



 Invest in
Korhogo
Forum d'affaires

CATALOGUE DE **PROJETS** DE LA RÉGION DU PORO





PRENDS TON BADGE, GAGNE DU TEMPS !

Rechargement via :



Pour plus d'informations



ACS INTUITION

SOMMAIRE

Mot du Président du Conseil Régional du Poro	05
Mot du Maire	06
Mot de la Directrice Générale du CEPICI (Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire)	07

Opportunités d'investissements

Secteur de l'agro-industrie

Construction d'une usine de transformation de noix de cajou d'une capacité de 15 000 tonnes par an	09
Construction d'une usine de production de viande d'une capacité de 13 300 tonnes par an – 2PAI-NORD (CI)	12
Construction d'une usine de séchage de mangue et de légumes (4 000 tonnes de légumes et 3 000...	15
Construction d'une usine de conditionnement de produits frais issus du maraichage (54 000 tonnes...	18
Construction d'une usine de production de jus de mangue et de pomme de cajou (90 000 tonnes de...	21
Construction d'une usine de fabrication d'huile à base de beurre de karité (1 000 tonnes par an) – 2PAI...	24
Construction d'une usine de fabrication d'huile et pâte d'arachide de 5 800 tonnes de produits par...	27
Construction d'une usine de fabrication de farine de maïs d'une capacité de 90 000 tonnes par an...	30
Construction d'une usine de production d'huile et d'aliment de bétail à base de coton (3 800 tonnes...	33
Création d'unités artisanales de transformation de l'anacarde	36

Secteur de l'élevage

Aménagement et réhabilitation de périmètres irrigués de cultures vivrières à SIRASSO et DIKODOUGOU	36
Développement d'un projet intégré de ranch d'élevage de bovins incluant un centre de formation...	38
Construction d'une usine de production d'aliments de bétail à partir du son de riz de peau de mangue...	41
Création d'une ferme piscicole à LOKOLI	44
Installation des jeunes dans l'apiculture et la production du miel pour l'exportation dans la localité de...	44

Secteur de la logistique et du commerce

Création d'entrepôts frigorifiques et de maturation (Chaîne de froid notamment pour la conservation...	46
Extension du parc de zones d'activités industrielles à KORHOGO	49

SOMMAIRE

Secteur des services et de l'éducation

Création d'un centre artisanal intégré de designer à Waraniéné	51
Construction de lycées techniques et professionnels	54
<ul style="list-style-type: none"> • Construction de 04 écoles d'initiation à l'art (01 dans chaque département de la région du PORO) • Construction d'écoles de formation liées aux métiers de la mécanique • Construction d'un centre de formation en tourisme et hôtellerie • Mise en place de centres de formation des mineurs 	
Construction d'universités et de grandes écoles privées	55
Construction d'une caserne de sapeurs-pompiers à DIKODOUGOU et MBENGUE	55

Secteur de la construction / infrastructure de transport

Construction de 06 gares routières (03 à KORHOGO et 03 dans les autres départements)	57
--	----

Secteur de l'énergie

Construction d'une usine de fabrication de panneaux et d'équipements solaires (CÔTE D'IVOIRE SOLAIRE)...	59
Mise en place d'une unité de fabrication de bio carburant et combustible à partir des coques de cajou...	62
Mise en place de centrales à biomasse à DIKODOUGOU	65
<ul style="list-style-type: none"> • Développement de centrales de gazéification à partir de la balle de riz 	

Secteur industrie et artisanat

Réhabilitation de villages d'artisans à FAKAHA et NIONFOUIN	66
---	----

Secteur construction logement / tourisme

Construction de 20 000 logements économiques, moyens et de haut standing	67
Production et vente de réserves foncières viabilisées pour la construction de logements	67

Projets financés par les partenaires techniques et financiers

Financés par la Banque Mondiale	68
<ul style="list-style-type: none"> • Projets de chaîne de valeur dans les filières du Karité et de la Mangue • Projets dans les secteurs de la santé, de l'éducation, des infrastructures... • Projets de développementable et inclusif des villes secondaires • Projets d'infrastructures rurales et de collectivités inclusives • Projets régional de cohésion sociale dans le nord des pays du golf de Guinée 	

Mot du **Président du Conseil Régional du Poro**

La région du Poro, située à l'extrême nord de la Côte d'Ivoire, s'étend sur une superficie totale de 13 400 kilomètres carrés. Son chef-lieu de région est la ville de Korhogo, la troisième localité la plus peuplée de la Côte d'Ivoire, qui compte une population diversifiée de plus de 400 000 habitants.

