Approches de gestion de l'eau résiliente au climat

Dossier de

br /> la rédaction de H2o January 2021

Au cours de la derniÃ"re décennie, le changement climatique accélÃ"re et perturbe les économies nationales et affecte les moyens de subsistance, en particulier à travers l'impact sur l'eau et les risques liés à l'eau. Dans ce contexte, il est clairement nécessaire de disposer d'outils et d'approches complémentaires de gestion résiliente de l'eau pour lutter contre les risques liés au climat et d'autres incertitudes grâce à des stratégies d'adaptation innovantes.

Le but de cet appel est de solliciter des manifestations d'intérêt pour les personnes souhaitant participer en tant qu'orateurs à la série mensuelle de webinaires sur les approches de gestion de l'eau résiliente au climat, organisée par la Division des sciences de l'eau de l'UNESCO, l'Alliance for Global Water Adaptation (AGWA) et le Centre international pour la gestion intégrée des ressources en eau (ICIWaRM). La série de webinaires présente les composantes techniques et pratiques des approches ascendantes, couvrant un éventail de sujets et soulignées par des exemples d'applications du monde réel. Sur la base des informations soumises, l'équipe organisatrice examinera et sélectionnera des études de cas répondant aux critÃ"res thématiques du webinaire. Les candidats sélectionnés seront alors invités faire une présentation sur leur expérience de la mise en œuvre de ces approches dites ascendantes lors de l'un des prochains webinaires en 2021.

DépÃ't des candidatures - 18 janvier 2021