

Bac Professionnel GMNF

Gestion des Milieux Naturels et de la Faune. La nature pour métier !

ENSEIGNEMENT AGRICOLE
**L'AVENTURE
DU VIVANT**
RÉVÈLE TON TALENT

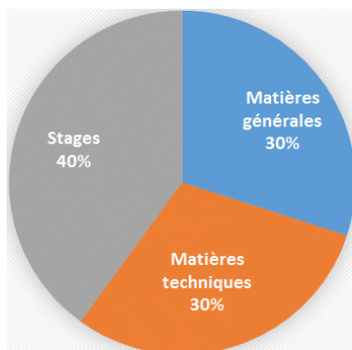
Les objectifs de la formation :

Le BAC Professionnel prépare les élèves aux métiers de l'environnement et/ou à poursuivre des études supérieures.

L'examen permet d'acquérir des compétences et des capacités générales et profession-

Evaluation du bac professionnel :

- ✓ 50 % Contrôle en Cours de Formation.
- ✓ 50 % Epreuves terminales (Ecrits + oraux).



Les matières enseignées :

Matières générales :

- Français, Anglais ou Espagnol, Mathématiques, Physique-chimie, Biologie, Economie, EPS, Informatique, ESC, histoire, géographie.

Matières professionnelles :

- Aménagement, Ecologie, Economie d'entreprise, Agroéquipement, Accueil, Animation.

Stages individuels et collectifs sur 3 ans :

- 3 semaines en chantiers école.
- Une semaine de modules d'adaptation professionnelle.
- Entre 12 et 18 semaines de stage.



Les débouchés :

Secteur public territorial et d'Etat :

- Collectivités territoriales
Ex: Brigade verte, chargé d'entretien des espaces naturels
- Etablissements publics de l'état : ONCFS, Parcs régionaux et nationaux, ONEMA, Conservatoire du Littoral...
Ex: Agent technique de l'Environnement, Agent d'entretien de l'espace rural, Agent technique des parcs nationaux, garde chasse, garde pêche, technicien de rivière.

Secteur associatif :

- Fédération de pêche, Fédération de chasse, Associations de protection de la nature (CPIE, LPO, Conservatoire des Sites Naturels ...)
Ex: chargé de suivi, Animateur nature.

Secteur privé :

- Entreprise de travaux de génie écologique, entreprise de travaux d'entretien de milieux naturels ou péri-urbains.

Ex : chef d'équipe, chef de travaux.

Votre profil :

- ✓ Vous êtes en classe de 3ème.
- ✓ L'animation nature vous attire.
- ✓ La faune et la flore vous passionnent.
- ✓ L'entretien, l'aménagement des espaces et du patrimoine vous intéresse.

Votre projet :

S'orienter vers des métiers liés à l'environnement et à l'aménagement du territoire.

Admission :

Procédure AFFELNET

En fin de 3ème, après avis du conseil de classe, saisie des vœux d'orientation puis affectation (service en ligne Affectation)

Poursuite d'études :

- ✓ BTSa Gestion et Protection de la Nature
- ✓ BTSa Gestion et Maîtrise de l'Eau
- ✓ BTSa Gestion Forestière
- ✓ Certificat de spécialisation (CFPPA)
 - Taille et soins aux arbres
 - Entretien et restauration des berges de rivière
- ✓ ...

Gestion des Milieux Naturels et de la Faune. La nature pour métier !

Le BAC Professionnel GMNF à Pamiers c'est :

- Le suivi de l'évolution des espaces, des milieux et des espèces animales et végétales
- La réalisation de travaux d'aménagement
- La coordination du travail et des équipes sur les chantiers
- Des actions d'animation et de promotion des milieux naturels sur le territoire
- Des missions d'accueil du public et de communication avec les usagers de la nature.
- L'exploitation agricole du lycée est un support de la formation : Animation ferme pédagogique, création et entretien d'une mare, mise en place d'un arboretum, création d'un affût et gestion des haies du lycée.

Nos partenaires :

- Communauté de Communes de Pamiers, Nailloux, Mazères et Saverdun.
- Conservatoire Départemental des Espaces Naturels d'Ariège.
- Office National des Forêts.
- Fédérations départementales de chasse et de pêche d'Ariège et de Haute-Garonne.
- Parc Naturel Régional des Pyrénées Ariégoises.
- Domaine des oiseaux à Mazères.
- Groupement d'Intérêt Agro-Sylvo-Cynégétique (GIASC) de la commune de Dun.
- ...



Des activités professionnelles variées au service des milieux naturels et des espèces

- Entretien, restauration, renaturation de milieux dégradés : cours d'eau, landes, espaces boisés, tourbières,...
- Entretien d'infrastructures écologiques : haies, bandes boisées, sentiers, chemins, fossés...
- Entretien, valorisation des milieux humides : étangs, mares...
- Gestion d'espèces invasives animales et végétales : ragondins, écrevisses américaines, jussie, renouée du Japon...
- Gestion de milieux ouverts : zones humides, pelouses calcicoles, espaces littoraux et pastoraux
- Prévention de certains risques naturels : érosion, crues, glissements de terrains...
- Restauration de petit patrimoine bâti
- Accueil du public : signalétique, animation-nature...
- Gestion des déchets verts : compostage, bois-énergie...
- Gestion des espèces chassables : plans de chasse, aménagement de territoires ; cynégétiques, piégeage...
- Gestion piscicole : aménagement de frayères, lutte contre les espèces nuisibles...
- Maîtrise de la végétation herbacée, arbustive et arborée : petits espaces boisés, bosquets et boqueteaux, arbres isolés, espaces verts...
- Entretien de corridors écologiques : lisières, chemins, fossés, ripisylves...
- Surveillance et veille environnementale sur le territoire : suivi d'espèces, comptages, prévision de travaux, ...

