

*Master Biodiversité , Ecologie
et Evolution*

Stages M2 du parcours

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



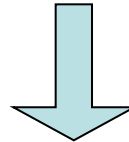
Année 2015 – 2016



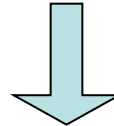
Le Master BAEMT

MASTER écologie – biodiversité

Spécialité biodiversité - évolution **Parcours BAEMT**



Marché du travail



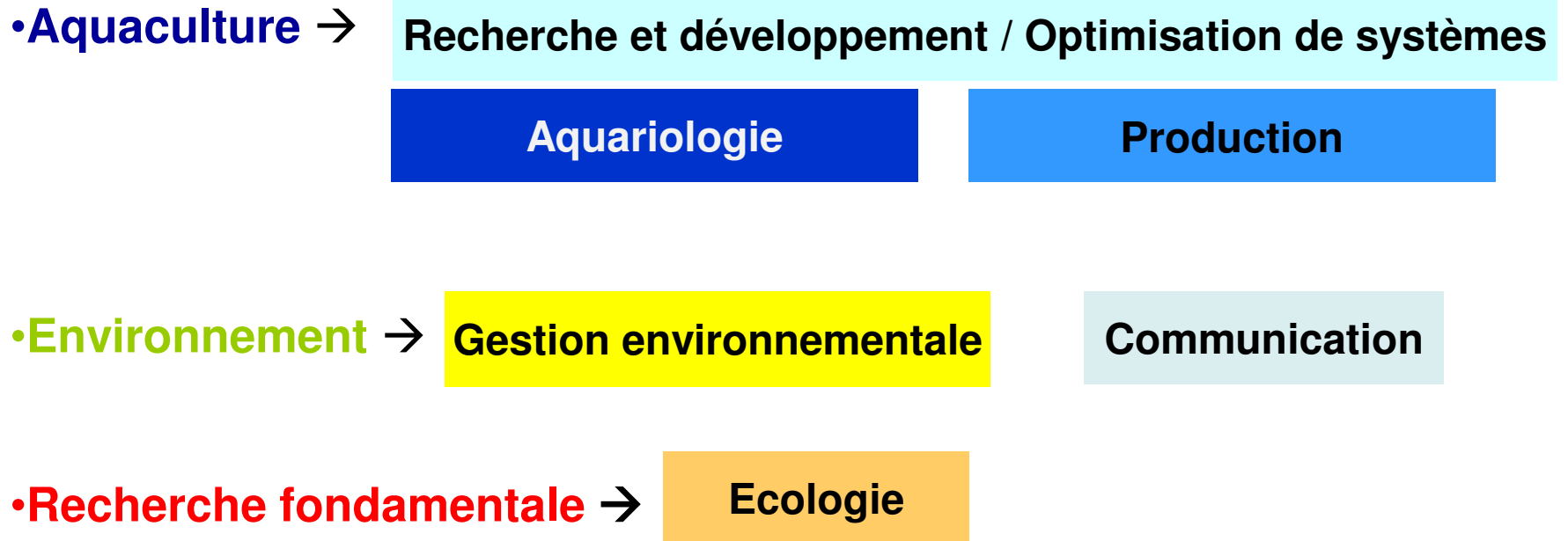
Cadre de niveau Ingénieur spécialisé :

