



ACADEMIE HASSAN II DES SCIENCES ET TECHNIQUES

**COMMUNIQUE DE PRESSE**

\*\*\*\*\*

Dans le cadre de la commémoration du dixième anniversaire de son installation par Sa Majesté Le Roi Mohammed VI, que Dieu L'assiste, l'Académie Hassan II des Sciences et Techniques organise une rencontre groupant les académies africaines des sciences, les 16, 17, et 18 mai 2016.

Cette rencontre des académies africaines des sciences a pour objectif premier de promouvoir et développer la coopération scientifique et technologique, et de définir les voies et moyens pour le développement et le renforcement de collaborations fructueuses, entre les communautés scientifiques des pays africains, à mêmes de mieux assurer le développement du continent. Ce sera aussi l'occasion de préciser les enjeux et d'identifier les opportunités de cette coopération scientifique et technologique pour un partenariat gagnant-gagnant, et un plus grand ciblage sur le développement industriel et agricole en Afrique.

En effet malgré des indicateurs encourageants, l'Afrique continue de faire face à de nombreux défis qui ne peuvent être relevés sans une éducation de qualité et une grande maîtrise des sciences et des technologies, à travers une coopération Sud -Sud et une intégration régionale.

De par ses identités, son histoire et sa situation géographique, le Maroc, au carrefour de l'Europe, de l'Afrique et du monde arabe, jouit d'une position hautement stratégique, trait d'union entre le Nord, l'Est et le Sud. Ces éléments le prédisposent à jouer un rôle pivot dans cette intégration régionale afro-euro-méditerranéenne ainsi que dans cette coopération et ce partenariat Sud-Sud, notamment en sciences et technologies, en recherche scientifique, en recherche-développement et en innovation, principaux leviers à même d'aider le continent africain à atteindre le niveau de développement global, durable et harmonieux voulu.



A cette rencontre des académies africaines des sciences, participeront les Présidents et Secrétaires Perpétuels de ces Académies (au nombre d'une vingtaine) ou leur représentants, ainsi que les membres du Conseil Exécutif du Réseau des académies des sciences africaines (NASAC - Network of African Science Academies), réseau que préside le Maroc à travers l'Académie Hassan II des sciences et Techniques.

Au cours de cette rencontre qui durera trois jours et se tiendra dans la grande salle de conférences de l'Académie du Royaume, sera présentée, notamment le 16 mai, l'expérience marocaine en matière industrielle (plan émergence et plan d'accélération industrielle) et agricole (plan Maroc Vert), avec une visite le 17 mai du Port - Tanger Med, de l'usine Renault et de la Zone Industrielle de Tanger; le 18 mai les délégations africaines assisteront à la session anniversaire de l'Académie Hassan II des Sciences et Techniques qui sera consacrée notamment à la question du changement climatique en Afrique et à l'adoption par les délégations africaines de recommandations sur cette question, recommandations qui seront transmises à la COP 22 ; au cours de cette séance le Professeur Jean Jouzel, Climatologue glaciologue français, Vice Président du GIEC depuis 2002, donnera une conférence sur "le changement climatique et ses effets sur l'Afrique".

Le 18 mai après-midi le Conseil exécutif du NASAC tiendra une réunion à Rabat.

06 MAI 2016

