

Recueillir, Retenir, RÃ©gÃ©nÃ©rer : DÃ©fis de l'eau et du sol en zone semi-aride

Dossier de la rÃ©daction de H2o
January 2023

Â

Dans un contexte où le changement climatique nous expose à une forte pression sur la ressource hydrique, la rencontre organisée à l'Agence française de développement (AFD) par l'ONG franco-marocaine Migrations & Développement présentera des analyses et témoignages sur les réponses à apporter en zone semi-aride, avec la participation de : Thierry Ruf, agronome et géographe, directeur de recherche à l'IRD - UMR SENS Savoirs, Environnement et Sociétés ; Hassan El Mahdad, enseignant-chercheur géographe à l'Université Ibn Zohr d'Agadir ; Barbara Dzialosynski, ingénierie agronome, ancienne responsable de service gestion de l'eau de la Drâme ; Lhou Marghine, coordinateur de l'association SENS (Solidarité Change Nord-Sud, Bordeaux) ; Olivier Hébrard, consultant en agroécologie, permaculture, gestion intégrée de la ressource en eau, autonomie.

Programme et inscriptionsÂ