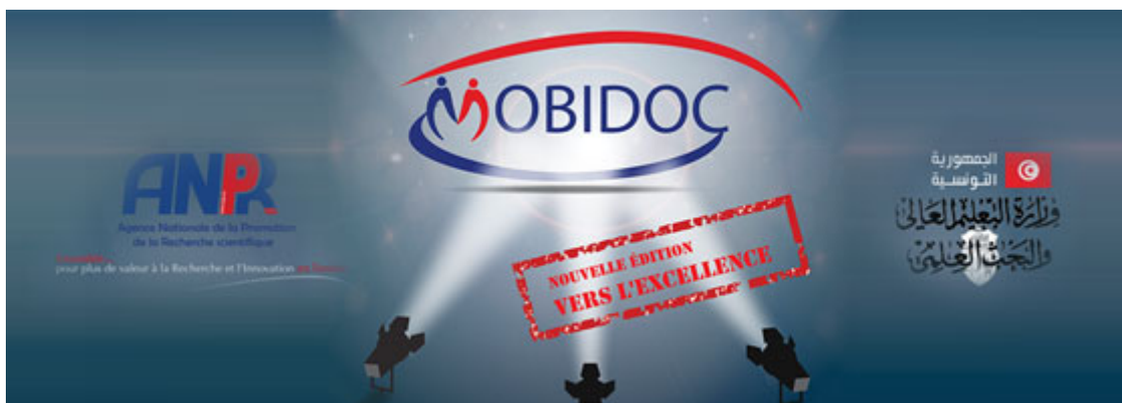


Candidature Post-Doc

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 : *

Zribi

Prénom : *

Lobna

Adresse : *

3 rue Sanawbar. 2083. Enkhilet.

Ville : *

Enkhilet

Code postal :

2083

Gouvernorat : *

Ariana



Tél. mobile : *

+(216) 50 03 81 78

Email : *

lobna_zribi@yahoo.fr

Expérience professionnelle (s'il y en a) :

Assistante contractuelle à l'Institut supérieur des études préparatoires en Biologie et Géologie de la Soukra

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

Etablissement universitaire d'obtention du doctorat : *

Faculté des Sciences de Tunis

Structure de recherche du doctorat : *

Laoratoire d'ecophysiologie des plantes

Discipline à laquelle appartient le diplôme de doctorat : *

Biologie

Année d'obtention : *

2016

Intitulé de la thèse : *

Bilan de carbone d'une forêt de chêne liège en Tunisie. Flux et stocks

Bref descriptif de la thèse : *

Les forêts, en tant que puits de carbone, sont l'une des stratégies d'atténuation envisagées pour faire face aux changements climatiques. L'objectif de ce travail est d'étudier le bilan de carbone de la forêt de chêne-liège (*Quercus suber*) de Bellif (Tunisie septentrionale) sous climat humide méditerranéen, une des forêts les plus productives du bassin méditerranéen. Nous avons combiné des mesures de flux de carbone avec des estimations de stocks de carbone au niveau de l'écosystème étudié. Les conditions édapho-climatiques favorables ont généré des flux élevés de respiration du sol contrebalancés par une productivité élevée des arbres de chêne-liège.

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

Réponse des plantes aux changements climatiques (stress hydrique) et mécanismes d'adaptations.

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

Agriculture, forêt, le fonds vert pour le climat, changements climatiques, la sécurité alimentaire, atténuation de carbone.

Informations complémentaires (s'il y a lieu) :

https://www.researchgate.net/profile/Lobna_Zribi/contributions

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

Google Forms