

La rÃ©gion d'Agadir se dote d'une station d'Ã©puration des eaux usÃ©es

Dossier de
 la rÃ©daction de H2o
May 2014

La

ministre dÃ©lÃ©guÃ©e auprÃ¨s du ministre de l'Ã‰nergie, des Mines, de l'Eau et de l'Environnement, Hakima El Haite, a inaugurÃ© dans la zone industrielle d'AÃ©t Melloul une station d'Ã©puration des eaux usÃ©es issues du process de fabrication du carton onduÃ©. AuprÃ¨s des promoteurs de ce projet, relevant de l'usine GPC (groupe Ynna Holding), on assure que la mise en place de cette station d'Ã©puration permettra d'Ã©liminer plus de 90 % de la charge polluante dans l'usine. Selon des donnÃ©es publiÃ©es Ã cette occasion, cette station d'origine espagnole est dotÃ©e d'une capacitÃ© de 110 m3/jour. Elle a nÃ©cessitÃ© un investissement de prÃ¨s de 5 millions de dirhams, financÃ©s Ã hauteur de 40 % grÃ¢ce Ã une subvention dans le cadre du MÃ©canisme volontaire de dÃ©pollution industrielle hydrique, pilotÃ© par l'agence du bassin hydraulique de Souss-Massa-DrÃ¢a.

Dans une dÃ©claration Ã la presse, Mme El Haite a soulignÃ© que le lancement de cette station "est un signal important pour Agadir du fait qu'il s'agit de la premiÃ¨re usine inaugurÃ©e aprÃ¨s la parution de la loi-cadre portant Charte nationale de l'environnement et du dÃ©veloppement durable". Elle a par la mÃªme occasion appellÃ© l'ensemble des acteurs industriels aux niveaux local et national Ã adhÃ©rer aux efforts dÃ©ployÃ©s en matiÃ¨re de lutte contre la pollution de l'environnement au regard de son impact nÃ©gatif sur l'Ã©conomie et le tourisme. Qualifiant de "problÃ¨me grave" la pollution issue des usines installÃ©es dans la zone d'Anza (nord d'Agadir), elle a fait Ã©tat de la disposition de son dÃ©partement Ã venir en aide aux industriels dÃ©sirant adhÃ©rer Ã cette stratÃ©gie environnementale volontariste vouÃ©e au service du dÃ©veloppement durable.

LibÃ©ration (Rabat) - AllAfrica 21-04-2014