

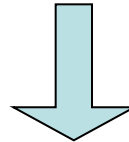
*Master Ecologie – Biodiversité  
spécialité Biodiversité - Evolution*

Stages M1 du parcours

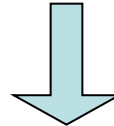
*Bioressources Aquatiques en  
Environnement Méditerranéen et tropical  
(BAEMT)*

# Le Master BAEMT

**MASTER écologie – biodiversité**  
*Spécialité biodiversité - évolution* **Parcours BAEMT**



**Marché du travail**



**Cadre de niveau Ingénieur spécialisé :**

- Recherche appliquée
- Production aquacole
- Gestion écosystèmes aquatiques

# Master 1 BAEMT

## Les stages de 2014 – 2015

Les stages sont classés suivant trois grands domaines, eux – même subdivisés en plusieurs thèmes :

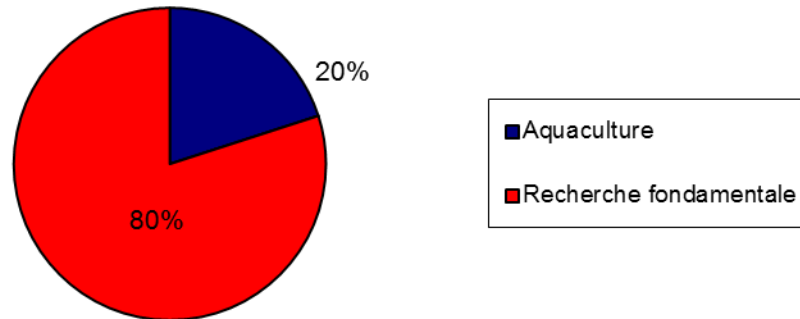
• **Aquaculture** → **Aquariophilie** Recherche & développement

• **Environnement** → **Gestion environnementale** Communication

• **Recherche fondamentale** → **Ecologie** **Physiologie**

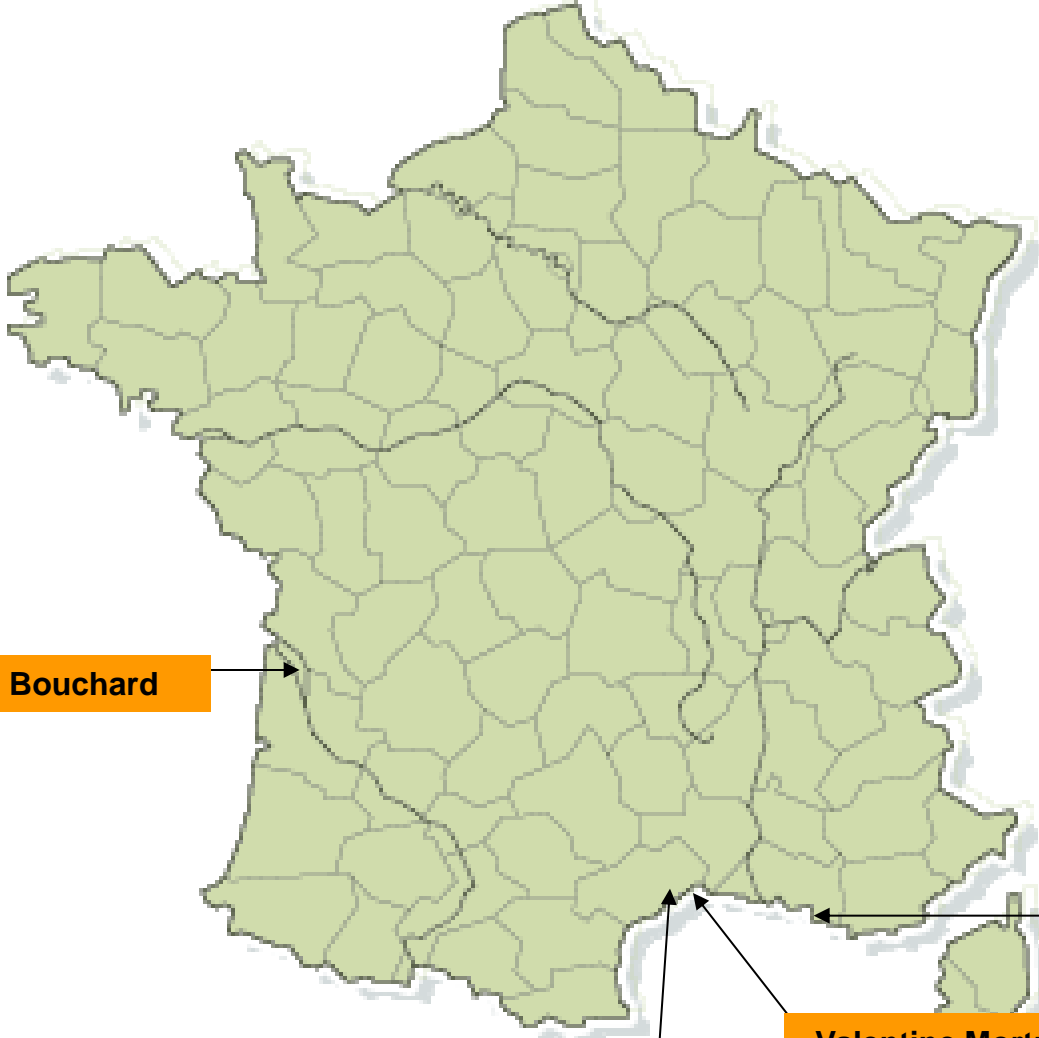
# Les stages BAEMT en chiffres :

