

**BULLETIN D'INFORMATION AUX ENTREPRISES ET BUREAUX D'ETUDES ARABES
CONCERNANT LES PROJETS ET LES OPERATIONS D'ASSISTANCE TECHNIQUE
APPROUVES PAR LE CONSEIL D'ADMINISTRATION DE LA BADEA
LORS DE SA SESSION DE JUILLET 2023.**

Dans le cadre de l'activité de financement de la BADEA, le Conseil d'Administration a approuvé, lors de sa session tenue le 13 juillet 2023, l'octroi de 4 prêts et de 3 opérations d'assistance technique à quelques pays de l'Afrique.

Le montant des financements approuvés lors de cette session s'est élevé à 110,765 millions de dollars, dont 109,30 millions de dollars ont été alloués au financement de (4) projet dans le cadre du financement du secteur public et 1,465 millions de dollars pour le financement de (3) opérations d'assistance technique.

Ce qui suit est un état des projets et des opérations d'assistance technique qui ont été approuvés :

1. Projet du secteur public

Pays	Prêt (Millions USD)	Intitulé du Projet
(1) Benin	50.00	Projet d'Aménagement hydro-agricole et d'adaptation aux changements climatiques dans la basse vallée du fleuve Mono
(2) Madagascar	28.00	Projet de Fly Over MAKI: croisement la route de la Francophonie et l'avenue de l'Europe
(3) Tchad	6.30	Projet d'Alimentation en eau potable de la ville d'Abéché 2ème phase
(4) Burkina Faso	25.00	Ligne de crédit au profit du Fonds National de la Finance Inclusive (FONAFI)

2. Opérations d'assistance technique

Pays	Prêt (Millions USD)	Intitulé
(1) Gambie	0.500	Financement de la deuxième phase du projet pilote de réhabilitation des mangroves pour préserver l'environnement
(2) Cap-Vert	0.500	Projet d'amélioration des conditions de vie des populations du Bassin de Ribeira de Principal
(3) Régional	0.465	Développement des techniques et des plans de réalisation du bilan Carbone et sa Séquestration au niveau de l'INSAH.

1. DETAIL DU PROJET

Pays bénéficiaire:	Benin	
Intitule du projet:	Aménagement hydro-agricole et d'adaptation aux changements climatiques dans la basse vallée du fleuve Mono	
Coût total du projet :	58 millions USD	
Financement BADEA:	50 millions USD	
Autres financements	Gouvernement	8 millions USD
Description et composantes du projet :	<p>Le projet comprend l'aménagement de 1 500 hectares de terres agricoles, l'irrigation, et l'approvisionnement de stations d'eau, leur raccordement au réseau électrique et le développement d'infrastructures pour la pisciculture grâce à la mise en place d'étangs piscicoles.</p> <p><u>Les Travaux de génie civil comprennent :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • La construction de réseaux d'irrigation (environ 106,3 km de canaux) et de réseaux de drainage des eaux agricoles (environ 65,5 km) en plus des routes de production (environ 161 km). Les travaux comprennent aussi la préparation de digues de protection. • La construction et équipement de stations de pompage d'eau d'irrigation et de drainage. • La construction de 100 bassins de pisciculture (50 dans chaque site) de tailles variables. • La construction de deux entrepôts (un pour chaque site) d'une capacité de 100 tonnes pour chacun. • La construction de 2 unités de productions des aliments de bétail (une pour chaque site) de 300 mètres carrés chacune. • L'acquisition et l'installation de 10 pompes avec des moteurs diesel de grande capacité à raison de cinq (05) pour chaque site. • La construction de 2 bassins en terre (un pour chaque site) d'une capacité de 4000 mètres cubes pour collecter les eaux des bassins piscicoles. <p><u>Les services de consultation inclus :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • La revue des études détaillées, préparation des dossiers d'appel d'offres et suivi des travaux. • L'ingénierie sociale, qui comprend des campagnes de sensibilisation des bénéficiaires. • Le suivi - évaluation, qui comprend : la préparation des données de base, la préparation de l'étude d'évaluation à mi-parcours du projet et la préparation du rapport l'évaluation du projet. <p>• <u>Le développement des chaînes de valeur agricoles et halieutiques.</u></p> <p>• <u>Le soutien de l'entrepreneuriat et le développement de micro-projets.</u></p> <p>• <u>Gestion de la mise en œuvre du projet.</u></p>	

