



**BONNE TERRE**  
Lycée d'Enseignement  
Agricole Privé - Pézenas

**Portes Ouvertes 2020**

14/03 9h-13h  
29/04 13h30-17h30  
15/05 16h-19h  
10/06 13h30-17h30

# BAC TECHNO STAV

Baccalauréat technologique  
**Sciences et Technologies de  
l'Agronomie et du Vivant**

Pour des élèves de 2<sup>nd</sup>e GT

## Modules d'enseignements communs



Français – Anglais- Espagnol – EPS – Pratiques mathématiques et numériques- Culture humaniste et citoyenneté

## Modules d'enseignements de spécialité à Bonne-Terre



Gestion des ressources et de l'alimentation – Territoires et Sociétés  
Technologie : **Production agricole ou Services**

## Spécificités de l'enseignement agricole à Bonne-Terre

Deux options facultatives au choix :

Hippologie équitation et Football



- Pluridisciplinarité : 2,5h/semaine
- 5 semaines de stage individuel en lien avec les modules de spécialité.
- 3 stages collectifs.
- Des visites sur les territoires, dans des entreprises,
- Rencontre de professionnels, conférences...

**Se préparer à la poursuite d'études Supérieures : BTS, IUT, LICENCE...**

Etablissement sous contrat avec le Ministère de l'Agriculture. [www.bonne-terre.fr](http://www.bonne-terre.fr)

[www.facebook.com/lycee.bonneterre](https://www.facebook.com/lycee.bonneterre) [pezenas@cneap.fr](mailto:pezenas@cneap.fr)

Lycée d'Enseignement Agricole Privé Bonne-Terre Route de Béziers, Tourbes 34120 Pézenas Tél. 04 67 90 42 42

# BAC TECHNO STAV Sciences et technologie de l'agronomie et du vivant

## 2 spécialités : Service en Milieu Rural / Production Agricole

### Objectifs de formation

- Acquérir en 2 ans de solides compétences et connaissances générales, scientifiques et économiques utiles à la compréhension du monde agricole et de son environnement en vue de relever les défis du développement des territoires.
- Se préparer à la poursuite d'études supérieures, dans les domaines de la qualité et sécurité alimentaires, de la gestion des ressources naturelles, de la protection de l'environnement, de l'accompagnement des personnes...

### La pédagogie

Les activités pluridisciplinaires, les sorties en milieu naturel, les visites d'entreprises favorisent les apprentissages théoriques.

Un suivi personnalisé pendant le stage et durant la formation.

Le contrôle continu valorise le travail régulier de l'élève et optimise les chances de réussite.

Des sorties culturelles et sportives : programme de théâtre avec la scène nationale de Narbonne, course d'orientation...

### La formation

Un bon équilibre entre enseignement général, scientifique et technologique.

Des disciplines d'enseignement général : français, anglais, espagnol, histoire géographie, philosophie, informatique, mathématiques, EPS.

Des disciplines d'enseignement technologique : biologie écologie, physique-chimie, économie, éducation socioculturelle, sciences et techniques de l'agronomie et de l'agroéquipement.

2 enseignements de spécialité au choix

**Service en Milieu Rural** : sciences économiques et sociales, gestion, économie familiale

**Production agricole** : agronomie, zootechnie, agroéquipement.

Des enseignements optionnels proposés au bac (seuls les points au-dessus de 10 comptent)

Sport - football (2 soirs par semaine de 17h à 18h)

Hippologie - équitation en partenariat avec un centre équestre voisin.

### Les stages

3 stages collectifs : étude de situations concrètes et rencontres de professionnels.

5 semaines de stage individuel en lien avec la spécialité favorisent la découverte du monde professionnel.

### Les poursuites d'études

Vers des Brevets de Technicien Supérieur (BTS), Institut Universitaire de Technologie (IUT), université, écoles d'infirmier, d'éducateur... Pour préparer un métier dans les secteurs suivants :

- L'environnement, • L'agriculture, • La nature, • L'agro-alimentaire, • Le commerce,
- L'animation des services en milieu rural ou aux personnes • le social, • le tourisme

Le Bac STAV permet aussi l'installation en agriculture.

### Pour rejoindre cette filière

Entretien de motivation, étude du dossier scolaire

Après une Seconde Générale et technologique toute option

Après un BEP/BEPA (1<sup>ère</sup> bac pro) suivant l'option, avec avis favorable du conseil de classe.

### Nos atouts à BONNE TERRE

Un lycée riche de ses 60 ans d'expérience et de son enracinement, dans un cadre favorable au travail.

Une équipe soucieuse de son rôle pédagogique et éducatif, qui assure un suivi personnalisé de l'élève.

Une formation tournée vers l'extérieur : voyages d'étude, visites, contacts avec des professionnels. La possibilité de poursuivre suivre un cursus scolaire de la 4<sup>ème</sup> à la terminale Baccalauréat Professionnel ou Baccalauréat technologique (STAV), dans le même établissement.

**Des équipements adaptés** : Cuisine pédagogique, salle de puériculture, laboratoires, salles d'informatique, centre de documentation et d'information, magasin école.

Une aumônerie, un coin rencontre avec « café discussion », des sorties culturelles.

**Un internat** garçons et filles et animations socio-culturelles et sportives.

3 bus appartenant à l'établissement, transports scolaires assurés par Hérault Transport et l'établissement.

**A BONNE TERRE une classe de 2<sup>nde</sup> d'enseignement Général et Technologique prépare particulièrement à ce BAC STAV**