

# Stage en Biologie Marine

Suivi des populations, méthodes de protection et de conservation, Impact de l'homme sur les écosystèmes, Programme de recherche, Sensibilisation du public



## Valentine MORTREUX

12 rue Aristide Ollivier  
34000 Montpellier

☎ 06 74 47 71 45

valentine.mortreux@hotmail.com

23 ans

Nationalité française

### Informations:

BSR

Permis B

Permis bateau côtier

Plongée niv1 et Advanced  
Open Water Diver spé Deep  
Diver spé Enriched Air Nitrox

### Langues:

Anglais: Bon niveau (TOEFL  
et SAT)

Espagnol: notions

### Bureautique:

Excel 12.3.1, Word 12.3.1,  
Logiciel ImageJ, Logiciel R

### Centres d'intérêts:

#### Voyages:

Polynésie française, Antilles  
(Guadeloupe, Martinique...),  
La Réunion, Ile Maurice,  
Afrique du Sud, Chine,  
Canada...

#### Sports:

Plongée, Volley-ball (Sportive  
de Haut Niveau, participation  
au Championnat d'Europe  
2012 et à la Ligue des  
Champions 2013), Golf  
(meilleur Hcp 7,1),  
Badminton, Tennis

#### Loisirs:

Documentaires animaliers,  
Film (Science-fiction,  
Epoque, Comédies...),  
Lecture (Romans)

## COMPÉTENCES

- Connaissances en Écologie des écosystèmes aquatiques
- Connaissances de la Biologie et de l'écologie des organismes (Morpho anatomie, dissections, physiologie)
- Rédaction et communication scientifique
- Gestion de projet : bonne organisation, méthodique et synthétique
- Bonne condition physique

## FORMATIONS

### Master B2E (Biodiversité écologie évolution) - Parcours BAEMT

**2016** M2 BAEMT (Bioressources aquatiques en environnement méditerranéen et tropical) - Université de Montpellier (UM) (**année en cours**)

- ✓ Bases de données spatiales, SIG et cartographie
- ✓ Ecologie des écosystèmes marins côtiers
- ✓ Exploitation et conservation des ressources marines

**2015** M1 BAEMT - UM

- ✓ UE Biologie et Écologie des écosystèmes aquatiques et terrestres
- ✓ UE Biologie et Écologie des animaux aquatiques
- ✓ UE Projet de gestion intégrée des zones côtières

### Licence Biologie des organismes

**2014** L3 GBE EBO (Géosciences Biologie Environnement/Écologie et biologie des organismes) – UM

- ✓ UE Biologie des organismes : structure, fonctionnement, évolution
- ✓ UE Reproduction et développement chez les animaux

**2013** L2 GBE EBO – UM

- ✓ UE Ecotoxicologie aquatique et aquaculture

**2012** L2 BOPE (Biologie des organismes, des populations et des écosystèmes) - Université Paul Sabatier Toulouse (UPS)

**2011** L1 Biologie Générale spé. SVS (Sciences de la vie et de la santé) - UPS

- ✓ UE Atmosphère et océans
- ✓ UE Biologie animale

### Bac S option SVT

Obtenu en 2010 à l'Institution Libre de Marcq-en-Barœul, Mention AB (13,9/20)

## EXPERIENCES Professionnelles

### Projet étudiant

**2015** Stage de M1 « Etude de la contamination par les microplastiques en mer du Groenland chez le mergule nain (*Alle alle*) en 2005 et en 2014 » (15,7/20) (Resp. F.Amélineau et D.Bonnet)

**2014** Projets tuteurés : « Conflit parents - progéniture chez les mammifères » et « Conflit nucléo - cytoplasmique chez les angiospermes » (Resp. S. Maurice)

### Sportive professionnelle

**2012-2014** Joueuse professionnelle de volleyball (VB) (Béziers Angels, Pro A) et 3 sélections en Equipe de France Senior

**2010-2012** Sportive de haut niveau VB en formation au CREPS de Toulouse et sélection en Equipe de France Junior