



# BAC PRO GESTION DES MILIEUX NATURELS ET DE LA FAUNE



Secteur professionnel : Environnement-Faune sauvage-Espaces naturels

Niveau : 4 – code diplôme : 40321302

RNCP n° 36789 jusqu'au 31/08/2027

Certificateur : Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire

Diplôme(s) acquis : BAC PRO

Statut(s) : Formation initiale et apprentissage

## Objectifs :

Maîtriser des techniques d'aménagement et d'entretien des espaces naturels ; coordonner la conduite d'équipe sur le terrain ; connaître différents réseaux professionnels de l'aménagement et de la protection de l'environnement.

## Conditions d'entrée :

- Sortie de troisième : accès à la Seconde Professionnelle "Nature Jardins Paysage Forêt".
- Sortie de Seconde Générale, Technologique ou Professionnelle.
- En ayant un CAPa Jardinier Paysagiste.
- Entretien personnalisé.

## Déroulement de la formation :

La formation du stagiaire s'organise en alternance avec 38 semaines effectuées à la Maison Familiale Rurale sur 2 ans. (Soit 1330 heures de formation sur 2 ans)

## Contenu de la formation :

### **Modules d'enseignements généraux et scientifiques :**

- Français
- Anglais
- Mathématiques
- Technique GMNF
- Biologie / Ecologie
- Physique Chimie
- Histoire Géographie
- Informatique
- Education physique et sportive
- Découverte du métier de soigneur animalier

### **Modules du secteur professionnel :**

- Des chantiers-école en partenariat avec le monde professionnel
- Sensibilisation au paysage (technique de lecture)
- Connaissance et interventions sur la flore sauvage
- Technique de plantation des haies champêtres, reboisement de zones dévastées
- Génie végétal en milieu humide (végétalisation, tressage en berges de rivières)
- Connaissances et gestion de la faune sauvage
- Technique d'approche des animaux





- Technique de comptage de la faune sauvage (nocturne et diurne), protocoles d'inventaires
- Aménagements faunistiques en milieux naturels (mise en place de garennes, ouvertures de zones de reproduction)
- Connaissances et surveillance de l'eau
- Observation et diagnostic rivière
- Gestion des milieux piscicoles
- Aménagement de frayères
- Génie végétal en milieu naturel
- Technique de lutte contre l'érosion
- Interventions en zones protégées
- Aménagements en faveur de la biodiversité
- Repérage, cartographie et topographie (technique d'utilisation de cartes et boussoles, lecture de cadastre)
- Animation nature et sensibilisation au développement durable (forums)

### Examen :

Les élèves préparent les examens nationaux officiels du ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire.

L'examen est organisé à partir d'un contrôle continu en cours de formation sur les deux années (CCF) et de 4 épreuves à la fin des 2 ans (français, histoire-géographie, technique et oral de rapport de stage).

### Débouchés :

- Technicien en aménagement des espaces naturels
- Animateur nature
- Permanent d'association
- Technicien de rivières
- Technicien de bassin versant
- Chef d'équipe communale
- Technicien de bureau d'études
- Garde-chasse
- Technicien de parc naturel
- Agent Territorial
- Police de la pêche
- Agent de fédération de chasse...

### Poursuites d'étude :

BTSA :

- Gestion et Protection de la Nature
- Gestion et maîtrise de l'eau
- Travaux forestiers •
- Travaux paysagers •
- Tourisme...

Certificats de spécialisation :

- Arboriste Elagueur
- Guide de pêche
- Technicien de rivière.