- Recherche appliquée
- Production aquacole
- Gestion écosystèmes aquatiques

Master 2 BAEMT

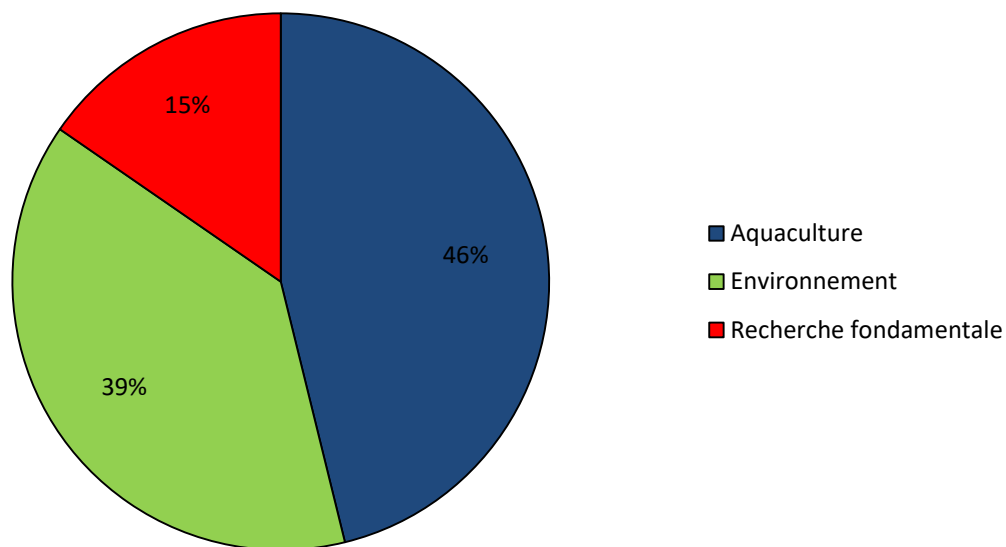
Les stages de 2015 – 2016

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



Les stages BAEMT en chiffres :

- Sur l'année 2015 / 2016, 13 étudiants se sont répartis sur ces trois domaines principaux :





