

**COMMUNIQUE DE PRESSE****Atelier "Morocco Climate Action Consultative Workshop"****Rabat, 20 - 21 Mars 2023**

Le changement climatique au Maroc intensifie la pénurie d'eau et la sécheresse, entraînant une faible production agricole, une baisse de la croissance économique et une détérioration des moyens de subsistance. Les impacts du changement climatique affectent de manière disproportionnée les personnes vivant en dessous du seuil de pauvreté, les femmes, les jeunes et d'autres populations marginalisées et/ou sous-représentées qui sont souvent moins résilientes aux chocs climatiques. Ne pas s'attaquer à ces risques climatiques peut saper la résilience du Maroc aux chocs, créer une pression sur les zones rurales et urbaines et perturber la stabilité à long terme du Maroc et ses progrès en matière de développement.

L'Agence des États-Unis pour le développement international (USAID), en partenariat avec les Académies Nationales américaines des sciences, de l'ingénierie et de la médecine et l'Académie Hassan II des Sciences et Techniques, réunira les 20 et 21 Mars des acteurs marocains et internationaux dans un atelier, dans le but de mieux comprendre les opportunités et contraintes pour des actions à l'appui de l'atténuation du changement climatique, de meilleures pratiques d'adaptation au climat et du renforcement de la résilience climatique des communautés vulnérables. Les informations et les leçons tirées de cet atelier aideront à éclairer la conception de futurs partenariats pour soutenir un Maroc résilient au changement climatique.

A travers deux jours de panels et de discussions profondes, l'atelier mettra en évidence les contraintes et les opportunités d'actions de la société et de la communauté internationale dans des situations d'importance primordiale pour le Maroc tels que la rareté de l'eau, la sécurité alimentaire, l'économie verte, y compris les énergies renouvelables. Les participants comprendront des experts et des parties prenantes essentielles du secteur privé et public. En plus des actions concrètes, les discussions porteront sur la sensibilisation au changement climatique, l'éducation et l'engagement des décideurs et responsables, aux niveaux local et national, dans la construction d'une société plus résiliente.



Rabat, le 17 Mars 2023