



ÉGPN

ÉCOLE DE LA GESTION ET
PROTECTION DE LA NATURE

Culture, Science et Nature !



Bac +3

**BACHELOR
EN GESTION
ET VALORISATION
NATURALISTE**

Titre RNCP Niveau 6 :
Chargé de projet
en Gestion et Valorisation
Naturaliste

Bac+5

**MASTER
OF SCIENCE
EN ENVIRONNEMENT**

Titre Niveau 7 :
Expert
en Gestion et Valorisation
Naturaliste

ADMISSIONS & INSCRIPTIONS
Exclusivement en ligne
www.diderot-education.com/admissions

JOURNÉES PORTES OUVERTES :
www.egpn.fr/jpo

Édito

La protection de l'environnement est la préoccupation magistrale de notre époque. Comment préserver au mieux les ressources de notre planète dont la viabilité est mise à mal du fait de leur utilisation sans cesse plus importante par les Hommes ?

Il est aujourd'hui difficile d'ignorer l'impact de l'activité humaine sur notre écosystème, et notamment la pollution étroitement liée au réchauffement climatique affectant la survie des espèces en voie de disparition et bien d'autres problèmes tels qu'une pénurie alimentaire prévisible du fait de la surconsommation des ressources de notre planète.

Malgré les campagnes incessantes, notamment dans les médias, visant une prise de conscience générale des populations, ces dernières semblent encore ignorer l'amélioration, aussi sensible soit-elle, que pourrait engendrer un changement minime de leurs habitudes quotidiennes. Pourtant notre environnement et notre attitude sont le résultat de nos choix.

Une telle prise de conscience au niveau individuel est primordiale afin d'assurer la pérennité des générations futures et la survie de la planète.

Voici le principal objectif de l'EGPN : préserver l'équilibre naturel de notre planète.

L'École de la Gestion et Protection de la Nature est la seule école française à n'enseigner que la Gestion et la Protection de la Nature. Ainsi, elle s'attache à former les meilleurs Ingénieurs en Environnement qui auront notamment la responsabilité de la mise en œuvre sur le terrain des programmes ou projets de gestion des espaces et ressources dans la perspective d'une gestion durable.

La formation dispensée à l'EGPN convient aux personnes désireuses d'acquérir les connaissances et l'expertise nécessaires à leurs objectifs premiers : assurer le maintien de la biodiversité des espèces et leur cohabitation avec les activités humaines, assurer l'équilibre de l'ensemble des écosystèmes naturels et la gestion de tous les espaces et enfin sensibiliser les populations.

« L'existence animale dépend, non seulement de l'environnement, mais aussi de la connaissance de l'environnement. Tout progrès de la connaissance profite à l'action, tout progrès de l'action profite à la connaissance ». Edgar Morin

En avance sur les programmes classiques, l'EGPN propose un Master en Environnement (5 années d'études supérieures), vous permettant de devenir Ingénieur en Environnement.

L'enseignement que nous proposons délivre l'ensemble des connaissances théoriques et pratiques nécessaires à l'exercice de cette profession qui, nous l'espérons, se transformera en véritable vocation.

Si la qualité de notre enseignement vous séduit, intégrez notre école et devenez dès maintenant un acteur incontournable de la survie de notre planète et des espèces qui la composent.

Le Président Fondateur
Aldrick Allal



Sommaire

Cycle d'Études.....	4	Vie étudiante.....	14
Certifications et admissions.....	5	Témoignages et portrait.....	16
Immersion.....	6	Débouchés professionnels.....	18
Sorties terrain.....	7	Titres professionnels.....	20
Pédagogie par projet.....	8	Bachelor en Gestion et Valorisation Naturaliste Programme général : 1 ^{er} cycle.....	22
Bureaux d'études environnementales.....	9	Master of Science en Environnement Programme général : 2 ^e cycle.....	24
Pédagogie innovante.....	11	Admissions et inscriptions.....	26
1 institution, 10 écoles.....	12		



Cycles d'études

CRÉDITS

BACCALAURÉAT

Toutes séries

60 CRÉDITS

1^{RE} ANNÉE
Stage : 6 semaines

60 CRÉDITS

2^E ANNÉE*
Stage : 10 semaines

60 CRÉDITS

3^E ANNÉE*
Stage : 20 semaines

180 CRÉDITS

BACHELOR EN GESTION ET VALORISATION NATURALISTE

« **Chargé de projet
en Gestion et Valorisation Naturaliste** »
Titre de niveau 6, inscrit au RNCP



* Possibilité de passer
le BTSA Gestion
et Protection
de la Nature

ADMISSION PARALLÈLE
sous condition de diplômes**

60 CRÉDITS

1^{re} année
Stage : 20 semaines

240 CRÉDITS

2^e année
Stage : 20 semaines

60 CRÉDITS

ADMISSION PARALLÈLE
sous condition de diplômes**

** Se référer à la page 5.

300 CRÉDITS

MASTER OF SCIENCE EN ENVIRONNEMENT

« **Expert
en Gestion et Valorisation Naturaliste** »
Titre de niveau 7

Certifications et Admissions

BACHELOR EN GESTION ET VALORISATION NATURALISTE - BAC + 3

Titre certifié RNCP, code NSF : 213, niveau 6. Arrêté du 17 décembre 2018 publié au J.O. le 21 décembre 2018

Titre : **Chargé de projet en Nutrition Gestion et Valorisation Naturaliste**

Statut : Cadre en environnement.

180 Crédits

Aucune admission parallèle n'est possible en 2^e année de Bachelor. Les élèves souhaitant préparer uniquement le BTSA Gestion et Protection de la Nature sont invités à se rapprocher de Diderot Campus notre partenaire (www.diderot-campus.fr).

Il est possible d'intégrer la formation directement en 3^e année de Bachelor à condition de pouvoir justifier du BTSA Gestion et Protection de la Nature (nombre de places limité).

Les élèves de Diderot Campus qui souhaitent intégrer l'EGPN en admission parallèle sont prioritaires ; des places leur sont réservées.



MASTER EN ENVIRONNEMENT - BAC + 5

Titre de niveau 7

Titre : **Expert en Gestion et Valorisation Naturaliste**

Statut : Ingénieur en environnement

300 Crédits

Aucune admission parallèle n'est possible en 2^e année de Master Of Science en Environnement.

Il est possible d'intégrer la formation directement en 1^{re} année de Master Of Science dans le cadre d'un **parcours classique** à condition de pouvoir justifier de l'un des diplômes suivants :

- Bachelor EGPN (admission automatique) ;
- ou Licence en Environnement + étude de dossier ;
- ou BTSA Gestion et Protection de la Nature + licence professionnelle + étude de dossier.

Les élèves de Diderot Campus qui souhaitent intégrer l'EGPN en admission parallèle sont prioritaires ; des places leur sont réservées.

V.A.E (Validation des Acquis de l'Expérience)

Pour postuler, il suffit de justifier d'une expérience d'1 an dans l'environnement, sans condition d'âge ni de niveau scolaire. Les compétences acquises dans le cadre de votre parcours professionnel peuvent vous permettre d'obtenir un Bachelor ou un MSc ! Les professionnels souhaitant effectuer une VAE doivent obtenir un dossier de VAE auprès de l'EGPN.

