









Cérémonie de pose de la première pierre des travaux relatifs au projet transfrontalier d'approvisionnement en eau de Lomahasha et Namaacha (LoNa) par les gouvernements d'Eswatini et du Mozambique, en partenariat avec la Communauté de développement de l'Afrique australe (SADC).

Lomahasha, Eswatini et Namaacha, Mozambique, 06 juin 2024

Les gouvernements du Royaume eSwatini et du Mozambique ont officiellement lancé la construction du deuxième projet transfrontalier d'approvisionnement en eau courante dans le cadre du «Fonds régional de la SADC pour les infrastructures d'eau et l'assainissement de base», Fonds de l'eau de la SADC le 06 juin 2024.

Le projet financé à hauteur de 16 millions d'euros, réalisé par la Banque de développement de l'Afrique australe (DBSA) et intégré à la coopération régionale de développement SADC-Allemagne soutenu par la coopération allemande via la banque de développement KfW, assurera l'accès à l'eau potable et renforcera la résilience climatique grâce au développement d'infrastructures communes.

Cet effort conjoint de tous les partenaires est d'autant plus important que les villes frontalières de Lomahasha (eSwatini) et de Namaacha (Mozambique) ont été confrontées à une pénurie d'eau due aux effets du changement climatique, obligeant la population à puiser l'eau à 34 km de la rivière Mbuluzi qu'elles partagent. Ce projet vise à résoudre ce problème et, une fois achevé, il aura un impact positif sur la vie de plus de 40 000 habitants dans les deux villes en créant des canalisations, des réservoirs, des stations de pompage et des points de distribution d'eau en vrac qui permettront de faciliter l'accès à l'eau dans les communautés.

#### Déclarations des partenaires

#### [Royaume d'Eswatini]

M. Jabulile Mashwama, Directeur général de l'Eswatini Water Services Corporation, a déclaré que sa société est heureuse de participer à cette initiative novatrice qui illustre la coopération régionale et l'engagement commun à lutter contre la pénurie d'eau. Le projet

transfrontalier d'approvisionnement en eau de Lomahasha et Namaacha témoigne de notre volonté d'assurer un accès pérenne à l'eau potable dans nos pays et s'inscrit dans le cadre de l'objectif de développement durable n° 6 qui porte sur l'eau potable et l'assainissement pour tous.

En collaborant avec le Mozambique, qui est notre partenaire dans le cadre du Fonds pour l'eau de la SADC, nous améliorons non seulement la sécurité de l'eau mais aussi la résilience face aux effets du changement climatique. Le gouvernement d'Eswatini a confié à EWSC le mandat crucial de fournir des services d'eau et d'assainissement dans le Royaume, et ce projet représente une étape importante dans l'accomplissement de ce mandat, le renforcement des liens et l'assurance d'un avenir meilleur à Lomahasha et à Namaacha.

# [Gouvernement du Mozambique]

Le Directeur national de l'approvisionnement en eau et de l'assainissement du Mozambique a déclaré quant à lui ce qui suit: « Nous sommes très fiers et émus d'annoncer notre participation au projet d'approvisionnement en eau transfrontalier Lomahasha-Namaacha. Ce projet va au-delà de la simple construction d'infrastructures ; il symbolise l'espoir, la collaboration et un avenir meilleur en faveur des communautés de Lomahasha, en Eswatini et de Namaacha, au Mozambique.

L'eau est une ressource vitale et sa rareté représente un casse-tête quotidien au sein de la population. Grace à ce projet, nous ne nous contentons pas de fournir de l'eau propre, mais nous améliorons également la santé, la qualité de vie et le développement économique dans les régions concernées.

Notre engagement dans ce projet va au-delà des infrastructures ; il s'agit d'un engagement envers la population. C'est une joie de voir sur les visages de chaque homme, femme et enfant l'espoir d'un avenir où l'eau n'est pas un luxe mais un droit fondamental. Ce projet marque une étape décisive dans le respect de ce droit, en permettant à chaque famille de Lomahasha et de Namaacha de bénéficier d'un approvisionnement en eau sûr et fiable.

Nous remercions vivement nos amis d'Eswatini et nos partenaires, en particulier la SADC, la Banque de développement KfW, la DBSA et toutes les personnes impliquées, de leur collaboration qui a permis de transformer ce rêve en réalité. Cette étape n'est que le début d'un parcours de transformation et de progrès, et nous nous réjouissons de continuer à travailler ensemble pour bâtir un avenir plus radieux et durable pour tous».

