



Chaire de recherche sur le bien-être de la volaille des Producteurs d'œufs du Canada

Les Producteurs d'œufs du Canada appuient la recherche sur la problématique actuelle et future de l'industrie des œufs. Nous nous efforçons de promouvoir l'amélioration constante des pratiques de bien-être et de soins des animaux à la ferme en se basant sur la recherche scientifique de pointe.

Alors que de plus en plus de consommateurs demandent que leurs œufs soient produits selon divers systèmes de logement, l'aménagement des poulaillers revêt une importance croissante dans l'industrie.

Afin de mieux examiner et comprendre les différentes pratiques de logement et leurs effets sur les poules et la production d'œufs, les Producteurs d'œufs du Canada ont, en 2011, investi dans la création d'une Chaire de recherche en bien-être de la volaille à Ontario Agricultural College à University of Guelph.

D^{re} Tina Widowski



D^{re} Tina Widowski est une experte de renommée mondiale en comportement et bien-être animal à la ferme, avec concentration sur la volaille et le porc. Elle est directrice du Centre Campbell d'études du bien-être animal et de la Chaire universitaire en bien-être animal du Colonel K.L. Campbell.

D^{re} Widowski a joué un rôle important en qualité de présidente du Comité scientifique chargé de l'élaboration du Code de pratique de soins et de manipulation des poules pondeuses du Conseil national pour le soin des animaux d'élevage et elle siège au Comité d'élaboration du Code qui s'affaire à rédiger le nouveau Code. Au nombre des autres projets internationaux bien en vue, D^{re} Widowski siège au Comité consultatif scientifique pour le bien-être des

animaux des United Egg Producers, une organisation coopérative qui représente 90 % de la production ovicole des É.-U. Elle est souvent invitée à participer à l'examen par les pairs de publications scientifiques, à apporter sa contribution à l'élaboration de normes de soins de la volaille et à prendre la parole lors de colloques et d'ateliers de l'industrie avicole.

Projets de recherche

D^{re} Widowski concentre ses travaux sur la santé et le bien-être des poules et sur les pratiques exemplaires en gestion des systèmes de logement. Dans son premier projet, elle a examiné comment l'allocation d'espace dans des systèmes de cages aménagées affectait la productivité et le bien-être des poules. Elle a terminé récemment un projet inédit qui a étalonné le bien-être des poules dans différents systèmes de logement sur des fermes commerciales. D^{re} Widowski étudie également les effets de différents systèmes d'élevage des poulettes sur le comportement, la santé osseuse et la production d'œufs des poules en plus d'examiner comment optimiser la conception des systèmes de logements aménagés.

Équipe de recherche

D^{re} Widowski travaille avec un réseau mondial de chercheurs, ainsi qu'avec des étudiants de premier et deuxième cycles à préparer la prochaine génération de leaders et d'experts dans l'industrie. Le financement de la Chaire de recherche appuie également l'embauche de D^{re} Alexandra Harlander, vétérinaire professionnelle et chercheuse en bien-être animal qui étudie le développement du vol et de la locomotion chez différentes races de poules pondeuses dans des systèmes de volière, ainsi que les causes et les mesures de prévention du picage des plumes.



Pour de plus amples renseignements au sujet des Producteurs d'œufs du Canada et de notre programme de Chaires de recherche, visitez producteursdoeufs.ca ou communiquez avec nous à recherche@lesoeufs.ca.

