

Influenza aviaire : biosécurité et surveillance

INFORMATIONS PRATIQUES

Dates de la formation :

Les dates sont fixées par la DDecPP ou la DRAAF en lien avec l'ENSV

Durée :

½ journée

Lieu :

Formation en distanciel

Public cible :

Vétérinaires sanitaires ayant une activité sur l'espèce volailles

Taille du public :

Entre 12 et 20 vétérinaires sanitaires

Intervenants / Formateurs (ou Référénts techniques) :

La formation est animée par un binôme de deux formateurs :

- un vétérinaire praticien,
- un agent des services vétérinaires.

Responsables pédagogiques :

Geneviève CASCHETTA, ENSV

Caroline COMMUN, ENSV

formco@vetagro-sup.fr

Xavier GOURAUD, SNGTV

Modalités d'inscription :

Relèvent de la DDecPP, DRAAF ou OVVT

Attestation remise en fin d'évaluation :

Contacter votre DDecPP

Tarifs :

Formation organisée par le Ministère chargé de l'agriculture (DGAI)

Accessibilité :

Formation accessible pour les PMR / personnes invalide

CONTEXTE

Lors de l'épisode d'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) H5N1 de 2015-2016, des mesures particulières concernant l'IAHP ont été imposées par l'AM du 8 février 2016 applicable au 1er juillet 2016 par tous les détenteurs de volailles. L'épisode d'IAHP de l'hiver 2016 démontre que :

- la maladie IA peut prendre des formes méconnues (diagnostic différentiel difficile) ;
- les notions de biosécurité inscrites dans l'AM du 8 février 2016 restent à transmettre à tous les acteurs du sanitaire et à tous les intervenants en élevage ;
- les activités humaines sont à l'origine de la diffusion de la maladie et participent à son expansion, en particulier sur des formes très virulentes (virus H5N8 et H7N9).

Par ailleurs, les dernières détections rapportées en 2020 aux Pays Bas, Allemagne et Royaume Uni indiquent la présence d'influenza aviaire hautement pathogène dans l'avifaune et soulignent l'importance de prévenir le risque d'introduction de ce virus sur le territoire français.

Dans ce cadre, le vétérinaire sanitaire doit être en mesure de connaître la maladie IA et les notions de biosécurité, informer ses clients et tous les acteurs de la filière et participer à la lutte globale contre ces dangers sanitaires de 1ère catégorie soumis à plan d'urgence, maladies catégorisées A par la loi de santé animale.

LA FORMATION

Objectif général :

Renforcer le rôle des VS en matière de surveillance et de biosécurité vis à vis du risque influenza aviaire.

Objectifs pédagogiques :

- Etre capable de reconnaître et de gérer une suspicion influenza aviaire,
- Etre capable d'évaluer un niveau de biosécurité dans un élevage avicole,
- Etre capable de diagnostiquer,
- Acquérir les techniques de prélèvements et d'autopsie.

Contenu :

La séquence de formation est organisée en trois parties :

- identifier et gérer une suspicion : éléments de contexte et mise en situation,
- biosécurité : bases réglementaires et techniques ; travail sur cas réels,
- connaître les modes de prélèvements et les méthodes d'analyses.

Méthodes pédagogiques :

Exposés, témoignages, travaux dirigés, échanges entre les participants sur les pratiques.

Prérequis :

- Lecture de l'arrêté ministériel du 8 février 2016 relatif aux mesures de biosécurité applicables dans les exploitations de volailles et d'autres oiseaux captifs dans le cadre de la prévention contre l'IA : <https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000032000273>
- Consulter des fiches biosécurité ITAVI : <http://influenza.itavi.asso.fr/>

Référence :

Arrêté ministériel du 18/01/2008 fixant les mesures techniques et administratives relatives à la lutte contre l'IA : <https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000017958300>

Arrêté ministériel du 16/03/2016 relatif aux niveaux du risque épizootique en raison de l'infection de l'avifaune par un virus de l'influenza aviaire hautement pathogène et aux dispositifs associés de surveillance et de prévention chez les volailles et autres oiseaux captifs