

## Programme de formation

### Formation "Vérification des CLEF en élevage avec robot"

#### Les objectifs

- Réaliser le contrôle des CLEF des principaux types de robots de traite, en répondant aux exigences du référentiel de contrôle des performances

#### Public :

Techniciens

#### Pré-requis

Connaitre les principes de fonctionnement d'une installation de traite et avoir une expérience du contrôle de performance lait avec robot de traite.

#### Programme

- Le cadre réglementaire du contrôle de performance lait :
  - le rôle d'ICAR
  - les règles d'agrément des matériels
  - les exigences du contrôle de performance lait en matière de précisions des mesures et de représentativité des échantillons
  - les conditions préalables à la vérification
- Description et fonctionnement des CLEF des différents robots de traite
- Vérification des CLEF robots :
  - procédures de vérification et règles de décision
  - matériel nécessaire
  - exercices pratiques sur les robot

#### Evaluation des acquis

Questionnaire

#### Méthodes pédagogiques

Exposés et échanges  
Exercices pratiques en élevage

7 heures

#### Dates, lieux et cout

- 5 November à Derval (44), 500 euros (coût pédagogique net de TVA, déjeuner offert)
- 4 February à Derval (44), 520 euros (coût pédagogique net de TVA, déjeuner offert)
- 18 November à Derval (44), 520 euros (coût pédagogique net de TVA, déjeuner offert)

#### Référence : CLERO