

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Les activités pédagogiques sont régulièrement pratiquées en extérieur et sur des cas concrets. Les principales thématiques étudiées sont :

- Raisonnement et maîtrise de la conduite des cultures,
- Gestion administrative et économique de l'entreprise,

Préparer l'insertion professionnelle ou la poursuite d'études (BTS).

CONDITIONS D'ADMISSION

- Vous êtes en seconde professionnelle Nature Jardin Paysage Forêt, Agroéquipement, Production végétale, seconde générale, seconde technique, ou seconde professionnelle autre, vous êtes admis en première professionnelle par le conseil de classe du 3^{ème} trimestre.
- Après une classe de première ou un CAP du secteur professionnel, vous êtes admis par l'étude de votre candidature en commission d'affectation,
- Dans tous les cas, il est conseillé de déposer un dossier de candidature remis lors de la journée Portes Ouvertes ou sur demande.

MODALITES D'INSCRIPTION

- Suite à la décision d'affectation, le lycée envoie un dossier d'inscription.

ORGANISATION DE LA FORMATION

- 2 années scolaires
- Des travaux pratiques (4 à 6 heures par semaine) en agroéquipement et en agronomie
- Des stages obligatoires en milieu professionnel (14 à 16 semaines sur les 2 ans)
- Une semaine de stage/an sur l'exploitation du lycée
- Un stage collectif (1 semaine) : Education à la Santé et au Développement Durable
- Un enseignement intégrant les problématiques méditerranéennes
- Des visites d'entreprises et d'exploitations agricoles
- Participation à des journées techniques et plateforme expérimentale : Culturhômes, Rallye Cultures, Tech et Bio,
- Préparation à l'installation : Forum départemental des Jeunes Agriculteurs, conférence APECITA,...
- Nombreux partenaires professionnels : *New Holland – Charvet (produits pétroliers) – Michelin – Motoculture Méridionale – John Deere – Agriculteurs.....*

HORAIRES HEBDOMADAIRES INDICATIFS

Enseignements Généraux	1 ^{ère} et Terminale	Enseignements Professionnels	1 ^{ère} et Terminale
<i>Français</i>	2 h	<i>Agronomie</i>	6 h
<i>Anglais</i>	1.75 h	<i>Zootchnie</i>	0.75 h
<i>Histoire Géographie</i>	1.5 h	<i>Biologie écologie</i>	1.25 h
<i>Education Socio-Culturelle</i>	1.5 h	<i>Gestion de l'Entreprise et de l'Environnement Sciences Economiques, Sociales et de Gestion</i>	3.5 h
<i>Education Physique et Sportive</i>	2 h	<i>Sciences et Techniques des Equipements</i>	1.5 h
<i>Mathématiques</i>	2 h	<i>Enseignement à l'Initiative de l'Etablissement (EIE)</i>	1 h
<i>Physique – Chimie</i>	1.25 h	<i>Module d'Approfondissement Professionnel (MAP)</i> Les cultures Méditerranéennes	2 h
<i>Informatique</i>	0.5 h	<i>Activités pluridisciplinaires</i>	3 h
<i>Documentation</i>	0.5 h		

Epreuve facultative (Canoë – Rugby) 3 heures

CONDITIONS D'ACCUEIL ET TARIFS

- Hébergement possible en internat (1475 €/an), demi-pension (586 €/an) ou externat
- Possibilité de bourses
- Transports scolaires (bus et TER)
- Navette avec la gare SNCF (début et fin de semaine pour les internes)

HORAIRES HEBDOMADAIRES

- Cours du lundi 9 heures au vendredi 16h30
- De 30 heures de cours par semaine

EVALUATION ET DIPLOMES

Bac Professionnel

- 50% en contrôle continu
- 50 % en épreuves terminales

BEP

- BEPA Travaux Agricoles et Conduite d'Engins (classe de première) 100% en contrôle continu

Compétences complémentaires

-
- Sauveteur Secouriste du Travail (SST)
- Attestation au Certificat d'Aptitude à la Conduite en Sécurité (CACES) (mini-pelle, tracteur)
- Certificat phytosanitaire (Certiphyto)

POURSUITE D'ETUDES ET DEBOUCHES

- Poursuite d'études : BTS (Gestion des Equipements Agricoles, Agronomie et Production Végétale, Analyse et Conduite des Systèmes d'Exploitation, ...)
- Vie Active

ATOUTS DE LA FORMATION AU LYCEE

- Une exploitation agricole (120 ha de grandes cultures),
- Un parc de matériel (tracteurs multimarques récents, semis direct, moissonneuse batteuse, mini-pelle),
- **1000** m² d'ateliers spécialisés (atelier fer, mécanique, électricité, machinisme, matériel forestier),
- L'obtention de ce diplôme permet l'obtention des aides **à l'installation en agriculture** (capacité agricole).

METIERS PREPARES

Agriculteur - Technicien Agricole - Conducteur de Machines Agricoles – Technico-Commercial — salarié d'exploitation agricole - ...