



# L'INDUSTRIE de l'agriculture, des aliments et des boissons au Canada

## L'industrie canadienne des œufs

Chaque année, plus de 6,8 milliards d'œufs sont pondus au Canada par plus de 25 millions de poules. Environ 5,3 milliards de ces œufs sont vendus pour la consommation, tandis que le reste est transformé en produits liquides, surgelés ou déshydratés.

Au cours des ans, le segment canadien de traitement des œufs a su tirer profit d'une combinaison de progrès réalisés dans les domaines de la recherche, de l'innovation et de la technologie ainsi que dans la réglementation et l'équipement. Nos ovoproduits sont maintenant reconnus partout au monde pour leur excellence.

La race de poule pondeuse la plus commune au Canada est la Leghorn blanche. La grosseur moyenne d'une bande de poules est de 17 000 animaux, mais cinq fermes canadiennes en comptent plus de 100 000. Une poule pondeuse donne en moyenne 285 œufs par année.

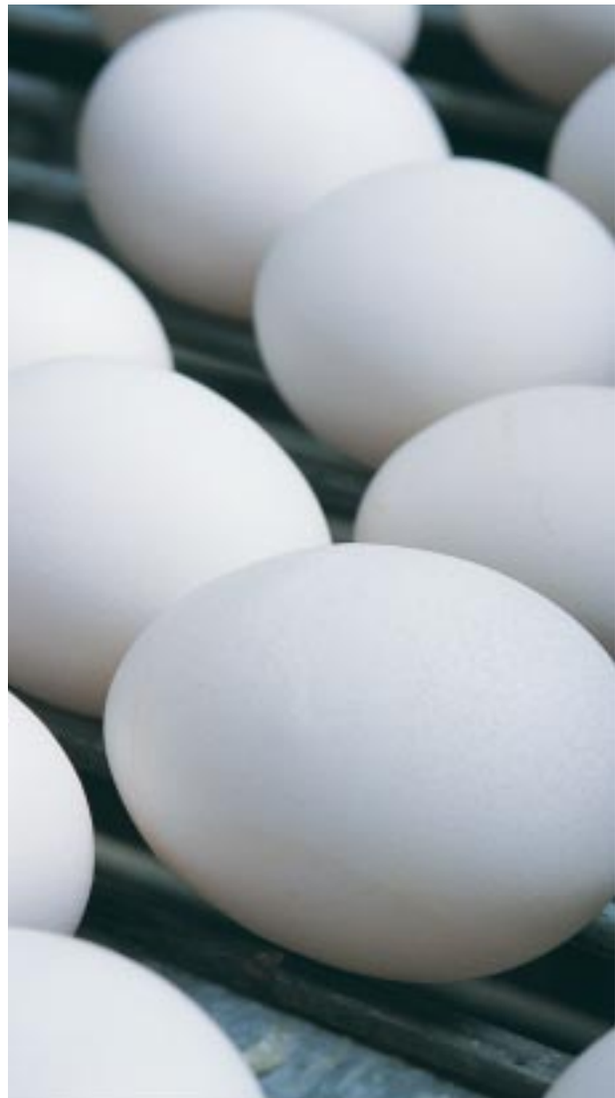
Au cours des deux dernières décennies, le segment des œufs conditionnés n'a cessé de croître grâce à la demande grandissante d'ingrédients faciles d'emploi. Depuis 1990, les exportations d'œufs conditionnés et le nombre de pays vers lesquels ces produits sont exportés ont plus que doublé. En ce qui a trait aux œufs en coquille, on en exporte peu.

La transformation des œufs comprend des œufs entiers, de l'albumen et des jaunes d'œuf surgelés, déshydratés ou liquides. Ces œufs conditionnés entrent dans la fabrication de nombreux aliments, notamment la mayonnaise, les nouilles et les produits de boulangerie. Ils servent aussi à fabriquer d'autres produits, comme des shampooings, des aliments pour animaux familiers et des adhésifs.

D'importantes substances biochimiques sont également extraites des œufs, par exemple l'avidine et l'ovomucoïde, deux protéines hautement purifiées qui servent dans divers tests de dépistage des drogues (comme la

cocaïne et la marihuana) dans le sang et l'urine. En outre, l'ovalbumine et la conalbumine sont utilisées dans des préparations alimentaires pour personnes âgées.

En 2001, le Canada comptait 1 146 producteurs d'œufs commerciaux agréés. L'Ontario a réalisé 39 p. 100 de la production canadienne et le Québec, 19,2 p. 100. Les provinces de l'Ouest ont une production combinée de 33,3 p. 100 et les provinces de l'Atlantique, 8,5 p. 100. La même année, les producteurs d'œufs ont réalisé un chiffre d'affaires global de 564 millions de dollars.





L'industrie canadienne des œufs fonctionne au titre d'un cadre de politique de commercialisation ordonnée, qui vise à encourager la production d'une quantité suffisante d'œufs pour satisfaire aux besoins du marché. L'acheminement des œufs de la ferme à l'épicerie nécessite coordination et coopération entre les producteurs, les responsables du classement des œufs, les transformateurs, les gouvernements fédéral et provinciaux, les inspecteurs, les distributeurs et les détaillants.

Les inspecteurs de l'Agence canadienne d'inspection des aliments surveillent les opérations des postes de classement et des usines de transformation d'œufs, et ils prélèvent au hasard des échantillons qu'ils font analyser au laboratoire pour vérifier s'ils respectent les normes de salubrité des aliments et les normes relatives à la production. En outre, l'Office canadien de commercialisation des œufs applique ses propres programmes de salubrité des aliments à la ferme, dont la surveillance est assurée par ses inspecteurs.

## **Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec :**

Section de la volaille  
Division des animaux  
Direction générale des services à l'industrie  
et aux marchés  
Agriculture et Agroalimentaire Canada  
1341 Chemin Baseline, Tour 7  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0C5  
Téléphone : (613) 759-6284  
Télécopieur : (613) 759-6313  
Courriel : [poultrymi@agr.gc.ca](mailto:poultrymi@agr.gc.ca)

**Vous trouverez d'autres renseignements sur les produits, les fournisseurs et les possibilités d'investissement dans le secteur agroalimentaire canadien en consultant le site Web du Service d'exportation agroalimentaire (<http://sea.agr.ca>).**

L'industrie canadienne de l'agriculture, des aliments et des boissons est reconnue à l'échelle internationale comme une des meilleures au monde pour ce qui est d'assurer à la fois la salubrité et la qualité des aliments et des conditions propices au commerce. En outre, les consommateurs se préoccupent davantage de la sécurité, de la salubrité et de la qualité de leurs aliments, et exigent d'être mieux informés sur les méthodes de production de ces derniers. Plus que jamais, les consommateurs veulent l'assurance que leurs aliments sont inoffensifs et produits de façon écologique.

Le Canada a pour objet de devenir le chef de file mondial en matière de salubrité des aliments, d'innovation et de production écologique et d'être celui qui répond le mieux aux besoins des consommateurs au Canada et à l'étranger.