



Etude des sols, Tunisie



ID document

78683

Référence

63815

Date

04/04/2017

Titre

Etude des sols, Tunisie

Légende

Jean Louis Rajot (chargé de recherche IRD, pédologue spécialiste de l'érosion éolienne). Analyse d'une fosse pédologique creusée dans un champ d'oliviers planté depuis plus de 50 ans jouxtant une parcelle mise en défens. Sur cette photo, on peut distinguer l'horizon superficiel du sol, meuble et fertile, épais d'une quinzaine de centimètres. Par comparaison avec une fosse creusée dans la mise en défens (photo 63813), on peut supposer que plus de 40 cm de sol ont été érodés par le vent dans cette parcelle.

Auteur

Christian Lamontagne

Copyright

©IRD - IRA - Christian Lamontagne

Instructions spéciales

Mots-clés

CHERCHEUR, CHERCHEUR SUR LE TERRAIN, EROSION, EROSION EOLIENNE,
ETUDE DU SOL