Immersion

OUVERTURE PROFESSIONNELLE

Les OP sont des rencontres professionnelles permettant d'apporter à l'étudiant une culture générale dans son domaine professionnel, indispensable au développement de son apprentissage :

- interviewer un professionnel ;
- visiter un salon ;
- visiter une entreprise.

STAGES

Plusieurs périodes de stage rythment la formation des étudiants.

Ces stages ont 2 objectifs : faire en sorte que les étudiants aient un premier contact avec la réalité professionnelle du métier auquel ils prétendent, et leur permettre de préparer leurs épreuves orales professionnelles.

Ces expériences sont l'occasion de se créer un réseau professionnel qui facilitera leur intégration future sur le marché du travail.

La recherche des lieux d'accueil est assurée conjointement par l'étudiant et l'équipe pédagogique de L'EGPN.

JOURNÉE PROFESSIONNELLE

Mise en place par les étudiants, pour les étudiants, elle permet de rencontrer des professionnels à travers différents ateliers ; de la conférence à la simulation d'entretiens en passant par des ateliers individualisés.

Sorties terrain

SORTIES TERRAIN HEBDOMADAIRES

Chaque semaine, les étudiants de Bachelor de l'EGPN réalisent une « sortie terrain » en journée entière ou en demi-journée.

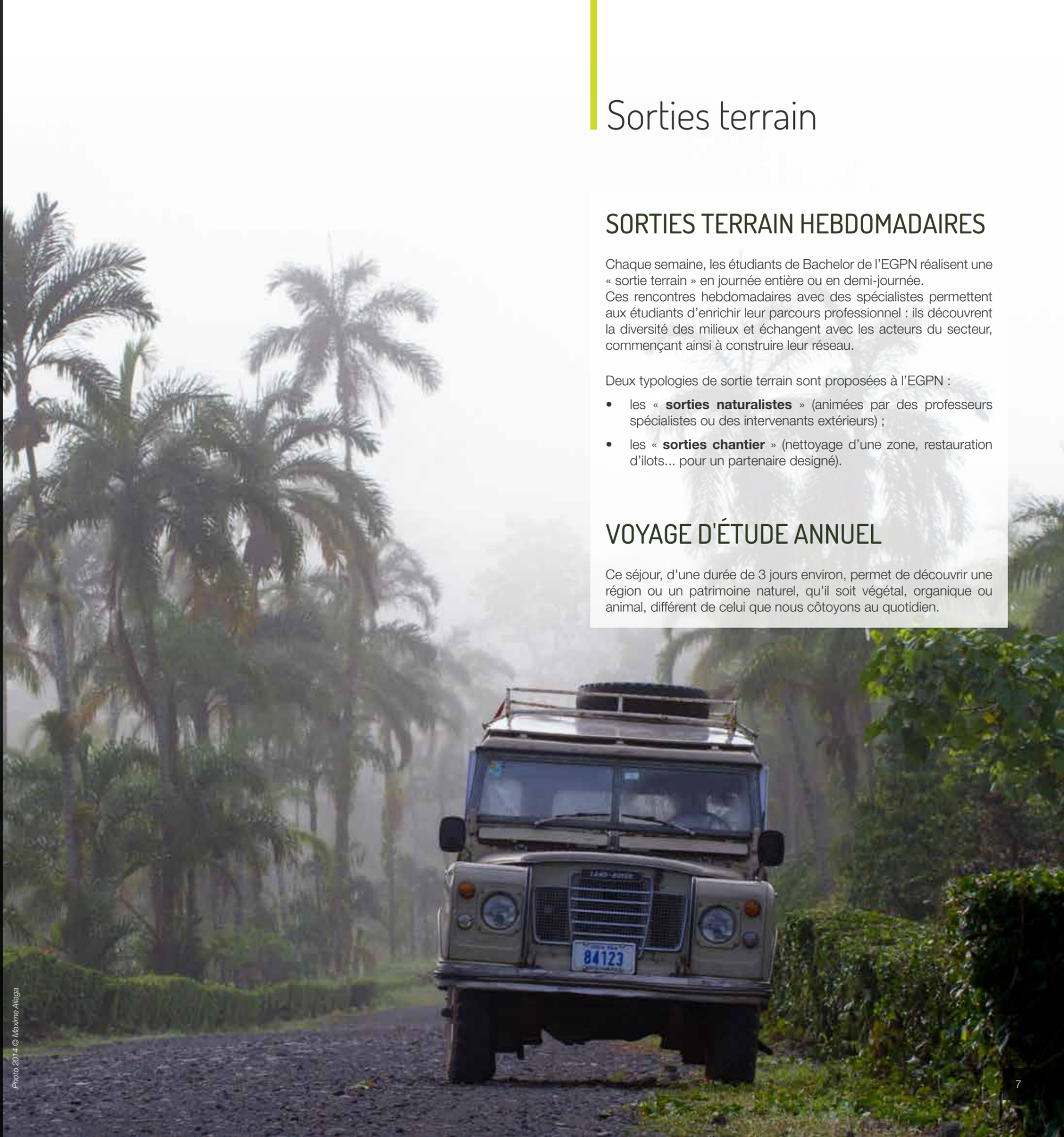
Ces rencontres hebdomadaires avec des spécialistes permettent aux étudiants d'enrichir leur parcours professionnel : ils découvrent la diversité des milieux et échangent avec les acteurs du secteur, commençant ainsi à construire leur réseau.

Deux typologies de sortie terrain sont proposées à l'EGPN :

- les « **sorties naturalistes** » (animées par des professeurs spécialistes ou des intervenants extérieurs) ;
- les « **sorties chantier** » (nettoyage d'une zone, restauration d'îlots... pour un partenaire désigné).

VOYAGE D'ÉTUDE ANNUEL

Ce séjour, d'une durée de 3 jours environ, permet de découvrir une région ou un patrimoine naturel, qu'il soit végétal, organique ou animal, différent de celui que nous côtoyons au quotidien.



Pédagogie par projet

L'École de la Gestion et la Protection de la Nature considère ses étudiants avant tout comme de futurs professionnels. Devenir un professionnel s'acquiert par la réalisation de projets concrets, généralement en dehors de l'école.

EXEMPLES DE PROJETS

Salon de l'environnement et du développement durable

Envie de devenir un éco-citoyen et éco-consommateur ? Rencontrez lors de ce salon les experts qui délivrent toutes les clés pour adopter un éco-comportement au quotidien : apprendre les gestes utiles, adapter et aménager votre logement, découvrir les nouvelles solutions « vertes » etc.

Partenariat avec le Pôle Patrimoine Naturel

Il permet aux étudiants de comprendre comment les décisions sont prises, et les moyens dont disposent les organismes dans le cadre de leur mise en œuvre.

Journées d'animation :

Dans l'objectif de la sensibilisation du public aux problèmes environnementaux, les journées d'animations organisées permettent aux étudiants de développer leur sens de la communication et d'être confrontés à la réalité des mentalités dans nos sociétés pour lesquelles une prise de conscience collective est un objectif difficile à atteindre.

