

# Certificat de Spécialisation « Conduite de l'Élevage Ovin Viande »

Diplôme de niveau 4 du Ministère de l'Agriculture





De novembre à mai



**CFPPA Site de Bellac** 



Cette formation est une réponse à la demande de la filière qui souhaite une plus grande professionnalisation des futurs éleveurs et techniciens ovins. Elle s'inscrit de fait dans la charte interprofessionnelle de relance de la production ovine.

- Conduite de l'alimentation et des productions fourragères
- → Conduite de la reproduction et de la sélection
- Suivi sanitaire et hygiène du troupeau
- Bâtiments et organisation du travail
- Filière ovine et conduite économique de l'atelier
- Professionnels souhaitant développer un atelier ovin
- Porteurs de projet envisageant une installation en élevage ovin
- Être titulaire d'un diplôme agricole de niveau 4. Pour tout autre diplôme : sur dérogation. Nous consulter.

Avoir 12 mois d'activité professionnelle en agriculture

Avoir 36 mois d'activité professionnelle tous secteurs confondus.

#### CFPPA Les Vaseix - Bellac

#### Site des Vaseix

Domaine des Vaseix 87430 VERNEUIL-SUR-VIENNE 05 55 48 44 30 cfppa.limoges@educagri.fr



Site de Bellac

7 rue des Rochettes 87300 BFI LAC 05 55 60 95 95

cfppa.magnac-bellac@educagri.fr







#### LE CS CONDUITE DE L'ÉLEVAGE OVIN VIANDE AU CFPPA LES VASEIX-BELLAC

### EN FORMATION CONTINUE TEMPS PLEIN

#### **STAGES TECHNIQUES**

#### Durée

6 mois

#### Rythme de formation

- → 35h de formation par semaine
  - → 12 semaines de stage

#### Durée

1 à 5 jours par module

#### Planning de formation

Personnalisé selon les stages sélectionnés

#### Un Accompagnement Individualisé:

- → Accompagnement à la recherche et au montage de dossiers de financement
- → Individualisation des parcours
- → Accompagnement de chaque stagiaire par un formateur référent

**Une formation professionnelle** assurée par des formateurs techniques ainsi que des professionnels de la branche

**Une alternance** de phases de formations théoriques et pratiques pour une meilleure assimilation des savoir-faire

# LES ORGANISATION PÉDAGOGIQUE

#### Le spécialiste ovin est en mesure d'assurer les activités suivantes :

- → Alimentation
- → Pâturage
- → Suivi sanitaire du troupeau
- → Mise en œuvre de la sélection
- → Gestion de la reproduction
- → Agnelage

- → Commercialisation des produits
- → Gestion technico-économique
- → Aménagement et entretien de la berge-
- → Gestion des chiens de berger

Pour cela, il organise et supervise les différentes activités, participe aux travaux et peut encadrer du personnel. Il peut prendre part à la gestion économique et financière de l'exploitation et à l'élaboration de la stratégie de l'élevage.

Une fois titulaire du CS Ovin Viande, l'apprenant peut accéder aux métiers suivants :

- → Berger / Bergère
- → Eleveur / Eleveuse d'ovins
- → Sélectionneur / Sélectionneuse d'ovins
- → Responsable d'élevage en production ovine
- → Technicien / Technicienne spécialisé(e) en ovin pour les candidats ayant préalablement validé un BTSA ou une Licence Pro Agricole









#### CONTENU DU PARCOURS CS OVIN VIANDE AU CFPPA LES VASEIX-BELLAC

# MODULE 1

#### **ALIMENTATION**

- → Calcul des rations
- → Organisation de la distribution des aliments
- Quantités d'aliments en fonction des besoins et de l'état des différents lots
- Production de fourrages adaptés aux différents stades physiologiques
- → Qualité des aliments
- → Estimation des stocks d'aliments

- → Réalisation du bilan fourrager
- → Réalisation des mélanges céréales/protéagineux
- → Compléments pour les agneaux en fin d'engraissement
- → Estimation du coût des aliments et des rations
- → Complémentation minérale, oligo-éléments et vitamines

43 H



#### **PÂTURAGES**

- → Implantation de prairies selon l'utilisation
- → Choix des dérobés et plantes à tannins
- → Les apports d'engrais et amendements sur prairies
- → Pose et entretien de clôtures
- → Organisation des surfaces pâturables
- → Rotation des lots de brebis sur les parcelles en fonction de la pousse de l'herbe et de l'état des animaux
- Gestion des estives
- → Déplacements des lots d'animaux entre les parcelles
- → Choix des parcours et des secteurs d'estive en fonction des conditions météorologiques et de l'état des brebis
- → Réalisation des différentes opérations liées à la récolte des fourrages

