



*Master Ecologie – Biodiversité
spécialité Biodiversité - Evolution*



Stages M1 du parcours

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

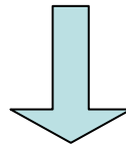


Année 2010 – 2011

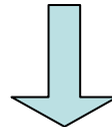


Le Master BAEMT

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 2010 – 2011

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

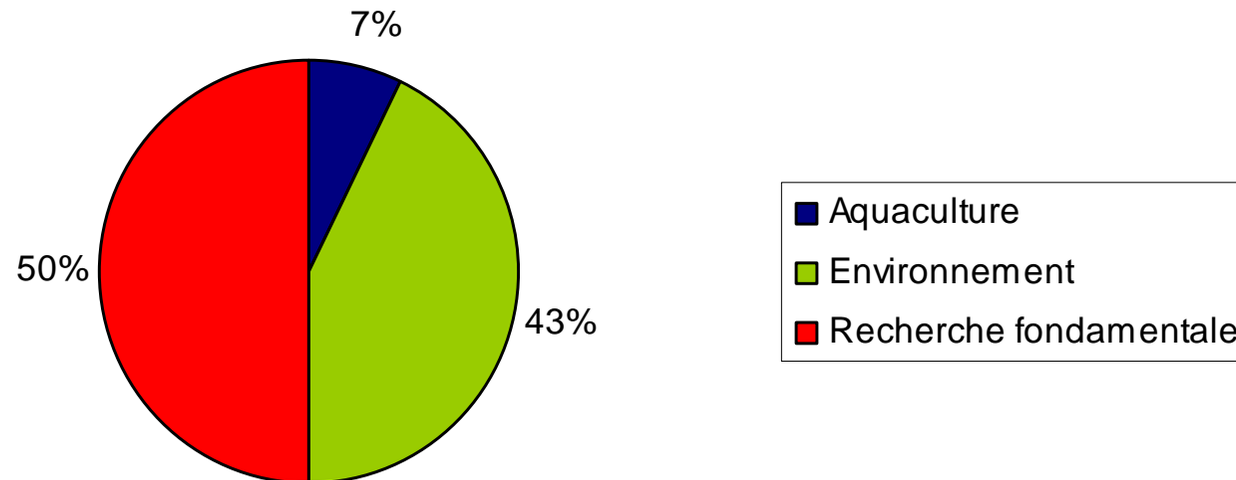
• **Aquaculture** → Production

• **Environnement** → Communication Gestion environnementale

• **Recherche fondamentale** → Ecologie Génétique

Les stages BAEMT en chiffres :

- Sur l'année 2010 / 2011, 14 étudiants se sont répartis sur ces trois domaines principaux :





Stages M1 BAEMT 2010 – 2011

France Métropolitaine





Henckes Ariane

Jacquot Benjamin

**Baudoin Thibaut
Sacco-Duvernoy Colette**

Foucher Yannick
Depetris Mathieu
Leruste Amandine
Moirod Benoit
Pignol Laura
Schohn Thomas

Signier Jérémy

Soyeux Dorian

**Lambert
Carole-Anne**

RETOUR



Stages M1 BAEMT 2010 – 2011

Monde et territoires Outre-mer





Chanoine Romain

RETOUR

Stage 2010/2011 M1 BAEMT dans le domaine de l'Aquaculture

Production

| Etudiant | structure d'accueil | Titre du stage |
|---------------|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SOYEUX Dorian | Les Poissons du Soleil | Pré-grossissement du Loup (<i>Dicentrarchus labrax</i>) et de la Daurade Royale (<i>Sparus aurata</i>) en circuit ouvert dans l'Etang de Thau. |

Stage 2010/2011 M1 BAEMT dans le domaine de l'Environnement

Communication

| Etudiant | structure d'accueil | Titre du stage |
|---------------------|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| LAMBERT Carole-Anne | CRH | Communication scientifique sur des différents scénarios d'IPBES : exemple des récifs coralliens tropicaux. |

Gestion

| Etudiant | structure d'accueil | Titre du stage |
|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| BAUDOIN Thibaut | EURL SUEL | Impact d'un ouvrage transversal avec retenue en moyenne vallée de l'Ardèche : La microcentrale hydroélectrique des Brasseries à Ruoms ; suivi du régime thermique des eaux. |
| CHANOINE Romain | CREDI-ONG (Benin) | Inventaire des poissons de la réserve naturelle de la vallée du Sitatunga (Bénin). |
| HENCKES Ariane | Fédération de Moselle pour la pêche et la protection du milieu aquatique | Impact de la sylviculture sur le peuplement macrobenthique d'un cours d'eau salmonicole : cas d'étude de la Sarre Rouge. |
| JACQUOT Benjamin | Fédération départementale des associations agréées pour la pêche et la protection des milieux aquatiques de l'Ain | Effets de variations de débits sur les alevins d'ombre commun (<i>Thymallus thymallus</i>) de la basse rivière d'Ain (01). |
| SACCO-DUVERNOY Colette | EURL SUEL | Evaluation de la qualité de l'eau niveau du barrage hydro-électrique de Ruoms, sur la rivière Ardèche par l'utilisation de deux méthodes différentes : la détermination d'indices biologiques et la teneur en oxygène dissout. |

Stage 2010/2011 M1 BAEMT dans le domaine de la Recherche Fondamentale

Ecologie

| Etudiant | structure d'accueil | Titre du stage |
|------------------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| DEPETRIS Mathieu | AILERONS | Contribution des enquêtes grand public dans la réalisation d'études scientifiques concernant les élasmobranches des méditerranéenne françaises. |
| LERUSTE Amandine | UMR 5119 ECOSYM | Mise au point méthodologique pour l'extraction des virus, procaryotes et zooxanthelles du mucus corallien. |
| MOIROD Benoit | UMR 5119 ECOSYM | Contribution des Acartidae (Copepoda ; Calanoïda) au cycle de vie du protozoaire <i>Marteilia refringens</i> dans l'étang de Thau. |
| PIGNOL Laura | UMR 5119 ECOSYM | Variabilité du fractionnement isotopique et du temps d'acquisition de la signature isotopique du bol alimentaire chez la Daurade Royale <i>Sparus aurata</i> : implication pour l'identification des sources de matières organiques exploitées en lagune. |
| SCHOHN Thomas | UMR 5119 ECOSYM | Diversité spatio-temporelle du plancton gélatineux et relation avec des paramètres environnementaux de la lagune de Thau. Suivi de la dynamique de population d' <i>Aurelia aurita</i> (Cnidaire: Scyphozoaire). |
| SIGUIER Jérémy | Université Internationale de la Mer | Evolution d'une chaine trophique en Méditerranée Occidentale. |

Génétique

| Etudiant | structure d'accueil | Titre du stage |
|-----------------|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| FOUCHER Yannick | UMR 5119 ECOSYM | Optimisation d'un protocole RNA-FISH pour localiser les transcrits impliqués dans l'osmorégulation chez le Loup de mer (<i>Dicentrarchus labrax</i>). |