

La formation est assurée par un vétérinaire praticien, une technicienne spécialisée en qualité du lait et le vétérinaire du GDSCO

COÛT pour l'éleveur :

30€ pour les 2 journées*

comprend la mise à disposition des documents et les repas pris en commun

* tarif réservé aux ADHERENTS GDS installés (ou en cours d'installation)

Attestation de formation fournie à l'issue des 2 journées

Le stagiaire doit obligatoirement participer aux deux journées complètes

Lundi 4 et jeudi 7 décembre 2017

Lieux de formation :

- Partie théorique : Salle Jean de la Varende -17 rue Roger de Montgommery 61120 VIMOUTIERS
- Partie pratique : GAEC de Vimer, La Ferme de Vimer, 61120 GUERQUESALLES

**Retournez le bulletin d'inscription ci-joint complété
Au GDSCO – Alençon**

Nombre de places limité – Inscription préalable obligatoire

Responsable de stage : C.OSDOIT
GDSCO 76 chemin de Maures, 61004 ALENCON Cedex
tel 02 33 80 38 38 courriel : claire.osdoit@gdsco.fr
site internet : www.gds61.fr



FORMATION cofinancée par des fonds



Formation destinée aux éleveurs de bovins laitiers

1ère Journée

OBJECTIFS :

- évaluer les enjeux et le coût économique d'un défaut de qualité du lait,
- comprendre la dynamique de l'infection mammaire,
- identifier les indicateurs pertinents d'analyse de la qualité du lait
- mettre en pratique des mesures curatives et préventives pour éviter les contaminations mammaires et les contaminations du lait

Déroulement

MATIN: partie théorique

Diaporama et travail en groupe - durée 3h30

- Les différents critères de la qualité et ses enjeux économiques.
- La dynamique de l'infection mammaire
- Identification des indicateurs pertinents à relever dans l'élevage.

APRES MIDI: partie pratique

En élevage - durée 3h30

Les principaux facteurs de risque de mauvaise qualité du lait : hygiène de traite, machine à traire, bâtiment, pratiques de traitement, tarissement, réforme, alimentation,...

Mise en pratique de gestes techniques (ex Prélèvement stérile), observations et mesures à effectuer, analyse de documents,...

2ème Journée

OBJECTIFS :

Savoir reconnaître les différents types de contamination mammaires et connaître les mesures préventives et curatives à appliquer.
Connaître les critères de choix des antibiotiques adaptés au cas et diminuer les risques d'apparition d'antibiorésistances

Déroulement

MATIN: partie théorique

Diaporama et travail en groupe - durée 3h30

- Les différents types de contamination (réservoir mammaire, réservoir environnemental).
- Les mesures préventives et curatives à appliquer

APRES MIDI: partie pratique

Travail en groupe - durée 3h30

Elaborer un plan d'action sur des exemples concrets
Synthèse