

Née le 20/01/1994  
6 allée Arletty, 40220 Tarnos  
Permis B  
0665964957  
amelie.carraut@hotmail.fr



**Amélie CARRAUT**

## FORMATIONS

### MASTER (MSc) CONSERVATION ET BIODIVERSITE

Université d'Exeter, Angleterre  
2016 - 2017, Mention bien

Projet de recherche : La répétabilité des comportements agressifs des anémones de mer vertes, *Anemonia viridis*

### LICENCE (BSc) SCIENCES DE L'ENVIRONNEMENT MARIN

Université de Portsmouth, Angleterre  
2013 - 2016, Mention très bien

Projet de recherche: L'effet des températures extrêmes sur deux espèces de coraux scléactiniaires, *Porites lutea* et *Acropora formosa* dans le Parc National Wakatobi en Indonésie

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### SERVICE CIVIQUE : SUPERVISEUSE SUR LE TERRAIN DE L'HABITUATION D'UN GROUPE DE CHIMPANZES POUR LA CONSERVATION ET L'ECOTOURISME - ONG Wild Chimpanzee Foundation (WCF), Djouroutou, Parc National de Taï, Côte d'Ivoire Décembre 2017 à Octobre 2018

- Supervision et coordination d'une équipe de neuf guides locaux et intendants de camp afin d'assurer un suivi constant des chimpanzés
- Contribution sur le terrain: suivi de l'habituement des chimpanzés du matin au soir, rapport des activités de braconnage
- Rapport mensuel avec cartographie résumant l'évolution du processus d'habituement et des activités humaines
- Analyse des données collectées par les éco-guides (alimentation des chimpanzés, dynamiques de populations, activités touristiques)
- Responsable du budget, de la comptabilité et de la facturation des touristes

### ASSISTANT RECHERCHE EN ECO-ETHOLOGIE - Sciences biologiques, Université d'Exeter

Avril à Septembre 2017

- Etude des effets interactifs des gènes et de l'environnement sur le comportement des invertébrés marins (*Anemonia viridis*)
- Mise en place de protocoles expérimentaux
- Collecte sur le terrain, mesure et marquage d'anémones de mer
- Analyse des données

### BENEVOLE - Operation Wallacea, Portsmouth/Penryn

Juin 2015 à Août 2017

- Expériences en laboratoire sur des coraux, collection et analyse des données pour mon projet de recherche en Indonésie (Juin-Juillet 2015)
- Promotion d'Operation Wallacea dans les universités (2015 à 2017)

### BENEVOLE Soins de la faune - Hegalaldia, Ustaritz

Août 2015

## COMPETENCES

### Compétences informatiques:

- Microsoft Office : Excel, Word, Power Point, Publisher
- RStudio (analyses multivariées, modèles linéaires et mixtes)
- SPSS 22
- SEAGIS EventMeasure
- Logiciels d'informations géographiques: ArcGIS, QGIS

### Compétences naturalistes :

- Excellente connaissance des mammifères terrestres et aquatiques
- Connaissance des reptiles et de l'identification visuelle et auditive des oiseaux
- Connaissance sur l'écologie des écosystèmes aquatiques et en hydrobiologie
- Expériences de terrain (écosystèmes côtiers, aquatiques et forêts)

### Plongée sous-marine :

Divemaster PADI

### Certificats :

Training in Reef Survey Techniques (Formation aux techniques d'études des récifs)  
Soins de premiers secours par Emergency First Response  
Soins de premiers secours en plein air par Association of First Aiders

### Linguistiques:

Anglais, bilingue, Espagnol (B1)

## ACTIVITES EXTRAPROFESSIONNELLES

Loisirs : plongée sous-marine, escalade, randonnée, photographie animalière  
Nettoyage de plage : Indonésie et Angleterre  
Voyages : Australie, Indonésie, Belize, Honduras et Kenya