Mégaphorbiaie eutrophe :

Réalisation d'un diagnostic écologique, proposition et mise en œuvre des mesures de gestion sur la mégaphorbiaie eutrophe de la Réserve Naturelle du Bois du Marais à Vaires sur Marne.

1^{re} étape : diagnostic écologique à partir d'inventaires floristiques et faunistiques ; puis cartographie des habitats à l'aide d'un logiciel SIG afin d'évaluer l'évolution et la répartition des habitats dans le temps et dans l'espace.

2^e étape : évaluation des menaces sur les habitats et les espèces et propositions des mesures de gestion permettant la conservation ou la restauration de la zone.

3^e étape : réalisation pratique des actions de gestion sur la zone avec définition d'indicateurs de suivi.

Voyage d'étude :

L'objectif de ce séjour d'une durée de 3 jours environ est de découvrir une région ou un patrimoine naturel, qu'il soit végétal, organique ou animal, différent de celui que nous côtoyons au quotidien.

Réalisation d'un sentier d'interprétation au sein du CREPS de Montpellier :

En partenariat avec la direction du Creps, l'objectif a été de réaliser un outil pédagogique pérenne et interactif afin de sensibiliser les sportifs de haut niveau à leur environnement. L'athlète peut se procurer la plaquette du sentier à l'accueil et réaliser un quiz en parfaite autonomie sur le monde naturel qui l'entoure dans l'enceinte du centre de formation.

Plan de gestion d'habitats autour d'un lac :

Élaboration du Plan de gestion des habitats présents autour du lac de la Jasse (20 ha) pendant un an. Cette action a permis aux apprenants d'acquérir la méthodologie de projet et du plan de gestion. À savoir, une approche analytique et descriptive du site, l'évaluation des enjeux et définition des objectifs, le plan de travail et l'évaluation des actions associée à une restitution devant les acteurs concernés.

Réaliser un état initial de la population du Lézard ocellé dans le cadre de mesures compensatoires :

La première phase est la cartographie des gîtes potentiels et l'évaluation de leur état de conservation grâce à une grille d'évaluation prédéfinie. Utilisation d'un GPS couplé au SIG. Vient ensuite l'élaboration des protocoles de détection de l'animal et de suivi en fonction de la phénologie de l'espèce. L'étudiant doit identifier les besoins et les protocoles adaptés à la situation.



Bureaux d'Études Environnementales



L'APPRENTISSAGE PAR LA PRATIQUE

L'École de la Gestion et la Protection de la Nature offre à ses praticiens naturalistes en formation un centre d'étude intégré : les bureaux d'études environnementales de l'EGPN. Ce Département naturaliste traduit la volonté d'exigence de l'EGPN. Il est un outil permettant aux étudiants d'être mis en situation professionnelle de manière régulière et répétée, face à des problèmes concrets rencontrés. Avec ses bureaux d'études situés au cœur des écoles, l'EGPN est la seule école de France à disposer de lieux de consultations dédiés à l'environnement. Les consultations présentent un tarif attractif afin de toucher le plus grand nombre d'entreprises.

Le programme Bureaux d'Études Environnementales de l'EGPN a pour vocation d'initier ou d'associer des étudiants à des projets d'intérêt public tout en contribuant à leur formation naturaliste, par le biais d'une mise en pratique rigoureuse et encadrée des connaissances acquises.

Convaincu qu'une formation alliant théorie et pratique permet une meilleure appréhension des concepts environnementaux et donc un meilleur apprentissage, l'EGPN a choisi d'intégrer l'approche pratique, impliquant une formation à travers l'expérience, au cœur de son projet éducatif original.

L'activité des Bureaux d'Études Environnementales de l'EGPN constitue donc un programme pédagogique, situé à mi-chemin entre cours théoriques et stages pratiques, articulé autour d'une mission d'intérêt public auprès de tous les types d'organismes. Cette mission s'appuie sur un engagement actif et approfondi de ses enseignants, de ses étudiants et de ses partenaires.

Les Bureaux d'Études Environnementales de l'EGPN s'articulent autour de 3 axes : expertise de biodiversité en amont et en aval, recommandations et gestion environnementale alliées à la connaissance théorique en science écologique et humaine, animation et valorisation qui permettent de sensibiliser et informer le public, mettre en valeur et à la portée de tous le patrimoine naturel et culturel d'un territoire, d'un espace de nature.



Pédagogie innovante

Les enseignants de L'EGPN, plutôt que de dicter des contenus, désormais disponibles partout, privilégient l'éducation au processus d'apprentissage. Les cours sont déposés en amont de la séance sur Netcampus (notre ENT).

À l'EGPN, les clés de la réussite, ce sont :

- des contenus de cours diffusés en amont ;
- des séances sous forme d'ateliers interactifs ;
- des étudiants acteurs des cours ;
- des enseignants apportant expertise, suivi et bienveillance.

Au-delà des connaissances, l'étudiant vient chercher dans son cours du décryptage, de la socialisation et des compétences professionnelles (prendre la parole, mener un projet, etc.).

Le cours est le moment de l'animation du savoir ; internet ou des photocopies ne pourront jamais remplacer ce moment. Ne pas être présent, c'est manquer l'essentiel !

The collage features a laptop on the left showing the Netcampus web interface with various course listings and navigation options. To the right is a grid of 12 small images representing different student projects and activities, including:

- 'SOS BUSARDS' RECHERCHE 3 ETAGIERS BTS GPN
- VILLAGE VACANCES BUS LES BARDONNES - ACCUEIL STAGIAIRES
- 16ÈME ÉDITION DES OLYMPIADES - BTS COM
- STAGE BTS GPN - AMAZONIE PÉRIJENNÉ - ASSOCIATION IKAMAPERU
- AMBASSADEUR FOOT H/F
- STADE ASSISTANT MÉDIA H/F
- OFFRE D'EMPLOI : DIÉTETICIEN
- CONCOURS L'ÉTUDIANT DE L'ANNÉE / ADZUNA - 4000€ À GAGNER
- COMPÉTITION LEAGUE OF LEGENDS - RECHERCHE DE 3 JOUEURS
- RECHERCHE DIÉTETICIEN(NE) / NUTRITIONNISTE - GOOD VIE
- CORSICA ADVENTURE
- STADE - TOURISME - ASSISTANT(E) SERVICE OPÉRATIONS

NETCAMPUS

ACTUALITÉS - COURS - PLANNING EN LIGNE

À l'EGPN, la pédagogie est constamment améliorée. Évoluer vers un enseignement toujours plus novateur et performant est notre devoir. Donner à chaque étudiant les moyens d'acquérir les meilleures connaissances et compétences est notre mission.

Pour cela, Netcampus est l'allié de nos étudiants ! Interactif et intuitif, il a été développé spécialement pour eux ; en adéquation avec leurs besoins !

1 Institution, 10 écoles



PARIS

Située non loin de la place de la République et donc très bien desservie, l'école jouit de très beaux locaux donnant sur une cour intérieure à ciel ouvert. La bibliothèque Parmentier est à 15 minutes à pied. Les étudiants peuvent également se rendre au restaurant universitaire Villemin.

