme pour qu'elles cadrent mieux avec les pratiques de production canadiennes et les mesures prises par les producteurs pour maintenir un niveau élevé de bien-être des oiseaux.

Confidentiel. Axé sur les producteurs. Fondé sur la recherche.