



# BTSA

## Gestion et Protection de la Nature

### Gestion des milieux naturels et Animation nature

#### Objectifs – Métiers

Les techniciens supérieurs travaillent à constituer et mettre en œuvre un projet de gestion qualitative des espaces : mise en valeur écologique (maintien ou rétablissement de la biodiversité), économique et culturelles par une gestion intégrée.

Le BTS Gestion et Protection de la Nature conduit aux situations suivantes :

- Technicien affecté à la gestion de milieux naturels
- Animateur nature
- Technicien parcs nationaux (sur concours) et régionaux

#### Conditions et procédures d'admission

Inscription sur [www.admission-postbac.fr](http://www.admission-postbac.fr)

De mi-janvier à mi-mars.

#### Renseignements pratiques

- L'enseignement est gratuit mais les frais d'internat ou de demi-pension sont à la charge des familles.
- Possibilité de bénéficier d'une bourse d'enseignement accordée par le Ministère de l'Agriculture.
- Internat en priorité pour les 1ères années. Quelques adresses chez les particuliers peuvent être communiquées.

#### Organisation de la formation

- Durée des études : 2 ans
- Durée du stage : 12 semaines → stages découverte : 1 semaine / stage littoral : 1 semaine / grand stage dans une structure liée à l'environnement : 8 semaines / stage MIL dans une ferme (gestion écologique d'une parcelle agricole) : 2 semaines

#### Moyens pédagogiques

- Un suivi pédagogique individualisé
- Une aide au travail personnel lors des études
- Des outils diversifiés pour un meilleur soutien (centre de ressources et centre de documentation multimédias)
- Un cadre de vie à dimension humaine
- Chantiers « nature » (organisés par les étudiants)
- Mise en pratique technique des opérations de gestion de milieux

**Lycée Agro environnemental d'Arras**

Route de Cambrai 62217 Tilloy les Mofflaines

Tél. : 03 21 60 73 00 – Email : [legta.arras@educagri.fr](mailto:legta.arras@educagri.fr)

## Diplômes – Validation de la formation

Le diplôme s'obtient : 50% grâce aux résultats au contrôle en cours de formation (CCF) et 50% aux épreuves finales (E1 et E7)

E1	Expression française et culture Socio-économique
E7	Epreuve orale technique

## Contenu de la formation

Domaine	Modules BTSA	Horaire	Remarques
Projet personnel de formation professionnelle	M11 Accompagnement au projet personnel et professionnel	87h	Pas d'évaluation mais validation et allocation de crédits

### DOMAINE COMMUN

Domaine	Modules BTSA	Horaire
Ouverture sur le monde : compréhension des faits économiques, sociaux et culturels, information, expression et communication	M21 Organisation économique, sociale et juridique	87h
	M22 Techniques d'expression de communication, d'animation et de documentation	174h
	M23 Langue vivante 1	116h
Activités pluridisciplinaires du domaine commun		24h
EPS	M31 Education Physique et Sportive	87h

### DOMAINE PROFESSIONNEL

Domaine	Modules BTSA	Horaire
Traitement de données et informatique	M41 Statistiques	72,5h
	M42 Technologies de l'informatique et du multimédia	43,5h
Connaissances scientifiques, techniques, économiques et réglementaires sociales et culturelles, liées au secteur professionnel	M51 Expertises naturalistes	203h
	M52 Gestion de la nature et concertation territoriale	116h
	M53 Opération de génie écologique	145h
	M54 Animation d'un public	101,5h
	M55 Démarche de projet d'aménagement et de valorisation des espaces naturels	101,5h
	M56 Programme d'action de génie écologique ou projet de valorisation et de préservation environnementale d'un espace	145h
Mises en situations professionnelles	M61 – Stages (en semaines)	12 à 16
Activités pluridisciplinaires du domaine professionnel		150h
Initiative locale	M71 Module d'Initiative Locale	87h

## Débouchés et poursuite d'études

Parcs Naturels Régionaux, Conservatoire des sites naturels, Conseil Général Fédération de chasse, Collectivités locales, Communautés de communes, Associations, Maison de la nature, Déchetterie.

*Exemples de métiers :*

*Agent territorial, techniciens : gestionnaire de milieu naturel, gestionnaire de site, agent de développement en randonnées, technicien cynégétique, technicien piégeur, animateur nature, technicien rivière.*

**En outre, la poursuite d'études est possible** : une **licence professionnelle**, une faculté de biologie, ISA de Lille, **CS** : Maîtrise de l'environnement, technicien cynégétique.

**Lycée Agro environnemental d'Arras**

Route de Cambrai 62217 Tilloy les Moflaines

Tél. : 03 21 60 73 00 – Email : [legta.arras@educagri.fr](mailto:legta.arras@educagri.fr)