L'EGPN a su créer un cadre d'étude privilégié dans de vastes locaux lumineux à un carrefour central de Lyon. Les étudiants peuvent se rendre au restaurant universitaire. L'école est située place Jean-Macé, à quelques mètres du métro et de nombreuses lignes de bus.



LILLE

En plein centre-ville, l'école donne aux étudiants un cadre de vie et de travail de qualité. L'école est ouverte et accueillante avec des locaux neufs et spacieux. Le campus se situe à quelques pas de l'arrêt République/Beaux-Arts, desservie par les lignes de métro et de bus.

L'école de Toulouse se situe dans un bâtiment récent, les salles de cours sont superbes. Elle est à 15 minutes à pied de la bibliothèque universitaire de Santé. Situé sur le port Saint-Sauveur, le campus est à quelques pas des lignes de métro et de bus.



MONTPELLIER

À 5 minutes de la place de la Comédie, ce campus se distingue par son amphithéâtre et sa maison des étudiants accessible 24/24. La médiathèque Émile-Zola est à 15 minutes à pied. Le restaurant universitaire St-Charles est tout proche. Située rue du Carré du Roi, notre école est très bien desservie (tramway, bus).



AIX-EN-PROVENCE

Au sein d'un édifice moderne, ce campus se situe au cœur d'un pôle étudiant. La bibliothèque Encagnane est à 15 minutes à pied et les étudiants peuvent se rendre à la cafétéria Montperrin. L'école est desservie par la ligne de bus 5 arrêt Cavaliers.

Dans un ancien hôtel particulier du 6^e arrondissement, nos locaux sont à deux pas des commodités étudiantes, comme la bibliothèque Castellane, à 5 minutes. Le restaurant universitaire de la Canebière est tout proche. L'établissement, rue Montgrand, est non loin des lignes de métro et de bus.



NICE

Au cœur du quartier du Parc Impérial dans une demeure indépendante, l'école dispose aussi d'un solarium ! La bibliothèque Thiole est à moins de 15 minutes à pied. Les étudiants peuvent se rendre au restaurant universitaire Nice Centre. L'établissement est très bien desservi par les lignes de tramway et de bus.

En plein centre ville de Nantes, au bord de la Loire et à proximité de toutes les commodités (restaurants, bibliothèques, commerces, transports, etc.), ce campus est idéalement situé pour profiter pleinement de la vie étudiante.



BORDEAUX

Proche du Théâtre Le Victoire, l'école se situe à 15 minutes de la bibliothèque Mériadeck dans des locaux spacieux et lumineux. Ce campus est desservi par plusieurs lignes de bus. Le restaurant universitaire Le Mascaret est tout proche.



MARSEILLE



NANTES

Vie étudiante

DES CAMPUS EN COEUR DE VILLE

Intégrer l'EGPN c'est faire le choix d'un campus ancré en plein centre-ville. Une implantation stratégique qui permet aux étudiants de profiter au maximum de leur mobilité :



Accès aisé

Facilement accessible en transports en commun



Restauration

Nombreux commerces à proximité pour se restaurer



Logement

Résidences Diderot ou partenaires locaux



Loisirs

Activités culturelles et ludiques à deux pas

LES RÉSIDENCES ÉTUDIANTES DIDEROT

L'École pour la Gestion et la Protection de la Nature propose à ses étudiants de Paris et Montpellier des résidences étudiantes à deux pas de leurs écoles.

Nos résidences sont sécurisées et offrent un grand confort. Elles disposent de nombreux équipements : espaces de travail, salle de sport, laverie libre-service, internet ultra-haut débit, digicode, local vélos etc.



Des studios meublés et équipés dans des résidences modernes

Paris
Diderot République
12 rue de la Croix Faubin
75 011 Paris
01 55 42 80 80
(gérée par Club étudiant OSE)

Montpellier
Diderot Carré du Roi
20 rue du Carré du Roi
34 000 Montpellier
04 67 02 06 06

ÉVÉNEMENTS

Afin de favoriser la cohésion de groupe et l'esprit d'équipe, l'EGPN met en place tout au long de l'année différents événements qui viennent rythmer la vie de l'école.



BUREAU DES ÉTUDIANTS

Le Bureau des étudiants permet l'organisation d'événements répondant aux goûts, envies et projets des étudiants de l'EGPN



Diderot photo



Noël



Diderot running



Welcome Day



Diderot Chef



Soirées



Carnaval et photo de classe



Gala



Bureau des étudiants



Diderot News

Témoignages

Thibaut Favier,

Garde technicien au Conservatoire d'espaces naturels de PACA



Passionné des grands espaces et de nature depuis très jeune, j'ai intégré Diderot Campus Ecologie (école partenaire de l'EGPN) après l'obtention de mon baccalauréat pour suivre un BTSa Gestion et Protection de la Nature. Je ne disposais alors d'aucune connaissance naturaliste (ou presque) mais j'étais très enthousiaste et motivé.

À l'âge de 19 ans, titulaire du BTSa GPN, j'ai décidé de poursuivre mon cursus dans le cadre d'une 3ème année Bachelor en Gestion et Valorisation Naturaliste.

Cette formation m'a permis de développer, dans le cadre des cours, stages, sorties terrain et divers projets qui m'ont été confiés, de véritables compétences professionnelles très bénéfiques pour mon insertion. J'ai notamment été familiarisé avec les différents protocoles de suivi d'espèces et leur mise en oeuvre. Ce sont ces mêmes protocoles que j'applique désormais dans l'exercice de mes fonctions, pour suivre les Outardes canepetières ou les Gangas cata par exemple.

Le stage m'a également permis de rencontrer énormément d'acteurs du milieu naturaliste. Cela est très important pour pouvoir s'insérer dans ce milieu professionnel. J'ai finalement été recruté immédiatement après ma certification de Chargé de projet en gestion et valorisation naturaliste, par l'organisme qui m'avait accueilli en stage. Au sein de cette structure, le CEN PACA, j'ai exercé comme technicien, d'abord en Environnement, puis en Zones Humides et à présent en Réserves Naturelles.

Je recommande cette formation à toute personne motivée et passionnée par l'environnement, comme je le suis. Elle reste l'un des choix les plus satisfaisants de ma vie, d'une part grâce à l'excellent rapport que j'ai entretenu avec mes professeurs et d'autre part grâce à sa dimension «terrain» basée sur le travail en extérieur et l'observation naturaliste.

→ Retrouvez le témoignage intégral de Thibaut sur www.egpn.fr



Enzo COADOU, 24 ans

Gestionnaire Forestier dans le Var (83)

Il y a maintenant 4 ans, j'ai décidé de changer de parcours (BTS plasturgie) et de quitter ma Bretagne natale afin d'intégrer l'École de Gestion et Protection de la Nature (EGPN) à Montpellier.

Ces études ont été pour moi un vrai déclic. J'ai appris tellement de choses en 3 ans. Tout ce que j'ai appris (et mis en pratique) m'a intéressé ! Tous les enseignements étaient liés et se complétaient.

