



### OBJECTIFS

L'obtention du Bac Pro associe des épreuves écrites et orales nationales, des Contrôles Certificatifs de Formation. Par le nombre de semaines de stage proposées, ce bac pro permet à l'élève de conforter son projet professionnel et de poursuite d'études.

Acquérir des capacités liées à :

- La conduite opérationnelle de chantiers visant à favoriser et préserver la biodiversité,
- La mise en relation entre son action et son contexte (social, culturel politique et financier),
- L'information et la sensibilisation du public sur la notion de biodiversité

### DÉBOUCHÉS

#### Les métiers :

Les emplois autour du secteur « Nature, Paysage et Biodiversité » sont :

- gestion différenciée des espaces naturels et aménagés
- agents techniques d'entretien des rivières et autres espaces...
- entreprises spécialisées dans le génie écologique ou aménagement paysager
- animateurs nature

Il est souvent nécessaire d'obtenir des compétences techniques spécialisées par des poursuites d'études.



#### Les poursuites d'études :

- BTSA GPN, Gestion forestière, Aménagement paysager, Gestion et Maitrise de l'Eau, Aquaculture et autres)
- BPJEPS divers
- Certificat de Spécialité divers
- Autres BTS de l'Education Nationale...

#### Les conditions d'environnement du métier :

Le salarié intervient sur des chantiers situés à l'extérieur, en équipe, quelles que soient les conditions climatiques.

Il peut aussi, de façon ponctuelle, travailler en bureau pour notamment formaliser ou restituer des observations.

Les emplois requièrent une bonne condition physique et une attention particulière compte-tenu du degré de dangerosité de certains travaux.

Les activités exercées nécessitent l'utilisation et la bonne maîtrise de matériel thermique.

Pour réaliser certains travaux, il peut être nécessaire de posséder le CACES ou certificat valant CACES, le permis de conduire B, C ou C1 auxquels la catégorie F peut être ajoutée.

La possession du certificat de Sauveteur Secouriste du Travail est fortement conseillée (proposé dans la formation à Montmorot).

Moyenne réalisée sur  
les 3 dernières années :



Élèves  
/classe



100% Réussite

RNCP : 13873

Formation Continue- diplôme de niveau 4

**ORGANISATION**

La formation se déroule sur 2 années :

- 56 semaines de cours, TP et options facultatives
- 1 semaine de stage collectif lié à la santé, la sécurité et au développement durable
- 1 semaine de stage collectif de préparation et valorisation du vécu en milieu professionnel
- 14 semaines de stage individuel en milieu professionnel (3 durant les vacances scolaires)

**ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL**

Compétences	Disciplines	Volume H/mois
Raisonner des choix de gestion des milieux naturels et de la faune	Economie Biologie écologie Aménagement	1h 1,5h 0,5h
Organiser un chantier de génie écologique	Economie Biologie écologie Aménagement Education socioculturelle	1,25 h 0,5 h 1h 0,25 h
Réaliser des travaux d'ouverture des milieux	Aménagement Sciences et techniques de l'équipement	2h 1h
Réaliser des travaux d'aménagement des milieux naturels	Aménagement Sciences et techniques de l'équipement	2h 1h
Réaliser des opérations de gestion de la faune	Aménagement Biologie écologie Education socioculturelle	1h 1h 0,5h
S'adapter à des enjeux professionnels particuliers	Aménagement	2h

**ENSEIGNEMENT GENERAL**

Compétences	Disciplines	Volume H/mois
Construire son raisonnement autour des enjeux du monde actuel	Biologie écologie Physique chimie Mathématiques Informatique	1,25h 1h 2h 1h
Débattre à l'ère de la mondialisation	Documentation Histoire géographie – EMC Français	1h 1,5h 1,75h
Développer son identité culturelle	Français Education socioculturelle Anglais	0,25h 1h 1,75h
Agir collectivement dans des situations sociales et professionnelles	EPS Education socioculturelle Histoire géographie – EMC	2h 0,5h 0,25h
Mobiliser des savoirs transversaux (pluri)	Disciplines générales et professionnelles	2h
Consolider des compétences méthodologiques, civiques, sociales et professionnelles	Disciplines générales et professionnelles	2h

**ATOUT DE LA FORMATION**

Des partenaires professionnels privilégiés : la Fédération Départementale des Chasseurs du Jura, le Conservatoire des Espaces Naturels de Franche-Comté, le Conservatoire de l'Espace littoral, des collectivités locales (communes et communautés de communes)...

Des milieux naturels proches du LEGTA : l'écopole de Desnes, la rivière de la Seille, les pelouses sèches de Baume les Messieurs ou de la réserve Naturelle Régionale de Mancy, les espaces de randonnées de la commune de Montmorot, l'exploitation agricole de Montmorot

Une équipe pédagogique à l'écoute de ses apprenants