Stages M2 BAEMT 2015 – 2016

France Métropolitaine





Sicard Julien

Macaruella Joséphine

Mortreux Valentine

Groult Thibault

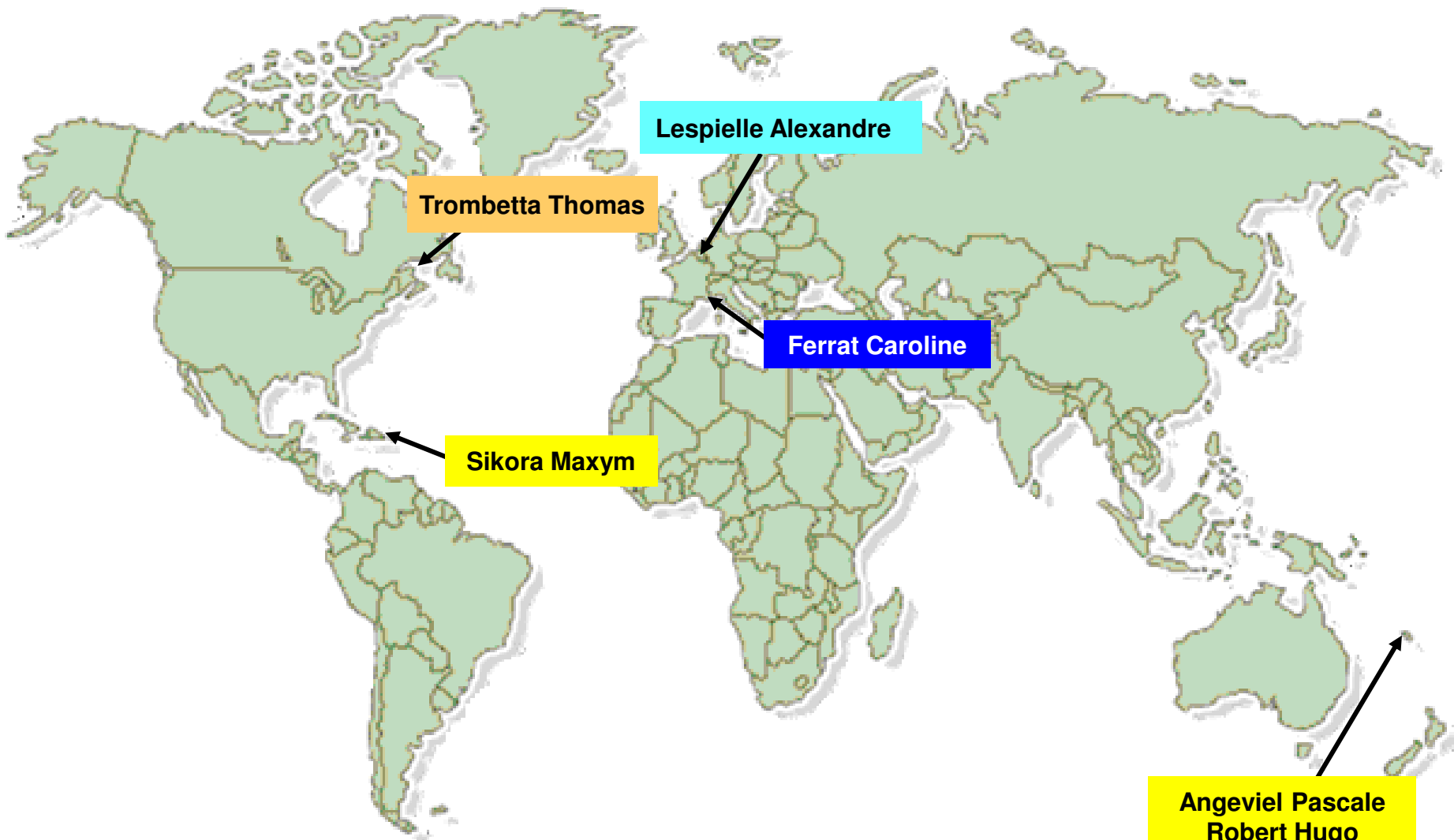
Pugliese Sally

Niang Samba

RETOUR

Stages M2 BAEMT 2015 – 2016

Monde et territoires Outre-mer



Lespielle Alexandre

Trombetta Thomas

Ferrat Caroline

Sikora Maxym

**Angeviel Pascale
Robert Hugo**

Youinou Laurent

RETOUR

Stage 2015/2016 M2 BAEMT dans le domaine de l'Aquaculture

Aquariophilie

Etudiant	structure d'accueil	Titre du stage
FERRAT Caroline	MUSEE OCEANOGRAPHIQUE DE MONACO	Impact des facteurs de qualité physicochimique de l'eau sur le développement du corail en aquarium.

Production

Etudiant	structure d'accueil	Titre du stage
PUGLIESE Sally	Université de Corse, UMS 3514 Stella Mare	Essais de prégrossissement et de grossissement de naissains d'huître plate européenne <i>Ostrea edulis</i>
SIANG Samba	Université de Corse, UMS 3514 Stella Mare	Effets de l'alimentation sur le développement larvaire de <i>Dentex dentex</i>

Recherche et développement / Optimisation Système

Etudiant	structure d'accueil	Titre du stage
LESPIELLE Alexandre	TIL-AQUA INTERNATIONAL	Female Tilapia size and nest properties
YOUINOU Laurent	ADECAL TECHNOPOLE NOUMEA FRANCE	Effets d'une substitution partielle de farine de poisson, avec ou sans supplémentation d'hydrolysats d'origine marine, sur les performances zootechniques de la crevette <i>L. stylirostris</i> et la résistance à un/des challenge(s) bactérien(s)
SICARD Julien	CABINET VET'EAU	Evaluation de la réaction immunitaire du Bar (<i>D. labrax</i>) aux différentes méthodes et procédures de vaccination contre <i>Vibrio harveyi</i> avec l'indicateur yersinia

Stage 2015/2016 M2 BAEMT dans le domaine de l'Environnement

Communication

Etudiant	structure d'accueil	Titre du stage
MACARUELLA Joséphine	CPIE BASSIN DE THAU	Diagnostic et aide à la concertation avec les acteurs en sciences participatives en mer et littoral en vue de la mise en place d'un réseau-relais en Languedoc-Roussillon

Gestion

Etudiant	structure d'accueil	Titre du stage
ANGEVIEL Pascale	CONSERVATOIRE DES ESPACES NATURELS DE NC KONE NOUVELLE-CALÉDONIE	Elaboration, par compilation, d'un plan de gestion unique à l'échelle du bien inscrit au patrimoine mondial - Lagon de Nouvelle-Calédonie : diversité récifale et écosystèmes associés
MORTREUX Joséphine	Parc national de Port-Cros	Actualisation des suivis scientifiques marins du Parc national de Port-Cros et perspectives à l'échelle de son nouveau territoire
ROBERT Hugo	EMR - ENVIRONNEMENT DE LA MINE AU RECIF	Replantation de palétuviers en Nouvelle-Calédonie – Synthèse des connaissances et des études menées et optimisation des méthodes.
SIKORA Maxym	DEAL Martinique	Étude préliminaire de la structure des communautés de chondrichthyens (requins, raies et chimères), de leur pêche et de leur consommation en Martinique par la valorisation de la connaissance et de l'expérience des acteurs de la mer

Stage 2015/2016 M2 BAEMT dans le domaine de la Recherche Fondamentale

Ecologie

Etudiant	structure d'accueil	Titre du stage
GROULT Thibault	IFREMER- LER/PAC STATION DE BASTIA	Analyse de la biomasse et de la diversité des communautés phytoplanctoniques le long du gradient micro-estuaire sur la zone côtière de Fiume Santu (L'Agriate, Haute Corse).
TROMBETTA Thomas	ISMER-UNIVERSITE DU QUEBEC A RIMOUSKI	Comportement trophique saisonnier du krill dans le golfe et l'estuaire du Saint-Laurent