



Equipe scientifique sur le terrain, Tunisie



ID document

78669

Référence

63801

Date

04/04/2017

Titre

Equipe scientifique sur le terrain, Tunisie

Légende

De gauche à droite : Mohamed Labiadh (chercheur IRA), Christel Bouet (chargée de recherche IRD, physico-chimiste spécialiste de l'érosion éolienne), Bouthaina Khalfallah (étudiante, Master 2, spécialité "Instrumentation de la Pollution Atmosphérique", UPEC) et Jean Louis Rajot (chargé de recherche IRD, pédologue spécialiste de l'érosion éolienne). En arrière-plan : la station expérimentale installée dans le cadre de la campagne de terrain 2017 du projet ANR WIND-O-V (coll. ISPA/LISA/iEES-Paris/IRA) sur la parcelle de Dar Dhaoui.

Auteur

Christian Lamontagne

Copyright

©IRD - IRA - Christian Lamontagne

Instructions spéciales

Erosion éolienne & désertification en Tunisie // Christian Lamontagne

Mots-clés

CHERCHEUR SUR LE TERRAIN, EQUIPE SCIENTIFIQUE, EROSION EOLIENNE, PARTENARIAT, STATION EXPERIMENTALE, TRAVAIL DES CHERCHEURS