Cette pluridisciplinarité et cette transversalité m'ont permis de bénéficier de nombreuses « cordes à mon arc » une fois arrivé à la fin de mes études. J'étais vraiment prêt à affronter le monde du travail.

J'ai ensuite enchaîné avec un poste conforme à mes aspirations. J'ai très rapidement intégré l'ASL Subearie Varoise en qualité de Gestionnaire Forestier, poste que j'occupe actuellement. La structure qui m'emploie est une Association Syndicale Libre créée suite aux grands incendies de 90, afin d'inciter et aider les propriétaires forestiers à gérer les forêts qui ont été grandement abandonnées avec la déprise agricole.

Mes fonctions consistent à gérer et organiser les levées de liège, réaliser des PSG (Plan Simple de Gestion), réhabiliter et remettre en production des Châtaigneraies, réaliser des coupes de pins maritimes, gérer les travaux pour la DFCI (Défense de la Forêt française Contre les Incendies).

Afin de réaliser tous ces projets, qui sont parfois coûteux et ne rapportent pas d'argent directement, je dois monter des dossiers de financement auprès de la Région, par exemple, ou de l'Europe pour Natura 2000.

Nous travaillons également avec de nombreux acteurs tels que le DREAL, les propriétaires, l'ONF, le parc national de Port-Cros, ainsi que des élus. C'est un aspect de mon métier que j'aime beaucoup ; l'interaction.

→ Retrouvez le témoignage intégral d'Enzo sur www.egpn.fr

Portrait

Samuel LOISEAU,

Assistant entomologiste en laboratoire



Originaire du Marais Poitevin, ses racines rurales et agricoles l'ont dirigé vers la gestion de l'espace comme ce fut le cas pour ses parents et ses aïeux. A l'âge de 14 ans, Samuel eut une expérience marquante à la réserve naturelle de la Baie de l'Aiguillon ce qui l'a conduit à vouloir devenir gestionnaire d'espaces naturels.

C'est à Toulouse que Samuel rencontra le Professeur Frédéric Perez, responsable des formations de l'EGPN. Ce dernier deviendra son mentor de 2012 à 2014 à Montpellier, pour l'acquisition de son Brevet de Technicien Supérieur (BTS) en « Gestion et Protection de la Nature ».

Un an après son diplôme, Samuel a décroché en Charente-Maritime un poste en gestion de populations d'espèces animales susceptibles d'occasionner des dégâts aux cultures et aux activités anthropiques.

Un an plus tard, il décide de reprendre ses études pour acquérir de nouveaux savoirs, notamment agronomiques, sans perdre de vue la constante nécessité de développer ses compétences naturalistes. Pour ce faire, il fait de nouveau confiance à Frédéric Perez, qui l'incorpore à sa 3e année de Bachelor « Gestion et Valorisation Naturaliste » de l'EGPN à Montpellier. Durant ce cursus, Samuel a effectué son stage de 5 mois dans la Chambre d'Agriculture d'Indre-et-Loire, alliant les deux thématiques souhaitées. Le dénominateur commun fut l'entomologie.

Une nouvelle poursuite d'étude fut envisagée puisque différentes personnes de son entourage professionnel l'ont incité à réfléchir à une candidature en Master. Ainsi, il est entré en Master 1 « Agrosociétés, Environnement, Territoires, Paysage et Forêts » à l'Unité de Formation et de Recherche des Sciences de l'Université de Caen-Normandie. Puis, sa 2nde année de Master s'est déroulée au Collegium des Sciences et Techniques de l'Université d'Orléans. Durant ces deux années de Master, Samuel s'est investi sur une même thématique de recherche en entomologie agricole au sein d'un laboratoire indépendant.

Samuel est actuellement assistant-entomologiste dans le laboratoire de recherche avec lequel il a effectué ces stages de Master. Il est également l'auteur de plusieurs publications scientifiques :

- LOISEAU S. & CHAPELIN-VISCARDI J.-D., 2020. – Evolution saisonnière de l'appareil reproducteur femelle de *Bruchussignaticornis* Gyllenhal, 1833 (Coleoptera:Chrysomelidae:Bruchinae). *L'Entomologiste*, 76 (2) : 101-108.
- LOISEAU S. & CHAPELIN-VISCARDI J.-D., 2018. – *Gonioctenaformicata* (Bruggemann, 1873) présente en région Centre – Val-de-Loire (Coleoptera:Chrysomelidae). *L'Entomologiste*, 74 (1) : 63-64.

→ Retrouvez le portrait intégral de Samuel sur www.egpn.fr

Débouchés professionnels



ONF

Office National des Forêts.

L'ONF gère 12 millions d'hectares de forêts et d'espaces naturels. À cela s'ajoutent 7,6 millions d'hectares de forêts dans les DOM. Cet organisme assure la biodiversité des écosystèmes forestiers et surveille les habitats naturels associés aux forêts.

www.onf.fr

Biotope

Bureau d'études sur l'environnement et les milieux naturels.

La principale préoccupation de cet organisme est la prise en compte des enjeux écologiques dans l'évolution de la société. Son but étant de faire, sur demande des entreprises, collectivités, etc., que les projets en voie de développement soient conformes aux réglementations et à l'intégration au cœur de l'environnement.

www.biotope.fr

SCS - Swiss Cetacean Society

La Swiss Cetacean Society - SCS ou Société suisse d'étude et de protection des cétacés est une organisation environnementale à but non lucratif vouée à la conservation des mammifères marins et convaincue que la mise en place de mesures efficaces de protection commence par une meilleure connaissance scientifique des animaux dans leur milieu naturel. La SCS a acquis, au fil des années, une solide expérience dans la logistique destinée à la recherche scientifique, pour la protection des mammifères marins.

www.swisscetaceansociety.org

Aventures Sans Frontières

ASF mène plusieurs actions relatives à la protection et la gestion durable des merveilles naturelles du Gabon, avec l'implication effective des populations : le renforcement des capacités des gestionnaires des aires protégées, et des organisations locales ; l'appui aux activités alternatives au braconnage ; ainsi que la concertation sur les initiatives émergentes d'intérêt commun.

www.asfgabon.org

LPO

Ligue pour la Protection des Oiseaux.

