

BAC PRO CGEA POLYCULTURE- ELEVAGE

En alternance,
sous statut apprenti



Insertion professionnelle : devenir agriculteur, salarié d'entreprise agricole, chauffeur, chef d'élevage, salarié de coopérative agricole...

Prérequis

- ❖ Aimer l'agriculture, être intéressé à la fois par l'animal et le végétal
- ❖ Aimer travailler en extérieur
- ❖ Si entrée en Première : être issu(e) d'une classe de Seconde, ou être titulaire d'un CAP (si le CAP n'est pas agricole, une demande de dérogation sera nécessaire)

Préacquis

Si le-la candidat(e) est titulaire d'un diplôme de niveau 4 ou supérieur, possibilité d'allègement de parcours, nous consulter.

Délais et conditions d'accès

- ❖ Inscriptions de janvier à septembre, rentrée en septembre. Inscription tardive jusqu'en octobre possible, nous consulter.
- ❖ Suivre un parcours d'inscription en 3 temps : visiter la MFR lors d'une journée Portes Ouvertes (janvier, mars ou mai), expliquer sa motivation lors d'un entretien avec la direction à la suite, participer à une journée d'intégration avant la rentrée si les conditions sanitaires le permettent (en juin).
- ❖ Accessibilité au public en situation de handicap (PSH). Pour connaître nos conditions d'accueil et d'accès aux personnes en situation de handicap, contacter notre référente Mme Adnot. Bâtiments scolaires aux normes d'accessibilité.

Modalités d'évaluation

- ❖ Intitulé : BAC PRO CGEA - CONDUITE ET GESTION D'UNE ENTREPRISE AGRICOLE, option Polyculture-Elevage
- ❖ Evalué par Contrôles en Cours de Formation (CCF) et Epreuves Terminales en fin de formation.
- ❖ Diplôme de niveau 4 délivré par le Ministère de l'Agriculture
- ❖ Evaluations formatives au cours du cycle pour préparer à l'examen
- ❖ Certificat de Sauveteur Secouriste du Travail – SST
- ❖ Certiphyto équivalence
- ❖ 78% de réussite promotion 2022

Poursuite d'études / accès à l'installation agricole

- Brevet de Technicien Supérieur Agricole : Analyse et Conduite des Systèmes d'Exploitation (ACSE), Production Animale (PA)
- Certificats de Spécialisation (CS)
- Accès à l'installation agricole avec des aides (dont prêts bonifiés JA)

Calendrier, durée et rémunération

Formation par alternance en 2 ans après une Seconde ou l'obtention d'un CAP (1330 H)

28 semaines par an en entreprise

5 semaines par an de congés payés

19 semaines de formation /an en 1^{ère} et en Terminale (35H/semaine) à la MFR au 3 avenue des Montoires 45500 GIEN.

Rentrée en septembre, et jusqu'à fin décembre

Rythme : en moyenne, 2 semaines en entreprise, 1 semaine à la MFR

Salaire variable selon âge et année de formation, de 666 € à 1709 € brut / mois

Entreprises d'accueil possibles



Entreprises agricoles en polyculture-élevage

Tous élevages agricoles possibles

Entreprises céréalier

Stages de diversification : coopératives agricoles, commerces de produits agricoles, clinique vétérinaire...



Remarque : pour l'apprentissage, l'entreprise d'accueil éligible est obligatoirement orientée polyculture-élevage, nous consulter pour du conseil



Activités réalisables en entreprise

Alimentation des animaux et entretien des litières
Elevage des jeunes et manipulation (marquage, écornage, vermifugation...)

Traite pour élevage laitier

Participation aux opérations culturales : labours, semis, moisson, fenaçon, ensilage, déchaumage...

Entretien de l'environnement de l'exploitation

Petite maçonnerie

Accueil clientèle (vente directe)

Compétences professionnelles visées

- ❖ Je sais conduire un élevage agricole
- ❖ Je sais vendre ma production selon les circuits de distribution (courts, longs)
- ❖ Je contribue à la préservation de la biodiversité et des biotopes
- ❖ Je sais organiser mon travail et travailler en équipe
- ❖ Je suis capable de prendre des décisions stratégiques pour conduire un changement
- ❖ Je sais négocier, concerter et élaborer un projet, à l'écoute des conseillers
- ❖ Je peux gérer et administrer une entreprise agricole, en tout ou partie



Pour toute demande d'information, contacter la MFR au 02 38 67 00 34 ou par courriel mfr.gien@mfr.asso.fr ou site internet www.mfr-gien.com
Votre interlocuteur : **M. Mourad BOURAKI**

Objectifs :

➤ Acquérir des compétences technico-économiques :

- ✓ Conduire un **élevage agricole**
- ✓ Conduire des **cultures associées** à l'élevage et des cultures de vente
- ✓ Maîtriser les **résultats technico-économiques** pour prendre des décisions stratégiques
- ✓ Acquérir des méthodes de **gestion durable** : capacité **Certiphyto**

➤ Capitaliser de l'**expérience** professionnelle grâce à l'**alternance** (au moins 60 semaines de stage sur 3 ans) et se faire connaître dans le réseau

➤ Développer ses **compétences humaines** : construire son autonomie, prendre des responsabilités, gérer des situations-problème



Modalités et moyens pédagogiques

Moyens et matériels à disposition :

- Salle de classes équipées multimédias (tableaux interactifs, bureautique)
- Salle informatique de 20 postes

Méthodes :

- méthodes actives basées sur le concret du **réussir** (la pratique, en stage) pour **comprendre** (la théorie, à l'école)

Modalités :

- Périodes de Formation en Milieu Professionnel
- À la MFR : pédagogie de l'alternance liée au vécu en milieu professionnel (Thèmes d'étude, Mises en commun), travaux pratiques/de groupes, cas concrets, recherches documentaires, visites d'entreprises et interventions de professionnels locaux...

Contenus de la formation et intitulés des modules :

Culture professionnelle :

- MP1 - Pilotage de l'entreprise agricole
- MP2 - Economie agricole, marchés et territoires
- MP3 - Gestion de l'entreprise agricole (bilan, compte de résultat, SIG)
- MP4 - Gestion durable des ressources et agroécosystèmes
- MP5 - Conduite d'un processus de production et ses cultures associées
- MP6 - Choix, mise en œuvre et maintenance simple des agroéquipements
- MAP - Diversification des activités de production → circuits courts, vente directe, gîte rural, ferme pédagogique

Culture générale :

- E1 - Langue française, langages, éléments d'une culture humaniste et compréhension du monde
- E2 - Langue et culture étrangères (anglais)
- E3 – Activités physiques et sportives
- E4 - Culture scientifique et technologique (maths, physique-chimie, écobiologie, informatique)

Activités liées à l'alternance :

- Thèmes d'étude
- Suivi des périodes en entreprise
- Mise en route et Bilan de la semaine
- Accompagnement collectif et personnalisé



Prix de la prestation 2023-2024

coût pédagogique de la formation intégralement pris en charge par l'employeur et/ou l'organisme financeur (9 393 €/an)

Reste à charge en € BAC PRO CGEA	Par apprentissage	
	interne	demi-pensionnaire
Première pro	2 516	1 887
Terminale pro	2 727	2 045
Cotisation annuelle d'adhésion	110	110

Aide au permis de conduire : nous consulter pour plus de précisions