

Ouzbékistan : Suez signe des accords de coopération

Dossier de la rédaction de H2o
November 2023

Suez annonce la signature de trois accords de coopération avec les autorités ouzbékates afin de renforcer son soutien pour la modernisation du secteur de l'eau. Cette signature a lieu à l'occasion de la visite du Président de la République française Emmanuel Macron à Samarcande, et en présence du Président de la République d'Ouzbékistan Shavkat Mirziyoyev.

L'Ouzbékistan est le pays le plus peuplé d'Asie centrale qui connaît une très forte croissance économique. Il est également confronté à des défis environnementaux comme des pollutions d'eau, et à d'importants besoins de modernisation des infrastructures essentielles. Suez a également sélectionné, en novembre 2022 lors de la visite du Président Shavkat Mirziyoyev à Paris, comme partenaire stratégique des autorités ouzbékates pour relever ces défis majeurs. Outre le contrat de cogestion récemment mis en œuvre pour la modernisation et l'amélioration des services d'eau dans la capitale Tachkent, trois nouveaux accords ont été signés ce jour, pour poursuivre la coopération dans différentes régions de l'Ouzbékistan : le projet de partenariat public-privé dans la province de Surkhandarya vise à étendre l'accès à l'eau dans la région de Surkhandarya, en augmentant le taux de raccordement des habitants aux réseaux, en améliorant la qualité de l'eau et en réduisant les pertes ; le protocole d'accord et de coopération sur le sommet de la culture de l'Aral. Suez apportera un soutien scientifique à la Fondation ouzbékate pour le développement de l'art et de la culture avec la création et le lancement d'un événement régional sur l'environnement au Karakalpakstan, une région touchée par l'affacement de la mer d'Aral ; l'accord pour l'amélioration de l'eau et l'assainissement dans les écoles rurales de la région de Boukhara. Avec l'organisme à but non lucratif Zamin International Public Foundation, Uzsuvitaminot et le ministère de l'éducation publique et scolaire, ce projet permettra la construction de systèmes d'approvisionnement en eau potable et d'assainissement pour plusieurs écoles secondaires.

Suez