



## BAC S : BACCALAUREAT GENERAL

Série : Scientifique

Option : Biologie Ecologie

Spécialité : Agronomie Territoire Citoyenneté

### Objectifs :

Le Baccalauréat S préparé dans l'enseignement agricole valide une formation générale et scientifique en vue d'une poursuite d'études non seulement dans l'enseignement supérieur agronomique, agro-alimentaire et vétérinaire du fait de sa dominante biologique mais également dans d'autres filières supérieures scientifiques ou technologiques.

### Conditions d'admission

Deux possibilités d'admission existent au Lycée Etienne RESTAT :

\* soit après la troisième par l'admission en Seconde Générale et Technologique avec avis favorable du conseil de classe (voir fiche de Seconde)

\* soit après la Seconde Générale et Technologique préparée dans les lycées de l'Education Nationale. L'admission se fait sur dossier d'orientation avec avis favorable du conseil de classe.

### Formation :

La formation se déroule en 2 ans (1<sup>re</sup> et Terminale).

Au Lycée Etienne RESTAT, l'enseignement se caractérise par :

#### \* Des enseignements obligatoires

- des disciplines d'enseignement général communes à toutes les spécialités du Bac S (mathématiques, philosophie, histoire géographie, physique chimie et biologie, 2 langues vivantes, EPS).

- une discipline spécifique à notre spécialité (biologie - écologie)

#### \* Des modules en classe de 1<sup>re</sup> :

Deux heures par semaine sous forme de groupes d'élèves restreints en mathématiques, physique - chimie et biologie ;

- **une option obligatoire** : « agronomie, territoire - citoyenneté ». Cette option propose l'étude du territoire à l'aide des sciences humaines en classe de 1<sup>re</sup>. En terminale, celle-ci est orientée vers les sciences de la nature et étudie l'impact des pratiques agricoles sur l'environnement.

#### - des options facultatives :

\* section sportive (Canoë Kayak -VTT)

#### - des enseignements facultatifs :

\* Sports de plein air (Canoë Kayak -VTT)

\* Equitation.

#### - Des travaux personnels encadrés :

Pratique pédagogique permettant aux élèves d'acquérir une autonomie. A partir de thèmes proposés par l'équipe pédagogique, les élèves doivent aboutir à la création d'un produit (exposition, dossier, expérience...) leur permettant de mettre en valeur leur goût, leurs capacités personnelles et leur créativité

### Environnement social :

Une association sportive et culturelle et le foyer socio-éducatif proposent aux élèves des activités permettant une meilleure intégration des nouveaux élèves,

Un suivi individualisé de l'orientation, et un dispositif de soutien aux élèves en difficultés, accompagnent la scolarité.

Horaire	Première	Terminale	
<b>Enseignements obligatoires</b>			
Mathématiques	4 + (1)	5,5	
Physique Chimie	2,5 + (2)	3 + (2)	
Biologie Ecologie	2 + (3)	2 + (3)	
Français/Philosophie	4	2 + (1)	
Histoire Géographie	2,5	2 + (0,5)	
Langue vivante 1 : Anglais, Espagnol, Allemand	2	1 + (1)	
Langue vivante 2 : Anglais, Espagnol, Allemand	2	2	
E.P.S.	2	2	
Travaux personnels encadrés * (T.P.E.)	2		
<b>Enseignement de spécialité</b>			
Agronomie Territoire Citoyenneté (ATC)	1 + (2,5)	1 + (2,5)	
<b>Options facultatives</b>			
cinéma – audiovisuel, section sportive (canoë-Kayak-VTT)	2	2	

- T. P. E. à prendre sur l'horaire de biologie et ATC
- ( ) T. P. = Travaux Pratiques ou Dirigés en groupes restreints.

### Poursuites d'études

Les titulaires du bac S peuvent, en fonction de leur dossier scolaire, envisager la poursuite d'études supérieures dans tous les domaines accessibles aux titulaires d'un Bac S et notamment les suivantes :

- Classes préparatoires aux concours d'entrée aux grandes écoles (ENITA, ENSA, ENV en particulier).
- Université pour un cursus licence, master, doctorat (LMD)
- Préparation d'un BTSA ou autres BTS Education Nationale.
- Entrée en Institut Universitaire Technologique (IUT Biologie appliquée).

### LYCEE D'ENSEIGNEMENT GENERAL ET TECHNOLOGIQUE AGRICOLE

Etienne RESTAT – 47110 SAINTE LIVRADE/LOT – Tél. 05.53.40.47.00

- E-Mail : [legta.ste-livrade@educagri.fr](mailto:legta.ste-livrade@educagri.fr)
- site du lycée : [www.ste-livrade.org](http://www.ste-livrade.org)