

OURARI Malika
Département SBE
Faculté SNV
Université A. Mira

Rennes, le 21 juin 2017

RAPPORT DE STAGE

Dans le cadre du séjour scientifique qui s'est déroulé à l'UMR 6553 ECOBIO de l'Université de Rennes 1, dans l'équipe Evolution des Génomes et Adaptation (EGA) sous la direction du professeur AINOUCHE M.L., des séances de travail sur la finalisation de publications résultant de projets collaboratifs sont effectuées.

Ce séjour a été consacré à :

1. La révision d'un article sur les éléments transposables chez *Hordeum murinum* en vue de sa soumission prochaine (juillet-Aout 2017).
2. La finalisation en cours d'un article sur de la phylogénie des espèces algériennes d'*Allium* (Amarillidaceae). Collaboration Rennes-USTHB-Université de Béjaia.
3. Au développement en cours d'un projet sur la phylogénie d'un gène symbiotique chez les ajoncs (*Ulex*, Genisteae, Fabaceae).

OURARI Malika
Ourari

Fait à Rennes le 21 juin 2017

Prof. AINOUCHE M.L.

UNIVERSITE DE RENNES I
CNRS 6553 "Ecobio"
Bâtiment 14 A
Campus de Beaulieu
35042 RENNES CEDEX

