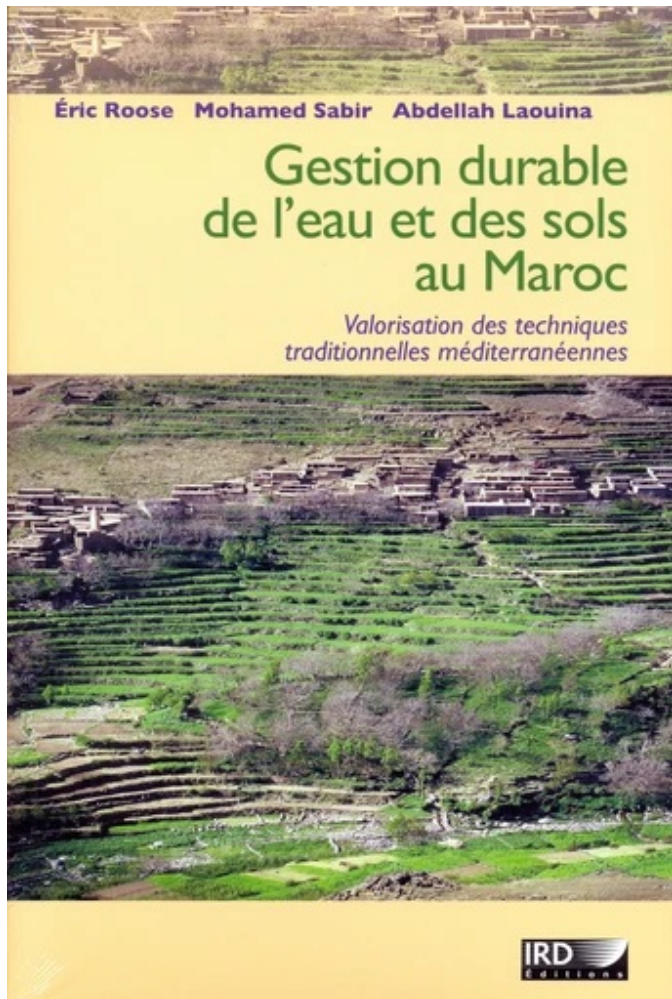


#érosion

#ruissellement

PUBLICATION : GESTION DURABLE DE L'EAU ET DES SOLS AU MAROC

Structure : IRD



Agroécologie

Gestion eau

Climat méditerranéen

Maroc

Malgré la mise en œuvre des grands projets de lutte anti-érosive depuis les années 1950, les espaces ruraux nord-africains ont notamment connu d'importantes baisses de productivité accompagnées d'une augmentation du risque de ruissellement et d'érosion des versants. Devant ce constat et face à la nécessité d'optimiser concrètement la gestion de l'eau et de restaurer la fertilité des terres, l'amélioration des techniques traditionnelles est la voie recommandée dans cet ouvrage pour mettre en œuvre des projets intégrés de développement en milieu rural. Soutenue par le réseau Érosion de l'AUF, l'équipe franco-marocaine de géographes, d'agronomes et de forestiers réunie dans cet ouvrage a analysé une trentaine de techniques traditionnelles de gestion de l'eau et des sols au Maroc. À partir de ces expériences, l'ouvrage propose des combinaisons de techniques traditionnelles de gestion des sols, optimisées et adaptées aux conditions locales. Il s'adresse aux enseignants, aux étudiants et aux chercheurs, mais également aux ONG et aux décideurs en charge des programmes de développement rural au Maghreb et dans les régions semi-arides.

Éditeur : [IRD Éditions](#)

Auteur(s) : [Éric Roose](#), [Mohamed Sabir](#), [Abdellah Laouina](#)

Collection : [Synthèses](#)

Liens

<https://www.editions.ird.fr/produit/255/9782709920186/gestion-durable-de-l-eau-et-des-sols-au-maroc>