

La station d'opération des eaux usées de Madiouna inaugurée par SM le Roi et le Président français

Dossier de la rédaction de H2o
June 2013

Sa

Majesté le Roi Mohammed VI, "que Dieu L'assiste", accompagné de SAR le prince Moulay Rachid, et le président de la République française, M. François Hollande, accompagné de Mme Valérie Trierweiler, ont procédé, à l'inauguration de la station d'opération des eaux usées de Madiouna.

Réalisée

par Lyonnaise des eaux de Casablanca - Lydec, opérateur de la gestion de la distribution d'eau et d'électricité, la collecte des eaux usées et pluviales et l'éclairage public au niveau de la Région du Grand Casablanca, la nouvelle station d'opération des eaux usées de Madiouna s'inscrit dans le cadre de la charte nationale de l'environnement et du développement durable et du schéma directeur des eaux usées du Grand Casablanca qui préconise d'opter pour des stations d'opération décentralisées pour les centres périphériques.

Mobilisant des

investissements de l'ordre 141 millions de dirhams, la STEP de Madiouna combine deux technologies, à savoir le procédé des boues activées et la technologie membranaire. Première station à être dotée de ce process en Afrique du Nord, la station, d'une capacité de 40 000 équivalent habitant, permettra le traitement de 3 800 mètres cubes d'eaux usées par jour. Elle contribuera également à la protection de l'oued Hassar et de la nappe phréatique, ainsi que la préservation des ressources hydriques de la région à travers notamment la réutilisation en agriculture des eaux usées traitées.

Un projet d'aménagement

hydro-agricole est mis en œuvre à cet effet par le ministère de l'Agriculture pour une réutilisation optimale des eaux traitées par la STEP de Mediouna. Doté d'une enveloppe budgétaire de 11 millions de dirhams, ce projet d'aménagement a pour objectifs la valorisation de plus de un million de mètres cubes d'eaux traitées, l'intensification des cultures irriguées, l'amélioration des revenus des agriculteurs et la création d'emplois supplémentaires. 110 hectares de parcelles seront équipées pour une irrigation au goutte-à-goutte avec la réalisation d'ouvrages de raccordement, la pose de conduites d'aménagement d'eau et la mise en place d'une station tâche (bassin de stockage, station de mise en pression, station de filtration).

La station

d'opération des eaux usées de Madiouna vient ainsi conforter les différents projets d'assainissement liquide réalisés dans le cadre du Schéma directeur des eaux usées de Casablanca et portant notamment sur

l'assainissement des eaux usées de la commune de Dar Bouazza (335 millions DH) et la dépollution du secteur Est du Grand Casablanca (1,39 milliard DH).

Maghreb Arabe Presse (Rabat) - AllAfrica 03-04-2013