### [Secrétariat de la SADC]

Le Secrétaire exécutif de la SADC, Son Excellence M. Elias M. Magosi, a salué le lancement du projet et a déclaré que la coopération entre les deux États membres de la SADC démontre, en termes pratiques, l'engagement inébranlable du Royaume d'Eswatini et de la République du Mozambique, soutenu par nos partenaires de

développement, à élever le niveau de vie de la population, en continuant à prioriser les projets qui contribuent de manière significative à l'intégration et au développement régional, en particulier la coopération transfrontalière en matière d'eau dans la gestion, le développement et l'utilisation conjoints de leurs ressources hydriques partagées.

Ce projet est conforme à l'orientation stratégique adoptée dans la Vision 2050 de la SADC, le Plan indicatif régional de développement stratégique (RISDP) 2020-2030, la Stratégie et la feuille de route de la SADC en matière d'industrialisation 2015-2063, instruments qui reconnaissent l'importance des infrastructures dans le développement régional et l'intégration des marchés. Les infrastructures hydriques font partie intégrante de l'industrialisation, de l'intégration et du développement de la Région de la SADC, car toutes les chaînes de valeur régionales prioritaires, telles que l'agro-industrie, l'enrichissement des minerais et les produits pharmaceutiques dépendent de l'eau. L'eau, c'est la vie.

# [Banque de développement de l'Afrique australe, DBSA]

Chuene Ramphele, Directeur du Groupe: La division «Infrastructure Delivery» de la DBSA a déclaré que, conformément à son engagement à soutenir le développement durable, elle continue à jouer un rôle crucial dans la résolution des problèmes d'eau et d'assainissement dans la Région par la mise en place du Fonds pour l'eau de la SADC. Ce projet transfrontalier d'approvisionnement en eau de Lomahasha et Namaacha a un impact positif sur la vie de 3 000 personnes ; il illustre le potentiel de la coopération régionale en matière de renforcement des solutions de résilience climatique et de réponse aux besoins en infrastructures essentielles.

#### [KfW/Gouvernement allemand]

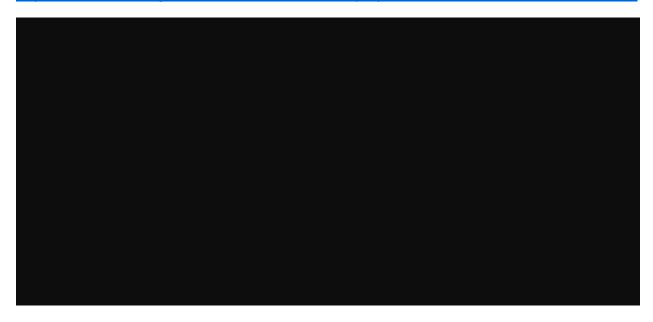
Michael Feiner, chargé d'affaires à l'ambassade d'Allemagne au Mozambique, a déclaré ce qui suit : «Les sécheresses et les pénuries d'eau au Mozambique et à Eswatini deviennent de plus en plus aggravées en raison du changement climatique et affectent les communautés locales. Ce projet illustre la manière dont la coopération transfrontalière et les partenariats régionaux peuvent accroître les investissements dans des infrastructures hydriques résilientes afin d'obtenir des résultats tangibles à la fois pour les États membres de la SADC et pour les citoyens».

Silke Stadtmann, Directeur national de la KfW pour l'Afrique australe, a déclaré : «C'est un grand plaisir de pouvoir enfin vivre cette journée, point culminant de tout le travail et de la planification, qui marque la pose de la première pierre du projet d'approvisionnement en eau dans le cadre du Fonds pour l'eau de la SADC, ici à Lomahasha et à Namaacha».

Le projet est financé par le Fonds régional de la SADC pour les infrastructures hydriques et l'assainissement de base (Fonds de l'eau de la SADC), à hauteur de 45 millions d'euros par la coopération allemande, et par le Mécanisme de préparation et de développement des projets de la SADC (PPDF) auquel contribuent les gouvernements de l'Eswatini et du Mozambique.

# <u>Plus d'informations sur les projets en cours financés par le Fonds pour l'eau de la SADC :</u>

https://www.dbsa.org/case-studies/transfrontier-projects-sadc-water-and-sanitation-fund



Fin du communiqué de presse