

GIRE et bonne gestion des eaux usées: AGIR EAU/GIZ et le RAMEC pour un plaidoyer efficace

Du 23 au 24 novembre, Porto-Novo a accueilli un atelier de formation rassemblant les journalistes émérites des médias béninois, en particulier ceux du Réseau des Acteurs des Médias pour l'Eau, l'Environnement et le Climat (RAMEC). Organisé par le Projet AGIR Eau de la GIZ en collaboration avec le Ministère de l'Eau, cet événement visait à sensibiliser et former les journalistes sur l'importance de la Gestion Intégrée des Ressources en Eau (GIRE) et la nécessité d'une bonne gestion des eaux usées.



Atelier AGIR EAU GIZ en salle

L'atelier a débuté par une cérémonie d'ouverture officielle, marquant le commencement de deux jours d'activités intenses. Les participants ont bénéficié de modules variés couvrant le secteur de l'Eau au Bénin, notamment la GIRE, l'état actuel de la gestion des eaux usées, ainsi que les implications des changements climatiques sur la GIRE. Ces sessions ont permis d'approfondir la compréhension des journalistes sur ces enjeux.



Visite de terrain à Dangbo

Le moment fort de l'atelier a été la descente sur le terrain, où les hommes des médias ont pu observer de près les efforts déployés par le Projet AGIR Eau/GIZ en matière de gestion intégrée des ressources en eau à Dangbo et d'assainissement au centre ville de Porto-Novo. Cette immersion sur le terrain a offert aux journalistes une perspective concrète et enrichissante sur les initiatives mises en place.

Cette initiative collaborative entre la GIZ, le Projet AGIR Eau, et le RAMEC témoigne de l'importance de réunir les

médias, les experts, et les organisations engagées pour sensibiliser sur des questions cruciales telles que la Gestion Intégrée des Ressources en Eau et la bonne gestion des eaux usées. Les journalistes, issus de toute l'étendue du territoire national et de divers médias (Radio, Télévision, Presse écrite et en ligne), formés lors de cet atelier, deviennent ainsi des porte-paroles informés capables de diffuser des informations essentielles sur la protection des ressources en eau au Bénin.