



**Formation** scolaire et supérieure

## BAC TECHNOLOGIQUE SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT

Pour construire son avenir



### Les objectifs

**Le Bac Technologique STAV : un socle pour préparer son avenir.**

Le Bac Technologique Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant permet l'acquisition d'une culture scientifique, technologique et humaniste qui prépare à la poursuite d'études supérieures :

- **longues**, vers les IUT, les grandes écoles agronomiques.
- **courtes**, vers les BTS du domaine agricole, les DUT.



*Trouver une réponse  
à votre projet de formation générale,  
scientifique ou professionnelle.*



### Les conditions

- Un avis favorable du conseil de classe de fin de seconde générale.
- Procédure « AFFELNET » depuis le lycée d'origine pour les élèves en 2<sup>nde</sup> générale à l'éducation nationale.
- Ou sur demande d'un dossier auprès du Lycée Nature.
- Mini-stage possible en classe de 2<sup>nde</sup> générale et technologique et 1<sup>ère</sup> STAV pour découvrir la formation et le lycée (1 journée).



## Le contenu

- **Des enseignements communs** (17 h) : Français - Philosophie, Histoire - Géographie, Education Socio-culturelle, 2 Langues Vivantes, Education Physique et Sportive, Mathématiques, Informatique.
- **Des enseignements de spécialité** : Gestion des ressources et de l'alimentation ; Territoires et sociétés ; Technologie (productions – aménagement).
  - **Aménagement et Valorisation des Espaces** : *s'initier aux technologies mises en œuvre dans les métiers de l'aménagement et/ou de la valorisation des espaces.*
  - **Technologie de la Production Agricole** : *comprendre les déterminants techniques, technologiques et pratiques des activités de production agricole.*
- **Des stages** : 5 semaines en entreprise et 3 semaines de stages collectifs (stage « Territoire et produits », stage « Étude d'une activité », stage « Éducation à la santé et au développement durable »).
- **Des options** :
  - Section européenne Anglais (DELE Histoire-Géographie)
  - Section sportive rugby



## Les méthodes

- **Accompagnement personnalisé** (2h) : tutorat, suivi du projet et de l'orientation.
- **Nombreuses séances** sur le terrain, visites d'entreprise, rencontres de professionnels.
- **Séquences pluridisciplinaires** pour mieux appréhender la complexité du réel.
- **Examen** : 40 % du diplôme est obtenu par des contrôles en cours de formation.
- **Des clubs animés** par les élèves : musique, cinéma, apiculture, etc.



UNION EUROPÉENNE



CE PROJET EST COFINANCÉ PAR LE FONDS SOCIAL EUROPÉEN

