

Seconde Générale et Technologique

**Préparatoire à la filière Baccalauréat S.T.A.V.
(Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant)**



La classe de Seconde générale et technologique proposée par le CEFA permet de s'inscrire dans une filière à la fois générale et professionnelle. C'est une classe de détermination préparant les élèves à un baccalauréat général ou à un baccalauréat technologique. Cependant les options proposées par l'Etablissement permettent aux élèves de confirmer leur choix ou de tester leurs goûts et leurs aptitudes pour les métiers de l'agronomie, de l'environnement, de l'aménagement et de la valorisation des espaces.

Conditions d'admission

- » Etre issu(e) d'une classe de troisième de collège ou de l'enseignement agricole.
- » Satisfaire à un entretien d'évaluation portant sur :
 - le niveau d'étude par l'examen du dossier scolaire,
 - la motivation et le projet professionnel.
- » Qualités requises : intérêt pour les sciences biologiques appliquées et aptitude aux études scientifiques - goût pour les applications concrètes et les travaux pratiques.

Durée de la formation

Préparation par la voie scolaire : 1 année - 1 170 heures de cours et travaux pratiques dont 1 semaine de stage collectif.

Contenu

La formation est organisée en modules :

8 modules d'enseignement général :

- » Français
- » Mathématiques
- » Physique / Chimie
- » Sciences de la vie et de la terre
- » Langue vivante I (Anglais)
- » Langue vivante II (Espagnol)
- » Education physique et sportive
- » Histoire / Géographie

et 2 modules d'enseignement de détermination :

- » Sciences économiques et sociales
- » EATDD : Ecologie - Agronomie - Territoire - Développement Durable.
L'option EATDD aborde l'étude d'un territoire précis en dégagant son originalité et son dynamisme.

1 module d'enseignement professionnel :

- » Pratiques professionnelles.

L'enseignement théorique est complété par des travaux dirigés, des visites et des stages.

Les élèves devront également choisir une option obligatoire, parmi les deux suivantes :

» Equitation

Cette option est en partenariat avec le Centre Equestre « Les Jonquières » de Montboucher sur Jabron. Elle se déroulera chaque semaine à raison de 1 h 30 sur le temps scolaire plus le temps de trajet. L'établissement assurera le transport jusqu'au centre. Le CEFA prend en charge une partie du coût de cette option, le solde étant facturé aux familles.

En 1^{ère} et Terminale STAV, les élèves pourront choisir l'option hippologie, qui leur permettra d'obtenir des points supplémentaires au baccalauréat.

» Traitement numérique de l'image, GPS et SIG

Il s'agit d'une option pour les passionnés de numérique. Au cours de leur année de seconde, ils commenceront à travailler sur les logiciels de traitement de l'image, photographique, puis en films. Au cours du dernier trimestre, ils aborderont des questions plus techniques d'abord sur le GPS (géolocalisation par satellite), puis sur

Seconde Générale et Technologique

Préparatoire à la filière Baccalauréat S.T.A.V. (Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant)

le SIG (système d'informations géographiques). Cette option, d'une durée de 1 h 30 par semaine sur le temps de scolarité, sera sans surcoût pour les familles.

En 1ère et Terminale STAV, les élèves pourront choisir l'option Traitement numérique de l'image, GPS et SIG, qui leur permettra d'obtenir des points supplémentaires au baccalauréat.

Travaux pratiques et tournée

Les élèves disposent d'un bloc de 4 h par semaine qui permet de réaliser des travaux pratiques en cours et/ou sur le terrain.

Chaque année une tournée d'une semaine est organisée pour découvrir un territoire plus éloigné.

Stages

Les élèves effectuent 1 semaine de stage collectif de découverte en milieu rural.

Débouchés

La classe de Seconde est un cycle de détermination qui permet à l'élève d'affirmer son projet d'orientation. Le choix des enseignements ne conditionne pas l'accès à une classe de première d'une filière donnée même s'il prépare de façon privilégiée une poursuite d'études en Bac STAV.

En fin de seconde, les élèves peuvent choisir de poursuivre dans l'enseignement agricole :

- » dans la voie technologique en Baccalauréat technologique série Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant (STAV),
- » dans la voie générale en Bac général série scientifique avec dominante biologie - écologie.

L'élève peut choisir de retourner à l'éducation nationale :

- » dans la voie technologique : Bac Technologique STI, STT, STL, SMS
- » dans la voie générale : Bac général L, S, ES.

