



Travail des chercheurs sur le terrain, Tunisie



ID document

78628

Référence

63760

Date

04/04/2017

Titre

Travail des chercheurs sur le terrain, Tunisie

Légende

Collecte des premiers millimètres du sol dans le cadre du projet ANR WIND-O-V (coll. ISPA/LISA/iEES-Paris/IRA) pour mesurer le taux d'humidité après une pluie. Parcelle expérimentale de Dar Dhaoui.

Auteur

Christian Lamontagne

Copyright

©IRD - IRA - Christian Lamontagne

Instructions spéciales

Erosion éolienne & désertification en Tunisie // Christian Lamontagne

Mots-clés

CHERCHEUR, CHERCHEUR SUR LE TERRAIN, ECHANTILLON, EROSION EOLIENNE, PARTENARIAT, SOL, TRAVAIL DES CHERCHEURS