La LPO est une association reconnue d'utilité publique depuis 1986, elle compte aujourd'hui 38 288 membres. C'est également le représentant officiel de BirdLife international en France depuis 1993. Garantir la pérennité des espaces naturels pour la conservation des oiseaux et de la biodiversité, est un des principes de base qui régit cette association.

www.lpo.fr

ONCFS

L'Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage contribue à la définition, à la mise en œuvre et au contrôle des mesures de gestion, en particulier par la chasse, destinées à préserver la faune sauvage et ses habitats. Le tout compatible avec les autres activités humaines. Il apporte à l'Etat son concours pour l'évaluation de l'état de la faune sauvage ainsi que le suivi de sa gestion.

www.oncfs.gouv.fr

Conservatoires des Espaces Naturels de France

Le réseau des Conservatoires d'Espaces Naturels protège et gère 154 000 hectares de milieux naturels répartis sur près de 3 000 sites. C'est le premier réseau privé de protection des milieux naturels en France. Ces 30 conservatoires se sont fixé comme objectif de connaître, protéger, gérer, valoriser les espaces naturels.

www.reseau-cen.org

Fédération Nationale de la Pêche en France

La FNPF regroupe 2 150 000 adhérents ; elle subventionne majoritairement des actions de restauration et de réhabilitation du milieu naturel, ainsi que des études. 60 % du budget de la FNPF est consacré à l'aide à l'emploi dans les fédérations départementales.

www.federationpeche.fr



Photo 2014 © Maxime Allaga

Titres professionnels

ÉCOLOGUE OU CHARGÉ DE PROJET EN GESTION ET VALORISATION NATURALISTE

Ce professionnel a suivi 3 années d'études supérieures pour devenir un spécialiste incontestable du diagnostic environnemental. Il a obtenu le titre RNCP de niveau 6, de « Chargé de Projet en Gestion et Valorisation Naturaliste ». Il est en charge de la réalisation des études environnementales sur le terrain et en amont. Il est capable de mener des projets naturalistes (inventaire, protection, aménagements) de grande envergure (plusieurs hectares). Son expertise est à la fois technique « orientée terrain » et analytique « orientée rapport ».

Il est à même d'évaluer la faisabilité de projets en établissant des rapports détaillés qui seront validés avant leur réalisation par l'Ingénieur en Environnement sous la direction duquel il travaille.

Ce professionnel, en charge de divers projets en environnement, est autonome. C'est un chef d'équipe qui coordonne le travail des techniciens (2 années d'études). Il est en mesure de rédiger des rapports d'expertise indispensables aux missions de l'Ingénieur.

INGÉNIEUR EN ENVIRONNEMENT OU EXPERT EN GESTION ET VALORISATION NATURALISTE

Ce professionnel est titulaire du plus haut grade français dans le domaine de la gestion et valorisation de l'environnement (5 années d'études supérieures). Il donne les directives générales et fixe les objectifs et axes de réflexion majeurs mis en œuvre par l'écologue. Il est capable de le guider dans la réalisation des projets, de valider les moyens choisis et d'évaluer leur viabilité. Ses connaissances lui permettent d'être le manager d'une équipe pluridisciplinaire.

Observateur, cet expert de l'Environnement travaille dans l'anticipation en modélisant le développement de la nature et les conséquences des actions de l'Homme. Il coordonne les études d'impact et propose ensuite des solutions adaptées.

Équilibriste, il sait concilier les défis humains, sociaux, économiques et environnementaux sans en négliger les contradictions.

Communicant, il met en œuvre des opérations d'information et sait valoriser le travail de ses équipes.

Bac + 3
**BACHELOR
EN GESTION
ET VALORISATION
NATURALISTE**
Titre RNCP Niveau 6 :
Chargé de projet
en Gestion et Valorisation
Naturaliste



Bac + 5
**MASTER
OF SCIENCE
EN ENVIRONNEMENT**
Titre Niveau 7 :
Expert
en Gestion et Valorisation
Naturaliste



UNITÉS D'ENSEIGNEMENT

ANNÉE

1^{re} 2^e 3^e

- - Projets : Montage et management de projets
- - Coaching : Prise de parole en public, apprentissage des TIC
- - Projets TIC : Site internet
- - Exercices en Bureau d'Études
- - Actions de promotion de la profession et de la formation
- - Travaux de groupe
- - Sorties terrain
- - Environnement économique et juridique : acteurs de la gestion et de la protection de la nature, économie du territoire, droit de l'environnement et gestion de projets
- - Conservation de la biodiversité et durabilité des ressources
- - Services écosystémiques : l'éco-sociosystème
- - Études d'impacts : méthodes et techniques
- - Gestion patrimoniale : jeu d'acteurs sur un territoire, concertation, approche systémique
- - Pratiques professionnelles : audit patrimonial et diagnostic territorial
- - Botanique et biologie végétale
- - Agronomie : climatologie et pédologie
- - Écologie fondamentale : notions d'espèces, études des populations, études des peuplements, l'écosystème, l'écotone, l'éco-complexe
- - Écologie appliquée : études des différents milieux naturels (forêts, ripisylves, zones littorales, milieux ouverts, milieux montagnards, etc.) et diagnostics écologiques
- - Écologie de la restauration : méthodes et techniques de génie écologique
- - Inventaires biocénétiques : méthodes d'inventaire, échantillonnages et suivis, approche opérationnelle
- - Critères et bioindicateurs de la biodiversité : études des principaux taxons par milieu
- - Ingénierie écologique et gestion des écosystèmes : plan de gestion, hiérarchisation des actions et leur évaluation ; expertise naturaliste
- - Agro-systèmes : caractérisation des infrastructures agroécologiques, principes et méthodes (diagnostics agri-environnementaux, alternatives agricoles)
- - Pratique professionnelle : diagnostic agri-environnemental d'une exploitation
- - Traitement des données
- - SIG (Systèmes d'informations géographiques)
- - Outils mathématiques, statistiques et informatiques : création de bases de données et analyses factorielles
- - Techniques d'expression et de communication : anglais, espagnol et français (3 langues obligatoires)
- - Techniques d'animation et de valorisation : éducation à l'environnement et au développement durable
- - Pratiques professionnelles : conception de supports pédagogiques, sentiers d'interprétation, réalisation d'animations nature, et développement éco-touristique
- - Pédagogie de projet : principes et méthodes
- - Histoire de l'idée de nature : de l'exploitation à la gestion concertée
- - Approche psychologique et rapports de l'homme avec la nature
- - Séminaires
- - Communication et marketing

Stages professionnels

1 ^{re} année	5 semaines
2 ^e année	15 semaines
3 ^e année	20 semaines



Photo 2014 © Maxime Allaga

Bachelor en Gestion et Valorisation Naturaliste

Titre reconnu RNCP
« Chargé de Projet en Gestion et Valorisation Naturaliste »



PROGRAMME GÉNÉRAL 1^{ER} CYCLE

Le Bachelor en Gestion et Valorisation Naturaliste est divisé en six semestres. Chaque semestre comprend 12 à 20 unités d'enseignement et une ou plusieurs périodes de stage. Les 6 semestres totalisent 180 crédits.

La formation se compose d'enseignements animés en pédagogie active, d'enseignements pratiques, d'enseignements en gestion de projet et développement personnel et professionnel ainsi que de 40 semaines de stages. L'obtention du Bachelor en Gestion et Valorisation Naturaliste nécessite de réussir les soutenances de stage et l'ensemble des examens oraux et écrits. La priorité est donnée à la pratique professionnelle. Le Bachelor est décerné aux étudiants ayant obtenu 180 crédits sur les trois ans.

À L'ISSUE DES 3 ANNÉES DE BACHELOR L'ÉTUDIANT OBTIENT LE TITRE D'ÉCOLOGUE.

