



BAC GÉNÉRAL ET TECHNOLOGIQUE

# BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE STAV

SÉRIE SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT  
 AGRONOMIE - ALIMENTATION - ENVIRONNEMENT - TERRITOIRES

Pour une poursuite d'études vers les métiers de l'agroécologie, de l'environnement et des paysages

Domaine technologique au choix : Aménagement ou Production

Enseignements optionnels : Section Européenne Anglais, Section Sportive Handball, Hippologie - équitation

**OBJECTIFS DE LA FORMATION**

✔ Le Baccalauréat Technologique série STAV permet l'acquisition d'une culture scientifique, technologique et humaniste. Ce diplôme prépare à l'entrée dans l'enseignement supérieur court ou long.

**ORGANISATION DE LA FORMATION**

Le Baccalauréat Technologique STAV se prépare en 2 années, comprenant 62 semaines de scolarité, des stages collectifs et 5 semaines de stage individuel. La formation est constituée de 5 modules d'enseignements communs et 4 modules d'enseignements de spécialité.

**ENSEIGNEMENTS COMMUNS**

MODULE	INTITULÉ DU MODULE	DISCIPLINES	EN 1 <sup>re</sup>	EN TERM.
C1	Langue française, littérature et autres arts	français	3h30	
C2	Langues et cultures étrangères : anglais et espagnol ou allemand	LVA	1h30	2h
		LVB	1h30	2h
C3	Pratiques physiques, sportives	EPS	2h	2h
C4	Pratiques mathématiques et numériques	mathématiques	3h	3h
		tech. informatique et multimédia (TIM)	1h	
C5	Culture humaniste et citoyenneté	éducation socioculturelle (ESC)	1h	1h
		philosophie		2h
		histoire - géographie	2h	2h
		éducation morale et civique (EMC)		

**ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ**

MODULE	INTITULÉ DU MODULE	DISCIPLINES	EN 1 <sup>re</sup>	EN TERM.
S1	Gestion des ressources et de l'alimentation	biologie-écologie	2h30	2h30
		agronomie et zootechnie	2h	1h30
		physique-chimie	2h	2h30
		sc. et tech. des équipements	0h30	
S2	Territoires et sociétés	SESG	1h30	
		ESC	1h	
S3	Technologie (un domaine technologique au choix : production ou aménagement)	agronomie et zootechnie ou aménagement	2h	
		sc. et tech. équipements	0h30	
		SESG-STP	0h30	
S4	Territoire et technologie (un domaine technologique au choix : production ou aménagement)	agronomie et zootechnie ou aménagement		2h
		sc. et tech. équipements		0h30
		SESG-STP		2h
<b>Pluridisciplinarité et accompagnement personnalisé</b>			4h30	4h30
<b>TOTAL</b>			<b>32h30</b>	<b>29h30</b>

Deux enseignements optionnels maximum, d'une durée de 3h chacun, peuvent être choisis par l'élève parmi : Section Européenne Anglais, Section Sportive Handball, Hippologie - équitation.

**DÉLIVRANCE DU DIPLÔME**

✔ L'examen du baccalauréat comporte des épreuves obligatoires organisées de la façon suivante :

- en contrôle continu (CC, 10% de l'examen),
- en contrôle en cours de formation (CCF, 30% de l'examen),
- en épreuves ponctuelles (EP, 60% de l'examen) dont une anticipée (épreuve écrite et orale de français organisées en fin de 1<sup>re</sup>). Ce baccalauréat technologique permet d'acquérir la capacité professionnelle agricole.

**ADMISSION**

Après une seconde générale et technologique de tous les lycées. La procédure d'admission est la suivante pour une entrée en 1<sup>re</sup> : retirer un dossier de pré-admission au Lycée Bougainville puis envoi début juin.

**POURSUITES D'ÉTUDES**

Brevet de Technicien Supérieur Agricole (BTSA) toutes options dans 6 secteurs d'activités : production, aménagements paysagers, transformation alimentaire, commerce, services, agroéquipements puis licence professionnelle.  
 Autres BTS ou DUT puis licence professionnelle dans les domaines de l'écologie et du développement durable.

Licences universitaires scientifiques, biologie ou écologie.

Pour les meilleurs dossiers : Classes préparatoires aux Grandes Écoles (CPGE) : TB (technologie et biologie) ou Écoles d'ingénieurs.