

ENGAGÉ POUR PRENDRE SOIN DU VIVANT LYCÉE MARTIN LUTHER KING NARBONNE









BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL G.M.N.F.

(Gestion des Milieux Naturels et de la Faune)

I- OBJECTIFS DE LA FORMATION

La formation se déroule en 3 ans : la Seconde « Nature-Jardin-Paysage-Forêt » puis la 1ère et Terminale Bac Professionnel GMNF. Elle a pour objectif de former des techniciens qualifiés dans la gestion et la valorisation des espaces naturels et des espèces, en répondant à des critères de qualité environnementale.

Le titulaire du Bac Pro peut :

- ✓ Coordonner le travail des équipes sur les chantiers et les zones d'intervention
- ✓ Surveiller et suivre l'évolution des espaces, des milieux et les dynamiques des populations animales et végétales
- ✓ Réaliser des interventions sur les populations, les espaces naturels
- ✓ Assurer des actions d'animation et de promotion sur le milieu vivant et naturel

II- CHAMPS D'ACTIVITÉ

- ✓ Analyser le contexte, les objectifs et les enjeux des activités de génie écologique
- ✓ Organiser le travail de l'équipe, conduire et réaliser des travaux d'entretien d'espaces naturels et de restauration d'habitats
- ✓ Mettre en œuvre les matériels, outils et équipements
- ✓ Effectuer le suivi de l'évolution de la biodiversité et assurer la veille environnementale
- ✓ Conduire et réaliser des actions de protection et de valorisation de l'environnement.
- ✓ Mettre en œuvre des activités d'animation-nature, d'accueil du public et d'information des usagers

III- CONDITIONS D'ADMISSION

A l'issue de la classe de troisième, après la décision du Conseil de classe et selon le calendrier de l'orientation, il conviendra de télé-saisir la classe de Seconde « Nature-Jardin-Paysage-Forêt » au lycée Martin Luther King en premier vœu. Cette demande se fait en collaboration avec votre collège. S'adresser au lycée dès réception de la notification d'affectation.

IV- ATTRIBUTION DU DIPLÔME

Le Bac Professionnel est obtenu par :

- ✓ Des contrôles en cours de formation CCF pour 62,5% ; ce sont des épreuves élaborées par les enseignants de la classe
- ✓ Un examen terminal en juin de terminale pour 37,5% de l'examen.

V-STAGES

Le Bac Pro est un diplôme qui se prépare en 3 ans. Pendant ces trois années se dérouleront plusieurs stages.

- ✓ En Seconde Professionnelle : des travaux pratiques renforcés, un chantier école et un stage individuel en entreprise de 4 à 6 semaines
- ✓ En Première et Terminale : 15 à 17 semaines de stage individuel, une formation SST (Sauveteur Secouriste du Travail)

VI- POURSUITE D'ÉTUDES ET DÉBOUCHÉS

Le titulaire du Bac Pro GMNF peut notamment :

poursuivre des études : BTSA Gestion et Protection de la Nature, BTSA Aménagements Paysagers, BTSA Gestion Forestière et la plupart des BTSA de l'enseignement agricole

✓ entrer dans la vie active :

- salarié d'établissements publics (Parcs Nationaux et Régionaux, Communes, Communautés de communes, Réserves naturelles, Syndicats de gestion...)
- salarié du secteur privé (entreprises agricoles, travaux paysagers et forestiers)
- salarié du secteur associatif (animateur au sein d'associations environnementales)

VII- CONTENU ET HORAIRES DE LA FORMATION

En Seconde, l'enseignement général vise à consolider et compléter les acquis du socle commun en vue de la poursuite d'études en 1ère et Terminale, à favoriser le développement personnel et l'implication de l'élève dans l'environnement social et culturel. L'enseignement professionnel vise à faire découvrir le champ professionnel et à asseoir le début de la professionnalisation.

| Enseignements obligatoires | Classe de 2 nd Professionnelle Nature-Jardin-Paysage-Forêt | Classe de Bac Pro Gestion des Milieux Naturels et de la Faune (1 ^{ère} et terminale) |
|---|--|---|
| Français | 2h | 2h |
| Langue vivante (Anglais ou Espagnol) | 2h | 1h45 |
| Histoire-géographie / EMC | 1h | 1h45 |
| Documentation | | 0h30 |
| Éducation socio-culturelle | 1h | 2h25 |
| Éducation physique et sportive | 2h | 2h |
| Mathématiques | 2h | 2h |
| Informatique | 1h | 0h50 |
| Biologie - écologie | 2h | 3h30 |
| Physique-chimie | 1h | 1h |
| Sciences économiques, sociales et de gestion / gestion de l'entreprise et de l'environnement | 1h | 2h25 |
| Sciences et techniques des équipements | 2h | 1h |
| Aménagement / Gestion des espaces naturels | 7h | 4h50 |
| Complément Sciences et Techniques | 1h | 1h |
| Périodes de formation en milieu Professionnel: - découverte des réalités professionnelles, apprentissage de savoir-faire pratiques - apprentissage d'un savoir-être professionnel spécifique - développement de capacités d'observation et de compréhension de situations concrètes | 4 à 6 semaines dont 3 prises sur la scolarité + 1 semaine de travaux pratiques encadrés + 2 semaines de stages collectifs | 15 à 17 semaines de stages dont 13 prises sur la scolarité + 2 semaines de stages collectifs |

VIII- ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS

Au choix parmi:

- Section sportive plongée subaquatique dès la seconde. Une originalité, option rare en France.
- Engagement Citoyen
- Pratiques professionnelles « Animateur animalier »
- Hippologie-Équitation
- Langue Française des Signes

Enseignement mis en place à partir de 8 élèves inscrits et sur participation des familles







