

JE BAISSÉ MON TAUX DE CELLULES EN MAÎTRISANT LES MAMMITES

Le GTV 64/40, en partenariat avec le CDEO , organise une session de formation ayant pour objectif de mieux maîtriser le taux cellulaire de leur élevage , celui-ci étant le reflet de la santé des mamelles de leur troupeau , et ce en réponse à des enjeux sanitaires (santé des brebis avec des risques de mammites) et des enjeux économiques (perte de production et pénalités sur le prix de vente du lait)
Pré-requis : éleveurs ovins et caprins des Pyrénées-Atlantiques et des départements limitrophes, installés ou en cours d'installation



INFORMATIONS PRATIQUES

Dates et lieux

Premier trimestre 2027 en deux demi-journées , de 9h15 à 12h45 :

Inscriptions

Avant le 31 décembre 2025 par mail ou téléphone auprès du CDEO – Maximum de 10 stagiaires par session

Prix

Chèque de caution de 50 euros à l'ordre du CDEO et à adresser également au CDEO , confirmant la participation à la formation et restitué en fin de session sauf en cas d'inéligibilité Vivea ou d'absence même partielle

Contact

CDEO : 05.59.28.05.87
Ingrid Fajardo : 06.42.30.27.82
i.fajardo@ccdeo-ordiarp.fr
CDEO – 140 route d'Ahetzia
64130 ORDIARP

Pour les personnes en situation de handicap, merci de prendre contact avec Ingrid Fajardo (référente handicap)



Objectifs de la formation

- Identifier les enjeux liés à la qualité du lait en élevage ovin,
- Acquérir une démarche pour prévenir et lutter contre les problèmes de mammites et cellules,
- Prévenir les problèmes de cellules en identifiant les facteurs de risques
- Mieux comprendre les traitements, et maîtriser leur mise en œuvre.
- Approche pratique en élevage.

Méthodes pédagogiques

Apports théoriques en salle puis session pratique sur exploitation.

Intervenants

Ingrid FAJARDO — CDEO 64
Un vétérinaire praticien du GTV 64 :
Dr Aude Serman

Programme

► 1ère demi-journée (session théorique en salle):

- QCM initial d'évaluation des compétences
- Rappel de la physiologie de la mamelle et définition des cellules
- Liens entre cellules et mammites
- Les cellules dans le 64 et les incidences en élevages
- Approche complémentaire : la palpation de la mamelle
- Importance de la machine, de la traite et de la conduite du troupeau dans la prévention des mammites
- Tarissement et traitement au tarissement
- Focus coliformes et butyriques
- Temps d'échange

► 2ème demi-journée (session pratique en élevage):

- Vérification des éléments de la machine à traire ayant un impact sur la santé de la mamelle
- Réalisation de palpations mammaires pour détecter les différentes anomalies
- Réalisation de leucocytost (CMT) sur un échantillon de brebis
- Discussions autour des différents problèmes de chacun
- QCM final d'évaluation des compétences
- Temps d'échange

**Taux de satisfaction
année 2025**

7 stagiaires en 2025

**100 % des stagiaires
satisfaits**

