



Le Bac Professionnel

Conduite et Gestion de l'Entreprise Agricole

Spécialité dominante : Productions animales (options équin ou bovin lait ET bovin viande)

Les débouchés

Le bac Pro CGEA permet d'accéder au niveau de qualification de responsable d'exploitation (niveau de capacité professionnelle d'installation) ou à des emplois d'ouvriers hautement qualifiés dans des entreprises d'amont et d'aval du secteur agricole.

Le responsable d'exploitation doit situer le développement de son exploitation par rapport aux courants internationaux et aux évolutions qu'ils provoquent. Il

- conçoit le développement de son exploitation,
- prend les décisions nécessaires à son fonctionnement,
- met en œuvre les différentes activités de production, transformation, commercialisation de produits et services qui constituent son système d'exploitation,
- gère les aspects sociaux et humains liés à l'exercice de son métier.

Pour les meilleurs dossiers, il peut être envisageable de poursuivre ses études en BTS, secteur production (animale ou végétale) ou gestion d'exploitation.

Pour la spécialité équine, le bac Pro constitue une excellente préparation qui complète la formation au BPJEPS spécialités équestres.

L'Admission dans la section

Ce bac pro est accessible pour tout titulaire du BEPA (conduite d'une production agricole) et à titre dérogatoire aux élèves issus d'une classe de 1^{ère}. La décision d'admission est prise au regard du dossier scolaire et du nombre de places disponibles.

La formation

Les élèves entrant en cycle préparatoire au Bac Pro CGEA au LEGTAF de Bazas se voient proposer un parcours de formation caractérisé par :

1°) Un enseignement modulaire avec 3 composantes :

Enseignement général : 6 modules de base communs à tous les Bac Pro	600 h
Modules professionnels : 6 modules orientés vers l'installation en agriculture	565 h
Modules de spécialité professionnelle : 5 modules orientés vers la formation à la conduite d'élevage	445 h

A titre indicatif, les horaires hebdomadaires (les horaires entre parenthèse correspondent à des enseignements en groupe réduit).

DISCIPLINES	HORAIRES HEBDO
Français	2 h
Mathématiques	1.5 h + (0.5 mod)
Physique – chimie	1 h + 0.75 h
Histoire – géographie	1.75 h
Education physique et sportive	2.75 h
Langue vivante I (anglais ou espagnol)	1.25 h + (0.5 h mod)
Education socioculturelle	1.25 h + (0.5 h mod)
Informatique	(0.5 h mod)
Biologie - Ecologie	0.5 h + (1.25 h mod)
Sciences éco, sociales et de gestion / Gestion de l'entr et d el'enviromt	3 h + (0.5 h mod)
Sciences et techniques des équipements / agroéquipements	0.5 h + (0.5 h mod)
Agronomie	1 h + (0.5 h mod)
Zootchnie	3.5 h + (1 h mod)
OPTIONS CHOISIES par le LEGTA de BAZAS	
Hippologie / Equitation	2 h

2°) 14 à 16 semaines de stages en entreprise avec 12 qui sont prises sur la scolarité (avec deux semaines de découverte des entreprises de l'amont et de l'aval et 10 sur une exploitation extérieure présentant l'élevage de l'option choisie [équidé, bovin lait, bovin viande]), plus 2 semaines sur les installations du lycée (centre équestre avec un stage de débouillage [poulains issus des élevages locaux]- et exploitation [atelier bovin, cultures, atelier avicole]).

Les élèves assurent ainsi par roulement des stages sur l'exploitation et le centre équestre :

- pour les options bovins lait + bovins viande : minimum une semaine par an sur l'exploitation,
- pour les équidés + bovins viande : minimum une semaine sur l'exploitation et une semaine au centre équestre par an.

3°) La pratique optionnelle de l'équitation est possible sur notre centre équestre.

4°) Un parcours de formation fractionné en étapes, jalonné par des contrôles continus

La délivrance du diplôme repose à la fois sur :

- L'évaluation en cours de formation qui est prise en compte pour 50% (Epreuves de langues, EPS, pratiques professionnelles) et en option (points au dessus de la moyenne) : hippologie – équitation ou conduite de projet.
- Un examen final à l'issue de la formation comportant 4 épreuves :
 - o Epreuve d'expression / monde contemporain (français, histoire-géographie, ESC),
 - o Epreuve de sciences appliquées et technologies (agronomie, biologie et zootechnie),
 - o Epreuve de maths et sciences (maths, physique, biologie-écologie),
 - o Dossier de stage ; cette épreuve comprend la production d'un rapport de stage et sa soutenance orale devant un jury.