

Candidature Post-Doc

Vous êtes Docteur et vous souhaitez déposer votre proposition de candidature dans le cadre du dispositif MOBIDOC Post-Doc, merci de remplir les champs suivants :

Nouvelle édition MOBIDOC : Vers l'Excellence



Informations sur le Docteur :

Nom : *

Elouaer

Prénom : *

Mohamed Aymen

Adresse : *

289, Rue Erriadh, Cité Manazeh

Ville : *

Kalaa Sghira

Code postal :

4021

Gouvernorat : *

Sousse



Tél. mobile : *

95035159

Email : *

aymenouaer@gmail.com

Expérience professionnelle (s'il y en a) :

Informations à propos du diplôme de doctorat et des travaux de recherche et innovation (R&I) envisagées

Etablissement universitaire d'obtention du doctorat : *

Institut Supérieur Agronomique de chott Mariem

Structure de recherche du doctorat : *

Unité de recherche

Discipline à laquelle appartient le diplôme de doctorat : *

Agriculture Durable

Année d'obtention : *

2014

Intitulé de la thèse : *

Amélioration des performances Agronomiques du carthame cultivé sous stress salin

Bref descriptif de la thèse : *

Les stress abiotiques, en particulier le stress salin est un facteur limitant de la production agricole, c'est pourquoi, plusieurs travaux de recherche tentent d'innover plusieurs méthodes et techniques pour limiter leur impact. La technique de priming est l'une des méthodes utilisé au cours de notre travail de recherche, qui consiste à tremper préalablement les graines dans une solution osmotique dans une concentration et une durée bien déterminée. Les plantes issues de ces graines ont une résistance et une production bien marqué sous stress salin, par rapport aux plantes témoins

Thème(s) de R&I envisagés dans le cadre du projet MOBIDOC : *

Application des techniques agronomiques dans le cadre de stress métallique

A quel(s) secteur(s) d'activité(s) pourrait éventuellement appartenir l'organisme bénéficiaire d'accueil visé ? *

Secteur Biologie, Agriculture et Environnement

Informations complémentaires (s'il y a lieu) :

Ce contenu n'est ni rédigé, ni cautionné par Google.

Google Forms