

# FORMATION INITIALE SCOLAIRE



BAC Général

## À CARACTÈRE SCIENTIFIQUE

LYCÉE REINACH - REINACH FORMATIONS



### OBJECTIFS DE LA FORMATION

La formation vise à consolider une **culture générale scientifique et à développer les capacités d'analyse et de raisonnement des élèves**. Elle permet de comprendre le fonctionnement des systèmes biologiques et écologiques, d'aborder les enjeux environnementaux à partir d'arguments scientifiques et de préparer à la poursuite d'études supérieures dans des domaines scientifiques, environnementaux, de la santé ou du sport.

#### Deux grandes parties dans le programme :

- Enjeux environnementaux contemporains liés aux ressources, à la diversité du vivant, aux écosystèmes et au climat.
- Enjeux de santé contemporains liés à l'alimentation, l'environnement, l'activité physique, les comportements à risque, le patrimoine génétique.

### CONDITIONS D'ADMISSION

Après une classe de seconde générale et technologique des Ministères de l'Agriculture et de l'Education Nationale. Priorité d'admission pour les élèves ayant réalisé une Seconde générale et technologique dans l'établissement. **Procédure Affelnet-lycée pour l'inscription.**

### PROGRAMME ET CONTENU DE LA FORMATION

En classe de terminale, deux spécialités sont retenues parmi :

- Biologie-écologie
- Physique-chimie
- Mathématiques

Le parcours peut être complété par des enseignements optionnels, notamment en agronomie, économie et territoires (AET), en pratique sportive (SSPN) ou en mathématiques complémentaires.

Ens. commun	1ère	Term.	Ens. de spécialités	1ère	Term.
Français	4h		Biologie-Ecologie	4h	6h
Philosophie		4h	Physique Chimie	4h	6h
Histoire- géographie	3h	3h	Mathématiques	4h	6h
Langues vivantes	4h30	4h			
EPS	2h	2h	Ens. optionnels	1ère	Term.
Enseignement Scientifique	2h	2h			
Education Morale et Civique	0h30	0h30	A.E.T *	3h	3h
			S.S.P.N **	3h	3h
Accompagnement personnalisé	2h	2h	Maths complémentaires		3h
Vie de classe	ghan	gh/an			

\* Agronomie, Economie et Territoires

\*\* Section Sportive Pleine Nature (non évaluée au Bac)



## MODALITÉS PEDAGOGIQUES

### NOS SPÉCIFICITÉS

Les classes de première et de terminale générales favorisent un accompagnement individualisé.

La spécialité biologie-écologie s'appuie sur des situations d'apprentissage concrètes, intégrant des **sorties de terrain, des travaux en laboratoire et des rencontres avec des acteurs professionnels**, plaçant les élèves en situation active dans la construction des savoirs.

L'option Agronomie, Économie et Territoires (AET) permet d'aborder de manière approfondie des **problématiques de développement durable à l'échelle d'un territoire**, telles que le bien-être animal.

### LES +



Parc arboré de 42 hectares



Associations sportives et culturelles



Parcours adapté aux formations sportives



Bureau d'Aide Rapide (BAR)

## POURSUITES D'ÉTUDES

La formation permet d'accéder à des études supérieures longues :

- **Universités dans les domaines des sciences, des technologies ou du sport**
- **Classes préparatoires** scientifiques, agronomiques, économiques ou littéraires, ouvrant l'accès aux concours des écoles d'ingénieurs, vétérinaires, de commerce ou assimilées.
- **Études supérieures courtes** en BTS, BTSA, BUT ou en écoles spécialisées (architecture, paramédical, commerce. 10 % des élèves intègrent une classe préparatoire.



98% de réussite au cours des 3 dernières années

Plus d'infos ici



**LYCÉE REINACH - REINACH FORMATIONS**  
1031 Avenue Charles Albert  
73290 LA MOTTE SERVOLEX  
04 79 25 41 80  
legta.la-motte-servolex@educagri.fr  
[www.reinach.fr](http://www.reinach.fr)