

Motivations

Vous êtes intéressé(e) par :

Une formation professionnelle axée sur les techniques de gestion et la maîtrise technique du processus de production ;
 Une formation en alternance par apprentissage combinant travail en entreprise et formation au centre.

Conditions d'Admission

Etre :

- Issu(e) d'une classe de 3ème ;
- Titulaire du CAP ou BEP agricole relevant du secteur professionnel de la production agricole ;
- Titulaire d'un autre diplôme ou titre de niveau 3 (anciennement V), sur avis dérogatoire ;
- Elève ayant accompli au moins la scolarité complète :
 - d'une classe de 1ère, sur avis dérogatoire ;
 - d'une classe de 2nde GT ou professionnelle après positionnement, sur avis dérogatoire ;

Avoir signé :

Un contrat d'apprentissage avec une exploitation de polyculture - élevage.

Transmettre le dossier de candidature au CFA intégralement complété + copies des bulletins de notes (voir modalités sur la 1ère page du dossier) lorsque vous avez trouvé une entreprise d'apprentissage.

Une réponse vous sera adressée dans les meilleurs délais.



Apprentissage et handicap
 Etablissement en capacité d'accueillir des publics en situation de handicap.

Débouchés et poursuites d'études

Bac Professionnel CGEA (Conduite et Gestion de l'Entreprise Agricole)



Insertion professionnelle

- > Responsable d'exploitation agricole
- > Salarié d'exploitation agricole



Poursuite d'études

- > Brevet de Technicien Supérieur Agricole
- > Certificat de Spécialisation



Le Bac Pro CGEA, diplôme de niveau 4 du Ministère de l'Agriculture, a pour objectif de former des responsables d'exploitation agricole ou des salariés hautement qualifiés.

Compétences professionnelles clés de l'emploi type visé par le diplôme :

Pilotage de l'entreprise agricole et conduite du changement

Choix des productions et services mis en marché
Construction et évaluation de scénarios d'évolutions possibles du système de production et ou de commercialisation
Conduite d'un changement de système de production et ou de commercialisation

Préservation et amélioration des sols et de la biodiversité fonctionnelle

Diagnostic de l'état des sols
Conception d'un assolement et d'une rotation
Valorisation des effluents d'élevage et des déchets végétaux

Conduite des processus de production

Observation et appréciation de l'état de l'agroécosystème
Gestion intégrée de la santé animale et végétale
Conduite du système fourrager
Amélioration du bien-être des animaux d'élevage

Commercialisation des produits agricoles et des services

Mise en marché d'un produit ou d'un service

Négociation, concertation et élaboration d'un projet

Négociation d'un contrat (approvisionnement, vente ou assurance) ou d'un projet d'investissement
Élaboration d'un projet collectif d'entreprises, de filière ou de territoire

Organisation du travail, gestion des ressources et des relations humaines

Encadrement d'une équipe
Gestion des pointes de travail

Gestion et administration de l'entreprise

Gestion de trésorerie
Analyse des coûts de production, des marges brutes et nettes
Analyse des performances technico-économiques, financières, environnementales et sociales de l'entreprise

Organisation de l'enseignement

Le BAC PRO se déroule sur 3 ans* :

- > Une année de seconde professionnelle comportant 500 h de formation soit environ 14 à 15 semaines en centre.
- > Le cycle de 1ère et terminale professionnelles représente 1350 heures de formation sur deux années d'apprentissage soit environ 20 semaines par an en centre.

La formation en entreprise se déroule sur le reste du temps, déduction faite des 5 semaines de congés payés annuels.

Architecture de la formation

La formation est construite sous forme modulaire et comprend :

- > des modules d'enseignements généraux,
- > des modules d'enseignement professionnel
- > un Module d'Adaptation Professionnelle (MAP)

* pour les jeunes issus de 3ème.
Cette durée peut être réduite à 2 ans en fonction de l'origine et du niveau scolaires du candidat.

Il ouvre la possibilité de préparer un BEPA « Travaux en exploitation de polyculture-élevage » en contrôle continu en cours de formation (CCF) (certification intermédiaire validable sur les deux premières années du BAC PRO en 3 ans).



Référentiel de diplôme

Enseignements obligatoires

Modules d'enseignements généraux

- MG1 Langue française, langages, éléments d'une culture humaniste et compréhension du monde
- MG2 Langue et culture étrangères
- MG3 Motricité, santé et socialisation par la pratique d'activités physiques, sportives artistiques et d'entretien de soi
- MG4 Culture scientifique et technologique

Modules d'enseignement professionnel

- MP1 Pilotage de l'entreprise agricole
- MP2 Entreprise agricole, marchés et territoires
- MP3 Gestion de l'Entreprise Agricole
- MP41 Gestion durable des ressources et agroécosystème
Support polyculture-élevage
- MP51 Conduite d'un processus de production
Support polyculture-élevage
- MP6 Choix, mise en œuvre et maintenance des agroéquipements dans un processus de production

- MAP* - Les énergies renouvelables en agriculture
ou
- Participation à un concours Professionnel : le TNLA (Trophée National des Lycéens Agricoles qui se déroule dans le cadre du Salon de l'Agriculture)

Le (ou les) *Module(s) d'Adaptation Professionnelle est/sont élaboré(s) par l'établissement avec pour objectif :

- De permettre une adaptation de la formation au territoire et au contexte de l'établissement,
- D'ouvrir la formation dans des domaines reflétant la diversité des activités, des fonctions et des modalités de conduite de production des exploitations agricoles.



Obtention du diplôme

Bac Professionnel CGEA (Conduite et Gestion de l'Entreprise Agricole)

Double mode d'évaluation

Contrôle en cours de formation
52,5%

Epreuves ponctuelles terminales
47,5%

Epreuve E1	Langue française, compréhension du monde MG1	Coef 1
Epreuve E2	Langue étrangère MG2	Coef 1
Epreuve E3	Activités physiques et sportives MG3	Coef 1
Epreuve E4	Sciences et technologies MG4 (informatique, biologie, sc. Physiques)	Coef 2,5
Epreuve E7	Pratiques professionnelles MP2, 3,51, 6 et MAP	Coef 5

Epreuve E1	Langue française, compréhension du monde Français Histoire-géographie	Coef 2 Coef 1
Epreuve E4	Sciences et technologies Mathématiques	Coef 1,5
Epreuve E5	Choix techniques Zootechnie & Agronomie	Coef 2
Epreuve E6	Pilotage de l'entreprise Rapport de stage	Coef 3