

## SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

- EATDD : Écologie, Agronomie, Territoire et Développement Durable. 

- Biotechnologies

### Objectifs de la formation

- La seconde est une classe d'enseignement général et technologique qui complète et renforce les connaissances acquises au collège.  
Cette classe de détermination vous permet de découvrir les métiers liés au secteur agricole, à la nature, la forêt, l'environnement, le développement rural, aux sciences et sciences de laboratoire.

### Organisation de la formation

- Programme du tronc commun identique à celui de l'Éducation Nationale
- Enseignements facultatifs au choix de l'élève.
- Possibilité de poursuite d'étude dans une filière du Ministère de l'Agriculture ou de l'Éducation Nationale.





### PRÉ-REQUIS

- ▶ Vous souhaitez poursuivre des études supérieures et avez de bons résultats en matières scientifiques.



### INSCRIPTION

- ▶ Sur décision d'orientation du conseil de classe à l'issue du 3ème trimestre.



### ORGANISATION

- ▶ Formation initiale.



### DURÉE

- ▶ Formation scolaire en 1 an.



### CONDITIONS D'ACCUEIL

- ▶ Hébergement possible en internat, externat ou 1/2 pension.
- ▶ Transports scolaires.



### CONTACT

**Mme Sandrine Daure**  
Proviseure-Adjointe

**LEGTA Federico Garcia Lorca**  
Route d'Alénia - 66200 Théza  
Tél. 04 68 37 99 37  
legta.perpignan@educagri.fr  
[agricampus66.fr](http://agricampus66.fr)

# Contenu de la formation

## ENSEIGNEMENTS COMMUNS

- Français
- Histoire-Géographie
- Enseignement Moral et Civique
- LVA-LVB (anglais-espagnol)
- Mathématiques
- Physique-Chimie
- Sciences et Vie de la Terre
- Éducation Physique et Sportive
- Sciences Économiques et Sociales
- Sciences Numériques et Technologie
- Accompagnement Orientation
- Heures de vie de classe

## ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS AU CHOIX DE L'ÉLÈVE

- EATDD (Ecologie, Agronomie, Territoire, Développement Durable)
- Section Rugby
- Hippologie-Equitation
- Biotechnologies

## Poursuite d'études

- ▶▶ Baccalauréat Général- Biologie-Ecologie, Physique-Chimie, Mathématique
- ▶▶ Baccalauréat Technologique STAV  
(Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant-Aménagement ou Production)
- ▶▶ Baccalauréat Technologique STL  
(Sciences et Technologies de Laboratoire- Biotechnologies)
- ▶▶ Orientation possible dans toutes les classes de première de la voie générale ou Technologique



**agricampus66**  
*cultivez votre avenir*