



ClimSA

Communiqué de presse du 12 juin 2023

Serge BAYALA

UN ETUDIANT DE WASCAL S'INFORME SUR ACMAD

En lien avec la politique de renforcement des capacités de l'ACMAD, le Centre a reçu Mr ABOUBACAR GAO, étudiant en PHD de Wascal qui effectue des recherches sur l'analyse institutionnelle des services climatiques et de la gestion des risques de catastrophe au Niger

La salle du département de climat et environnement a servi de cadre le Lundi 12 juin à l'interview d'un certain nombre de personnel technique de ACMAD pour répondre aux préoccupations de M Aboubacar Gao, étudiant à WASCAL. Mr Gao est en fin de cycle pour l'obtention de son Doctorat et est venu au centre pour discuter de certains aspects de son travail de doctorat, notamment l'interface science-politique, les défis auxquels l'institution est confrontée dans ses missions et sa collaboration avec les autres institutions publiques, ainsi que les besoins actuels en matière de capacités dans le cadre de la gestion des risques induits par le climat au

Niger.

L'entretien a réuni certains scientifiques de l'ACMAD dont le Dr LAWAL KAMOROU et le Dr Pierre KAMSU, team leader de l'équipe du projet CIMSA.

Pendant l'entretien M Aboubacar a voulu s'imprégner du rôle majeur de l'ACMAD en Afrique, et ses liens avec les différentes institutions du climat ainsi que la manière dont le centre communique avec ses différents interlocuteurs. De ce qui ressort de cet entretien on retiendra que l'ACMAD joue un rôle majeur dans la gestion des risques climatiques. Son mandat étant continental, sa mission est de soutenir les différents RCCs, l'IGAD, la CEDEAO, la CUA, l'OMM et les NMHS dans la réduction des risques en fournissant des services climatiques et en comblant les lacunes. Pour réaliser ses activités, l'ACMAD communique beaucoup avec ses partenaires et ses cibles à travers plusieurs canaux de communication dont un site web où on retrouve toutes les données et tous les produits

L'ACMAD communique par le biais d'une liste de diffusion et occasionnellement par la radio et la télévision et est présent sur les réseaux sociaux comme Facebook

et Tweeter. Par ailleurs, le centre a une collaboration forte et robuste avec tous les services météorologiques africains et en particulier avec le service météorologique du Niger puisque le pays hôte avec qui il a un accord de Siège. L'ACMAD a également une bonne collaboration avec les parties prenantes, à qui il fournit des produits spécifiques pour répondre aux besoins des utilisateurs dans différents secteurs. L'ACMAD entretient une bonne collaboration avec les autres institutions

du climat dans l'accomplissement de sa mission.



Le principal défi de la mission du Centre et plus généralement des institutions

Météorologiques et climatiques, est l'acquisition des financements. En effet, dans le domaine

de la science du climat, le problème de financement se pose avec acuité pour l'obtention de données et l'ACMAD a besoin d'un grand nombre de données et de machines puissantes pour les calculs essentiels pour son bon fonctionnement.

Pour de plus amples informations, veuillez contacter le Centre africain de météorologie au développement (ACMAD), contact@acmad.org sergeclimat@gmail.com ou consulter le site web WWW.ACMAD.ORG

Serge BAYALA