

# SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE



## ÉTUDIER DE FAÇON GLOBALE UN TERRITOIRE ET SES DIFFÉRENTS ASPECTS

**OBJECTIFS :** Permettre aux élèves d'acquérir les connaissances scientifiques nécessaires afin d'accéder à des formations concernant l'Agronomie, les sciences Vétérinaires, l'Environnement, l'Aménagement des espaces, la Protection de la nature, la Gestion de l'eau, l'Aquaculture, la Biologie, la Biochimie, les productions et la transformation agricoles.

**Une matière spécifique à l'enseignement agricole : l' EATDD (Écologie, Agronomie Territoire et Développement Durable)**

Cette option consiste à étudier un territoire sous ses différents aspects (écologiques, économiques, géographiques, historiques, culturels...) conduisant à la réalisation d'un projet pluridisciplinaire en lien avec le développement durable.

Au lycée Charles Baltet, les 108 heures prévues pour cet enseignement se répartissent ainsi :

- Majoritairement des séances de biologie-écologie et d'agronomie menées en pluridisciplinarité ;
- Des séances en économie, histoire-géographie et éducation socio-culturelle qui s'appuie sur le territoire d'étude choisi ;
- 1 stage collectif de deux jours et demi durant lequel intervient l'ensemble des enseignants et de nombreux intervenants.
- Chaque année un nouveau territoire de proximité est choisi. Divers acteurs du territoire (élus, associations, agriculteurs, entrepreneurs...) participent à la construction de ce projet. L'objectif étant de comprendre comment ces acteurs dynamisent leur territoire rural, quels en sont les problèmes et les enjeux futurs (développement du territoire, préservation des ressources naturelles, agroécologie, citoyens écoresponsables...).



### Renseignements :

Lycée Agricole Charles Baltet  
Route de Viélines  
10120 SAINT-POUANGE  
Tél. : 03 25 41 64 00  
legta.st-pouange@educagri.fr  
[www.campusterresdelalube.fr](http://www.campusterresdelalube.fr)



# SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

## AU PROGRAMME

- Deux langues vivantes obligatoires (Anglais/Allemand/Espagnol + possibilités d'autres langues via le CNED) ;
- Deux enseignements optionnels :
  - 1) Écologie Agronomie Territoire et Développement Durable
  - 2) Pratiques professionnelles

## HORAIRES MOYENS HEBDOMADAIRES

DISCIPLINES	Horaires/semaine
Français	4h00
Mathématiques	4h00
Physique chimie	3h00
Sciences de la vie et de la terre	1h30
Sciences numériques et technologie	1h30
Deux Langues Vivantes à choisir (anglais allemand espagnol)	5h30
Sciences économiques et sociales	1h30
Éducation physique et sportive	2h00
Histoire géographie	3h00
Accompagnement personnalisé	2h00
EMC (enseignement moral et civique)	0h30
Vie de classe	10h/an
<b>ENSEIGNEMENT OPTIONNEL GÉNÉRAL</b>	
Écologie Agronomie Territoire et Développement Durable	3h00
<b>ENSEIGNEMENT OPTIONNEL TECHNOLOGIQUE</b>	
Pratiques professionnelles	3h00



## CONDITIONS D'ACCÈS

- A l'issue d'une classe de 3<sup>e</sup> de collège avec avis favorable du conseil de classe.
- Attention, après réception de votre notification d'affectation début juillet, vous devez impérativement procéder à votre inscription.

## POURSUITE D'ÉTUDES

La classe de Seconde Générale et Technologique est une classe de détermination. En fin d'année, les élèves peuvent :

1. **soit poursuivre au Lycée «Charles Baltet» vers le :**
  - **Baccalauréat Technologique** «Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant. (S.T.A.V.)
  - **Baccalauréat professionnel** CGEA avec dérogation
2. **soit choisir un autre Baccalauréat général, technologique ou professionnel** (avec dérogation) dans un autre lycée du Ministère de l'Agriculture ou de l'Éducation Nationale.