



**Compétences complémentaires:**

- Connaissances naturalistes : ornithologiques, herpétologiques, floriss. Milieux humides / forestiers / montagnards / méditerranéens...
- Connaissance des principales politiques et acteurs environnementaux, économie, valorisation de la biodiversité, analyse de paysages, dynamique des populations, biométrie (ordi), statistiques, cartographie hydrologie, géologie, pédologie, écotoxicologie, médiation territoriale...
- Montage, gestion et coordination de nombreux projets, concertation.
- Création de support de communication, et d'outils pédagogiques (brochures, panneaux, diaporamas, expositions, livrets péda, jeux...).
- Vulgarisation des connaissances et présentations orales (conf.).

- Réalisation d'inventaires faune/flore, transects/quadrats, radiotracking...
- Techniques de piégeage, bagage, Capture-Marquage-Recapture : Filets japonais et Capture active (Oiseaux nocturnes et diurnes), Pièges Sherman (Micromammifères), Nasses (Poissons, Tortues), Pièges-fosses (Amphibiens, Insectes). Batbox (chiroptères).
- Réalisation intégrale d'études de recherche en Ecologie : Détermination de protocoles expérimentaux, Expériences sur le terrain en équipe et manipulations expérimentales en laboratoire, Récoltes de données brutes, Analyses statistiques et interprétations des résultats.
- Rédaction d'articles scientifiques, synthèses et bilans, rapports, plans de gestion et études d'impacts...

2009 CDD 4 mois
2008 Stage 6 mois
2007 – 2008 Gestion de Projet 6 mois
2007 Gestion de Projet 3 mois
2006 Stages Gestion de Projet 6 mois

**Chargée d'animations en ornithologie/écologie** – Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO) – Alpes-Maritimes (06).  

- Suivis ornithologiques de milieux humides (étangs).
- Animations de conférences en faveur de la protection des oiseaux et de leurs milieux (sensibilisation).
- Animations ornithologiques et écologiques dans les Parc Naturels Départementaux (ENS) des Alpes-Maritimes.

**Chargée de Mission** – Conseil Général 06 (Direction de l'Ecologie et du Développement durable) – Nice / Sophia (06).  
 Mission : Réalisation intégrale du *Plan de gestion* de la zone humide littorale de Fontmerle (Etang mésotrophe, roselière et prairie mésophile du Parc Naturel Départemental de la Valmasque, Espace Naturel Sensible ENS, ZNIEFF).  

- Etablissement d'un diagnostic social, économique et écologique (faune, flore, habitats).
- Propositions de gestion et de suivis pour un développement durable du territoire. Sensibilisation du public.
- Travail particulier sur les espèces vulnérables et remarquables (Blongios nain, Cistude d'Europe, Utrriculaire).

**Organisatrice de Colloque** sur l'impact des sports « Nature » – Université des Sciences Montpellier II – Montpellier (34). (<http://colloquesiegb.free.fr/sports&nature/>). 15 intervenants professionnels, plus de 200 personnes réunies, 5 sponsors.  

- Constitution d'un comité de pilotage, Contacts avec des professionnels, Recherche de financements et de sponsors, Plannings et budgets prévisionnels, Plans d'action, Communication, Logistique, Animation d'équipe...

**Chargée de communication** – Conservatoire des Espaces Naturels (CEN-LR) – Montpellier (34).  

- Elaboration d'un outil de communication (à destination des collectivités) mettant en valeur les compétences du CEN au niveau des principales politiques environnementales (Natura 2000, SENS, SDAGE, LIFE, SCOT etc.).

**Etudes de recherche en écologie, réalisées en équipe** dans le cadre d'une année universitaire au Québec (Canada) :

- 1- Etude comportementale chez le canard Colvert (2 méthodes d'échantillonnage) – Lac de Sherbrooke.
- 2- Etude de l'influence de facteurs (marées, salinité etc.) sur la répartition des espèces du littoral du fleuve St Laurent. Analyse bio-statistique de la distribution des espèces (faune, flore) – Ecole de la Mer de Tadoussac.
- 3- Analyse comparative de la biodiversité aquatique de cuvettes marines (faune, flore).
- 4- Etude de la qualité des habitats fauniques présents dans la réserve (pour Orignal, Cerf de Virginie, Lièvre d'Amérique). Etude d'impact de coupes d'améliorations forestières – Forêt habitée du mont Gosford.
- 5- Etude de la répartition du Lynx roux au Québec (simulation d'étude complète) – Université de Sherbrooke.
- 6- Capture de rapaces nocturnes – Station d'Observation et de Recherche sur les oiseaux migrateurs Tadoussac.

2007 – 2008
2006 – 2007
2005 - 2006

**Master 2 Professionnel** Biologie Géoressources Agronomie Environnement (BGAE), spécialité Ingénierie en Ecologie et Gestion de la Biodiversité (IEGB) – Université Montpellier II.  
**Master 1 duo Recherche/Professionnel** spécialité Fonctionnement des Ecosystèmes Naturels et Cultivés (FENEC) – Université de Sherbrooke (classée 1<sup>ère</sup> université du Canada) – Québec (Canada).  
**Licence de Biologie** des Organismes (LBO), spécialité Biologie Animale – Université Montpellier II.

Compétences linguistiques et bureautiques
---

**Langues** : Anglais scientifique courant, italien courant (autodidacte), espagnol scolaire.  
**Connaissances informatiques** : Word, Power Point, Publisher, Logiciels de SIG (ArcGIS, Map info), Logiciels d'analyses statistiques et graphiques (R, Excel), Moteurs de recherche (Web of science etc.), Base de donnée Faune-PACA, Internet...

Centres d'intérêts et loisirs
-------------------------------

**Observation et détermination** de la faune/flore locales (collecte de plantes médicinales) ; photo macro ; dessin ; bricolage.  
**Sports** : activités du cirque, gymnastique acrobatique, randonnée, snowboard, natation, planche à voile, escalade, kayak et canoë (travail saisonnier d'initiatrice dans la Réserve Naturelle des gorges de l'Ardèche).  
**Longs séjours à l'étranger** en Thaïlande, Inde, Suisse et Canada ; et nombreuses « escapades » en Europe et Afrique (Italie, Sénégal, Maroc, Tunisie, Croatie, Grèce, Angleterre...).  
**AFPS** : Attestation de formation aux premiers secours (2003).  
**PADI** : Obtention des niveaux 1 et 2 de plongée sous-marine (20m) Thaïlande (2004).