- Sur l'année 2014 / 2015, 10 étudiants se sont répartis sur ces deux domaines principaux :



# Stages M1 BAEMT 2014 – 2015

France Métropolitaine



**Nicos Bouchard**

**Hugo Robert**

**Caroline Ferrat**  
**Laurent Youinou**  
**Sally Pugliese**

**Valentine Mortreux**  
**Joséphine Macaruella**  
**Thibault Grout**  
**Catherine Moukas**

**RETOUR**

# Stages M1 BAEMT 2014 – 2015

Monde et territoires Outre-mer



**Julien Sicard**

**RETOUR**



**Stage 2014/2015 M1 BAEMT dans le domaine de l'Aquaculture****Recherche et développement / Optimisation Système**

Etudiant	structure d'accueil	Titre du stage
PUGLIESE Sally	UMR CEFE - Montpellier	Vers la définition d'un protocole standard pour le relâché des tortues marines ayant séjourné en centre de soins
ROBERT Hugo	Entreprise ECOCEAN - Marseille	Etude de la colonisation larvaire des post-larves de poissons marins de Méditerranée à des fins d'élevage et de repeuplement.

**Stage 2014/2015 M1 BAEMT dans le domaine de la Recherche Fondamentale**

Etudiant	structure d'accueil	Titre du stage
----------	---------------------	----------------

**Physiologie**

FERRAT Caroline	UMR MARBEC - Montpellier	Stress oxydatif chez le crabe vert <i>Carcinus aestuarii</i> lié au changement de salinité.
YOUINOUE Laurent	UMR MARBEC - Montpellier	Effet du 4-nonylphénol sur les capacités osmorégulatrice du loup <i>Dicentrarchus labrax</i> exposé à deux salinités.

**Ecologie**

BOUCHARD Nicos	UMR ECOBIOP - Bordeaux	Caractérisation des traits d'histoire de vie liés à la migration anadrome de truites de mer issues de populations norvégiennes.
GROULT Thibault	UMR MARBEC - Montpellier	Exploration à l'échelle cellulaire des interactions amibes- <i>Vibrios</i>
MACARUELLA Joséphine	UMR MARBEC - Montpellier	Le rôle du plancton dans la transmission de vibrios pathogènes d'huîtres.
MORTREUX Valentine	UMR MARBEC et CEFE - Montpellier	Etude de la contamination par des microplastiques en Mer du Groenland chez le mergule nain ( <i>Alle alle</i> ) en 2005 et en 2014.
MOUKAS Catherine	UMR MARBEC - Montpellier	Variabilité des ressources trophiques des Mugilidae en Asie du sud-est.
SICARD Julien	Centre IFREMER du Pacifique - Tahiti	Etude de la tenacibaculose chez le <i>Platax orbiculari</i> .