

Lancement de la station de dessalement d'eau de Sousse

Dossier de- /> la rÃ©daction de H2o
April 2025

Le prÃ©sident directeur gÃ©nÃ©ral de la SociÃ©tÃ© nationale d'exploitation et de distribution des eaux (SONEDE), Abdelhamid Manja, a annoncÃ© que la station de dessalement d'eau de Sousse dÃ©butera son exploitation Ã partir du mois de juin prochain. Cette nouvelle infrastructure aura une capacitÃ© de production de 50 000 m³ cubes d'eau par jour.

InterviewÃ© sur Radio Nationale, Abdelhamid Manja a prÃ©cisÃ© que trois stations de dessalement sont actuellement opÃ©rationnelles en Tunisie : la station de Djerba, qui produit 50 000 m³ cubes d'eau par jour, celle des Zargates, Ã©galement avec une capacitÃ© de 50 000 m³ cubes par jour, et la station de Sfax, dont la capacitÃ© de production atteint 100 000 m³ cubes par jour. Il a ajoutÃ© que la production d'eau dessalÃ©e pour la consommation potable atteint actuellement 320 000 m³ cubes par jour, soit environ 13 % de la production totale d'eau distribuÃ©e aux habitants.

La Presse (Tunis) -Ã AllAfrica