

# BACCALAURÉAT GÉNÉRAL DE L'ENSEIGNEMENT AGRICOLE

## BIOLOGIE-ÉCOLOGIE, MATHÉMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES



APPRENDRE ET SE FORMER, ACTIVEMENT

**(96%)**  
DE RÉUSSITE  
EN 2018 !

### À QUI S'ADRESSE LA FORMATION ?

- aux élèves ayant suivi une 2<sup>de</sup> générale et technologique quels que soient les enseignements d'exploration pratiqués ;
- aux élèves de 1<sup>ère</sup> souhaitant se réorienter vers des enseignements spécifiques qui privilégient la pratique dans les domaines scientifiques.

### POURSUITES D'ÉTUDES POSSIBLES

Après le baccalauréat général de l'enseignement agricole les poursuites d'études sont strictement identiques à celles d'un baccalauréat général proposé dans un lycée de l'éducation nationale.



### OBJECTIF DE LA FORMATION

- donner aux élèves une culture générale nécessaire à la poursuite d'études supérieures : université, écoles d'ingénieurs ou écoles vétérinaires via les classes préparatoires, DUT, BTS, BTSA...
- développer chez les élèves une véritable culture scientifique basée sur une approche expérimentale des sciences.

L'enseignement de biologie-écologie spécifique à l'enseignement agricole permet d'acquérir des connaissances et savoir-faire sur l'organisation et le fonctionnement des systèmes vivants mais aussi d'aborder des problématiques environnementales dans une perspective de développement durable et de préservation des ressources naturelles.

BACCALAURÉAT  
GÉNÉRAL DE  
L'ENSEIGNEMENT  
AGRICOLE  
**BIOLOGIE-ÉCOLOGIE,  
MATHÉMATIQUES  
ET SCIENCES-  
PHYSIQUES**

B TSA/BTS  
DUT  
CPGE  
LICENCE  
ÉCOLES  
D'INGÉNIEURS  
PRÉPARATION  
AUX CARRIÈRES  
MÉDICALES ET  
PARAMÉDICALES



La Région  
Auvergne-Rhône-Alpes



# BACCALAURÉAT GÉNÉRAL À DOMINANTE SCIENTIFIQUE BIOLOGIE, MATHÉMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES

## CONTENU DE LA FORMATION

ENSEIGNEMENT COMMUN	1 <sup>ère</sup>	TERMINALE
FRANÇAIS	4 h	/
PHILOSOPHIE	/	4 h
HISTOIRE - GÉOGRAPHIE	3 h	3 h
LANGUE VIVANTE 1 (ANGLAIS) LANGUE VIVANTE 2 (ALLEMAND, ESPAGNOL, ITALIEN)	4 h 30	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	30 min	30 min
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	2 h	2 h
ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ + ACCOMPAGNEMENT À L'ORIENTATION*	(2 h)	(2 h)

  

ENSEIGNEMENT DE SPÉCIALITÉ	1 <sup>ère</sup>	TERMINALE 2 AU CHOIX
MATHÉMATIQUES	4 h	6 h**
BIOLOGIE - ÉCOLOGIE	4 h	6 h
PHYSIQUE-CHIMIE	4 h	6 h

  

ENSEIGNEMENT OPTIONNEL	1 <sup>ère</sup>	TERMINALE
AGRONOMIE - ÉCONOMIE ET TERRITOIRE	3 h**	3 h**

\* Volume horaire susceptible de modification en fonction des besoins de l'élève.  
\*\* En attente de validation par l'autorité académique.

### Épreuves anticipées obligatoires en classe de première :

- Français (épreuve écrite et orale).

## LIEU DE LA FORMATION

**La Roche-sur-Foron**

## CONDITIONS D'ACCUEIL

- restauration : self-service du lundi au vendredi ;  
- hébergement : internat possible.  
Nous consulter.

## INSCRIPTION/ADMISSION

Sur dossier et entretien individuel.  
Nous contacter ou consulter notre site Internet.

## ACCESSIBILITÉ

- gare SNCF à 5 min ;  
- autoroute à 3 min ;  
- voie rapide à 3 min.

## CONTACT

**LYCÉE**

Tél. : 04.50.03.01.03  
enilv@educagri.fr



APPRENDRE ET SE FORMER, ACTIVEMENT

### Site La Roche-sur-Foron

212, rue Anatole France - CS 30141 - 74805 La Roche-sur-Foron Cedex  
Tél. : 04 50 03 01 03 - Fax : 04 50 03 10 64  
enilv@educagri.fr

[www.enilv74.com](http://www.enilv74.com)

