



Mesures de l'érosion éolienne en laboratoire, Tunisie



ID document

78773

Référence

63905

Date

04/04/2017

Titre

Mesures de l'érosion éolienne en laboratoire, Tunisie

Légende

Saad Sekrafi (Technicien IRA), Mohamed Labiadh (Chercheur IRA), Unité "Erosion éolienne" du laboratoire d'éremologie et de lutte contre la désertification, Institut des Régions Arides de Médenine, Tunisie. Acquisition de mesures dans la soufflerie (Wind Tunnel Laboratory) permettant aux scientifiques de recréer les conditions de l'érosion éolienne au sein du laboratoire.

Auteur

Christian Lamontagne

Copyright

©IRD - IRA - Christian Lamontagne

Instructions spéciales

Mots-clés

🇫🇷 METIERS DE LA RECHERCHE, 🇫🇷 PARTENARIAT, 🇫🇷 TECHNIQUES DE RECHERCHE, 🇫🇷 TRAVAIL DES CHERCHEURS