

## Les Producteurs d'œufs du Canada : Priorités en matière de recherche

Les Producteurs d'œufs du Canada se sont engagés à appuyer les chercheurs et les experts de l'industrie qui mènent des recherches dans une variété de domaines clés. L'appel de lettres d'intention des POC pour 2019 portait principalement sur la gestion des troupeaux en fin de cycle. Pour 2019, les priorités des POC en matière de recherche se présentent comme suit :

### 1. Fin de la gestion du troupeau

- La recherche dans le domaine de la gestion des troupeaux en fin de cycle vise à améliorer les soins administrés aux animaux à la fin de leur cycle de production.
- Des exemples incluent : la manipulation, la capture et le chargement des poulettes et des poules pondeuses qui ont atteint la fin de leur cycle de ponte; l'amélioration du retrait des poules en fin de cycle de ponte dans les systèmes de logement alternatifs; le transport; le compostage et l'élimination; et les méthodes de dépeuplement (à la fois d'urgence et prévu).

### 2. Science des soins aux animaux

- La recherche au niveau de la science des soins aux animaux vise à améliorer les pratiques à la ferme de sorte à rehausser le bien-être des animaux.
- Des exemples incluent : le picage des plumes, la qualité de l'air, l'euthanasie et autres pratiques de production qui ont trait aux soins et au bien-être des poules.

### 3. Salubrité des aliments

- La recherche dans le domaine de la salubrité des aliments a pour but d'assurer que les œufs demeurent sécuritaires et qu'ils soient produits en conformité aux normes les plus élevées qui soient.
- Des exemples incluent : le développement de vaccins, les pratiques de biosécurité et le contrôle des parasites.

### 4. Santé et nutrition humaine

- La recherche en santé et en nutrition humaine sera axée sur les avantages de la consommation d'œufs pour la santé.
- Des exemples incluent : l'ajout de nutriments aux œufs pour promouvoir et améliorer la santé humaine (par exemple, les acides gras oméga-3), et le rôle des œufs dans la prévention ou la réduction des risques d'obésité, de diabète et d'autres maladies chroniques.



## 5. Utilisations des œufs à des fins autres qu'alimentaires

- La recherche sur les utilisations non alimentaires des œufs permettra de découvrir d'autres utilisations innovatrices pour les œufs sur les marchés autres que de table et de transformation.
- Des exemples incluent : l'utilisation des œufs et(ou) des composants d'œufs dans les industries biomédicale, des aliments fonctionnels, de la nutraceutique, des produits de santé, des cosmétiques et des produits pharmaceutiques.

## 6. Durabilité et environnement

- La recherche dans les domaines de l'environnement et de la durabilité vise à assurer la viabilité à long terme des exploitations ovocoles au Canada.
- Des exemples incluent : la génétique, la réduction de l'empreinte écologique des fermes ovocoles, la technologie verte, l'efficacité de la production d'œufs et les utilisations alternatives du fumier et d'autres sources de déchets.

## 7. Santé et nutrition des poules

- La recherche en nutrition des poules permettra de comprendre les besoins nutritionnels des poules pondeuses, alors que la recherche en matière de santé vise à comprendre, prévenir et traiter les maladies et les blessures que peuvent subir les poules pondeuses.
- Des exemples incluent : l'exploration des régimes alimentaires, des ingrédients, des suppléments et des diverses méthodes d'alimentation et leur impact sur la santé des poules, les rechanges aux antimicrobiens, les vaccins, les options de traitement, les pratiques de biosécurité, la santé intestinale et la santé des os.

## 8. Politique publique et l'économie

- La recherche en politique publique et en économie permettra de mieux comprendre les politiques agricoles comme la gestion de l'offre.
- Des exemples incluent : les opportunités et les défis qui guettent actuellement l'industrie canadienne des œufs et l'effet des politiques agricoles sur les collectivités rurales ou les systèmes alimentaires du Canada.

## 9. Lacunes à combler par la recherche selon le Code de pratiques

- Le *Code de pratiques pour le soin et la manipulation des poulettes et pondeuses* de 2017 a soulevé certaines lacunes à combler par la recherche pour les pondeuses et les poulettes. Une liste de ces lacunes peut être consultée [ici](#).

