

Nouveauté ! Ouverture sept 2026

Formation professionnelle pour les jeunes



CS - Conduite d'un élevage OVIN Lait

RNCP 40795 – Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire – Arrêté du 5 juin 2025

Devenez un spécialiste de la production laitière ovine



Objectifs de la formation

- → Être autonome pour toutes les interventions réalisées sur les ovins lait
- → Maîtriser les aspects techniques de toutes les étapes de la production laitière ovine, de la mise en lutte à la commercialisation, et ce, dans des conditions d'élevage variés
- → Savoir analyser une situation économique et identifier les pistes d'amélioration si nécessaire



Points forts de la formation

- Formateurs permanents et intervenants extérieurs
- Individualisation des parcours de formation
- → Exploitation Bio du Lycée Nature, à vocation pédagogique, de 130 ha (avec notamment un atelier de production ovine, race mouton vendéen, de 380 brebis)
- → Adhésion à la charte d'accueil d'apprenti(e) en situation de handicap
- → Préparation au **CACES** Tracteurs et Télescopique, certification possible à la charge du candidat et/ou de l'employeur



Apprentissage, l'efficacité vers l'emploi

Conditions d'admission

- → Être titulaire d'un BAC PRO Conduite et Gestion d'une Entreprise Agricole, d'un BP Responsable d'Entreprise Agricole ou d'un autre diplôme de niveau 4 ou plus (sous réserve d'une dérogation sur décision de la DRAAF)
- → Et avoir conclu un contrat d'apprentissage avec une exploitation agricole en production ovine laitière L'inscription au CFA est définitive à la signature du contrat d'apprentissage
- → Être âgé de moins de 30 ans à la date du début du contrat d'apprentissage
- → Validation des Acquis Académiques (VAA) : au cas par cas, selon les diplômes détenus par le candidat, une VAA sera mise en œuvre (parcours adapté proposé en fonction des situations)
- → Le maître d'apprentissage doit remplir des conditions minimales de qualification et d'expérience professionnelle
- → L'apprentissage peut s'effectuer sur deux exploitations sous réserve de la mise en place d'une convention de mise à disposition

<u> Durée et déroulement de la formation</u>

- → Le CS Conduite d'un élevage ovin lait se prépare sur 1 an (400 heures) soit 12 semaines au CFA et 40 semaines en entreprise
- → Les cours ont lieu du lundi 9h15 au vendredi 15h15 : 35 heures par semaine

Coût de la formation

- Formation prise en charge par les OPCO (Opérateur de Compétence), donc gratuite pour les jeunes
- Aide financière pour l'hébergement et la restauration (pour les entreprises du secteur privé)
- INTERNAT filles et garçons, non obligatoire
- Une participation de 50 à 120 € est demandée pour les frais de photocopies et prestations diverses

🦎 Délais d'accès

- → Prise en charge de la demande par le CFA : 3 semaines à compter du retour du dossier d'inscription et sous réserve de contrat avec une entreprise
- → Début de la formation : Septembre à novembre inclus (pour une entrée en formation au-delà du mois de novembre, veuillez nous contacter)

Contenus de la formation : aptitudes et compétences

- → Assurer le pilotage technico-économique d'un élevage ovin lait
- → Réaliser les travaux liés à la conduite d'un élevage ovin lait
- → Optionnel : Réaliser les opérations relatives à la transformation du lait et à son organisation

Le tableau des épreuves est remis avec le calendrier d'alternance, en début de formation

Suivi et évaluation

- → Les partenaires de la formation (employeur, tuteur, famille, CFA) connaissent et contrôlent les activités de l'apprenti avec :
 - Le livret d'apprentissage
 - Les rencontres Parents / Employeurs / Apprentis / Formateurs, organisées en janvier
 - Les visites du coordinateur sur l'entreprise (une en fin de période d'essai, une en cours d'année)
 - Des rencontres exceptionnelles si besoin
- → La validation des 2 UC est nécessaire pour l'obtention du CS Conduite d'un élevage ovin lait
- → Le bénéfice des UC acquises est conservé 5 ans (le candidat peut représenter la ou les UC manquantes)

🖔 Equipements pédagogiques et techniques

- → 11 salles de cours
- → Informatique :
 - 2 salles (dont une salle DAO/PAO)
 - 10 classes mobiles
- Centre de Ressources (CdR), espaces dédiés à l'individualisation des parcours de formation
- → Installations sportives sur site :
 - gymnase
 - piste athlétisme et terrain rugby
- → Exploitation bio, support pédagogique :
 - ateliers (maraîchage, ovin viande, porc, volaille)
 - magasin de vente à la ferme
- → Espaces verts sur 4 hectares, entièrement dédiés aux activités pratiques
- → Halle Paysage et Environnement de 800 m²:
 - ateliers (bois, métaux et machinisme)
 - aire de pratique de 5000 m² dont 500 m² sous abri
- → Equipements techniques pédagogiques :
 - 2 mini pelles
 - 1 véhicule benne électrique
 - 3 microtracteurs
 - 1 tracteur agricole
 - 1 chariot télescopique
 - 1 motobasculeur
 - 2 tondeuses autoportées
 - 1 simulateur de conduite
 - 25 tronçonneuses
 - Matériel de paysage sur batterie
 - etc...

Insertion professionnelle

- → Salarié en exploitation agricole
- Projet d'installation en production ovine





