



BACCALURÉAT TECHNOLOGIQUE STAV
Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant
Domaines : Aménagement ou Production
Niveau 4

OBJECTIF GÉNÉRAL

La formation menant au baccalauréat Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant permet l'acquisition d'une culture scientifique, technologique humaniste commune à l'ensemble des compétences de l'enseignement supérieur, à travers l'étude des interrelations de l'agriculture, des territoires et de la société, du fait alimentaire et de la gestion du vivant.

DÉBOUCHÉS ET POURSUITES D'ÉTUDES

C'est une **préparation idéale aux formations supérieures** liées à l'environnement, à l'agronomie, au paysage, à l'agriculture, à la gestion de l'eau, aux techniques alimentaires, aux sciences du vivant, aux services et à la commercialisation, aux études paramédicales et aux métiers associés.

- **Domaine Aménagement (aménagement, agronomie, agroéquipement)** - Il s'agit d'une activité ou une action collective dans le territoire, en relation avec les aménagements paysagers, les aménagements hydrauliques, les aménagements liés à la gestion des espaces forestiers ou des espaces naturels et la compréhension des interactions dans les milieux naturels. Ces études se font autour d'études de terrains, de rencontres de professionnels, de visites d'entreprises, de semaines de stages en milieu professionnel.
- **Domaine Production (productions, agronomie, zootechnie, agroéquipement)** - Il s'agit d'étudier l'ensemble du processus conduisant à la production d'un produit d'origine animale ou végétale (lait, blé, viande, etc.). Ces études se font autour d'études de terrains, de rencontres de professionnels, de visites d'exploitations, de semaines de stages en milieu professionnel.



GRILLE HORAIRE HEBDOMADAIRE	Enseignements communs obligatoires		1 ^{ère}	Terminale
	Français		3h30h	
	Philosophie			2h
	Histoire-géographie		1h30	1h30
	Enseignement moral et civique		30min	30min
	Anglais		1h45	1h45
	Allemand ou Espagnol		1h45	1h45
	Education physique et sportive		2h	2h
	Mathématiques		3h	3h
	Technologie de l'information et multimédia		1h	
	Enseignement socio-culturel		1h	1h
	Accompagnement personnalisé		2h	2h
	Enseignements de spécialité			
Gestion des ressources et de l'alimentation : Biologie, Agronomie, Physique-chimie, STE		6h45	6h45	
Territoire et sociétés : SESG, Education socioculturelle		2h30		
Technologie et Territoire : SESG, Aménagement ou Production		3h	4h30	
Pluridisciplinarité		2h30	2h30	
Enseignements optionnels				
Hippologie – Équitation		3h	3h	
Atelier de Pratiques Professionnelles (soins aux animaux d'élevage)		3h	3h	
Unité d'engagement citoyen				

La Section

- o Section Sportive Étude Animation (SSEA), préparation au diplôme d'animateur sportif (football)

INSCRIPTION
Après avoir obtenu un avis favorable du conseil de classe à l'issue de la classe de seconde générale et technologique, ou d'une réorientation de première. Les élèves de seconde de notre établissement sont prioritaires.

LYCÉE JULES RIEFFEL

Lycée d'enseignement général et technologique agricole
5 rue de la Syonnaière
CS 60117 - 44817 SAINT-HERBLAIN
Tél. : 02 40 94 99 30
lycee-rieffel@nantes-terre-atlantique.fr
www.nantes-terre-atlantique.fr

Avec le soutien de

