



*Master Ecologie – Biodiversité  
spécialité Biodiversité - Evolution*

Stages M1 du parcours

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

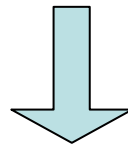


Année 2007 – 2008

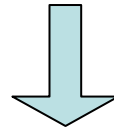


# Le Master BAEMT

**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 2007 – 2008

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

• **Aquaculture** →

Hygiène et qualité

Production

Recherche et développement / Optimisation de systèmes

• **Environnement** →

Gestion environnementale

• **Recherche fondamentale** →

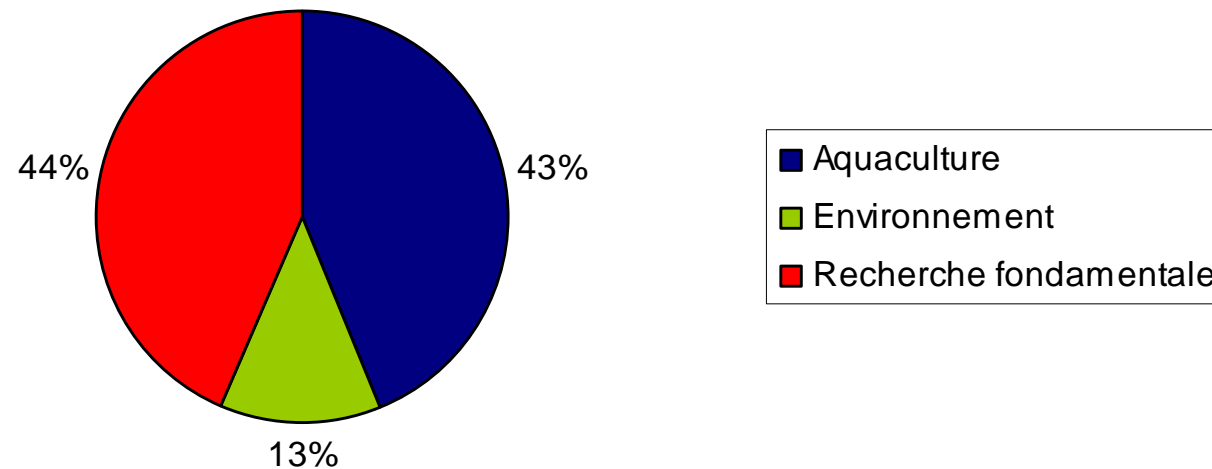
Ecologie

Génétique

Physiologie

# Les stages BAEMT en chiffres :

- Sur l'année 2007 / 2008, 16 étudiants se sont répartis sur ces trois domaines principaux :





# Stages M1 BAEMT 2007 – 2008

France Métropolitaine





**Tétard Xavier**

**Volny-Anne Claire**

**Nziengui Djembe G.A.**

**Beraud Maxime  
Chevalley Mickaël  
Cognoli Martin  
Kervarec François  
Neveux Nicolas**

**Wallon Heifara**

**Gaussem Florian**

**Dudicourt Mathieu**

**Guillemin Mathieu  
Miard Thomas**

**Bernardin Lisa**

**RETOUR**



# Stages M1 BAEMT 2007 – 2008

Monde et territoires Outre-mer



Guadeloupe  
Colleter Julie

Norvège  
Giannasi Paul



RETOUR



## Stage 2007/2008 M1 BAEMT dans le domaine de l'Aquaculture

### Hygiène et qualité

Etudiant	structure d'accueil	Titre du stage
GAUSSEM Florian	SCEA PAPIN Yves	Démarche qualité en entreprise ostréicole : Mise en place de la traçabilité (affinage et dégorgeoir).

### Production

Etudiant	structure d'accueil	Titre du stage
GUILLEMIN Mathieu	S.C.E.A DENTECH	Suivi du stock de la Ferme Marine Dentech.
MIARD Thomas	Institut Océanographique Paul Ricard	Elevage et étude de larves d'oursin comestible <i>Paracentrotus lividus</i> pour des opérations de repeuplement.
TETARD Xavier	Centre de Recherches en Environnement Côtier (C.R.E.C)	Élevage de la crevette rose « <i>Palaemon serratus</i> ». Obtention de juvéniles et test de croissance.
VOLNY-ANNE Claire	Les Poissons du Soleil	Maîtrise des pontes des géniteurs de loups et maigres au sein d'une éclosérie française et proposition d'explications aux variations survenues.

### Recherche et développement / Optimisation Système

Etudiant	structure d'accueil	Titre du stage
DUDICOURT Mathieu	Extramer	Etude de viabilité d'un apport d'eau de l'étang de Salses- Leucate sur la pisciculture d'Extramer.
NZIENGUI DJEMBE Géovanne Aymar	UPR 20 Aquaculture et Gestion des Ressources Aquatiques	Elaboration d'un protocole de Domestication de <i>Oreochromis scwhebischi</i> pour les besoins d'une pisciculture commerciale et de repeuplement dans le Moyen Ogooué au Gabon : Etude bibliographique.

## Stage 2007/2008 M1 BAEMT dans le domaine de l'Environnement

### Gestion

Etudiant	structure d'accueil	Titre du stage
BERNARDIN Lisa	Toulon Provence Méditerranée	Etude d'impact globale pour l'ensemble des piscicultures de la baie du Lazaret.
COLLETER Julie	Océan SA	Régularisation des élevages de Ouassous en Guadeloupe au regard de la Loi sur l'Eau.

## Stage 2007/2008 M1 BAEMT dans le domaine de la Recherche Fondamentale

### Ecologie

Etudiant	structure d'accueil	Titre du stage
BERAUD Maxime	UMR 5554 ISEM	Analyse de caractères morphométriques de larves de poissons prélevées dans des nurseries portuaires de l'Hérault.
CHEVALLEY Mikaël	UMR 5119 ECOSYM	Etude de la migration des anguilles en Camargue par la microchimie des otolithes.
COLOGNOLI Martin	UMR 5554 ISEM	Etude de la biodiversité des larves de poissons dans des nurseries portuaires de l'Hérault.
KERVAREC François	UMR 5119 ECOSYM	Etude des caractéristiques morphologiques, biologiques et toxiques des dinoflagellés <i>Alexandrium catenella</i> et <i>Alexandrium tamarense</i> originaires de la lagune de Thau..
NEVEUX Nicolas	IFREMER - Palavas	Contribution à l'étude de la durabilité de l'aquaculture en Europe de l'Est : état de l'art de l'aquaculture dans 6 pays et identification des principaux points de blocage.

### Génétique

Etudiant	structure d'accueil	Titre du stage
GIANNASI Paul	Institute of Marine Research (Norvège)	Effets de la ploïdie sur les performances et les malformations du saumon Atlantique parr ( <i>Salmo salar</i> L.) en élevage.

### Physiologie

Etudiant	structure d'accueil	Titre du stage
WALLON Heifara	UMR 5119 ECOSYM	Mise en évidence de ionocytes dans l'oreille interne de <i>Dicentrarchus labrax</i> .