

# Le baccalauréat professionnel Agroéquipement

**ADMISSION** Après une seconde professionnelle ou une 2<sup>nd</sup>e générale avec dérogation.

## LE BAC PRO EN 3 ANS

Le baccalauréat professionnel se déroule en 3 ans

Ce parcours intègre :

- Une classe de 2<sup>nd</sup>e professionnelle
- Une classe de 1<sup>ère</sup> baccalauréat professionnel
- Une classe de T<sup>le</sup> baccalauréat professionnel

Les élèves qui suivent ce cursus peuvent obtenir dans le courant de la 2<sup>ème</sup> année du cycle (classe de 1<sup>ère</sup> bac pro) un Brevet d'Études Professionnelles Agricoles (BEPA rénové). Ce diplôme atteste d'une qualification professionnelle dans le secteur concerné.



## LE CHAMP PROFESSIONNEL

Le champ professionnel proposé par l'établissement est celui de l'agroéquipement, c'est-à-dire :

- le fonctionnement de différents matériels, outils et équipements
- les chantiers d'opérations culturales
- la gestion et la maintenance du parc d'agroéquipement



## POURSUITES D'ÉTUDES

La voie professionnelle vise aussi à favoriser une perspective de qualification de niveau III : les diplômés de baccalauréat professionnel en 3 ans peuvent **intégrer les options de BTSA correspondant à leur spécialité** : BTSA génie des équipements agricoles, BTSA productions végétales, BTSA Analyse et Conduite des Systèmes d'Exploitation) ainsi que le BTS techniques et services en matériels agricoles (anciennement agroéquipement)...



## OBJECTIFS ET DEBOUCHES

Le Baccalauréat professionnel agroéquipement est un diplôme à finalité d'insertion professionnelle qui répond aux demandes de formation d'ouvriers ou d'employés hautement qualifiés et de responsables d'atelier. Le secteur de l'agroéquipement est un secteur déficitaire en main d'œuvre qualifiée, l'insertion professionnelle est donc relativement facile. Le titulaire du bac professionnel agroéquipement travaille dans des structures telles que les CUMA, les entreprises de travaux agricoles ruraux et forestiers, les constructeurs et distributeurs de matériels et d'équipements comme mécanicien agricole, conducteur d'engins agricoles, gestionnaire d'équipement agricole, responsable d'atelier de maintenance, installateur, démonstrateur.



# Le baccalauréat professionnel Agroéquipement

ARCHITECTURE DE LA FORMATION	Modules	Horaire sur 2 ans
	<b>Modules d'Enseignement Généraux (798h)</b>	
	<b>MG1</b> – Langue française, langage, éléments d'une culture humaniste et compréhension du monde	308 h
	Français	112 h
	Education socioculturelle	84 h
	Histoire géographie	84 h
	Documentation	28 h
	<b>MG 2</b> – Langue et culture étrangère (anglais)	98 h
	<b>MG3</b> – Motricité, santé et socialisation par la pratique des activités physiques, sportives artistiques et d'entretien de soi (EPS)	112 h
	<b>MG4</b> – Culture scientifique et technologique	280 h
	Mathématiques	112 h
	Biologie-écologie	70 h
	Physique-chimie	70 h
	Informatique	28 h
<b>Modules d'enseignement professionnel</b>		
	<b>MP1</b> – Le secteur des agroéquipements	42h
	<b>MP2</b> – Caractéristiques de fonctionnement de différents matériels, outils et équipements	210 h
	<b>MP3</b> – Chantiers d'opérations culturales	168 h
	<b>MP4</b> – Maintenance des matériels, outils et équipements	140 h
	<b>MP5</b> – La gestion du parc d'agroéquipements	42 h
<b>Module d'adaptation professionnelle [MAP] (112 heures)</b>		
	Etude de la filière bois énergie	56 h

## ENSEIGNEMENT FACULTATIFS

- **Rugby**
- **Hippologie-équitation**

## STAGES

14 à 16 semaines en milieu professionnel (sur les deux années)