



BAC STAV

SCIENCES ET TECHNOLOGIES
DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT

OBJECTIFS

- **Acquérir une culture scientifique,** technologique et sociale
- **Maîtriser des techniques d'expression** liées aux technologies d'information et de communication
- **Analyser** et comparer des activités de production
- **Développer** une curiosité culturelle

« Dans le cadre de notre formation, nos professeurs d'ESC, d'Économie et d'Histoire-Géo ont organisé un projet intitulé « Pays de Retz : entre terre et mer ».

Notre objectif était de définir les atouts et les inconvénients du territoire et de les comparer au plan national et européen, en référence aux cours et lois étudiés en classe. Nous avons rencontré des politiques et d'autres acteurs culturels et économiques à la Mairie de Rouans. Nous avons visité la « Ferme des 9 journaux » pour découvrir les caractéristiques d'une agriculture au service d'un espace rural péri urbain. La maison du lac de Grand Lieu fut aussi une étape de ce stage collectif. Nous avons terminé la semaine sur la Côte Atlantique en étant accueilli à l'Office de Tourisme de Pornic.

Ces activités nous ont permis de découvrir le territoire sur lequel est implanté notre lycée, territoire que tout le monde ne connaît pas dans la classe car nous ne sommes pas tous originaire de la région. »

Élèves en 1STAV

POURSUITE D'ÉTUDES

- **BTS** Production Animale, Analyse et Conduite de Systèmes d'Exploitation, Gestion et Protection de la Nature, Analyses agricoles, biologiques et biotechnologiques, Développement et Animation des Territoires Ruraux
- **Formations spécialisées** : vétérinaire, ostéopathie animale...
- **Certifications agricoles**
- **Classes préparatoires**
- **Diplômes universitaires**

SECTEURS D'ACTIVITÉ

- Production animale
- Cultures et environnement
- Tourisme et animation
- Éducation, social
- Commerce et vente

STAGES

- **3 semaines de stage collectif** pour découvrir un territoire et des pratiques liées à la spécialité en France ou à l'étranger
- **5 semaines de stage individuel** dont 3 semaines minimum dans un domaine de production agricole

LA FORMATION

ENSEIGNEMENTS COMMUNS

- Français (3h30 en 1^{re} uniquement)
- Philosophie (2h en T^{ale} seulement)
- Histoire-géographie (1h30)
- Éducation socioculturelle (1h)
- Langues vivantes A et B (3h30)
- Mathématiques (2h)
- Éducation Physique et Sportive (2h)
- Technologie de l'informatique et du multimédia (0,5h)
- Enseignement moral et civique (0,5h)

ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ

- Sciences économiques et sociales (2h)
- Agronomie (2h30)
- Science et technologie des équipements (0,5h)
- Biologie-écologie (2h)
- Physique-chimie (2h)
- Zootechnie (2h)

ENSEIGNEMENT OPTIONNEL

- Hippologie équitation (3h)