

AIX-MARSEILLE UNIVERSITÉ
École Doctorale des Sciences de l'Environnement

THÈSE
présentée par

Anthony BERTUCCI
pour obtenir le titre de

DOCTEUR EN SCIENCES
DE L'UNIVERSITÉ D'AIX-MARSEILLE II
Spécialité : Océanographie

**Études moléculaire et physiologique des mécanismes permettant
l'utilisation du carbone inorganique chez le corail Scléractiniaire
Stylophora pistillata (Esper, 1797).**

Thèse dirigée par le Dr. Didier ZOCCOLA et le Pr. Denis ALLEMAND

**Soutenance prévue le 22 Novembre 2010 dans la Salle de Conférences
du Musée océanographique de Monaco**

Composition du jury :

Rapporteurs	Pr. François Lallier Dr. Joël Gautron	Université Pierre et Marie Curie, Roscoff INRA, Tours
Examineurs	Pr. Charles-François Boudouresque Dr. Jean-Yves Winum Dr Didier Zoccola Pr. Denis Allemand	Université d'Aix-Marseille II, COM Université Montpellier II Centre Scientifique de Monaco Centre Scientifique de Monaco