Ce Bachelor est le seul cursus en trois ans qui forme à la gestion de projet en environnement. Il s'articule autour des 6 compétences indispensables suivantes :

1. connaissances approfondies du patrimoine naturel dans son ensemble et du fonctionnement de notre écosystème ;
2. conduire des actions de sensibilisation et de protection de l'environnement auprès d'un groupe de personnes ou d'une population en partenariat avec l'ensemble des acteurs concernés ;
3. réflexion autour des moyens individuels de pérennisation des ressources de notre planète ;
4. concevoir et mettre en œuvre des moyens pour aménager le territoire tout en préservant le patrimoine naturel : organisation de la cohabitation durable entre activité humaine et survie des espèces ;
5. assurer des actions de formation et d'information en Faune, Flore et Habitats auprès des professionnels ou futurs professionnels dans le champ de la gestion de l'environnement ;
6. promouvoir et améliorer les pratiques individuelles écologistes.

Le Bachelor en Gestion et Valorisation Naturaliste aborde l'ensemble des connaissances scientifiques actuelles en sciences de la vie, de la terre et de la nature. À titre de comparaison, l'étudiant en Bachelor en Gestion et Valorisation Naturaliste acquiert la totalité des connaissances étudiées en BTS Gestion et Protection de la Nature* approfondies de l'ensemble des connaissances et pratiques spécifiques nécessaires à la gestion de projets environnementaux.

Certains projets d'aménagement du territoire nécessitent une étude environnementale préalable. Ce futur professionnel sera en charge de réaliser cette étude en apportant des recommandations tenant compte des exigences socio-économiques.

Ce bachelor forme un professionnel doté d'une grande expertise et capacité d'analyse, à même de réaliser des rapports et comptes-rendus d'études.



Les étudiants ont la possibilité d'effectuer leur troisième année de Bachelor à l'étranger. N'hésitez pas à nous contacter afin d'obtenir plus d'informations : international@diderot-education.com / 04 67 02 06 06.

*À savoir : Chaque étudiant a 2 ans pour réussir ces épreuves. La première fois à la fin de sa deuxième année de Bachelor (BGVN2) et la deuxième fois à la fin de sa troisième année de Bachelor (BGVN3).

UNITÉS D'ENSEIGNEMENT

ANNÉE

4^e 5^e

- - Analyse et compréhension de l'environnement juridique des réglementations et de la demande sociétale : droit, réglementations, urbanisme, aménagement du territoire, compréhension du foncier
- - Sécurité juridique ; comprendre et communiquer avec les administrations publiques : ministère de la Transition écologique et solidaire, préfectures, communes, services techniques (Dreal), ONG, médias, et les fournisseurs : laboratoires d'analyse, entreprises de travaux, etc.
- - Management : recruter, motiver et fidéliser une équipe, fixer des objectifs, évaluer les performances individuelles et collectives
- - Prospective : orienter la stratégie de prestations, être force de proposition pour les investissements, entretenir un réseau relationnel, suivre et coordonner les offres les plus importantes, faire un suivi des projets, veiller à développer le bureau d'études ; conquête des marchés publics ; marketing ; l'appel d'offre
- - Organisation et management des projets : assurer la répartition des projets, organiser les plannings, superviser techniquement les études et assurer un accompagnement
- - Pilotage de projets d'innovation : veille permanente sur les évolutions technologiques du marché (indicateurs environnementaux, normes ISO 14 000, réglementation ICPE), coordonner et gérer les projets R&D à court et long terme, travailler en interface avec les directions marketing et commerciales pour appréhender les évolutions des besoins des clients
- - Gestion administrative et financière : tableaux de bord, investissements, trésorerie et gestion des budgets
- - Expertise et audits : contrôle qualité, expertises écologiques, études réglementaires, conformité réglementaire, politique publique, audits environnementaux, évaluation des politiques publiques
- - Gestion des risques : pollution des eaux, des sols, et acoustique, gestion des déchets et traitements (usines d'incinération, réseaux, stations d'épuration), compréhension de l'industrie
- - Gestion technique et scientifique : maîtrise d'œuvre et assistance en maîtrise d'ouvrage
- - Gestion effective d'un bureau d'études : rendre possible l'aménagement durable pour tous les secteurs d'activité, recherche, préparation et analyses des projets puis accompagnement de leur réalisation
- - Techniques d'expression et de communication : anglais, espagnol et français (3 langues obligatoires)

Méthodologie employée par le bureau d'études de l'EGPN pour définir un ensemble de mesures compensatoires :

- évaluer les impacts résiduels, y compris les impacts cumulés, pour dimensionner la mesure compensatoire ;
- identifier une « zone naturelle » sur laquelle la compensation sera pertinente ;
- identifier dans cette zone les sites qui pourraient être pertinents pour la compensation ;
- mener une expertise pour la maîtrise de ces sites (par la propriété ou par contrat) avec l'appui de partenaires ;
- retenir une action écologique ou une combinaison d'actions permettant d'atteindre les objectifs affichés ;
- rechercher la complémentarité des mesures compensatoires prises au titre de différentes procédures ;
- définir les modalités de gestion permettant de garantir la pérennité de la mesure ;
- évaluer les impacts environnementaux négatifs éventuels de la mesure compensatoire proposée et le cas échéant reconsidérer la mesure ;
- s'assurer de la faisabilité de la mesure, y compris en prévoyant des modalités de gestion adaptative ;
- renforcer au besoin la mesure compensatoire par des mesures d'accompagnement.

Stages professionnels

4 ^e année	20 semaines
5 ^e année	20 semaines



Photo 2014 © Maxime Alléga

Master of Science en Environnement

Titre « Expert en Gestion et Valorisation Naturaliste »

PROGRAMME GÉNÉRAL 2^E CYCLE



Le Master of Science en Environnement est divisé en 4 semestres. Chaque semestre comprend 12 à 20 unités d'enseignement et une ou plusieurs périodes de stage (40 semaines de stage sur les deux années).

Les 4 semestres totalisent 120 crédits qui viennent s'ajouter aux 180 crédits du Bachelors.

L'obtention du Master of Science en Environnement nécessite de réussir les soutenances de stage et l'ensemble des examens oraux et écrits. La priorité est donnée à l'analyse scientifique et expertise conjoncturelle. Le Master of Science est décerné aux étudiants ayant obtenu 120 crédits sur les deux ans.

À L'ISSUE DES 2 ANNÉES DE MASTER OF SCIENCE L'ÉTUDIANT OBTIENT LE TITRE D'EXPERT EN GESTION ET VALORISATION NATURALISTE.

Ce Master of Science est la seule formation en deux ans qui délivre le titre d'Expert en Gestion et Valorisation Naturaliste. Il en réunit les fonctions principales : une connaissance experte du patrimoine naturel.

Le Master of Science en Environnement forme des spécialistes à des fins de recherche, d'enseignement supérieur ou de développement de projets d'envergure destinés à protéger la planète et à sensibiliser la population.

Ce Master of Science intègre les connaissances les plus récentes dans l'étude de la diversité faunistique et floristique et permet d'avoir une approche fonctionnelle des milieux pour apporter des solutions ou recommandations de gestion, qui s'intègrent dans le processus de mise en place des projets de développement durable en France et en Europe.

