

Nouvelle station de traitement d'eau et réseau renforcé pour Antananarivo

Dossier de la rédaction de H2o
January 2026

Plus de 70 millions d'euros seront alloués au projet JIRAMA Water III, qui permettra de produire plus d'eau pour les habitants de la capitale et de renforcer le réseau de distribution.

La première pierre du projet a été posée à Amoronakona, marquant le lancement d'un chantier majeur pour la sécurisation de l'alimentation en eau potable d'Antananarivo. Selon ses promoteurs, ce projet vise à mettre fin aux pénuries récurrentes qui touchent des centaines de milliers de ménages de la capitale et de sa périphérie. Financé à hauteur de 73,26 millions d'euros par la Banque européenne d'investissement (BEI) et l'Union européenne, le projet JIRAMA Water III est le fruit d'un long travail de préparation mené conjointement par le ministère de l'Économie et des Finances, le ministère de l'Eau, de l'Assainissement et de l'Hygiène, la JIRAMA et les partenaires techniques. Il s'inscrit parmi les projets structurants destinés à accompagner la croissance urbaine d'Antananarivo. À terme, le projet vise à améliorer l'accès à l'eau potable pour environ 800 000 habitants. La capacité de production sera accrue de 50 000 mètres cubes par jour, tandis que les capacités de stockage seront élargies de 1 500 m³. Au total, 140 kilomètres de nouvelles conduites seront installés et 40 km de réseau existant réhabilités, afin de réduire les pertes et d'optimiser la distribution.

Antsa R., Midi Madagasikara (Antananarivo) - AllAfrica