

Site de Tilloy-lès-Mofflaines  
Formation voie scolaire  
Formation certifiante de niveau 5

## Brevet de Technicien Supérieur Agricole : Gestion et Protection de la Nature

### Public :

Tout apprenant souhaitant développer ses compétences dans les suivis et inventaires naturalistes, l'organisation et l'encadrement de chantiers nature, l'éducation à l'environnement, la réalisation de projets de gestion ou de valorisation des espaces naturels, la médiation et la concertation entre les acteurs d'un territoire.

### Débouchés :

**Dans le domaine de la gestion :** Garde nature, écocarde, gestionnaire milieux naturels, technicien rivière, technicien cynégétique, encadrant technique...

**Dans le domaine de l'animation :** animateur nature, éducateur environnement, développement durable...

### Objectifs visés :

Être capable de :

- Contribuer au développement durable d'un territoire ou d'une structure par la mise en œuvre ou l'accompagnement de projets
- Favoriser le dialogue avec les acteurs et usagers d'un territoire
- Produire un diagnostic écologique (protocole et analyse) d'un espace naturel
- Organiser et encadrer les actions de gestion favorable à la Biodiversité
- Valoriser un espace et sensibiliser un public

### Conditions d'admission, prérequis :

- Le BTSA GPN est accessible à tout titulaire d'un baccalauréat : bac technologique, bac professionnel agricole, bac général.
- S'intéresser à la nature, les problématiques environnementales, le développement durable
- Avoir le goût du travail sur le terrain, être investi, passionné
- Disposer de compétences dans les disciplines scientifiques et technologiques
- Disposer de capacités de prise de décisions, d'organisation et d'autonomie.
- Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale pour communiquer et argumenter.

### **Modalités d'accès :**

Gestion des vœux d'orientation via PARCOURSUP

### **Durée de la formation :**

Formation dispensée sur 2 ans :

- 1740 heures de formation
- 12 semaines de stage en entreprise dont 10 semaines prises sur la scolarité
- 2 semaines de stages collectives (semaine intégration en première année et voyage d'étude en deuxième année)

### **Modalités et moyens pédagogiques :**

Une formation de terrain : De nombreuses sorties, travaux pratiques et projets concrets sont proposés chaque année aux étudiants sur divers espaces naturels de la région.

Une formation professionnalisante : Plusieurs projets en partenariat avec les professionnels du territoire (Eden62, CPIE, Parc Naturels Régionaux, Conservatoires d'Espaces Naturels, associations...) sont réalisés chaque année. Des stages en entreprise sont également réalisés.

Des locaux adaptés :

- Un parcours Biodiversité, un atelier pédagogique avec utilisation de matériels thermiques (tronçonneuses, débroussailleuses...)
- Des laboratoires,
- Un centre de documentation et d'information,
- Des salles informatiques.

### **Contenu de la formation, dispositif d'évaluation et de validation du diplôme :**

Une évaluation par contrôles continus (16 CCF) et 3 épreuves terminales.

**Contact** : Secrétariat pédagogique : [legta.arras@educagri.fr](mailto:legta.arras@educagri.fr) - Tel : 03 21 60 73 00

<b>Capacités du tronc Commun des BTSA</b>
<p><b>Capacité 1 : S'inscrire dans le monde d'aujourd'hui</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• C1.1 Saisir les enjeux de la réalité socioéconomique</li> <li>• C1.2 Se situer dans des questions de société</li> <li>• C1.3 Argumenter un point de vue dans un débat de société</li> </ul>
<p><b>Capacité 2 : Construire son projet personnel et professionnel</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• C2.1 S'engager dans un mode de vie actif et solidaire</li> <li>• C2.2 S'insérer dans un environnement professionnel</li> <li>• C2.3 S'adapter à des enjeux ou des contextes</li> <li>• C2.4 Conduire un projet</li> </ul>
<p><b>Capacité 3 : Communiquer dans des situations et des contextes variés</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• C3.1 Répondre à des besoins d'information pour soi et pour un public</li> <li>• C3.2 Communiquer en langue étrangère</li> <li>• C3.3 Communiquer avec des moyens adaptés</li> </ul>
<b>Capacités professionnelles spécifiques</b>
<p><b>Capacité 4 : Réaliser une expertise naturaliste</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• C4.1 Élaborer une stratégie de mise en œuvre de protocoles</li> <li>• C4.2 Recueillir des données écologiques à partir d'un protocole sur une base cartographique géoréférencée</li> <li>• C4.3 Produire un diagnostic de synthèse</li> </ul>
<p><b>Capacité 5 : Conduire une opération de gestion environnementale</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• C5.1 Choisir des stratégies opérationnelles en fonction du contexte</li> <li>• C5.2 Organiser des actions de gestion de la nature</li> <li>• C5.3 Coordonner la mise en œuvre des opérations de génie écologique</li> </ul>
<p><b>Capacité 6 : Concevoir une médiation scientifique et d'éducation à l'environnement</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• C6.1 Concevoir des projets de médiation scientifique dans le cadre d'activités d'EREDD, d'éducation relative à l'environnement et au développement durable</li> <li>• C6.2 Réaliser des prestations d'animation scientifique</li> <li>• C6.3 Coordonner l'accueil du public en sécurité</li> </ul>
<p><b>Capacité 7 : Instruire un projet de gestion environnementale et de valorisation de la nature</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• C7.1 Monter un projet professionnel</li> <li>• C7.2 Opérationnaliser les différentes phases d'un projet professionnel</li> <li>• C7.3 Évaluer globalement le déroulement d'un projet professionnel</li> </ul>
<p><b>Capacité 8 : Contribuer au dialogue territorial</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• C8.1 Réaliser un diagnostic territorial</li> <li>• C8.2 Participer à un processus de concertation</li> <li>• C8.3 Communiquer sur un projet sensible en situation de conflit.</li> </ul>