



UNITED NATIONS
TECHNOLOGY BANK
FOR LEAST DEVELOPED COUNTRIES

L'Organisation des Nations Unies renforcera les Académies Nationales des Sciences dans les domaines suivants Afrique du Nord

Communiqué de presse

25 septembre 2019, Nouakchott - La Science, la Technologie et l'Innovation jouent un rôle vital dans le développement durable en Afrique du Nord, notamment pour les pays à faible revenu. À cette fin, une consultation de deux jours sur le renforcement des Académies Nationales des sciences dans la région s'ouvre aujourd'hui à Nouakchott, en Mauritanie.

Cette manifestation, organisée par la Banque de Technologie des Nations Unies pour les pays les moins avancés, réunit des décideurs, des représentants d'académies nationales des sciences, des scientifiques et des chercheurs pour échanger des données d'expérience et identifier des pays pilotes pour la création et le soutien d'académies nationales des sciences.

La Consultation, organisée en partenariat avec la Commission économique des Nations Unies pour l'Afrique et le Réseau des Académies Africaines des Sciences et le Ministre mauritanien de l'Enseignement supérieur, de la Recherche scientifique, de l'Information technologique et de la Communication, présentera une feuille de route pour le renforcement des capacités et la coopération, aux niveaux régional et national, en vue de stimuler les académies scientifiques nationales.

"Les gouvernements des pays les moins avancés peuvent bénéficier de manière exponentielle des conseils et de l'expertise des Académies Nationales des Sciences ", a déclaré Mr. Joshua Setipa, Directeur Général de la Banque de Technologie des Nations Unies pour les pays les moins avancés.

"La Banque de Technologie des Nations Unies est très heureuse d'être à Nouakchott cette semaine, réunissant des partenaires clés, qui sont engagés à soutenir les Académies Nationales des sciences en Afrique du Nord."

Les conférenciers de haut niveau sont attendus, parmi eux, l'honorable Dr. Sidi Salem, Ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche Scientifique, Information technologique et Communication de la Mauritanie et Mr. Joshua Setipa, Directeur Général de la Banque de Technologie des Nations Unies pour les pays les moins avancés (PMA).

Tout au long de ces deux journées, les perspectives et les expériences seront partagées par les représentants des Académies Nationales de la sous-région.

La Banque de Technologie des Nations Unies est une nouvelle organisation mondiale qui se consacre à renforcer la contribution de la Science, de la Technologie et de l'Innovation au développement durable dans les 47 pays les moins avancés du monde. Les pays les moins avancés sont des pays à faible revenu confrontés à de graves obstacles structurels au développement durable. Ils sont très vulnérables aux chocs économiques et environnementaux et ont un faible niveau de capital humain.

La Banque de Technologie des Nations Unies soutient les efforts technologiques nationaux et régionaux dans les pays les moins avancés, en renforçant les partenariats entre les secteurs et en aidant les nations à

identifier et à utiliser les technologies appropriées pour transformer leurs économies et améliorer leurs moyens de subsistance.

Contact média : Louise Stoddard - stoddard@un.org

Pour plus d'informations : www.un.org/technologybank/