



Lycée professionnel agricole de Chalosse  
366 Route de Pomarez - 40250 Mugron  
lpa.mugron@educagri.fr  
05 58 97 70 63  
www.agricampus40.fr



**Ce cycle de formation permet de préparer le Baccalauréat professionnel en 3 ans dans la spécialité des Agroéquipements (travaux agricoles, conduite et entretien des matériels et installation en agriculture).**

#### Objectifs de la formation

- Former des salariés agricoles hautement qualifiés pour des emplois dans des exploitations agricoles, entreprises de travaux agricoles, entreprises de travaux forestiers ou paysagers, dans des CUMA ou dans des concessions.  
Préparer à la poursuite d'études (BTS).

Le Baccalauréat Professionnel Agroéquipement confère la Capacité Professionnelle Agricole. Son titulaire peut reprendre une exploitation ou créer son entreprise et bénéficier de la DJA.

#### Conditions d'admission

##### Pour l'entrée en seconde :

Élèves issus de la classe de 3ème, après avis favorable du conseil de classe.

Élèves issus d'autres situations de réorientation.

##### Pour l'entrée en première :

Élèves issus d'une seconde professionnelle

Élèves titulaires d'un CAP en cohérence avec la filière

#### Procédure d'admission

Procédure AFFELNET post-Troisième pour l'entrée en Seconde,

Procédure AFFELNET Première pour l'entrée en première.

# BAC PRO AE

## Agroéquipement

#### Organisation des études

1ère année scolaire : Seconde Professionnelle Productions : 30 semaines d'enseignement au lycée (4 modules d'enseignement général, 3 modules d'enseignement professionnel (productions végétales et Agroéquipement)).

#### 2ème et 3ème année scolaire (1ère et Terminale professionnelles) :

Enseignement général commun à tous les baccalauréats professionnels,  
Enseignement technique et professionnel permettant de suivre l'évolution technologique des équipements, automatismes, sécurité, hygiène, maîtrise des "bonnes pratiques" et respect de l'environnement.  
Unité facultative "engagement citoyen".

#### Stages

- 6 semaines en seconde professionnelle dont 3 prises sur la scolarité, réalisées dans une exploitation agricole mécanisée.
- 14 semaines en 1ère et terminale, en milieu professionnel dont 12 prises sur la scolarité,
- 2 semaines de stages collectifs: 1 consacrée à l'éducation à la santé et au développement durable et 1 autre « valorisation du vécu en milieu professionnel ».
- Possibilité de stages à l'étranger.

#### Diplômes préparés

Préparation au Baccalauréat Professionnel Agroéquipement, diplôme de niveau IV (CCF et épreuves terminales).

Diplôme conférant la capacité professionnelle agricole.

Durant le cursus, les élèves suivent la formation leur permettant d'obtenir le certificat de Sauveteur Secouriste du Travail (SST) dans le cadre du module "Education à la Santé et au Développement Durable" et pourront obtenir l'attestation intermédiaire de fin de Première.

## Poursuite d'études

- BTS dans la même option ou option compatible (Option "Génie Des Equipements Agricoles" mise en oeuvre sur le site du Lycée de Mugron par la voie de l'apprentissage),
- Certificat de Spécialisation,
- DUT en Institut Universitaire de Technologie.

## Débouchés

Chef d'équipe dans les grandes exploitations agricoles, horticoles ou forestières,  
Responsable d'une équipe en ETA ou CUMA,  
Chef d'équipe dans les entreprises de distribution d'agroéquipement et fournitures pour l'agriculture,  
Responsable d'une structure dans les stations de stockage et de conditionnement des produits agricoles,  
Chef d'équipe dans les collectivités locales,  
Conducteurs d'engins agricoles et agent de maintenance,  
Chef d'exploitation agricole.

## Section européenne

Dès l'entrée en 1ère Bac Pro les élèves ont la possibilité de s'inscrire en **section européenne** (représente 2h hebdomadaires en anglais dans plusieurs disciplines).

## Nouveau

### Enseignement facultatif

#### Langue des signes française

Comme pour la section européenne, les jeunes peuvent suivre cet enseignement dès l'entrée en 1ère Bac Pro à raison de 2h hebdomadaires.

## Réussite aux examens:

**2022: 80 %**

**2021: 95,2 %**

## Contenu de la formation en Seconde professionnelle (horaire hebdomadaire moyen)

### Modules d'enseignement général

EG1 : Interprétation de phénomènes variés à l'aide de démarches et d'outils scientifiques.....4 h  
EG2 : Construction d'une culture humaniste..... 3 h  
EG3 : Développement d'une identité culturelle ouverte sur le monde .....4 h  
EG4 : L'expérience du vivre et de l'agir ensemble dans le respect de l'autre.....3,5 h

### Modules professionnels

EP1 : Contexte de l'acte de production ..... 1,5 h  
EP2 : Les êtres vivants et leur environnement .....3 h  
EP3 : Mise en oeuvre des opérations techniques : Agroéquipement .....6 h

EIE : Tracteurs et motorisation : vers une utilisation raisonnée de la mécanisation agricole. ....3 h

Travaux pratiques renforcés

Mise à niveau, Tutorat et accompagnement individualisé.

## Contenu de la formation en première et terminale (horaire hebdomadaire moyen sur 56 semaines)

### Modules d'enseignement général

MG1 : Construction d'un raisonnement scientifique autour des questions du monde actuel .....4,75 h  
MG2 : L'exercice du débat à l'ère de la mondialisation.....3,5 h  
MG3 : Construction et expressions des identités culturelles et professionnelles.....3 h  
MG4 : Actions et engagements individuels dans les situations sociales.....2,75 h

### Modules professionnels

MP1 : Le secteur des agroéquipements .....0,75 h  
MP2 : Caractéristiques de fonctionnement de différents matériels, outils et équipements ..... 3,75 h  
MP3 : Chantiers d'opérations culturelles .....3 h  
MP4 : Maintenance des matériels, outils et équipements ..... 2,5 h  
MP5 : La gestion du parc d'agroéquipements .....0,75 h

MAP : Agriculture de précision : technologies et agroécologie (1ère) .....2 h

EIE : Ouverture au monde professionnel (1ère)..... 0,5 h

EIE : Insertion professionnelle (en Terminale) .....2 h

EIE : Conduite de projet (1ère et terminale) .....1 h

EIE : Concevoir des systèmes de culture durable (Terminale) ..... 0,5 h

Travaux pratiques renforcés

Mise à niveau, Tutorat et accompagnement individualisé.