

La Coalition Eau

Vous invite à venir échanger et débattre sur les enjeux de l'eau et du changement climatique.

INTERVENANTS :

- Jean-Luc REDAUD, Administrateur de 4D
- Arnauld ADJAGODO, Chargé de programme, Partenariat National pour l'Eau Bénin
- Hilaire DONGO BADA, Directeur Pays Niger, Eau Vive
- Jean LAPEGUE, Référent Secteur Eau Assainissement Hygiène, Action contre la Faim
- Killé SAKHO, Maire de la commune de Diawara au Sénégal

ANIMATION :

Kristel MALEGUE, Coordinatrice de la Coalition Eau

Activités financées avec le soutien de :



&



vous invitent à la conférence-débat :

**« L'eau au cœur des changements climatiques :
l'enjeu de l'adaptation des populations, la force des
solutions locales »**

Le jeudi 03 décembre de 14h30 à 16h

Espaces Générations climat
Stand Coordination SUD

Contact et inscriptions : kristel.malegue@coalition-eau.org

INVITATION

PROGRAMME

Partie 1 : L'eau, une ressource vitale menacée par le changement climatique

Partie 2 : Des solutions locales pour s'adapter au changement climatique, dans le domaine de l'eau

Partie 3 : Les enjeux globaux à affronter pour une plus grande adaptation dans le domaine de l'eau

Postez et suivez les Live Tweet de l'évènement sur :



[#climate4dev](#) [@coordinationsud](#)

Solutions Climat



L'eau est au cœur des changements climatiques.

Inondations, sécheresses, désertification, montée des océans : l'eau est le principal vecteur par lequel ces changements impacteront les populations et les écosystèmes, avec de fortes répercussions humaines, économiques et environnementales. Il est donc fondamental de prendre en compte cette interdépendance eau/climat pour la construction de nouvelles trajectoires de développement.

Sur le terrain, les ONG expérimentent des solutions, proposent des alternatives et rencontrent des succès pour s'adapter face au changement climatique, tout en garantissant un accès à l'eau, en préservant la ressource et en assurant sa bonne gestion. Mais elles font aussi face à de nombreux défis pour la mise en œuvre de ces actions d'adaptation.