



## Seconde générale et technologique

Ecologie, agronomie,  
territoire et citoyenneté  
Durée : 1 an

### Nos objectifs

- ⊗ Permettre à l'élève de se situer avant de poursuivre ses études vers la voie générale ou technologique.
- ⊗ Accueillir des jeunes attirés par des formations orientées vers les sciences de la nature, l'environnement, l'écologie et la forêt.
- ⊗ Offrir une formation générale de qualité.

### Contenu hebdomadaire de la formation

#### Enseignement général :

français, mathématiques,  
histoire-géographie,  
langue vivante 1  
(anglais ou espagnol),  
biologie, sciences physiques,  
EPS, éducation socio-culturelle : 24h

#### Options obligatoires :

écologie, agronomie, territoire  
et citoyenneté (EATC) ,  
langue vivante 2  
(anglais ou espagnol) : 6h

#### Pratiques optionnelles (1 au choix) :

audiovisuel, hippologie - équitation  
ou vtt,  
escalade, ski : 2h

section européenne : 1h

### Des atouts

- ⊗ Travaux pratiques en laboratoire et sur le terrain.
- ⊗ Diversité d'options offrant de nombreuses découvertes et favorisant l'épanouissement personnel.
- ⊗ Soutien personnalisé.
- ⊗ Enseignement conduit sous formes d'activités diversifiées : informatique, recherche documentaire, arts plastiques, expositions.

### Vous pouvez vous inscrire

- ⊗ Quand vous sortez d'une troisième.
- ⊗ Vous avez une aptitude pour les études scientifiques et un intérêt pour les sciences biologiques appliquées à l'environnement.

### Vos poursuites d'études

Baccalauréat général série S  
Baccalauréat technologique série STAV (Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant) : choix de l'espace d'initiative locale  
- Productions agricoles  
- Aménagement et valorisation de l'espace  
Autres baccalauréats : général ou technologique

Stage individuel en entreprise : 2 semaines