48 H

74 H



#### SUIVI SANITAIRE DU TROUPEAU

- → Réglementation sanitaire
- → Repérage des animaux malades
- → Examen de l'animal malade pour poser un diagnostic
- → Etat sanitaire des brebis en fonction du stade physiologique
- → Suivi sanitaire des agneaux lors de l'engraissement
- → Echantillonnage coprologique
- → Interprétation des résultats d'analyses coprologiques
- → Matière active d'un vermifuge et protocole de traitement
- → Réalisation des traitements vermifuges
- → Gestion du parasitisme du troupeau en Agriculture Biologique
- → Enregistrement des différentes opérations sanitaires

- → Injections sous-cutanées, intramusculaires, intraveineux et intrapéritonéales
- → Injections de Sélénium aux jeunes agneaux
- → Réalisation de vaccinations
- → Évaluation de l'efficacité des produits de traitement
- → Risques et précautions d'utilisation des matières actives pour l'applicateur
- → Parage des onglons
- Organisation du chantier de tonte et réalisation de travaux de tonte
- → Contention individuelle ou par lot
- → Utilisation régulière du pédiluve
- → Soins des plaies
- → Castration des agneaux
- → Pose d'élastique pour couper les queues

MODULE 4

#### SÉLECTION

- Sélection des femelles de renouvellement, sur l'ascendance et les performances individuelles
- → Choix des béliers pour la lutte en fonction des indices de sélection
- → Choix des béliers sur catalogue pour l'insémination animale
- → Appréciation des qualités et défauts des animaux
- → Mise en œuvre d'un schéma de sélection
- → Contrôle de performances

33 H



#### REPRODUCTION

- → Flushing et effet bélier
- → Technique de maîtrise des cycles sexuels
- → Choix des béliers à utiliser pour la lutte, en fonction des lots de brebis
- → Réalisation de lots de brebis pour la mise à la lutte
- → Surveillance de la lutte
- → Mise en oeuvre des inséminations animales avec l'inséminateur
- → Diagnostic de gestation par échographie
- → Réalisation d'un calendrier pluriannuel

40 H







## MODULE 6

#### **AGNELAGE**

- → Organisation de la bergerie pour l'agnelage
- → Surveillance de l'agnelage en plein air
- → Surveillance des mises bas et aide éventuelle aux brebis
- → Surveillance du couple mère-agneau
- → Prise de colostrum par les nouveaux-nés
- → Evaluation de la qualité du colostrum

- → Evaluation physiologique de fin de gestation
- → Désinfection du cordon ombilical des nouveaux-nés
- Pose des boucles d'identification
- → Allaitement artificiel pour les non adoptés, jumeaux ou orphelins
- → Répartition des lots de brebis et agneaux au sein de la bergerie

35 H

**MODULE** 

#### COMMERCIALISATION

- → Valorisation des produits dans le cadre d'un cahier des charges
- → Appréciation par palpation de l'état de finition des animaux
- → Pesée d'agneaux avant la vente
- → Vente des agneaux et des brebis de réforme
- → Vente directe à la ferme
- Commercialisation de ses produits via un magasin de producteurs
- Interprètation les résultats du classement des carcasses commercialisées
- → Actualité de la filière

44 H

MODULE 8

#### GESTION TECHNICO-ÉCONOMIQUE

- → Logiciels de gestion des troupeaux ovins
- Collecte et saisie des données technico-économiques
- → Déclaration des mouvements d'animaux
- → Déclaration PAC et aides aux surfaces
- → Déclaration aide ovine

- → Enregistrement des opérations individuelles
- → Critères technico-économiques du troupeau
- → Analyse de l'organisation de l'élevage
  - Organisation du travail

55 H

10DULE

#### AMÉNAGEMENT ET ENTRETIEN DES BÂTIMENTS

- → Réglementation environnementale et d'urbanisme
- → Conception d'un bâtiment fonctionnel
- → Normes et bien-être animal

- → Fonctionnalité des équipements
- → Etude comparative des différents types de bâtiments
- → Montage d'un dossier de « Subvention Bâtiment »

36 H

10DULE 10

#### CHIEN DE BERGER

- → Rôle du chien de berger
- → Choix d'un chien de berger

- Dressage du chien de berger
- → Alimentation et soin du chien de berger

8 H

REX

## RESTITUTION DES VÉCUS EN ENTREPRISE

12 H

TECHNIQUES DE RECHERCHE D'EMPLOI JOURNÉE SPÉCIFIQUE INSTALLATION EN OVIN

12 H

TOTAL PARCOURS (En formation: 450 h—En entreprise: 420 h)

860 h

**TARIFS** 

Consultez-nous pour connaître nos données tarifaires et constituer votre dossier de financement. Conditions générales de vente disponibles sur www.cfppa.epl-limoges-nord87.fr

# Et après

« Transformer et Commercialiser en Circuits Courts »

Stages de perfectionnement en production

#### Une fois le CS Ovin Viande validé, plusieurs options s'ouvrent aux candidats avant l'installation ou le salariat :

Parcours complet ou stages thématiques sur la transformation et les circuits courts destinés aux professionnels du secteur agricole ou artisanal

Complément de formation composé d'UCARE du BP REA en centre ou en FOAD ou de stages techniques

#### Contact :

CFPPA Les Vaseix-Bellac 05.55.48.44.30





