



1 jour avec visite d'élevage

CONSEIL ÉLEVAGE 25-90

En finir avec les mammites et les cellules grâce à une formation conjointe entre vétérinaires* et Conseil Elevage !

* GTV BFC : Groupements Techniques Vétérinaires de Bourgogne Franche-Comté

Objectifs :

Comprendre les causes des cellules et des mammites



Améliorer le Bien-Être Animal

Privilégier le préventif

Réduire les antibiotiques

Situer les résultats de son exploitation

Avoir les bons réflexes au quotidien

Connaître les facteurs de risques

Améliorer la paie de lait

Appréhender la situation de façon globale

Quelques retours de participants aux sessions de l'année dernière :

Qu'avez-vous apprécié dans la formation ?

Echanges entre éleveurs et avec les formateurs enrichissants

Beaucoup de petites astuces et pratiques conseillées

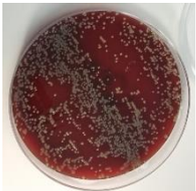
Sujet bien abordé et très complet

Que pensez-vous mettre en application ?

Améliorer la détection des mammites cliniques et subcliniques

Accentuer le préventif

Faire plus d'analyses bactériologiques



Conseil Élevage 25-90

6 rue des Épicéas - 25640 Roulans

03 81 63 26 11

contact@cel2590.fr

www.conseilelevage2590.fr

« **REDUIRE L'USAGE DES ANTIBIOTIQUES GRACE A LA MAITRISE DES MAMMITES ET CELLULES EN ELEVAGE** »

PARTENAIRES DE VOS FORMATIONS



OBJECTIFS

Améliorer la gestion curative et préventive des vaches ayant des mammites cliniques ou des taux cellulaires élevés afin d'améliorer globalement la situation cellulaire du troupeau et réduire l'utilisation d'antibiotiques.

- Comment détecter au mieux les mammites cliniques et que faire dans ces cas-là ?
- Que faire pour limiter les vaches à taux cellulaires élevés ?
- D'où viennent les cellules et les mammites ? Quels sont les facteurs de risques ?
- Comment se situe mon exploitation par rapport à des repères techniques ?

PROGRAMME

Matinée en salle et visite d'un élevage l'après-midi

- Méthode de détection et de gestion des mammites cliniques
- Identification et gestion des vaches « à cellules »
- Définition de l'antibiorésistance et présentation des pratiques à limiter et des bonnes pratiques à mettre en place
- Présentation des principaux germes responsables des mammites et des modèles épidémiologiques : contagieux, environnemental ou mixte
- Présentation des différents facteurs de risque
- Visite en élevage : analyse des données de l'exploitation, identification des facteurs de risques par un tour d'élevage et l'analyse du début de la traite, réalisation de tests Teepol et de prélèvements

PUBLIC CONCERNE :
Agriculteurs du Doubs et
Territoire de Belfort, clients
des cliniques concernées

PRE - REQUIS : Aucun

DUREE - DATES : 1 journée

LIEU : A déterminer selon
les participants

INTERVENANTS :

Formateurs
Conseil Elevage
Vétérinaire (GTV BFC)

RESPONSABLE STAGE :

Isabelle Berython (AIF 25-90)