<p>Objectif du projet :</p>	<p>Le projet vise globalement l'amélioration de la sécurité alimentaire et la réduction de la pauvreté en contribuant à la réalisation de l'objectif n° (1) des objectifs de développement durable lié à l'éradication de la pauvreté, et de l'objectif n° (2) de l'éradication de la faim et de l'objectif n° (8) lié à la promotion de la croissance économique inclusive et durable, l'emploi et le travail décent pour tous.</p> <p>Le projet vise notamment à développer les chaînes de valeur à fort potentiel (riz, maïs, légumes et poisson), à augmenter la production et la productivité des cultures agricoles et halieutiques de manière durable, à améliorer les revenus des agriculteurs et à élever leur niveau de vie, à réduire le chômage en procurant des emplois permanents et saisonniers. Il vise aussi l'amélioration de la capacité d'adaptation aux changements climatiques et la gestion durable des ressources naturelles, l'accompagnement des groupes vulnérables et leur intégration dans le cycle économique en soutenant les activités génératrices de revenus et les micro-entreprises dans diverses chaînes de valeur, à améliorer l'accès aux marchés et aux intrants agricoles, et à soutenir la bonne gouvernance en organisant les agriculteurs dans un groupement d'associations et de coopératives.</p>
<p>Acquisition des biens et services :</p>	<p>Les biens et services seront acquis comme suit :</p> <ul style="list-style-type: none"> • L'ingénieur conseil en charge de la revue des études détaillées, de la préparation des dossiers d'appel d'offres et de supervision des travaux sera sélectionné sur la base d'une liste restreinte de bureaux d'études arabes ou africains et/ou d'un groupement de bureaux arabo-africains conformément aux procédures de la Banque. • Le consultant chargé des prestations d'ingénierie sociale (campagnes de sensibilisation) sera sélectionné sur la base d'une liste restreinte de bureaux d'études arabes ou africains et/ou d'un groupement de bureaux arabo-africains conformément aux procédures de la Banque. • la Sélection des experts chargés des prestations de suivi et d'évaluation se fera sur la base de listes restreintes d'experts locaux (un expert pour chaque phase) conformément aux procédures de la Banque ; • Les entreprises seront sélectionnées pour réaliser les travaux de génie civil et leurs annexes sur la base d'une liste restreinte d'entreprises arabes et africaines et/ou de groupements d'entreprises arabes et africaines conformément aux procédures de la Banque. • Les moyens de transport, le mobilier de bureau, l'équipement informatique seront fournis sur la base de listes restreintes de fournisseurs locaux selon les procédures de la Banque. • Le bureau d'audit financier sera sélectionné sur la base d'une liste restreinte de bureaux locaux agréés. • Des ateliers de lancement et d'évaluation à mi-parcours du projet seront organisés sur la base d'une liste restreinte d'entreprises locales spécialisées. • Des entreprises seront sélectionnées pour réaliser les travaux de réhabilitation d'une partie des bâtiments administratifs de la Direction régionale l'Agriculture de Lokosa sur la base d'une liste restreinte d'entreprises locales agréées. • Des entreprises seront sélectionnées pour réaliser des travaux d'infrastructures économiques (infrastructures de stockage et de commercialisation) sur la base d'une liste restreinte d'entreprises locales spécialisées. • Les intrants (semences, engrais) et les équipements agricoles seront fournis sur la

	base d'appels d'offres locaux, conformément aux procédures de la Banque
Exécution du projet :	Démarrage effectif des travaux est prévu pour novembre 2024 pour s'achever en mars 2026. De plus, pendant deux saisons, entre avril 2026 et mars 2028, des terres seront redistribuées aux profits des populations bénéficiaires, et la production agricole et la filière pisciculture seront soutenues.
Agence d'Exécution :	FELIX GBAGUIDI : Directeur du Génie Rural - Minsitère de l'Agriculture Email : gbaf327@yahoo.fr Tél. : + 229 63 30 00 20

