

## Améliorer la performance économique de son élevage par la maîtrise des concentrations cellulaires du lait de vaches

### Pourquoi participer à ce stage ?

La production laitière moyenne des élevages bovins laitiers de la Drôme est en constante progression. L'amélioration de la productivité s'accompagne d'une augmentation régulière de la teneur moyenne en cellules du lait. Cet indicateur révèle une augmentation de la fréquence des infections chroniques de la mamelle. Ces mammites, qui passent inaperçues, entraînent une perte de production car une vache infectée produit moins que son potentiel génétique le permettrait.

De plus, depuis avril 2014, le durcissement de la réglementation des laits hors normes a évolué avec la prise en compte de moyennes glissantes sur trois mois. Cette réglementation a pour conséquences des risques d'arrêt de collecte beaucoup plus importants qu'auparavant.

Dans le contexte actuel d'augmentation des coûts de production et de stagnation du prix du lait, il est donc primordial de maîtriser les concentrations cellulaires du lait de son troupeau.

### Programme :

**La formation se compose de 2 journées collectives entre lesquelles s'intercalent 2 visites d'un technicien dans votre exploitation afin d'aboutir à un plan d'action personnalisé au contexte de votre troupeau.**

**JOUR 1 : journée collective, en salle, le vendredi 20 février 2015**

Apports théoriques sur la maîtrise des taux cellulaires (origine, outils de suivi, moyens de prévention et de correction)

- Estimation des pertes économiques imputables aux mammites cliniques
- Echange d'expérience sur les pratiques de gestion des taux cellulaires des participants

**½ journée individuelle : déplacement d'un des intervenants sur votre exploitation entre le 23 février et le 13 mars**

Visite d'élevage et assistance à la traite

- Analyse de vos pratiques de maîtrise des taux cellulaires

**JOUR 2 : journée collective, en salle le matin et en élevage l'après-midi, le jeudi 19 mars 2015**

Echange en groupe et travaux pratiques dans l'exploitation d'un des participants

- Retours d'expériences et échanges en groupe, sur les visites d'élevage
- Travaux pratiques en élevage sur les outils de dépistage des mammites (réalisation de test CMT, palpation mamelle, observation de lésions)

**½ journée individuelle : déplacement d'un des intervenants sur votre exploitation entre le 19 mars et le 10 avril**

Elaboration d'un plan d'action individualisé

- Bilan de la première visite
- Elaboration d'un plan d'action pour l'amélioration de la maîtrise des taux cellulaires de votre troupeau

### DATES ET HORAIRES :

**20/02/2015** de 9h30 à 17h

**du 23/02 au 13/03** (date à fixer avec les participants lors de la 1<sup>ère</sup> journée)

**19/03/2015** de 9h30 à 17h

**du 20/03 au 10/04** (date à fixer avec les participants lors de la 1<sup>ère</sup> journée)

### LIEU :

Romans sur Isère

### INTERVENANTS :

**Benjamin Deltour,**  
Vétérinaire Conseil du  
GDS,

**Yannick Blanc**  
**Sylvie Demoulin**  
Technicien bovin  
Drôme Conseil Elevage

### INSCRIPTIONS

Auprès de Drôme Conseil Elevage, en retournant le coupon réponse complété

**PLACES LIMITEES A  
8 PARTICIPANTS**