



Damien IBAÑEZ

NATURALISTE – ÉCOLOGUE

Expériences naturalistes

Mars 2018 - Créateur de SCOPS

- Micro-entreprise de conseil, expertise et divulgation environnementale spécialisée dans le domaine faunistique

2014 – 2018 - Bureau d'études Karum - Chargé de mission faune

- Inventaires faunistiques tous groupes
- Rédaction de dossiers réglementaires (études d'impact, CNPN, Natura 2000)
- Rendus cartographiques
- Analyse de séquences acoustiques des chiroptères

2012 – 2014 - Bureau d'études Ecothème - Chargé d'études faune

- Inventaires faunistiques tous groupes
- Rédaction de dossiers réglementaires (études d'impact, CNPN, Natura 2000)
- Rendus cartographiques

2011 - Conservatoire Espaces Naturels Picardie - Agent technique

- Assistance aux techniciens de gestion des sites
- Gestion des sites par le pâturage : ciblage des enjeux flore et faune, préparation de parcs, surveillance de troupeaux

2010 – 2018 – Diverses associations - Bénévolat naturaliste

- Suivis naturalistes divers (oiseaux nicheurs, suivis de migration, comptage de chiroptères, suivis de lépidoptères rhopalocères, etc.)
- Animation de sorties naturalistes

Autres expériences

Viticulture

2004 – 2008 - SCEA Château de la Violette – Responsable de domaine

- Culture de vignes, vinification et mise en bouteille

2002 – 2004 - SCEA Francheschini et Carle – Ouvrier pépiniériste

- Travaux divers en pépinière viticole, préparation et expédition de plants

Élevage

2002 – 2007 - EARL La Ferme de Combette – Ouvrier

- Exploitation familiale de bovins : traite et soins aux animaux, foin, entretien des parcs, fabrication et affinage de la Tomme de Savoie AOC

Enseignement

2002 – 2008 - Education nationale et organismes privés – Professeur d'espagnol (vacataire et/ou cours particuliers)

- Vacataire sur plusieurs lycées : Lycée hôtelier de Challes les Eaux (73), Lycée Pierre Mechain (Laon, 02) et Lycée Gay Lussac (Chauny, 02)
- Cours particuliers pour scolaires et cours pour adultes : Greta (73), Acadomia (73 et 60), Alpes Inter Langues (73), Lauréat (60 et 02)

Né le 16/06/1976
41 ans



118 bis Chemin du Château
Montalieu
38660
Saint-Vincent-de-Mercuze



06 61 86 71 48



scops@scops.fr

Formation naturaliste

2016 - CPIE de Brenne (Encadré par Michel BARATAUD) – Identification acoustique des chiroptères européens – Niveau III (cas complexes)

- Renforcement des connaissances sur l'étude du sonar (principes fondamentaux, exigences d'information des Chiroptères, biais de réception et de traitement des signaux par l'observateur)
- Maîtrise du processus d'identification auditif et informatique suivant la méthode naturaliste

2015 - CPIE de Brenne (Encadré par Michel BARATAUD et Yves TUPINIER) – Identification acoustique des chiroptères européens – Niveaux I et II

- Critères d'analyse auditive (hétérodyne et expansion de temps)
- Notions de physique acoustique appliquée au sonar des chiroptères et techniques utilisées
- Sorties de terrain avec détecteur et exemples pratiques d'identification auditive (hétérodyne et expansion de temps)
- Maîtrise du processus d'identification auditif et informatique

2008 – 2010 - Association Picardie Nature – Stages d'initiation naturaliste et bénévolat

- Théorie et pratique sur le terrain pour différents groupes faunistiques : odonates, reptiles, chiroptères, lépidoptères, mammifères et reptiles
- Bénévolat : suivi d'effectifs hibernants de chauves-souris, comptage international Wetlands d'oiseaux d'eau, suivi des oiseaux nicheurs, sorties d'études sur des papillons menacés...

2008 – 2010 - CNPR et Lycée de Neuvic- BTSA Gestion et Protection de la Nature (Option Gestion d'Espaces Naturels)

- Stage sur la gestion sylvicole et la conservation des picidés sur la forêt domaniale de Saint Gobain

Autres formations

1994 – 1997 - Université de Murcia (Espagne)- Diplôme de Professeur d'éducation physique et sportive

Compétences

Naturaliste-Écologue

- Inventaires faunistiques tous groupes : méthodes, techniques et protocoles adaptés en fonction des espèces ou groupes d'espèces
- Réalisation de dossiers réglementaires (études d'impacts, dossiers CNPN, évaluation d'incidences Natura 2000)
- Analyses : fonctionnalité écologique, enjeux réglementaires et patrimoniaux en relation avec la faune
- Présentation de résultats (réunions), divulgation, animation

Langues

- Bilingue français-espagnol
- Anglais : pratique scientifique (publications, études)

Informatique

- Outils rédactionnels (Pack Office, InDesign)
- Outils cartographiques (QGIS et MapInfo)

Centres d'intérêt

- Lecture : ouvrages et publications naturalistes, littérature de montagne, romans historiques
- Cyclisme et randonnée en montagne
- Généalogie et Histoire
- Voyages naturalistes
- Actualité politique, économique et sociale
- Météorologie