



LYCEE AGRICOLE PRIVE  
POISY-CHAVANOD  
74330 POISY  
Tél : 04 50 46 12 71  
Fax : 04 50 46 38 26

Responsable filière :  
Antoine ROUILLON  
[antoinerouillon@poisy.org](mailto:antoinerouillon@poisy.org)

Collaboratrice :  
Brigitte PONCET

**En 1 an  
après Bac + 2  
(+ Licence d'aménagement  
en simultané - Bac + 3)**



# B T S A

## Option : Gestion et Protection de la Nature Spécialité : Gestion des Espaces Naturels

### Les métiers visés

Ce BTS permet d'élargir ses compétences aux milieux naturels : marais et tourbières, alpages et forêts, rivières et lacs, zones agricoles extensives, milieu littoral, périurbain... La gestion de ces espaces naturels contribue à la protection, la conservation, la restauration et la valorisation du potentiel écologique, compte tenu des réalités économiques et sociales.

- Garde technicien dans une réserve naturelle
- Garde ou Technicien de gestion sur un site du Conservatoire du Littoral
- Assistant chargé du patrimoine naturel dans un parc régional
- Chargé d'études dans une réserve naturelle ou un bureau d'études
- animateur foncier ou responsable travaux dans un conservatoire d'espaces naturels
- Responsable d'association de protection de la nature ou de pédagogie de l'environnement
- Chargé de mission patrimoine dans un syndicat ou une communauté de communes

### Poursuite d'études

**En venant dans ce BTS GPN, il est possible de s'inscrire à l'Université Lyon III et de préparer, en simultané à Poisy, la licence d'aménagement avec des modules adaptés.**

Après le BTS GPN, la poursuite d'études :

- A Poisy avec les Universités :

- Licence professionnelle "Aquaculture durable et gestion de la qualité", avec l'Université de Savoie
- Masters (Bac + 5), "Ingénierie de l'Espace Rural" à l'Ecole Supérieure Européenne avec les Universités de Lyon III, de Savoie et Barcelone

- A l'extérieur :

- En université : licences, licences professionnelles, IUP, masters
- Ecoles supérieures agricoles publiques, privées, françaises ou européennes.

### La pédagogie

L'équipe pédagogique :

- Les enseignants sont des spécialistes naturalistes, scientifiques, juristes...
- L'équipe est impliquée dans la vie locale, départementale, régionale, nationale...
- Des experts des réserves, des conservatoires, des parcs, de la chasse, de la pêche... interviennent.

Le suivi personnalisé des élèves :

- Des rendez-vous individuels pour chacun au fil de l'année,
- L'aide à la recherche de stages, les visites et le suivi des stagiaires
- Une information régulière sur les offres d'emplois
- L'animation du réseau des anciens élèves

### Les stages

Les étudiants réalisent un stage de 8 semaines (automne et printemps) dans une structure gestionnaire d'espaces naturels de leur choix.



## Pour intégrer cette filière

Le Bac + 2 acquis est indispensable (et non les équivalences sauf dérogations) :

- Un BTS Agricole (aménagement, production et gestion)
- 2<sup>ème</sup> ou 3<sup>ème</sup> année de licence, DUT agronomie
- Les classes préparatoires MATHS SPE. BIO (suivies en totalité)
- Les autres formations Bac + 2 peuvent aussi être acceptées sous conditions de motivation très forte, de compétences et d'expériences naturalistes (participations associatives).

Les critères de sélection sont : le niveau scolaire, la motivation, les compétences et expériences vécues dans les espaces naturels ainsi que l'intérêt apporté par la double compétence (Bac + 2) et BTS G.P.N. pour l'avenir professionnel de l'étudiant.

**IMPORTANT :** Un curriculum vitae et une lettre de motivation doivent obligatoirement accompagner le dossier d'inscription.



## Programme

**Connaissances scientifiques** ..... 300 h

- | Les êtres vivants et les populations
- | L'écologie et la chimie des écosystèmes

**Formation économique et juridique** ..... 250 h

- | Le cadre administratif, juridique et politique de la gestion et protection de la nature
- | Des notions d'économie et de comptabilité

**La gestion des espaces naturels** ..... 430 h

- | Des études de milieux : montagnes, forêts, zones humides, zones agricoles...
- | Avec diagnostic, objectifs, opérations de gestion, coûts et financements.

**Stage professionnel** ..... 8 semaines

- | Une expérience vécue autour de la problématique d'un espace naturel
- | L'élaboration d'un rapport écrit soutenu à l'examen final

**Voyage d'étude** ..... 1 semaine

- | Une approche de la gestion et de la protection du milieu littoral marin

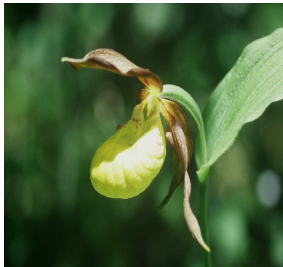
**Licence Aménagement du Territoire** ..... 130h

**Système d'Information Géographique** ..... 30h

## Module d'initiative locale

**La communication nature – environnement : conception et mise en place de projets.**

Une occasion de mener en groupe une action d'animation professionnelle : sentier découverte, animation scolaire, exposition, conférence, colloque...



## Voyages d'études

Une semaine en milieu littoral marin pour découvrir les sites et rencontrer les gestionnaires.

Ex. : Port Cros et Porquerolles, Languedoc Roussillon, Bretagne, Pays basque, Corse, Ile d'Oléron...

## Réussite à l'examen

Un taux de réussite à l'examen très élevé (82%) en moyenne sur les 5 dernières années alors que la moyenne nationale, pour ce BTS, sur cette même période est de 66%. De tels résultats attestent de la réalité des plus-values que nous apportons à nos étudiants.

## Les « + » à Poisy

Ce BTS en un an, s'appuie sur la première formation Bac + 2 de chaque étudiant et lui apporte une double compétence très appréciée dans le milieu professionnel.

En une seule année à Poisy, les étudiants motivés peuvent obtenir deux diplômes : le BTS GPN (niveau III) et la licence d'aménagement (niveau II), une opportunité unique en France.

## Révélér votre vraie nature

**BTSA Gestion et Protection de la Nature**

**LYCEE AGRICOLE PRIVE POISY-CHAVANOD 74330 POISY**

Tel : 04 50 46 12 71 – Fax : 04 50 46 38 26

[contact@poisy.org](mailto:contact@poisy.org) – [www.poisy.org](http://www.poisy.org)

