

# Baccalauréat professionnel AGROÉQUIPEMENT



SCOLAIRE



AGROÉQUIPEMENT

Bac pro AE

**Nature :** formation diplômante

**Niveau :** 4

**Durée :** 3 ans\*

*\*Durée de la formation modulable en fonction du positionnement du candidat*

## ACTIVITÉS VISÉES

Le titulaire de ce diplôme conduit, utilise et entretient des machines agricoles.

Il est amené à se déplacer au gré des chantiers et des clients, son activité est fortement liée au rythme des saisons.

Il prépare son matériel, exécute les chantiers dans le respect des normes de sécurité en s'assurant du fonctionnement optimal de ses équipements et procède ensuite à leur maintenance (nettoyage, affûtage...) et à leur réparation si besoin.

Il peut, dans une concession ou une CUMA (coopérative d'utilisation de matériel agricole), participer à la gestion technico-commerciale du parc d'agroéquipements. Il est susceptible de vendre du matériel après en avoir fait la démonstration.

## CONDITIONS D'ADMISSION

✓ Avoir suivi un cycle complet de 3<sup>e</sup>

L'admission se fait sur avis du conseil de classe et selon la procédure d'affectation Affelnet. Elle est prononcée par la commission académique d'affectation.

## LES + DE LA FORMATION



- ✓ Suivi individualisé et tutorat
- ✓ Équipe d'enseignants expérimentés et à l'écoute
- ✓ Préparation de l'autorisation de conduite en sécurité (ACES) et du certificat d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES)
- ✓ Préparation du certificat individuel de produits phytopharmaceutiques
- ✓ Préparation du certificat de sauveteur secouriste du travail (SST)
- ✓ Mini-stages sur l'exploitation agricole de l'établissement
- ✓ Possibilité de stages à l'étranger

## CONTENU DE LA FORMATION

### Modules d'enseignement général

- ✓ MG 1 : Construction d'un raisonnement scientifique autour des questions du monde actuel
- ✓ MG 2 : L'exercice du débat à l'ère de la mondialisation
- ✓ MG 3 : Développer son identité culturelle
- ✓ MG 4 : Actions et engagements individuels et collectifs dans des situations sociales

### Modules d'enseignement professionnel

- ✓ MP 1 : Dimensions écologiques, économiques et culturelles des aménagements paysagers
- ✓ MP 2 : Dimensions organisationnelles et économiques des chantiers d'aménagement paysager
- ✓ MP 3 : Mise en place et entretien de la végétation des aménagements paysagers
- ✓ MP 4 : Mise en place et entretien des infrastructures et des constructions des aménagements paysagers
- ✓ MP 5 : Choix, préparation à la mise en œuvre et maintenance des équipements utilisés pour les aménagements paysagers

### Module d'adaptation professionnelle

- ✓ MAP : Gestion d'un parc matériel d'espaces verts

### Enseignement à l'initiative de l'établissement

- ✓ EIE : Méthodologie de travail et formation à la sécurité en milieu professionnel

## RYTHME DE LA FORMATION

Au lycée	86 semaines d'enseignement
Milieu professionnel	21 semaines en milieu professionnel
Stage collectif	2 semaines « Éducation à la santé et au développement durable »

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Le diplôme est délivré par le ministère chargé de l'agriculture après réussite des épreuves évaluées par des contrôles en cours de formation (CCF) et des épreuves nationales terminales (EPT).



## INFORMATION & INSCRIPTION

### Secrétariat du Legta

Tél : 03 87 64 00 17

Mél : legta.metz@educagri.fr

## ACCESSIBILITÉ DE LA FORMATION

### Infirmière

Houria IKHLEF

Mél : houria.vodisek@educagri.fr

Formez-vous aux métiers  
du vivant !



## CHIFFRES CLÉS\*



80%

de réussite aux examens

100%

des élèves en emploi ou en  
poursuite d'études

## MOYENS PÉDAGOGIQUES

Référencé « Lycée 4.0 », le Legta de Courcelles-Chaussy offre aux élèves des conditions d'apprentissage modernes leur permettant de mieux appréhender les nouvelles technologies et facilitant ainsi leur insertion professionnelle.

- ✂ Exploitation agricole et service d'expérimentation
- ✂ Ateliers (espaces verts, agroéquipement, soudure...)
- ✂ Laboratoires (physique-chimie, biologie)
- ✂ Équipements hydrauliques
- ✂ Logiciels professionnels
- ✂ Ressources et manuels numériques, équipements interactifs
- ✂ Centre de documentation et d'information
- ✂ Centre de ressources
- ✂ Salles informatiques
- ✂ Amphithéâtre
- ✂ Salles d'éducation socio-culturelle pour les pratiques artistiques
- ✂ Équipements sportifs (gymnase, terrains, salles spécialisées)
- ✂ Travaux pratiques, sorties/voyages pédagogiques
- ✂ Interventions de professionnels

## FRAIS DE SCOLARITÉ

- ✂ Aucun frais de scolarité
- ✂ Frais connexes (assurance, correspondance, droit de copie) : 32,20 €\*  
*\*Tarifs revalorisés chaque année*

## FINANCEMENT

Des bourses nationales d'étude du second degré peuvent être attribuées par le ministère chargé de l'agriculture aux élèves dont les ressources familiales ont été reconnues durablement ou temporairement insuffisantes.

Plus d'infos sur les demandes de bourse :

<http://mesdemarches.agriculture.gouv.fr/>

## TYPES D'EMPLOI ACCESSIBLES

- ✂ Conducteur d'engins agricoles/Tractoriste
- ✂ Gestionnaire d'équipements agricoles
- ✂ Mécanicien agricole
- ✂ Gestionnaire de stock/Magasinier
- ✂ Responsable d'atelier de maintenance
- ✂ Agent de service après-vente/Installateur
- ✂ Démonstrateur en matériel agricole

Le titulaire de ce diplôme peut exercer son activité dans une exploitation agricole, une coopérative d'utilisation de matériel agricole, une entreprise de travaux agricoles, forestiers ou paysagers, une entreprise industrielle, artisanale, une entreprise commerciale de distribution d'agroéquipements et de fournitures pour l'agriculture, une station de stockage et de conditionnement de produits agricoles, voire auprès d'une collectivité locale ou d'une entreprise publique.

## POURSUITES DE FORMATION

Le Bac pro AE a pour objectif l'insertion professionnelle, mais une poursuite d'études est envisageable en brevet de technicien supérieur (BTS).

Le diplômé peut également compléter sa formation par un certificat de spécialisation (CS) ou par un autre baccalauréat professionnel du secteur.

### Poursuites de formations proposées à Courcelles-Chaussy :

- ✂ BTSA Génie des Équipements Agricoles ●
- ✂ BTSA Agronomie et Cultures Durables ●●

Voies de formation : ● scolaire ●● apprentissage ● continue

\*Chiffres issus de la dernière session de formation

Mis à jour le 14 mars 2024