

# Parcours Gestion de l'environnement 2e année

Master Biodiversité, écologie, évolution



Durée  
1 an



Composante  
UFR Chimie-  
Biologie



Langue(s)  
d'enseignement  
Français

## Présentation

Le master 2e année **Biodiversité, écologie, évolution parcours Gestion de l'environnement** permet à une quinzaine d'étudiants chaque année d'obtenir un diplôme leur permettant de se positionner sur le marché de l'emploi en environnement pour occuper des postes de chargés de missions en bureau d'étude, conservatoires des espaces naturels, parcs et réserves naturels, associations...

Les 4 mois de formation sont assurés par des intervenants en prise directe avec les problématiques de la gestion des milieux naturels à différentes échelles. Les origines diverses (Bureaux d'études, ONCFS, Conservatoire, Université, Irstea...) et les expériences multiples (locales, nationales et internationales, experts, consultants, gestionnaires, chercheurs...) des encadrants offrent aux étudiants un accès unique à un très large éventail de compétences qui se révèle précieux au cours de la recherche de stage et lors de son déroulement.

## Compétences

Compétences enseignées :

\* Outils :

- Bibliographie (ouvrages, rapports d'études, codes législatifs etc)
- Logiciels de bureautique (Excel, Word, Power-point)
- Analyse statistique (R)
- Recherche sur Internet
- SIG et analyse spatiale

\* Savoir-faire :

- Réalisation d'un diagnostic
- Élaboration d'indicateurs et de synthèses techniques
- Montage, conduite et suivi de projet
- Communication, rédactionnel, synthèse
- Évaluation d'un projet

## Organisation

**Stage à l'étranger** : En France ou à l'étranger

## Admission

### Conditions d'admission

L'entrée en 2e année de master est de droit pour les étudiants ayant validé leur master 1re année Biodiversité, écologie, évolution de l'UGA. L'admission de candidats externes est possible après examen du dossier et entretien.

Public formation continue : Vous relevez de la formation continue :

- si vous reprenez vos études après 2 ans d'interruption d'études
- ou si vous suiviez une formation sous le régime formation continue l'une des 2 années précédentes
- ou si vous êtes salarié, demandeur d'emploi, travailleur indépendant

Si vous n'avez pas le diplôme requis pour intégrer la formation, vous pouvez entreprendre une démarche de [validation des acquis personnels et professionnels \(VAPP\)](#)

Pour plus d'informations, consultez la page web de la [Direction de la formation continue et de l'apprentissage](#)

---

## Candidature

### 2 campagnes

- **Campagne 1** : Ouverture de campagne sur e-candidat du **02 au 20 mars 2020 inclus**
- **Campagne 2** : Ouverture de campagne sur e-candidat du **27 avril au 15 mai 2020 inclus**

---

## Droits de scolarité

Droits de scolarité 2019-2020 : 243 €

---

## Et après

---

## Secteur(s) d'activité(s)

Métiers visés par le master Biodiversité, écologie, évolution parcours Gestion de l'environnement : chargé de mission, chargé d'étude, chef de projet en bureau d'étude, associations ou services publique en charge de la gestion de la faune, de la flore et des espaces naturels.

---

## Infos pratiques

---

## Contacts

Responsable pédagogique

Stéphane Reynaud

✉ [stephane.reynaud@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:stephane.reynaud@univ-grenoble-alpes.fr)

---

## Lieu(x) ville

📍 Grenoble

---

## Campus

🏠 Grenoble - Domaine universitaire

# Programme

## Master 2e année

### Semestre 9

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE Diagnostic et gestion des milieux naturels	UE				6 crédits
UE Droit de l'environnement appliqué à la protection du milieu naturel et à la biodiversité	UE				6 crédits
UE Etude de cas sur le terrain	UE				6 crédits
UE Ecologie, biogéographie, évolution	UE				6 crédits
UE Ecoremédiation	UE	24h			3 crédits
UE Ecotoxicologie et biomarqueurs	UE				3 crédits
UE Ethnobotanique	UE				6 crédits

### Semestre 10

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE Anglais	UE				3 crédits
UE Stage GE	UE				27 crédits