



Document mis à jour le 10/04/24

OBJECTIFS

- Acquérir des compétences et des capacités d'approche globale et d'analyse du fonctionnement de l'exploitation au plan technique, économique et sociale.

DEBOUCHÉS

Métiers :

- Technicien d'organisme d'élevage
- Agent/chargé de projet de développement local
- Chef d'entreprise agricole
- Conseiller en installation agricole

Poursuite d'études :

- Certificat de spécialisation
- Licence professionnelle
- Classes préparatoires scientifiques pour entrer en école d'ingénieur

Condition d'environnement du métier :

- Travail en extérieur

ORGANISATION

Formation diplômante de 1400 heures sur 2 ans (dès septembre)

20 semaines/an en centre

27 semaines/an en entreprise

Individualisation du parcours en fonction des acquis

Récupération du vécu

Conseil de classe

Contrôles formatifs tout au long de la formation

Examen : Contrôle en cours de formation (CCF) répartis sur les premières et deuxièmes années et épreuves terminales

Possibilité de valider un ou plusieurs blocs de compétences

Diplôme également accessible en formation continue et VAE

ENSEIGNEMENTS DISPENSÉS

- Expression communication
- Langue vivante : anglais
- EPS
- Mathématiques/informatique
- Sciences économiques, sociale et de gestion
- Comptabilité/gestion
- Projet
- Zootechnie
- Agronomie

CONDITIONS D'ADMISSION ET D'INSCRIPTION

Public concerné :

Jeunes âgés de moins de 29 ans révolus

Pré-requis :

Etre titulaire d'un diplôme de niveau 4 – Bac technologique, Bac général, Bac professionnel

Le recrutement se fait à partir de la fiche de préinscription.

Délai d'accès à la formation : entrées et sorties permanentes.

Formation accessible à tous publics en situation de handicap

CONTACTS

Référente de formation

Emmanuelle Boisson- cfa.jura@educagri.fr

Contact Gestionnaire des contrats

Canan Dulu – cfa.jura@educagri.fr

Référente handicap

Corinne Raquin - cfa.jura@educagri.fr

Indicateurs	Réussite	Poursuite d'études (Taux global apprentissage sur répondants)	Rupture	Interruption en cours de formation	Insertion (Taux global apprentissage sur répondants)	Satisfaction	Assiduité
2023	88,9%	30,4%	17,5%	11%	57,6%	52,7%	94,1%



CAPACITES VISEES PAR LE DIPLOME

Capacités générales

- C1 - S'exprimer, communiquer et comprendre le monde
- C2 - Communiquer dans une langue étrangère en mobilisant ses savoirs langagiers et culturels
- C3 - Optimiser sa motricité, gérer sa santé et se sociabiliser
- C4 - Mettre en œuvre un modèle mathématique et une solution informatique adaptés au traitement de données

Capacités professionnelles

- C5 - Prendre en compte le contexte pour orienter l'activité agricole
- C6 - Assurer la gestion économique, financière et humaine de l'entreprise agricole dans une perspective de durabilité
- C7 - Raisonner une stratégie de l'entreprise agricole conciliant compétitivité et respect de l'environnement
- C8 - Conduire des systèmes biotechniques dans une perspective de durabilité
- C9 - Construire un système biotechnique innovant dans une perspective de durabilité
- C10 - Mobiliser les acquis du technicien supérieur pour faire face à une situation professionnelle

Le référentiel du diplôme est disponible sur le site : <https://chlorofil.fr>

FINANCEMENT – RÉMUNERATION

La formation est gratuite pour l'apprenti et pour son représentant légal.

Elle est financée par les OPCO du secteur privé et pour les collectivités territoriales par le CNFPT (à hauteur de leur taux plafond).

Au cours des années de formation, l'apprenti perçoit un salaire, en fonction de son âge, versé par l'employeur.

Il est calculé en pourcentage du SMIC ou du minimum conventionnel si son montant est plus favorable

PASSERELLES

Possibilité de se réorienter dans une Licence proche du BTS suivi grâce à une équivalence

Possibilité d'intégrer un BUT en 1^{ère} ou 2^e année selon le domaine choisi

ATOUTS DE LA FORMATION

- Plateau technique : exploitation agricole de l'EPLEFPA
- Visite et comparatif d'exploitation
- Intervention de professionnels
- Sorties pédagogiques
- Accompagnement personnalisé

Module d'Initiative Locale :

- transformation et diversification des exploitations agricoles