2. DETAIL DU PROJET

Pays bénéficiaire:	Madagascar
Intitule du projet:	Fly Over MAKI, croisement la route de la Francophonie et l'avenue de l'Europe
Coût total du projet :	31.50 millions USD

Financement BADEA:	28.00 millions USD	
Autres financements	Gouvernement	3.50 millions USD
Description et composantes du projet :	<p>Le projet consiste en la construction d'un viaduc (croisement de la route de la Francophonie et l'avenue de l'Europe) avec les échangeurs dans les quatre sens au niveau de « MAKI » et la construction d'un nouveau pont sur la rivière « Ikopa », ainsi que la construction d'une partie de l'autoroute à l'Est d'« Antananarivo ».</p> <p>Le projet comprend les principales composantes suivantes :</p> <p><u>Travaux de génie civil et leurs annexes,</u> comprennent :</p> <ul style="list-style-type: none"> • La construction d'un pont de 200 mètres de long et 19 mètres de large sur la rivière "Ikopa", traversant la route nationale n° 58A, qui est adjacente à la rivière. • La construction d'un échangeur principal composé d'un pont d'une longueur de 50 mètres, d'une largeur totale d'environ 19 mètres, de 4 rampes pour monter et descendre du pont et de 4 échangeurs secondaires. • Relier la route nationale n° 58 A à la route « Francophonie », longue de 600 mètres et large de 19 mètres. • La construction d'une partie de l'autoroute à l'est de la capitale, d'environ 1,5 km de long et 19 mètres de large. • Les travaux annexes comprenant : la construction d'ouvrages d'évacuation des eaux pluviales, d'éclairage extérieur, de feux de circulation, de 4 passerelles pour passage piétons, les travaux de protection de l'environnement. <p><u>Les services de consultations :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Elaboration d'études techniques, économiques et environnementales détaillées. • Préparation des documents d'appel d'offres, • La supervision de l'exécution des travaux et la préparation du rapport d'achèvement de l'exécution. <p><u>L'appui de l'UGP.</u></p> <p><u>L'organisation d'ateliers de lancement de projet et d'évaluation à mi-parcours.</u></p> <p><u>Audit technique.</u></p> <p><u>Audit des comptes annuels du projet.</u></p>	
Objectif du projet :	<p>Le projet vise en général le développement des infrastructures de base dans la capitale, "Antananarivo", et devra contribuer à l'atteinte de l'objectif n° (9) Bâtir une infrastructure résiliente, promouvoir une industrialisation durable qui profite à tous et encourager l'innovation, et de l'objectif n° (11) Faire en sorte que les villes et les établissements humains soient ouverts à tous, sûrs, résilients et durables.</p> <p>Le projet vise aussi à relier les communes urbaines de la capitale avec le centre-ville, et de faciliter ainsi l'entrée et la sortie du centre de la capitale, notamment aux heures de pointe, et à améliorer la fluidité de la circulation des véhicules au rond-point dans le "MAKI", et à améliorer les traversées de la rivière « Ikopa », qui</p>	

