



# Brevet de Technicien Supérieur Agricole Gestion et Protection de la nature

Niveau terminal d'étude : Bac +2.N° de fiche RNCP 38 351 / Formacodes 213, 335 et 341

## POURSUITE D'ÉTUDES

- **Licence professionnelle** : Bac +3
- Présentation aux **concours des écoles supérieures**

## DURÉE DE LA FORMATION



- 2 ans / 1740h
- Adaptable en cas de parcours individualisé



## DIPLÔME

Le BTSA GPN est un diplôme de niveau 5, et repose sur 7 épreuves:

- 2 épreuves nationales terminales qui représentent 50% du total des coefficients.
- 5 épreuves avec des modalités différentes selon que le candidat est en contrôle en cours de formation (CCF). Ces cinq épreuves représentent 50% du total des coefficients.

## DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS



- Animateur(trice) "nature"
- Chargé(e) de protection du patrimoine naturel
- Technicien(ne) supérieur(e)
- Chargé(e) de mission
- Gestionnaire
- Educateur(trice)-garde
- Informateur(trice)-relais dans l'environnement

## INDICATEURS 2025



**Satisfaction**  
88%

**Réussite**  
50%

**Insertion M+6**  
80%

Pour plus d'indicateurs rendez-vous sur <https://www.inserjeunes.education.gouv.fr/diffusion/accueil>



## CONDITIONS D'INSCRIPTION

- Pour les apprenants privilégiant un parcours par la voie de l'apprentissage il sera nécessaire de signer un contrat d'apprentissage pour toute la durée de la formation.
- Inscription possible tout au long de l'année.



## PUBLIC ET PRÉREQUIS

Vous devez justifier d'un des niveaux suivants :

- Baccalauréat général ou technologique
- Baccalauréat agricole
- Brevet de technicien agricole
- Diplôme de niveau 3 sur dérogation (CAP...)

Possibilité d'individualisation du parcours (en fonction des acquis et de l'expérience)

## LE PLUS : La possibilité de BI-QUALIFICATION



Vous pouvez compléter votre formation avec les qualifications suivantes :

- Brevet National de Sécurité et de Sauvetage Aquatique (BNSSA)
- Nageur Sauveteur en Mer
- Passage des niveaux de plongée sous-marine
- Activités physiques de pleine nature (APPN)

Site : <https://blogsectionsportive.com/>

### Renseignements et inscriptions

#### Formation par apprentissage :

Secrétariat du CFAA  
Tel : 04.95.77.06.42  
[cfa.sartene@educagri.fr](mailto:cfa.sartene@educagri.fr)

#### Formation initiale scolaire :

Secrétariat de l'EPL  
Tel : 04.95.77.09.76  
[epl.sartene@educagri.fr](mailto:epl.sartene@educagri.fr)

Campus AgriCorsica 'U Rizzanesi  
– Sartè'

Route de Levie  
20100 Sartène  
Site: [epl.sartene.educagri.fr](http://epl.sartene.educagri.fr)



## COÛT, ORGANISATION, RÉMUNÉRATION



### Formation initiale scolaire

**Organisation :** 16 semaines de stage sur les 2 ans.  
Emploi du temps remis en début d'année.

**Coût :** aucun frais de scolarité.

**Rémunération :** Aucune (hors accord spécifique en stage).

### Formation par apprentissage

**Organisation :** planning et carnet de liaison coordonnant l'alternance entreprise/CFAA remis en début d'année.  
formation en entreprise: responsabilité du maître d'apprentissage.

**Coût :** aucun pour l'apprenti.  
Pour le maître d'apprentissage: 7 996€/ an mais tout ou partie pris en charge par l'OPCO (OCAPIAT, CNFPT, ...).

**Rémunération :** 25% à 100% du SMIC (fonction de votre âge).

## OBJECTIFS



- Intervenir dans l'élaboration et la réalisation d'un programme de gestion des espaces et des ressources naturelles dans le cadre du développement durable
- Organiser son travail et assurer l'encadrement de personnes qui participent au travail
- Assurer les activités administratives et financières relatives aux missions et dossiers qui lui sont confiés
- Conduire des projets/actions dans le cadre d'un programme de gestion et/ou de valorisation
- Accompagner les acteurs des politiques publiques pour le développement durable des territoires
- Constituer un fonds documentaire
- Participer à une dynamique-collective
- Contribuer au développement économique de la structure



## CONTENU DE LA FORMATION

### Capacités générales

- Exprimer, communiquer et comprendre le monde
- Communiquer dans une langue étrangère en mobilisant ses savoirs langagiers et culturels.
- Optimiser sa motricité, gérer sa santé et se sociabiliser
- Mettre en œuvre un modèle mathématique et une solution informatique adaptés au traitement des données

### Capacités professionnelles

- Contribuer à la production des diagnostics et expertises naturalistes
- Participer à des démarches de concertation et de médiation dans un territoire
- Conduire une opération de génie écologique et une action d'animation du public
- Contribuer à la conception des projets de gestion environnementale