Les étudiants du Master of Science en Environnement acquièrent également les compétences nécessaires au management d'équipe pluridisciplinaire et à la coordination de chantiers internationaux.

Ce Master of Science en Environnement a également pour finalité de former des ingénieurs et des chercheurs de haut niveau dans le domaine de la Gestion et la Protection de la Nature.

Les cours ont lieu sous forme de conférences assurées par des universitaires, des professionnels de l'environnement, des chercheurs des grands organismes de recherche, des représentants des organisations centrales. Ceci permet une confrontation directe des étudiants avec le monde professionnel favorisant l'insertion professionnelle future.

Admission et inscription

PROCÉDURE D'ADMISSION - EGPN / DIDEROT ÉDUCATION

Attention : cette procédure est hors du dispositif d'admission Post-Bac Parcoursup. Vous ne pouvez donc pas choisir une école Diderot Éducation dans Parcoursup.

Votre admission se déroule UNIQUEMENT EN LIGNE sur la page www.diderot-education.com/admissions

6 phases :

- Création de votre compte DiderotMax
- Dépôt de votre candidature
- étude de votre candidature
- Réponse et résultat
- Confirmation et inscription administrative
- Intégration au sein du campus



A Création de votre compte DiderotMax

La création de votre compte DiderotMax s'effectue sur la page www.diderot-education.com/admissions. Pour une première connexion, saisissez les informations qui vous sont demandées. Un e-mail de notification vous est envoyé avec un mot de passe qui vous permet d'accéder à votre compte. Nous vous conseillons de bien garder cet e-mail, où vous sont rappelés vos identifiant/mot de passe personnels.

Si vous éprouvez une difficulté, envoyez un e-mail à admissions@diderot-education.com. En retour, un lien automatique vous dirigera sur DiderotMax sans effort.

Si vous éprouvez le moindre problème, n'hésitez pas à nous appeler au 04 67 02 06 06 de 8h à 19h du lundi au vendredi.

C Étude de votre candidature

Choisissez l'option que vous préférez :

 Étude de votre dossier de motivation en ligne.

Le service des admissions a 72h pour étudier vos motivations et tous les documents déposés.

OU

 Étude de vos motivations lors d'un entretien.

Un responsable de l'école vous fait passer un entretien de motivation sur place ou en appel vidéo (pour les candidats éloignés).

Vous pouvez prendre rendez-vous en appelant le 04 67 02 06 06 ou demander sur DiderotMax à être appelé(e) sur votre portable.

B Dépôt de votre candidature

Vous renseignez les informations demandées : état civil, formation et campus envisagés, cursus académique, motivations.

Vous ajoutez les documents obligatoires : pièce d'identité, derniers diplômes et relevés de notes significatifs. Vous pouvez aussi ajouter des documents complémentaires : vidéo de présentation, photos, lettres de recommandations, prix d'excellence, etc. En cas de problème, veuillez nous appeler au 04 67 02 06 06.

RAPPEL : nous choisissons des candidats selon leur profil et non selon leurs notes. La personnalité et les particularités de chaque candidat sont très appréciées. Affirmez vos différences !

Votre candidature n'est étudiée qu'après le paiement des frais de dossier de 95 euros par CB, chèque ou virement. Pour un paiement en espèces, veuillez vous rendre à l'accueil d'un campus du groupe pour y déposer les 95 euros ; un reçu vous sera remis. Pour un paiement par chèque, adressez-le à Diderot Éducation - SNI - 8 bd Ledru Rollin - 34 000 Montpellier

D Réponse et résultat

 Étude de votre dossier de motivation en ligne.

Une réponse vous est communiquée sur DiderotMax et par email en moins de 72h.

OU

 Étude de vos motivations lors d'un entretien.

Le responsable avec lequel vous avez passé l'entretien vous donne immédiatement une réponse et l'argumente. La réponse vous est également communiquée sur DiderotMax et par email.

Si vous êtes accepté(e), veuillez passer à la phase E.

Si vous n'êtes pas accepté(e) dans la formation envisagée, une autre place dans un autre campus ou une autre formation vous est obligatoirement proposée. Si vous l'acceptez, la procédure continue (en phase E) ; si vous la refusez, la procédure s'arrête et vos 95 euros vous sont remboursés.

E Inscription administrative et paiement

Vous êtes accepté(e) ! Vous avez 30 jours pour effectuer votre inscription administrative.

L'inscription administrative nécessite :

- de lire et accepter le contrat de scolarité en ligne ;
- de choisir en ligne la facilité de paiement qui vous convient : vous pouvez payer jusqu'à 10 fois sans frais ;
- de régler les frais de scolarité par chèque (par courrier, à Diderot Éducation - SNI - 8 bd Ledru Rollin 34 000 Montpellier), virement ou espèces (dans ce dernier cas, en vous présentant à l'accueil d'un campus du groupe).

PAIEMENT : vous pouvez régler votre formation en plusieurs fois sans frais. Un échéancier adapté à vos souhaits vous est proposé.

REMBOURSEMENT : en cas de non-obtention du baccalauréat ou de réussite au concours (voir contrat de scolarité), Diderot Éducation rembourse la totalité des frais de scolarité. En cas de candidature refusée, les 95 € sont remboursés.

IMPORTANT : Si vous procédez à votre inscription administrative hors-délai, votre place n'est plus réservée mais votre inscription est toujours possible ; elle dépendra alors du nombre de places restantes.

F Intégration au sein du campus

INFORMATIONS DE RENTRÉE : Une fois les démarches administratives terminées, vous êtes définitivement admis(e). Les informations de rentrée vous sont communiquées par e-mail, pendant l'été.

MOBILITÉ : Une fois inscrit(e), vous pouvez changer de campus en France à tout moment, sans coût supplémentaire (en fonction des places disponibles).

CHANGEMENT D'ORIENTATION : En cas d'erreur d'orientation, un(e) étudiant(e) peut choisir une autre formation et l'intégrer sans être pénalisé(e), jusqu'aux vacances de Noël. Cela lui évite de perdre une année.

Parce qu'effort, persévérance et performance sont les mots clés de la réussite, nous accueillons avec honneur les sportifs de haut-niveau. Nous leur accordons un sponsoring sur dossier en échange de la visibilité qu'ils offrent au groupe Diderot Éducation. (Voir conditions sur notre site).




BOITE DE DIALOGUE

Accès 24h/24

via votre compte DiderotMax

www.diderot-education.com/admissions

OU



SERVICE NATIONAL DES INSCRIPTIONS

au 04 67 02 06 06

De 8h à 19h du lundi au vendredi

Toutes les photos naturalistes
de cette brochure sont de
Maxime Aliaga, ancien étudiant
du groupe Diderot Éducation.

Vous pourrez retrouver tout
son travail sur son site internet :
www.maxime-aliaga.com

**SERVICE NATIONAL
DES RENSEIGNEMENTS :**

09 80 80 80 75

Paris - Lille - Lyon
Toulouse - Montpellier
Aix-en-Provence - Marseille
Nice - Bordeaux - Nantes

DIDEROT 
ÉDUCATION

www.diderot-education.com

Brochure mise à jour le 25/02/2021

