

AGROCAMPUS
OUEST

- CFR Angers
 CFR Rennes



Ferme Marine
du Douhet 

Année universitaire : 2016 - 2017

Spécialité :

Sciences halieutiques et Aquacoles

Spécialisation (et option éventuelle) :

Aquaculture

Mémoire de Fin d'Études

- d'Ingénieur de l'Institut Supérieur des Sciences agronomiques, agroalimentaires, horticoles et du paysage
 de Master de l'Institut Supérieur des Sciences agronomiques, agroalimentaires, horticoles et du paysage
 d'un autre établissement (étudiant arrivé en M2)

Culture de la macroalgue *Ulva intestinalis* intégrée à un circuit fermé d'élevage de poissons marins : Mise en place d'une unité pilote de culture en ruissellement avec éclairage artificiel

Par : Audrey LAINE

CONFIDENTIEL

Soutenu à Rennes, le 15 septembre 2017

Devant le jury composé de :

Président : **Hervé Le Bris**

Maître de stage : Julien Roblin

Enseignant référent : Hervé Le Bris

Elodie Réveillac, enseignante-chercheuse au pôle Halieutique d'Agrocampus Ouest

Christophe Jaeger, chercheur de l'UMR INRA Sol Agro et hydrosystème Spatialisation

Les analyses et les conclusions de ce travail d'étudiant n'engagent que la responsabilité de son auteur et non celle d'AGROCAMPUS OUEST

Ce document est soumis aux conditions d'utilisation
«Paternité-Pas d'Utilisation Commerciale-Pas de Modification 4.0 France»
disponible en ligne <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/deed.fr>

