



## Formation



### « Etre éleveur inséminateur »

**Durée de la formation :** 28 h (4 jours)  
**Nombre de stagiaires :** 12  
**Lieu :** 2 jours dans le Bocage et 2 jours dans le Perche  
**Dates :** 9, 10, 15 et 16 novembre 2010

#### Exposé des motifs de la formation :

La mise en place d'une telle formation a pour objectif de procéder à l'étude et à la défense des intérêts économiques, matériels et moraux des éleveurs du département de l'Orne qui désirent faire progresser et appliquer les procédés de reproduction et d'amélioration génétiques.

Dans un contexte de hausse constante des charges, cette formation s'intègre dans la recherche d'autonomie et d'optimisation de la conduite de son système d'exploitation.

#### Objectif général de la formation :

Transmettre aux éleveurs de bovins du département, des apports théoriques et pratiques qui leur permettront de mieux connaître l'appareil génital et de mieux appréhender le geste de l'insémination.

Etre capable de pratiquer l'insémination sur son cheptel (en application de l'arrêté ministériel du 26/12/2006 portant sur la mise en place de la semence bovine par l'éleveur). Optimiser l'efficacité de cette pratique en maîtrisant les facteurs influents (alimentation, hygiène...).

#### Public visé et zone géographique concernée :

Éleveurs de bovins du département de l'Orne

#### Module n° 1 :

Durée : 7h00

Objectifs : Connaître la réglementation encadrant l'insémination artificielle des bovins et les démarches pour inséminer soi-même. Découverte de l'appareil génital de la vache et le principe de l'insémination.

Contenus : La réglementation nationale et départementale encadrant l'insémination artificielle ; les démarches à suivre. L'appareil reproducteur de la vache ; le principe de l'insémination.



## Module n° 2 :

Durée : 7h00

Objectifs : Identifier les moyens de prévention sanitaire pour limiter l'impact des maladies sur la reproduction.

Contenus : La physiologie de la reproduction et le cycle sexuel chez les bovins. La maîtrise des cycles. La prévention des maladies de la reproduction.



## Module n° 3 :

Durée : 7h00

Objectifs : Identifier les liens entre reproduction et alimentation. Découvrir le principe de l'insémination artificielle.



Contenus : Alimentation et reproduction : l'alimentation de la génisse laitière, la gestion du tarissement, le démarrage de la lactation. La concurrence production/reproduction. Présentation du matériel spécifique de l'insémination (pistolets, gaines, lubrifiants...) et des conditions d'utilisation ; pratique du geste d'insémination et de la mise en place de la semence.

## Module n° 4 :

Durée : 7h00

Objectifs : Identifier l'impact sur les pratiques ; les freins à la mise en œuvre et les conditions de réussite.

Contenus : Témoignage d'un éleveur qui insémine depuis peu : Incidence sur la conduite du troupeau, l'organisation du travail. Conditions de réussite, difficultés rencontrées.



Méthodes pédagogiques et moyens matériels : Apports théoriques et travaux pratiques. Travaux pratiques sur 10 à 15 vaches. Utilisation du matériel d'insémination. En salle, avec utilisation de vidéo-projection et présentation d'appareils génitaux.

Moyens d'encadrement : Mr Philippe Escouflaire, vétérinaire inséminateur

## Responsable de stage :



Karine Cumunel  
02 33 31 49 10  
kcumunel.fdsea61@orange.fr