

« COMMENT OPTIMISER MON ROBOT DE TRAITE ? »

PARTENAIRES DE VOS FORMATIONS

OBJECTIFS

Valoriser les données de son robot, les comparer à d'autres exploitations robot et à des repères techniques pour détecter ses marges de progrès

- Découvrir l'outil OPTIROBOT©, un outil qui valorise les données du robot
- Comparer les indicateurs du robot entre éleveurs et positionner les chiffres par rapport à des repères et des moyennes de plusieurs départements
- Comparer des données technico-économiques issues des appuis techniques, du coût de ration jusqu'à l'efficacité économique
- Découvrir un outil d'analyse des coûts de fonctionnement

PROGRAMME

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

Présentation d'OPTIROBOT : quels critères et quels modes de calcul?

Comparaison entre éleveurs des données techniques issues d'OPTIROBOT et positionnement des chiffres par rapport à des objectifs et des moyennes

Comparaison des données technico-économiques issues des appuis techniques : du coût de ration jusqu'à l'efficacité économique

Discussion technique autour de ces résultats et réflexion individuelle et collective sur les éventuelles marges de progrès.

Visite en élevage équipé d'un robot avec présentation de l'outil Analyse coût de fonctionnement robot

Méthodes pédagogiques : apports théoriques, analyse des données technico-économiques des exploitations, temps d'appropriation individuelle et en groupe, partage d'expérience.

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation : Feuilles de présence, Questions orales ou écrites (QCM) et Mises en situation, Formulaires d'évaluation de la formation. .

Une attestation de fin de stage sera remise aux participants à l'issue de la formation.

PUBLIC CONCERNE :

Éleveurs du Doubs et du
Territoire de Belfort

PRE - REQUIS :

Aucun

DUREE -DATE-LIEU :

1 jour
Soit 7 heures
Lieu à définir
Date à définir

EVALUATION DE LA FORMATION

Test et/ou Enquête de satisfaction + Attestation de fin de formation

INTERVENANTS :

Formateurs
Conseil Elevage

RESPONSABLE STAGE :

Isabelle TEMEY
(AIF 25-90)

COUT :

A définir