

COMMUNIQUE DE PRESSE

L'Office National de l'Electricité et de l'Eau Potable (ONEE) organise les Assises de l'Association Africaine de l'Eau (AAE)

L'Office National de l'Electricité et de l'Eau Potable (ONEE) organise la 81ème session des Assises du Conseil Scientifique et Technique (CST) de l'Association Africaine de l'Eau (AAE) sous le thème « **Financement, Coopération et Renforcement des Capacités, des leviers pour l'amélioration de l'accès aux services d'eau potable et d'assainissement en Afrique** ».

La cérémonie officielle d'ouverture de ces Assises a eu lieu le lundi 1er avril 2019 sous la présidence de Monsieur Abderrahim EL HAFIDI, Directeur Général de l'Office National de l'Electricité et de l'Eau Potable (ONEE) et Président de l'AAE, et de Monsieur Papa Samba DIOP, Président du Conseil Scientifique et Technique (CST) de l'AAE, en présence de Monsieur Aziz REBBAH Ministre de l'Energie, des Mines et du Développement Durable, de Monsieur Mohcine JAZOULI Ministre délégué auprès du Ministre des Affaires Etrangères et de la Coopération Internationale, chargé de la Coopération Africaine, de Monsieur le représentant du Ministère de l'Equipement, du Transport, de la Logistique et de l'Eau, de Monsieur Loïc FAUCHON Président du Conseil Mondial de l'Eau (CME) et de plusieurs responsables nationaux et internationaux.

Les Assises sont organisées du 01 au 05 avril 2019 avec la participation de plus de 200 décideurs du secteur de l'eau et de l'assainissement en provenance de plus de 25 pays d'Afrique et des autres continents. Elles ont comme objectif de débattre des défis auxquels le continent africain fait face en termes d'accès à l'eau potable et aux services d'assainissement ainsi que des perspectives visant à améliorer l'accès à ces services de base indispensables pour le développement durable de notre continent.

Lors de la cérémonie d'ouverture de ces assises, Monsieur EL HAFIDI a présenté la situation de l'accès à l'eau potable et l'assainissement dans le monde en soulignant que 2,1 milliards de personnes, soit 30% de la population mondiale, n'ont toujours pas accès à des services d'alimentation domestique en eau potable et que 4,5 milliards, soit 60%, ne disposent pas de services d'assainissement gérés en toute sécurité. La moitié des personnes qui boivent de l'eau provenant de sources insalubres vivent en Afrique. Il a souligné que la couverture des services d'eau potable gérés en toute sécurité est établie à seulement 24 % en Afrique subsaharienne, alors qu'elle culmine à 94 % en Europe et en Amérique du Nord. Concernant l'Assainissement, il a indiqué que le taux d'accès à ce service est de 78% en Europe et en Amérique du Nord alors qu'en Afrique subsaharienne seulement 28% de la population a accès à des services élémentaires d'assainissement.

Par ailleurs, il a précisé que près de 400 millions de personnes en Afrique sont encore privées de l'accès à l'eau potable et 700 millions de personnes en Afrique subsaharienne, n'ont pas de service d'assainissement adéquat.

M. EL HAFIDI a présenté les indicateurs relatifs au bilan des réalisations de l'ONEE à fin 2018. Dans le domaine de **l'eau potable**, la production globale a atteint 1140 millions de m³/an, le taux d'accès en milieu rural a atteint 97% au profit d'une population rurale de 12,8 Millions d'habitants. Dans le domaine de **l'assainissement liquide**, la capacité d'épuration a atteint 395 000 m³/jour, l'Office gère ce service dans 128 localités et le nombre de ses stations d'épuration a atteint 107 stations.

Dans le domaine de la coopération en Afrique, M. EL HAFIDI a précisé que l'ONEE construit des relations de partenariat durables et structurées avec plusieurs pays dans le continent et ce en s'inscrivant de manière très forte dans la vision de Sa Majesté le Roi Mohammed VI qui a fait de l'Afrique une priorité stratégique, Ces relations s'appuient sur les valeurs de la coopération Sud-Sud, de la solidarité et du développement humain.

La stratégie de l'intervention de l'ONEE en Afrique dans le domaine de l'eau potable et de l'assainissement repose principalement sur l'accompagnement et l'assistance technique au profit des opérateurs de l'eau africains ainsi que le renforcement de leurs capacités techniques et managériales dans l'objectif de leur permettre d'améliorer leurs performances pour garantir l'accès à l'eau potable et l'assainissement à leurs usagers.

M. EL HAFIDI a souligné que l'ONEE place le développement des compétences au centre de sa stratégie. Pour ce faire, l'Office repose sur son Institut International de l'Eau et de l'Assainissement (IEA), centre collaborateur de l'OMS et fer de lance de l'Office pour les activités de formation et de recherche.

Pour la réalisation de ses projets de coopération en Afrique, l'ONEE s'appuie sur les entreprises marocaines et africaines qui ont prouvé leurs grandes capacités, expertises et compétences.

Les Assises du Conseil Scientifique et Technique (CST) de l'AAE constituent un évènement important au cours duquel les participants se pencheront sur les différentes questions à l'ordre du jour dans le cadre des instances organisationnelles de l'AAE au niveau des comités spécialisés du CST (Management, Gestion Technique, Assainissement et Environnement et Stratégie), du Comité de Direction et de l'Assemblée Générale.

Au niveau des thématiques, les discussions et les réflexions vont être axées sur les trois thèmes majeurs : Financement, Coopération et Renforcement des Capacités en tant que leviers pour l'amélioration de l'accès aux services fondamentaux d'eau potable et d'assainissement pour les populations africaines.

L'Association Africaine de l'Eau est composée d'un réseau d'une centaine de sociétés membres réparties sur l'ensemble du continent africain. Elle se positionne comme une institution incontournable pour l'amélioration des performances des sociétés d'eau et d'assainissement en Afrique. L'AAE contribue également à influencer les politiques du secteur en Afrique et accompagne ses membres pour la réalisation des objectifs fixés par la communauté internationale en matière d'accès des populations à l'eau potable et aux services d'assainissement.