





BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

Bac Pro



Gestion des milieux naturels et de la faune

Chiffres 2025 2,9 % interruption de la formation

96 % réussite

24 places

48 demandes

100 % Insertion ou poursuite d'études

Les objectifs de formation

Le secteur des travaux des espaces naturels est essentiellement guidé par des préoccupations de cadre de vie, l'activité de gestion de l'espace et des espèces répond à des critères de qualité environnementale, qui lui sont pro-pres et qui exigent des compétences spécifiques.

Pour entrer dans la vie active comme :

- Agent d'entretien des espaces naturels
- Technicien de l'environnement
- Chef d'entreprise ou de chantier des travaux ruraux
- Garde Chasse, Pêche, Nature
- Possibilité de passer les concours d'entrée à l'ONF.

Poursuivre les études par :

- des Certificats de Spécialisation,
- un Brevet de Technicien Supérieur Agricole (BTSA) puis en

Licence professionnelle,

Originalité de la formation

Formation modulaire et pluridisciplinaire

Elle se déroule sur 3 années au Lycée Forestier. Les matières enseignées sont regroupées en modules. Chaque module correspond à un objectif de la formation et donne lieu à des évaluations écrites, orales ou pratiques comptant pour l'examen

Formation professionnelle ouverte sur le milieu --

Sous la forme de stage en entreprise 18 semaines réparties sur les 3 années.

- Sous la forme de travaux pratiques et de visites d'entreprise,
- 1 semaine de stage à l'étranger organisé par le lycée en Terminale,
- 2 semaines de pratique encadrée « Chantier école ».

Déroulement de la formation sur les 3 années

Modules professionnels (1355 heures)

- Le contexte d'une action de génie écologique,
 Les caractéristiques des pratiques de génie écologique,
- L'organisation d'un chantier de génie écologique,
- L'organisation d'un chantier de genie écologique
- Les travaux d'entretien d'espaces naturels et de reconstitution d'écosystèmes,
- La protection et valorisation des espaces et de la biodiversité,

Les stages en milieu professionnel (18 semaines)

Ils peuvent s'effectuer dans des entreprises ou des organismes ayant une activité en lien avec l'entretien, aménagement du territoire, la protection des milieux naturels oude la gestion de la faune sauvage.

Ils servent de support au "dossier Technique", évalué à l'oralà l'épreuve E6 du Bac.

Modules d'enseignement général (1203 heures)

- Français,
- Histoire géographie,
- Education socioculturelle et communication,
- Anglais,
- Education physique et sportive,
- Mathématiques
- Technologie de l'Informatique et du Multimédia,
- Physique-Chimie,
- Biologie écologie.

Le diplôme

Le Bac Pro "Gestion des milieux naturels et de la faune "62,5% en contrôle continu en cours de formation et 37,5% en épreuves terminales.

Il est constitué de 7 épreuves obligatoires :

- E1: Approches scientifique et technologique,
- E2: Culture humaniste,
- E3: Inscription dans le monde culturel et professionnel,
- E4: Engagement dans un projet collectif,,
- E5: Raisonner des choix techniques,
- E6 : Expérience en milieu professionnel,
- E7: Pratiques professionnelles

Conditions d'inscription

Élèves sortant des classes de Troisième pour les classesde Seconde Professionnelle. Élèves titulaires d'un CAPA du secteur Aménagement (pour entrer en première GMNF), ou par une procédure passerelle auxélèves issus de classes de Seconde et de Première (Générale, Technologique ou Professionnelle).

Pour toutes questions, contacter Mme Houssaye (CPE).



Contenu de la formation

Classe de seconde Professionnelle
"Nature-Jardins-Paysage-Forêt"
Spécialité : : Gestion des Espaces Naturels
1 année de formation

30 semaines d'enseignement de cours

2 semaines de stage collectif:

- ESDD Éducation à la Santé et au Développement Durable
- Travaux Pratiques Renforcés ou Chantier École

5 à 6 semaines de stage en milieu professionnel (dont 3 prises sur la scolarité)

Allocation de stage :

- 50 €/semaine

Ens	eignements Généraux	14 h/sem		
_	Mathématiques			
-	Physique – chimie			
_	Biologie-écologie			
-	Technologie de l'Informatique et du Multimédia .			
_	Français			
_	Ḥistoire-Géographie-EMC	1 h		
-	Éducation socioculturel	1 h		
-	Anglais			
-	Sciences Économiques			
-	EPS			
Ense	eignements Professionnels	. 10 h/sem		
-	Techniques des aménagements	7 h		
-	Biologie-écologie			
-	Techniques des équipements			
Enseignements pluridisciplinaires 1 h/sem				
Ense	eignement à l'Initiative de l'Établissement	4 h/sem		
-	Enseignement Moral et Civique			
-	Curieux de nature			
-	Préparation recherche de stage			
-	Méthodologie			
Remise à niveau1 h/sem				





Classes de 1° et terminale Bac Professionnel "Gestion des Milieux Naturels et de la Faune" 2 années de formation

55 semaines d'enseignement de cours

3 semaines de stage collectif:

- ESDD Éducation à la Santé et au Développement Durable
- Travaux Pratiques Renforcés ou Chantier École (1 semaine en 1ère année)
- Préparation et Valorisation du Vécu en Milieu Pro

13 à 16 semaines de stage en milieu professionnel (dont 11 prises sur la scolarité)

Allocation de stage :

- 75 €/semaine en 1ère
- 100 €/semaine en terminale

Enseignements Généraux14,25h/sem				
-	Mathématiques	2 h		
-	Physique chimie			
-	Biologie-Écologie	1,25 h		
-	Technologie de l'Informatique et du Multimédia	0,5 h		
-	Français	2 h		
-	Histoire-Géographie-EMC	1,75 h		
-	Documentation	0 ,5 h		
-	Éducation socioculturel	1,5 h		
-	Anglais	1,75 h		
-	EPS	2 h		

Ensei	11,75 h/sem	
-	Sciences économiques	2,25 h
-	Techniques des aménagements	4,5 h
-	Biologie – écologie	2 ,25 h
-	Éducation socioculturel	0,75 h
-	Techniques des équipements	1 h
-	MAP - Océan" Influences des eaux	
	continentales sur l'Océan Atlantique	1 h

Enseignements pluridisciplinaires...... 2 h/sem

Enseignement à l'Initiative de l'établissement . 2 h/sem

Enseignement facultatif:

- Engagement citoyen

Agrément piégeur - SST

