



Certificat attestant de l'historique du troupeau de poulettes

1. Éleveur de poulettes : _____ Nombre de poulettes : _____
2. Producteur d'œufs : _____ Date de livraison : _____

(À compléter par le fournisseur de poulettes)*

Je, soussigné, fournisseur de poulettes (poules pondeuses), participe au Programme de salubrité des aliments à la ferme fondé sur l'HACCP des Producteurs d'œufs du Canada intitulé Propreté d'abord-Propreté toujours (poulettes), en collaboration avec le producteur d'œufs. Les poulettes sujettes au présent Certificat ont été élevées conformément au programme de dépistage de la *Salmonella* de l'office provincial.

Par la présente, nous attestons que nous ne fournissons pas sciemment des poulettes qui sont ou qui ont été contaminées par la bactérie de la *Salmonella enteritidis* (Se) ou qui montrent des résidus de produits pharmaceutiques. Au meilleur de notre connaissance, ces poussins/poulettes ont été élevé(e)s dans un environnement libre de Se.

Ce troupeau a été testé pour la Se aux dates suivantes : (annexer une lettre de l'office provincial à l'effet que les échantillons puisés dans l'environnement du troupeau ont été testés au laboratoire (le nommer) le (date) et que les tests se sont révélés négatifs en matière de Se).

Date du test : _____ Résultats : _____

Statut HACCP :

- Date de la dernière vérification des Parties 1 et 2 _____
- Date de la dernière vérification de la Partie 3 _____

Historique du troupeau :

Source des poussins d'un jour (couvoir) : _____ Dates d'éclosion: _____

Dossier de vaccination :	Date : _____	Vaccin : _____
	Date : _____	Vaccin : _____
	Date : _____	Vaccin : _____
	Date : _____	Vaccin : _____
	Date : _____	Vaccin : _____
	Date : _____	Vaccin : _____

Date du traitement du bec : _____ Âge au moment du traitement du bec : _____

Signature : Fournisseur de poulettes/Propriétaire/Éleveur

N° de contingent de poulettes

* Ce certificat doit être remis aux producteurs d'œufs lorsque les poulettes sont transférées dans le poulailler de ponte.