


BIOSECURITE DES ELEVAGES DE VOLAILLES ET DE PALMIPEDES



20/03/2024

Objectifs

Comprendre les enjeux de la biosécurité pour maîtriser la santé des animaux
 Acquérir les connaissances nécessaires pour améliorer ses pratiques sanitaires
 Acquérir la capacité de mettre en œuvre un plan de prévention et de maîtrise des risques adapté à son exploitation par le biais d'outils pédagogiques opérationnels et pratiques

| | |
|--|--|
| <p>Public(s) concerné(s) Eleveurs, techniciens d'élevage</p> <p>Modalités d'organisation Aucune</p> <p>Pré-requis Aucun</p> | <p>Intervenant(s) Bénédicte PENNANGUER, formatrice ITAVI Vétérinaire spécialisé en biosécurité</p> <p>Durée 1 jour soit 7 heures</p> <p>Côût pédagogique Coût différencié si inter ou intra</p>  |
|--|--|

Programme de la formation

Comprendre les enjeux de la biosécurité

Point réglementaire / Contexte de la problématique / Rappel sur les contaminants (IA, salmonelles...)

S'approprier les outils de maîtrise sur la base d'un cas pratique

Description des flux / Identification des dangers / Mesures de maîtrise / Conception et gestion d'un plan de biosécurité

Les mesures spécifiques liées aux systèmes de production

Salmonelle en poule pondeuse / IA en palmipèdes / Coli en poulet de chair... / Spécificités plein air

Modalités d'inscription

Envoyer votre demande d'inscription par mail à durochat@itavi.asso.fr

Prise en charge par OCAPIAT possible <https://www.ocapiat.fr/formations-sur-mesure-tpe-50-salarie>

Responsables pédagogique

François GAUDIN – Ingénieur ITAVI

Modalités d'accès

La vérification du respect des prérequis et du public ciblé est à la charge de l'employeur.

Pour les personnes en situation de handicap, veuillez nous contacter afin de mettre en place les outils nécessaires.

Obligations réglementaires

Arrêté Biosécurité du 8 février 2016

Moyens pédagogiques & modalité d'évaluation

Présentation PowerPoint - Diffusion vidéo

Echanges entre intervenant(s) et participants sur les cas rencontrés, mise en perspectives sur leur propre cas

Documents remis : Boîte à outil d'évaluation des risques, support pédagogique, fiches biosécurité, grilles d'auto-évaluation

QCM d'évaluation des connaissances

Nombre de stagiaires

Minimum 6 – Maximum 15

Formalisation à l'issue de la formation : Attestation de présence envoyée à l'employeur