



Communiqué de presse

Washington D.C., 13 septembre 2024

IFC et le Groupe OCP lancent un projet pour remédier à la pénurie d'eau au Maroc et à l'insécurité alimentaire en Afrique

Afin d'augmenter l'approvisionnement en eau durable pour la production d'engrais, les agriculteurs et les ménages au Maroc, IFC a annoncé aujourd'hui un prêt de 100 millions d'euros (environ 108 millions de dollars) au Groupe OCP, leader mondial des solutions de nutrition des plantes et des engrais phosphatés.

Le prêt soutiendra la construction d'un pipeline de 219 kilomètres et d'une station de pompage pour transporter de l'eau dessalée depuis les usines de dessalement existantes et prévues par le Groupe OCP à Jorf Lasfar, sur l'océan Atlantique, jusqu'aux sites de production du Groupe à Khouribga, dans le centre du Maroc.

La construction est déjà bien avancée et, une fois achevé, le pipeline aura une capacité annuelle totale de 80 millions de mètres cubes, soit l'équivalent de l'eau contenue dans plus de 32 000 piscines olympiques.

Le Maroc s'efforce de remédier à une situation de stress hydrique sévère, qui affecte la production agricole et impacte le développement économique du pays. Ce projet fournira au Groupe OCP une source d'eau durable et fiable en plus de libérer de l'eau pour les agriculteurs, les entreprises et les consommateurs à l'intérieur de Khouribga et dans ses alentours.

« Nous sommes ravis de l'accompagnement et du soutien d'IFC face à l'un des défis les plus urgents de notre époque : la pénurie d'eau », a déclaré **Mostafa Terrab, Président-Directeur Général du Groupe OCP**. « Ce projet témoigne de l'engagement du Groupe OCP en faveur du développement durable et de l'innovation. En sécurisant une source fiable d'eau dessalée, nous permettons non seulement la poursuite de la croissance de nos opérations, mais nous fournissons également des ressources essentielles aux communautés locales. Cette initiative s'aligne parfaitement avec notre vision de renforcer la résilience et la sécurité alimentaire à travers l'Afrique. Ensemble avec IFC, nous traçons la voie vers un avenir durable et prospère. »

« La pénurie d'eau est un obstacle majeur au développement économique en Afrique – et ce projet innovant du Groupe OCP montre comment les entreprises peuvent développer des solutions pour relever des défis de développement complexes », a déclaré **Makhtar Diop, Directeur Général d'IFC**. « En soutenant la construction de ce pipeline, IFC permet au Groupe OCP de répondre non seulement à ses propres besoins en eau, mais également de fournir des ressources en eau vitales aux communautés et de soutenir la production de cultures à forte valeur ajoutée, contribuant ainsi à un avenir plus résilient et sécurisé sur le plan alimentaire pour l'Afrique. »

Le pipeline fait partie du programme d'eau du Groupe OCP, mis en œuvre par sa filiale spécialisée, OCP Green Water, qui vise à fournir 100% d'eau non conventionnelle au Groupe pour fin 2024. D'ici 2027, grâce à des investissements totalisant 611 millions de dollars, le Groupe OCP prévoit une capacité de production de 560 millions de m³/an d'eau dessalée et 60 millions de m³/an d'eaux usées traitées. Combiné à de nouvelles technologies pour réduire les besoins en eau du Groupe, cela garantira non seulement l'approvisionnement de ses opérations industrielles, mais offrira également une capacité excédentaire aux communautés locales, renforçant ainsi leur résilience face au changement climatique.

Ce projet soutient la priorité du Maroc en matière de développement durable et s'aligne étroitement avec la stratégie du Groupe de la Banque mondiale au Maroc, qui accorde une attention particulière au climat. D'ici 2030, le pipeline devrait être entièrement alimenté par des sources renouvelables, améliorant ainsi l'accès aux ressources en eau durables et renforçant la résilience face aux chocs climatiques.

Le projet soutient également la stratégie pays d'IFC pour le Maroc, qui se concentre sur la promotion d'investissements favorisant le développement d'infrastructures durables et la croissance verte et inclusive.

Depuis 2021, IFC et le Groupe OCP collaborent pour développer des systèmes alimentaires durables en Afrique, construire des centrales solaires et des unités de production d'engrais verts, promouvoir l'égalité des genres et soutenir la stratégie de durabilité du Groupe.

Depuis plus de 60 ans, IFC travaille avec des partenaires des secteurs public et privé pour soutenir les petites entreprises, les fabricants, l'agro-industrie, les infrastructures, le secteur financier, et plus encore au Maroc. Au cours des trois derniers exercices, IFC a investi et mobilisé plus d'un milliard de dollars pour soutenir le développement économique durable.

À propos d'IFC

La Société financière internationale (IFI), membre du Groupe de la Banque mondiale, est la principale institution de développement axée sur le secteur privé dans les pays émergents. Elle mène des opérations dans plus d'une centaine de pays, consacrant son capital, ses compétences et son influence à la création de marchés et d'opportunités dans les pays en développement. Au cours de l'exercice 2024, IFC a engagé un montant record de 56 milliards de dollars en faveur de sociétés privées et d'institutions financières dans des pays en développement, en s'appuyant sur des solutions du secteur privé et en mobilisant des capitaux privés pour créer un monde sans pauvreté sur une planète vivable.

Pour plus d'informations : www.ifc.org

À propos du Groupe OCP

Le Groupe OCP contribue à nourrir une population mondiale en croissance en lui fournissant les éléments essentiels à la fertilité des sols et à la croissance des plantes. Avec plus d'un siècle d'expertise et un chiffre d'affaires de plus de 9 milliards de dollars en 2023, OCP est le leader mondial des solutions de nutrition des plantes et des engrais phosphatés. Basé au Maroc et présent sur cinq continents, le Groupe OCP compte plus de 17 000 employés et collabore étroitement avec plus de 350 clients dans le monde. OCP a récemment lancé une stratégie d'investissement vert, dédiée à l'augmentation

de la production d'engrais et à l'investissement dans les énergies renouvelables. Cette stratégie prévoit un investissement global d'environ 13 milliards de dollars sur la période 2023-2027, ce qui permettra au Groupe d'utiliser 100% d'eau non conventionnelle en 2024 (pour assurer son autonomie complète, y compris une capacité de dessalement d'eau de 560 millions de m³ par an d'ici 2026), 100% d'énergie propre d'ici 2027 et d'atteindre la neutralité carbone totale d'ici 2040 (Scopes 1 et 2 d'ici 2030, et Scope 3 d'ici 2040), tout en augmentant sa production d'engrais verts. Le Groupe est fermement convaincu que le leadership et la rentabilité vont de pair avec la responsabilité sociale et le développement durable. Sa vision stratégique se situe à la jonction de ces deux dimensions.

Pour plus d'informations : www.ocpgroup.ma

Contact

- **À Washington :**

Aliza Marcus

+1 202 403 1889

amarcus@ifc.org

- **À Rabat :**

Kamilia Lahrichi

+212 6 61092209

klahrichi@ifc.org