



BAC STAV

Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant (domaine technologique : Production)

Les horaires hebdomadaires

À titre indicatif

14 h 45*	Enseignements communs
3 h 30	Français (en 1 ^{ère})
2 h	Philosophie (en Terminale)
3 h 30	Langues Vivantes A et B (anglais, espagnol, italien, allemand).
2 h	Histoire géographie et Education morale et civique
1 h	Education socioculturelle
2 h	E.P.S
3h	Mathématiques
1 h	Informatique2 (en 1 ^{ère})
11 h 45*	Enseignements de spécialité
2 h 30	Biologie écologie
2 h 15	Physique chimie
1 h 45	Sciences économiques et sociales et de gestion
1 h	Éducation socioculturelle (en 1 ^{ère})
3 h	Sciences et techniques agronomiques
0 h 45	Sciences et techniques des équipements
1 h	Zootéchnie
2 h 30	Pluridisciplinarité
2 h	Accompagnement personnalisé
31 h	Total enseignement obligatoire
2 h ou 3 h	Enseignements facultatifs (2h maximum)

*la répartition peut être différente entre la 1ère et la terminale

Je viens d'une classe seconde générale et technologique et le conseil de classe a donné un avis favorable pour ma poursuite d'études en 1^{ère} Technologique.

J'envisage des études orientées vers la biologie, l'écologie, l'agronomie ou l'environnement...

Je vais suivre une formation en deux ans en classe de 1^{ère} et terminale, Cette formation permettra l'acquisition d'une **culture scientifique, technologique et humaniste** autour de thématiques variées : agronomie, alimentation, environnement, territoires et développement durable.

Pendant les heures de pluridisciplinarité, je découvrirai comment l'approche de plusieurs matières permet de comprendre des phénomènes complexes à l'échelle du territoire ou de la planète (*comportements alimentaires, gestion durable des ressources naturelles, approche environnementale, culturelle et économique des territoires...*).

Je vais bénéficier des plus de la formation :

- Cinq semaines de stage individuel pour appréhender un processus de production, dans un contexte d'entreprise ou d'organisme
- Trois semaines de stages collectifs permettant de découvrir des réalités concrètes.
- Du contrôle en cours de formation qui représente 40% de l'évaluation finale. L'autre partie provenant des résultats aux épreuves terminales.

Après ma réussite à l'examen, j'aurai le choix entre différentes voies d'études supérieures.

J'aurai accès aux BTSA du Ministère de l'Agriculture. Je peux aussi me diriger vers les BTS, DUT, facultés des sciences et écoles d'ingénieur dans les domaines de l'agronomie, de la biologie et de l'environnement.

Lycée Viticole Orange



Option Hippologie & Equitation



**OPTION
HIPPOLOGIE ET
EQUITATION**

**OPTION
BOXE**

LYCÉE AGRICOLE ET VITICOLE D'ORANGE

2260 Route du grès – 84100 ORANGE
Standard : 04.90.51.48.00
Site : www.eplorange.com



ACCESSIBILITE

Public en situation RQTH

Secrétariat : Sophie LLORCA
Téléphone : 04-90-51-48-06
Adresse mail :
sophie.llorca@educagri.fr

CPE : Jérémie DUPUIS
Téléphone : 04 90 51 48 05
Adresse mail :
jeremie.dupuis@educagri.fr