	entraîne le déplacement des piétons et constitue une barrière pour les voitures.
Acquisition des biens et services :	<p>Les biens et services seront acquis comme suit :</p> <ul style="list-style-type: none"> • L'ingénieur conseil sera choisi pour préparer les études et superviser l'exécution des travaux de génie civil du projet sur la base de bureaux d'études arabes et africains ou d'un groupement de bureaux d'études arabes et africains conformément aux procédures de la Banque. • Les entreprises contractantes seront sélectionnées pour exécuter les travaux de génie civil suivant un appel d'offres restreint limité aux entreprises arabes et africaines ou un groupement entre entreprises arabes et africaines conformément aux procédures de la Banque. • L'atelier de lancement du projet et l'évaluation à mi-parcours se fera par des entreprises locales spécialisées dans la préparation des activités similaires. • L'acquisition de moyens de transport et d'équipements multimédias se fera par l'intermédiaire de fournisseurs locaux agréés. • L'audit technique se fera par des experts arabes spécialisés dans le domaine. • L'audit financier se fera par une liste restreinte de bureaux d'expertise locaux agréés.
Exécution du projet :	La sélection du bureau d'études chargé de préparer les études et les documents d'appel d'offres et de les soumettre aux entrepreneurs sélectionnés prendra environ 20 mois à compter de la date l'approbation du projet. En conséquence, il est prévu que la mise en œuvre effective des travaux débutera en avril 2025, et il faudra environ 36 mois pour que la mise en œuvre des travaux de génie civil et de leurs accessoires soit achevée en mars 2028.
Agence d'Exécution :	<p>Christophe Rakotomavo Directeur Général de l'Agence Routière (ex ARM) Num : +261 34 30 384 00 Email: c.rakotomavo@agenceroutiere.mg</p>

3. DETAIL DU PROJET

Pays bénéficiaire:	Tchad
---------------------------	--------------

Intitule du projet:	2ème phase du projet d'alimentation en eau potable de la ville d'Abéché	
Coût total du projet :	7.00 millions USD	
Financement BADEA:	6.30 millions USD	
Autres financements	Gouvernement	0.70 millions USD
Description et composantes du projet :	<p>La deuxième phase du projet comprend le raccordement au réseau d'eau potable des nouveaux quartiers de la ville d'Abéché et des villages voisins situés le long du pipeline entre "Al-Batha" et "Abéché" dans la zone appelée "Abu Qadam", qui n'était pas couverte par la première phase du projet.</p> <p>Il comprend les principales composantes suivantes :</p> <p><u>Les travaux de génie civil pour les installations d'alimentation en eau potable et de leurs annexes</u>, notamment :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fourniture et mise en place de la conduite principale (PEHD) d'une longueur de 15 km et d'un diamètre de 280 mm. • Reseau de distribution d'une longueur d'environ 20 km de différents diamètres, • Construction d'un réservoir d'une capacité de 500 mètres cubes et d'une hauteur de 24 mètres. • Mise en place de 26 bornes fontaines, et équipements annexes (pompes, etc.). <p><u>Fourniture et installation d'une centrale solaire de 1 mégawatt.</u></p> <p><u>Les services de consultation :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Préparation des documents d'appel d'offres. • Suivi de mise en œuvre du projet. <p><u>Appui institutionnel : Sensibilisation sur la gestion et l'exploitation des points d'eau publics au profit des populations bénéficiaires.</u></p> <p><u>Gestion de projet</u></p>	
Objectif du projet :	<p>Le projet a pour objectif l'amélioration des conditions de vie des populations de la ville d'Abeche selon les objectifs de développement durable.</p> <p>Le projet vise à assurer les besoins de la population de la ville en eau potable d'ici 2030.</p>	
Acquisition des biens et services :	<p>Les biens et services financés seront acquis comme suit :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prestations de l'ingénieur conseil : des négociations auront lieu avec l'ingénieur conseil de la première phase et préparer un avenant au contrat initial selon les procédures de la Banque. • Les entreprises contractantes seront sélectionnées pour exécuter les travaux de génie civil et leurs annexes par le biais d'un appel d'offres international ouvert conformément aux procédures de la Banque. • L'équipement de la centrale solaire sera fourni dans le cadre d'un appel d'offres international ouvert conformément aux procédures de la banque. 	

	<ul style="list-style-type: none">• Le volet appui institutionnel sera mis en œuvre par les organisations spécialisées de la société civile.
Exécution du projet :	La mise en œuvre de cette 2ème phase du projet prendra environ 12 mois et devra être achevée en novembre 2025.
Agence d'Exécution :	M. le Directeur Général Technique de l'Hydraulique et de l'assainissement Ministère de l'Environnement, de l'Eau et de la Pêche. E-mail: a.ramadane@yahoo.fr / benbakay1@gmail.com Pays: N'Djamena – Tchad