



Une équipe de scientifique sur le terrain, Tunisie



ID document

78670

Référence

63802

Date

04/04/2017

Titre

Une équipe de scientifique sur le terrain, Tunisie

Légende

En allant vers 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. De gauche à droite : Jean Louis Rajot (chargé de recherche IRD, pédologue spécialiste de l'érosion éolienne), 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 Mohamed Labiadh (chercheur IRA).

Auteur

Christian Lamontagne

Copyright

©IRD - IRA - Christian Lamontagne

Instructions spéciales

Mots-clés

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