



VetAgro Sup

École Nationale des
Services Vétérinaires



Catalogue 2021

Dates pressenties : les dates sont fixées par la DD(CS)PP ou la DRAAF en lien avec l'ENSV

Durée : 1/2 journée

Lieu : le lieu est fixé par la DD(CS)PP ou la DRAAF

Public :

Vétérinaires sanitaires dont l'activité porte sur l'espèce bovine pouvant être amenés à réaliser des intradermotuberculinations.

Taille du public : 12 vétérinaires sanitaires maximum

Formateurs pressentis :

La formation est animée par un vétérinaire praticien

Responsables pédagogiques :

Geneviève CASCHETTA, ENSV
Caroline COMMUN, ENSV
formco@vetagro-sup.fr
Xavier GOURAUD, SNGTV

Inscriptions : relèvent de la DD(CS)PP, DRAAF ou OVVT

Maitre d'ouvrage : Formation organisée par le Ministère chargé de l'agriculture (DGAI) dans le cadre du programme de formation continue des vétérinaires sanitaires

www.ensv.fr

Réalisation pratique de l'intradermotuberculination et interprétation

Contexte :

La France est reconnue officiellement indemne (OI) de tuberculose bovine par la Commission européenne depuis 2001. Toutefois un nombre croissant de foyers sont régulièrement détectés depuis 2005.

Malgré la prévalence faible, la situation sanitaire est préoccupante. La situation pourrait par ailleurs être plus dégradée qu'il ne semble dans certains départements où des cas sont régulièrement mis en évidence à l'abattoir.

Dans les départements où le risque est avéré, des mesures de surveillance et de lutte intensifiées ont été mises en place et continuent de faire l'objet d'adaptations. Dans les autres départements, il convient de renforcer la surveillance et la lutte, en ayant soin d'adapter les mesures aux besoins. Dans les 2 cas l'intradermotuberculination reste un test incontournable.

Objectif général :

A l'issue de la formation le vétérinaire sanitaire doit être capable de réaliser une intradermotuberculination en respectant les bonnes pratiques.

Objectifs pédagogiques :

- Comprendre le principe du test d'intradermotuberculination ;
- Etre capable de faire un compte rendu de résultats respectant les bonnes pratiques ;
- Etre capable d'interpréter ce compte rendu ;
- Connaître les facteurs de variabilité de la qualité du résultat ;
- Savoir réagir en fonction des réactions détectées.

Contenu :

- Principe de la technique de l'intradermotuberculination (ID) : rappels sur l'hypersensibilité principe de l'IDS et de l'IDC, modalités de la réaction, qualités et défauts,
- Réalisation pratique de l'intradermotuberculination,
- Réalisation du compte rendu et interprétation,
- Travaux pratiques en ferme.

Méthodes pédagogiques : études de cas pratiques, travaux pratiques

Cahier des charges pour la formation :

Partir théorique : mise à disposition d'une ou deux tables pour présenter le matériel et exposer des cas pratiques.

Partie pratique : prévoir un bovin par binôme, dans un lieu approprié (un lycée agricole par exemple quand c'est possible).

Matériel à avoir pour le TP :

- Des surbottes,
- Une seringue à insuline,
- Une seringue MUTO,
- Une seringue MAC LINTOCK,
- 6 cutimètres (un par binôme),
- Du sérum physiologique,
- 1 ou 2 plateaux (pour le TP sur la seringue MAC LINTOCK pour éviter de perdre les différents éléments),
- Des blouses ou demander aux vétérinaires d'amener une blouse.

Actes qui seront réalisés (pour information) : Mesures du pli de peau ; Injection de sérum physiologique avec les différents types de seringues, sentir la présence de la papule ; Montage / démontage et entretien des seringues.

Suivi des obligations de formation continue et indemnisation par l'Etat :

La participation à cette formation rentre dans le calcul des obligations de formation continue du vétérinaire sanitaire qui sera par ailleurs indemnisé par l'Etat dans le cadre de l'AM du 16 mars 2007.

Supports de formation : les supports de formation à imprimer par la DD(cs)PP et à remettre aux vétérinaires sanitaires en début de formation sont téléchargeables sur le site de l'ENSV (www.ensv.fr) (codes disponibles auprès de l'ENSV : formco@vetagro-sup.fr).