

## Alerte

### Communiqué à tous les intervenants du secteur avicole du Québec

#### Déclaration de cas de laryngotrachéite infectieuse (LTI)

##### État de la situation

**Déclaration de la maladie : Un nouveau cas de laryngotrachéite infectieuse dans un troupeau de volaille a été confirmé par le laboratoire du MAPAQ hier le 11 avril 2017.**

Situation géographique : dans la MRC de La Rivière-du-Nord dans la région des Laurentides.

Description de la situation : Dès le diagnostic confirmé, le site de production a été mis en quarantaine et les principaux intervenants informés de la situation. L'EQCMA coordonne avec le producteur concerné la mise en application des mesures de biosécurité rehaussée et contacte individuellement les intervenants concernés pour les en informer. L'abattage des lots d'oiseaux infectés et non-infectés du site se fera au cours des deux prochaines semaines. Le chauffage du fumier et un lavage et désinfection sera fait pour tous les poulaillers du site et les nouveaux poussins ne seront introduits que suite à un vide sanitaire de tout le site. Les poussins des deux cycles de production qui suivront seront vaccinés dans l'œuf au couvoir.

Une surveillance accrue et des mesures de biosécurité régionale seront coordonnées par les vétérinaires des sites de production dans une zone jugée à risque autour du site infecté. Nous vous tiendrons informé de l'évolution de la situation.

*Un communiqué a aussi été envoyé aux producteurs de l'industrie les avisant de la situation.*

##### Importance de la maladie

La laryngotrachéite infectieuse (LTI) est une maladie contagieuse sévère causée par un virus affectant le système respiratoire des poules et des poulets. Elle peut aussi se manifester chez les perdrix, les faisans et les paons. Les dindons ne sont pas susceptibles à cette maladie. La laryngotrachéite s'exprime chez les oiseaux âgés d'au moins 3 semaines.

##### Signes cliniques

- Mortalité accrue
- Respiration difficile et bruyante
- Secoue la tête
- Taches de sang sur le bec et les plumes
- Diminution de la consommation de moulée
- Diminution de la production d'œufs
- Oiseaux inactifs et plumes ébouriffées
- Conjonctivite (yeux rouges et larmoyants)
- 

##### Transmission de la maladie

- **Par contact direct** avec des oiseaux infectés.
- **Par contact indirect** :
  - personnes (bottes et vêtements) et équipements
  - vermine (rongeurs, insectes, oiseaux sauvages)

##### Surveillance et Déclaration

Si des intervenants entrent en contact avec des troupeaux de volailles et qu'un ou plusieurs des signes cliniques de la laryngotrachéite sont observés, avisez immédiatement le producteur qui pourra faire appel à son médecin vétérinaire pour un diagnostic. Tout cas positif doit être déclaré par le producteur à son office ou à l'EQCMA au **1 88-Volaille (1 888 652-4553)**. L'EQCMA coordonnera avec une équipe conseil la mise en œuvre des mesures adéquates de contrôle de la maladie. L'objectif est d'en limiter les impacts sur l'industrie avicole québécoise.

### Mesures de biosécurité

Pour éviter la propagation de la maladie :

#### **Visiteurs (conseillers techniques, les personnes responsable de la capture des oiseaux, etc.)**

- Suspender toute visite non essentielle sur les sites de production de la région géographique déterminée.
- Pour les visites essentielles, appliquez les mesures de biosécurité préconisées suivantes, soit le port de bottes, survêtement, bonnet et gants/lavage des mains (pour la mise en application, référez-vous au *Protocole de biosécurité courante pour les visiteurs à la ferme (carton vert)* de l'EQCMA) :
  - visiter cette ferme à la fin de la journée de travail;
  - laver les équipements avant toute visite sur un autre site de production avicole;
  - prendre une douche complète et laver vos vêtements utilisés à la ferme;
  - ne pas aller dans un autre élevage de volailles dans les 12 heures suivant la visite.

#### **Véhicules (meuneries, couvoirs, abattoir, récupérateurs d'oiseaux morts, etc.)**

- Pour la région géographique déterminée :
  - limiter les déplacements strictement pour les livraisons/chargements aux sites de production avicole qui s'y trouvent. Éviter d'y circuler pour toute autre livraison/chargement;
  - toute livraison/chargement devrait être la dernière d'un circuit de livraison/chargement.