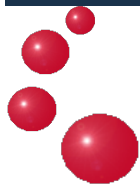


# Seconde générale et technologique



## ENSEIGNEMENT AGRICOLE **L'AVENTURE DU VIVANT** LES MÉTIERS GRANDEUR NATURE

La seconde est une seconde de détermination identique à celle de l'éducation nationale. L'élève doit acquérir de solides connaissances et des méthodes de travail, avec une sensibilisation à la biologie et l'écologie, s'initier à la compréhension du fonctionnement d'un territoire rural en relation avec l'évolution de la société.

### Votre profil :

- ✓ Vous êtes en classe de 3ème
- ✓ vous avez de bonnes aptitudes en sciences
- ✓ vous aimez l'observation et le travail sur le terrain
- ✓ vous envisagez une poursuite d'étude

### Libellé des disciplines et Horaires hebdomadaires Indicatifs (Commun à toutes les secondes générales)

#### Enseignements du tronc commun

- ✓ Français 4 h
- ✓ Mathématiques 4 h
- ✓ Langue vivante 1 ( Anglais ) 3 h
- ✓ Langue vivante 2 (Espagnol) 2 h30
- ✓ Physique – Chimie 3 h
- ✓ Science et vie de la terre (SVT) 1 h30
- ✓ Histoire géographie 3 h
- ✓ Éducation physique et sportive 2 h
- ✓ Éducation civique, juridique et sociale 30 mn
- ✓ Accompagnement personnalisé 2 h
- ✓ Economie 1 h 30
- ✓ Sciences numériques et technologique 1h30

#### Enseignement optionnel général

- ✓ Ecologie-Agronomie-Territoire-Citoyenneté **EATDD\*** 3 h

#### \*Ecologie, Agronomie, Territoires et Développement Durable

#### Enseignements optionnels technologiques 3 h

- ✓ Hippologie, équitation
- ✓ Technique de pêche
- ✓ Education à l'environnement

### L'EATTD\* c'est :

- ✓ L'initiation à la compréhension des notions d'écosystème et d'agro système (biologie et agronomie)
- ✓ L'étude de la production agricole qui s'intègre dans un contexte socio-économique.
- ✓ La découverte du territoire par l'approche paysagère
- ✓ La prise en compte durant le stage de l'étude de la dimension civique, juridique et sociale des situations observées (Histoire – Économie – ESC)
- ✓ L'initiation à l'exercice de la citoyenneté dans le cadre d'un territoire.

**Cette option intéressera tout élève soucieux d'écologie, de préservation des espèces et des milieux naturels, mais aussi désireux de comprendre comment une communauté humaine peut vivre sur un territoire et en tirer les richesses nécessaires, tout en préservant son équilibre pour les générations futures.**

### L'enseignement pour cette option est diversifié :

- ✓ Des séquences de cours théoriques.
- ✓ Des séquences de cours pratiques.
- ✓ Des visites à thème.
- ✓ Des intervenants extérieurs.

- **Un stage organisé par l'équipe pédagogique sur un territoire extérieur au lycée.**

### Les territoires étudiés :

- ✓ En 2015-2016 : Orlu
- ✓ En 2016-2017 : Suc et Sentenac
- ✓ En 2017-018 : Ax les Thermes

### Votre projet :

S'orienter vers des métiers liés à l'environnement, l'agriculture, l'agroalimentaire, la santé et toutes autre orientation.

### Admission :

Constitution d'un dossier en fin de 3ème avec les avis de l'équipe pédagogique et du chef d'établissement. Ce dossier sera instruit en commission d'affectation : procédure AFFELNET.

### Poursuite d'études :

- ✓ vers des baccalauréats généraux toutes spécialités.
- ✓ vers des baccalauréats technologiques ( Ex : STAV Sciences et technologie de l'agronomie et du vivant ).

### Le déroulement de la formation sur l'année scolaire :

35 semaines au lycée.

1 semaine de stage Etude du milieu organisée par le lycée à l'extérieur sur 1 thème précis.

Lycée d'Enseignement Général et Technologique Agricole de Pamiers  
Route de Belpèch  
09100 Pamiers  
Tél. : 05.34.01.38.00  
Fax : 05.61.67.40.16  
legta.pamiers@educagri.fr