

Communiqué de Presse

L'ONEP réalise un vaste programme d'alimentation en eau potable et d'assainissement liquide dans la province de Khouribga pour un coût global d'un Milliard 850 Millions de Dirhams

Le Jeudi 15 Mars 2012, le Directeur Général de l'ONEP a présenté à **SA MAJESTE LE ROI MOHAMMED VI** que Dieu l'assiste, le programme d'alimentation en eau potable des populations de la plaine de Tadla et le plateau des phosphates à partir du Barrage Aït Messaoud et le projet d'assainissement liquide de la ville de Khouribga pour un coût global d'un **Milliard 850 Millions de Dirhams** et ce à l'occasion de la Visite Royale que le Souverain effectue dans la Province de Khouribga.

Par la même occasion, **SA MAJESTE LE ROI** a procédé à l'inauguration de la station d'épuration des eaux usées de la ville de Khouribga.

Le programme d'alimentation en eau potable des populations de la plaine de Tadla et le plateau des phosphates, d'un coût global de **1 100 Millions de dirhams** vise à sécuriser à court, moyen et long termes la desserte en eau potable des centres urbains et ruraux qui relèvent de Khouribga, Oued Zem, Bejaad, Fquih Ben Salah, Kasbat Tadla, El Ksiba, Bni Moussa et Ben Ahmed, au profit d'une population globale de 1 080 000 habitants, dont 530 000 en milieu rural. Il porte sur la réalisation respectivement d'une station de traitement d'un débit de 1 600 litres/seconde et d'une station de déminéralisation de 330 litres/seconde, la construction d'un réservoir de 15 000 m³ et la pose de 76 km de conduites avec quatre (4) stations de reprise. La mise en service de ce programme est prévue pour fin 2014.

Cet ambitieux programme comporte également une composante industrielle qui vise à satisfaire les besoins en eau du groupe OCP SA. Le projet d'un coût de **350 Millions de dirhams** porte sur la réalisation d'une station de débouage de 1 600 litres/seconde, la construction d'un réservoir de 2 000 m³ et la pose d'une conduite d'amenée de 6 Km avec une station de pompage. Sa mise en service est prévue pour fin 2012.

Le financement de ce vaste programme de production d'eau à partir du barrage Aït Messaoud, d'un coût total d'un **Milliard 450 Millions de dirhams** sera assuré par l'ONEP à travers un prêt contracté auprès de l'Agence Japonaise de Coopération Internationale (**JICA**).

Le projet d'assainissement de la ville de Khouribga, d'un montant de **400 millions de dirhams**, permettra d'assurer l'assainissement liquide de la ville au profit d'une population de 200 000 habitants. Il porte sur la réalisation d'une station d'épuration des eaux usées de type boues activées pour un débit de 18 000 m³ par jour, la pose de 57 km de réseaux de collecte et d'interception, la construction et l'équipement de 5 stations de pompage des eaux usées et pluviales de la ville ainsi que la réalisation de 2 800 branchements au réseau d'assainissement.

La mise en service de la station d'épuration a été progressive à partir du mois de Mars 2010 et elle est devenue définitive en Mars 2011. Concernant le réseau de réhabilitation et la galerie, les travaux sont actuellement en cours et leur mise en service est prévue pour fin 2012. Quant aux collecteurs, leur mise en service a été effectuée en Juillet 2011.

Ce projet, qui s'inscrit dans le cadre du Plan National d'Assainissement (**PNA**), a été financé pour la partie réseau, dont le coût est de **200 Millions de dirhams**, par l'ONEP à hauteur de 70% à travers un prêt contracté auprès de la Banque Africaine de Développement (BAD), la municipalité de Khouribga et le PNA à hauteur de 30%. La station d'épuration des eaux usées de la ville, dont le coût est de **200 Millions de dirhams**, a été financée par le Groupe OCP dans l'objectif de la réutilisation des eaux épurées pour des fins industrielles.

Ces programmes d'eau potable et d'assainissement qui s'inscrivent dans le cadre d'une gestion intégrée du cycle de l'eau, auront un impact positif sur les conditions de vie et de santé des citoyens et contribueront au développement socio-économique et industriel de la région.