



INDIGO
Photothèque de l'IRD

Institut
de recherche
pour le développement

Etude des sols, Tunisie



ID document

78746

Référence

63878

Date

04/04/2017

Titre

Etude des sols, Tunisie

Légende

Pascal Podwojewski (directeur de recherche IRD, pédologue) et Saad Sekrafi (Technicien IRA) utilisent un mini-infiltromètre à tension prédéfinie pour mesurer la vitesse d'infiltration de l'eau dans un champ de figuiers.

Auteur

Christian Lamontagne

Copyright

©IRD - IRA - Christian Lamontagne

Instructions spéciales

Erosion éolienne & désertification en Tunisie // Christian Lamontagne

Mots-clés

AGRONOMIE, CHERCHEUR SUR LE TERRAIN, ETUDE DU SOL, PARTENARIAT, TRAVAIL DES CHERCHEURS