



Session spéciale (SS01):

Adaptation aux changements climatiques à travers l'amélioration de la gestion des bassins versants et le paiement pour les services environnementaux

Organisateur:

Abdellatif Khattabi: Association Marocaine des Sciences Régionales / Ecole Nationale Forestière d'Ingénieurs, Salé, Maroc. Email: ab_khattabi@yahoo.com

But et portée de la session:

La politique de gestion intégrée des ressources en eau (GIRE) au Maroc vise à réduire le déséquilibre entre la demande en eau croissante et la baisse de l'offre, un déséquilibre qui sera exacerbé à l'avenir à cause du changement climatique. Cependant, cette GIRE démontre plusieurs lacunes, y compris une prise en compte insuffisante des risques liés au changement climatique et la négligence des fonctions écologiques qui assurent plusieurs services hydrologiques. La session examinera comment intégrer les considérations liées au climat et les instruments basés sur le marché dans la dimension dynamique de la GIRE et ses liens étroits avec les phénomènes naturels, les conditions écologiques et socio-économiques afin de répondre aux préoccupations de l'adaptation au changement climatique.

[Soumission des Résumés](#)