

## Anomalies des viandes en filière volaille

**CODE STAGE : NSVAL0008**

### INFORMATIONS PRATIQUES

**Dates de la formation :**

Voir catalogue ENSV-FVI

<https://ensv-fvi.fr/formation-continue/>

**Durée :**

2 jours

**Lieu :**

Consulter l'ENSV-FVI

**Public cible :**

Vétérinaires officiels et auxiliaires officiels en abattoir de volailles

**Taille du public :**

Consulter l'ENSV-FVI

**Intervenants / Formateurs (ou Référents techniques) :**

- Enseignants d'Oniris

**Responsables pédagogiques :**

Valérie GUIRAL-TREUIL, ENSV-FVI

**Modalités d'inscription :**

Téléinscription via « Mon Self Mobile »

**Accessibilité :**

Consulter l'ENSV-FVI

### CONTEXTE

Le règlement (CE) n°178/2002 ainsi que les règlements du Paquet Hygiène fixent un certain nombre de grands principes, notamment d'approche intégrée « de la fourche à la fourchette », de responsabilité primaire des exploitants, de recours aux bonnes pratiques d'hygiène et à la démarche HACCP dans la prévention et la maîtrise des risques sanitaires.

L'inspection sanitaire systématique des volailles en ante-mortem et en post-mortem (carcasse et grappe viscérale) est une obligation réglementaire, relevant de ce paquet hygiène. Cette inspection doit couvrir plusieurs missions de santé publique : assurer le retrait de toute volaille/carcasse/abat jugé manifestement dangereuse(eux) pour la consommation, identifier toute volaille/carcasse/abat présentant des lésions manifestes d'un risque d'atteinte de la santé animale et/ou du bien-être animal, gérer en sécurité les sous-produits animaux issus de ces retraits, alerter les services officiels de contrôle (en élevage et/ou en abattoir) en cas de besoin. La connaissance des lésions et causes responsables de ces lésions déterminent le risque de santé publique ou d'alerte et la conduite à tenir en abattoir lors de l'examen post-mortem.

### LA FORMATION

**Objectif général :**

Savoir détecter les anomalies des carcasses de volailles maigres à l'abattoir et engager la conduite à tenir relevant de l'action en santé publique.

**Objectifs pédagogiques :**

- Connaître les bases d'anatomie, de physiologie, de physiopathologie et d'interprétation anatomo-pathologique des anomalies responsables de retrait en abattoir ;
- Comprendre la conduite à tenir en termes de santé publique et bien-être animal en fonction des anomalies détectées
- Identifier le référentiel national pour les critères et motifs de retrait des carcasses de volailles et lagomorphes et comprendre l'architecture des fiches d'anomalie ;
- Connaître l'ordre de grandeur et les principaux motifs et facteurs de variation des taux de retrait en abattoir en France.

**Contenu :**

- Base de la construction et objectif d'un référentiel national d'anomalies en santé publique ;
- Bases d'anatomie et de physiologies des volailles (ce qui est observable et interprétable à l'abattoir) ;
- Bases de physiopathologie et d'interprétation anatomo-pathologique d'anomalies macroscopiques visibles à l'abattoir ;
- Observation sur pièces des principaux éléments anatomiques utilisés lors de l'examen macroscopique des carcasses et viscères à l'abattoir ;
- Détection, caractérisation, conduite à tenir sur un panel de pièces et sous-produits ;
- Quizz d'auto-évaluation.

**Méthodes pédagogiques :**

Conférences, travaux pratiques et dirigés sur pièces anatomiques sous-produits et diapositives.

**Prérequis**

Prise de connaissance du contenu du référentiel des anomalies (CD Rom), connaissance de l'abattoir et des grandes opérations unitaires du procédé d'abattage des volailles.