

OCF AFRICA LIVRE 32 000 TONNES D'ENGRAIS AUX AGRICULTEURS TANZANIENS

- **La livraison vise à sécuriser l'approvisionnement du marché tanzanien en engrais.**
- **Cette action illustre l'engagement d'OCP Africa à développer une agriculture durable à travers le continent africain.**

Dar Es-Salam (26 février 2018). OCP Africa a livré lundi 26 février 2018 une cargaison de 32 000 tonnes d'engrais de phosphate diammonique (DAP) en Tanzanie, qui se rajoutent à une livraison précédente de 23 500 tonnes. Cette opération s'inscrit dans le cadre de l'engagement d'OCP Africa à garantir aux agriculteurs locaux l'accès aux engrais à des prix compétitifs.

« Chez OCP Africa, nous nous concentrons sans relâche sur l'agriculteur africain en lui offrant le bon engrais, au bon moment à des prix compétitifs », a déclaré M. Karim Lofti Senhadji, Directeur Général de OCP Africa. « En tant qu'entreprise africaine, nous comprenons aussi les besoins divers et complexes des sols africains et ce qu'il faut pour augmenter les rendements des agriculteurs afin de nourrir une population croissante. C'est pourquoi nous nous engageons à offrir à nos partenaires à travers le continent les bons produits fertilisants, au bon moment, au bon endroit. »

Cette livraison s'inscrit dans une démarche déjà bien entamée par OCP Africa qui, depuis sa filiale en Tanzanie, œuvre à développer de nombreux partenariats locaux. OCP Africa a développé un partenariat stratégique avec le Ministère de l'Agriculture Tanzanien et avec la Tanzanian Fertilizer Company (TFC), et a remporté avec cette dernière l'appel d'offres portant sur la livraison de 23 500 tonnes d'engrais. OCP Africa s'est également lié à la Tanzanian Fertilizer Regulation Authority ainsi que la Mlingano Agricultural Research Institute. Un accord de collaboration de deux ans a été signé avec cet institut en vue de favoriser une montée en gamme de l'expertise locale, développer des engrais spécifiques aux cultures du maïs et du riz en Tanzanie et étudier la production d'engrais au niveau local.

Cette collaboration est le fruit d'un constat portant sur les analyses des sols, et à travers lequel OCP Africa et l'Institut travaillent au développement de formules adaptées. Plus de 800 échantillons de sols ont été prélevés de 63 zones agro-écologiques et ont été analysés durant la première phase du projet en 2017. La deuxième phase entamée en 2018 devrait porter ce chiffre à 1400. L'analyse permet également d'étudier les opportunités d'implanter certaines cultures, notamment celle de la pomme de terre. Les mélanges d'engrais permettant d'enrichir la production de riz et de maïs ne sont pas encore disponibles en Tanzanie. En cause, un manque d'informations et d'expérience sur les besoins de fertilisation du sol dans la plupart des régions productrices de maïs et de riz, et ne générant donc pas suffisamment d'information pour développer des formulations d'engrais pour l'ensemble du pays.



OCP Africa estime que l'accès aux solutions d'engrais spécifiques aux besoins des cultures et sols est essentiel pour augmenter les rendements et contribuer à transformer l'agriculture.

À PROPOS D'OCP AFRICA

Pour rappel, OCP Africa, filiale du Groupe OCP basé au Maroc, a été créée en 2016 pour contribuer au développement durable de l'agriculture africaine. Grâce à sa filiale en Tanzanie, OCP Africa fournit aux agriculteurs tanzaniens des ressources pour améliorer la connaissance des sols et développer des programmes de formation pratiques sur l'utilisation appropriée des engrais.

CONTACTS PRESSE

- Mme. Fatine BERRADA

Gsm: (+ 212) 6 66 95 37 59

E-mail: Fatine.BERRADA@ocpgroup.ma