Géographiquement, la région du Poro est délimitée au nord, par la République du Mali, au sud, par la région du Béré, à l'est, par les régions du Tchologo et du Hambol, et à l'ouest, par la région de la Bagoué. Cette position stratégique en fait un lieu d'intenses échanges économiques transfrontaliers.

En matière de production agricole, la région du Poro, avec ses régions voisines, représente un potentiel exceptionnel. En effet, elle contribue à 80% dans la production nationale de la noix de karité, évaluée à 250 000 tonnes par an, à 64% dans celle de la mangue, estimée à 200 000 tonnes en 2022, à 52% dans celle du maïs, qui se chiffre à 1 200 000 tonnes en 2022, et à 31% en ce qui concerne l'anacarde, dont la Côte d'Ivoire est le premier producteur mondial avec une production annuelle nationale de 1 000 000 de tonnes.

De même, la région du Poro occupe une part de 68% dans la production cotonnière, estimée à 400 000 tonnes par an, constituant ainsi la majeure partie de la production nationale de ce produit.

Enfin, elle se distingue par sa richesse en sites touristiques, aussi bien culturels qu'historiques, notamment à travers ses villages de tisserands, de peintres et de forgerons.

L'ambition économique de la région est forte ; elle se positionne comme un grenier et une zone d'excellence pour les Ivoiriens.

Dans cette vision, la politique de développement de la région du Poro est axée sur le développement des productions vivrières avec la mise en valeur de vastes périmètres irrigués, la transformation des produits agricoles à travers le Projet de Pôle Agro-Industriel dans le Nord (2 PAI-NORD), le renforcement des actions en faveur de l'enseignement général et technique, ainsi que de la formation professionnelle, dans les domaines de la mécanique et de l'énergie solaire, et enfin, la promotion et l'appui à nos braves artisans afin de mieux valoriser leurs savoir-faire et leurs produits culturels et artistiques.



M. Fidèle SARASSORO

Président du Conseil Régional du Poro

Ministre Directeur de Cabinet du Président de la République

Ainsi, ce forum économique, organisé en marge de la Coupe d'Afrique des Nations de football (CAN), représente une aubaine exceptionnelle aussi bien pour notre région, forte de riches atouts, que pour tous les investisseurs à la recherche d'opportunités d'affaires diversifiées.

Vous pourrez compter sur le soutien du Conseil Régional et des chaleureuses populations du Poro, dont l'hospitalité n'est plus à démontrer, dans la réalisation et le succès de tous vos projets dans notre région !

Mot du Maire

C'est une grande fierté d'accueillir le Forum "Invest in Korhogo". Tout le Conseil Municipal et de l'ensemble des communautés vivant à Korhogo vous souhaite le traditionnel FOTAMANA dans la ville de Korhogo.

La ville de Korhogo est la capitale du Nord, c'est une ville de rencontres, de transits, d'échanges commerciaux et d'affaires.

C'est à ce titre, qu'en plus de recevoir la Coupe d'Afrique des Nations 2023 (CAN 2023), notre belle cité est l'hôte de ce Forum économique majeur.

Notre ville s'étend sur une superficie de 620 km² et héberge une population de plus de 400 000 habitants. Notre ville se caractérise par les valeurs d'hospitalité, de convivialité, d'honnêteté, de travail et de discipline.

Notre ville abrite également plusieurs centres de formation tels que l'Université Péléforo Gbon Coulibaly (UPGC), le CAFOP, l'INFAS, le Centre de Formation Professionnelle (CFP), des universités privées, une école de police, un Institut de Formation et d'Education Féminine (IFEFF), ainsi qu'un centre de formation en boulangerie et pâtisserie, assurant ainsi des ressources humaines disponibles et de qualité.

Fort des atouts de la ville de Korhogo, je vous convie à explorer la richesse de notre économie, nos éleveurs, nos agriculteurs, nos industriels, nos commerces, nos artistes et nos artisans ainsi qu'à découvrir notre territoire, ses attraits touristiques, patrimoniaux et culturels.

Notre ville, avec l'ensemble de celles de la région du Poro, concentre une production agricole variée et abondante, comprenant la mangue, le coton, le karité, l'anacarde, le maïs, le riz, ainsi que les produits maraîchers.

Ces ressources s'inscrivent dans la dynamique de transformation structurelle de notre économie à travers l'industrialisation. Ce sont donc des opportunités d'investissement d'exceptionnelles à exploiter.

De ce fait, il est essentiel et important de souligner que la Mairie est déterminée à soutenir toutes les initiatives d'investissements nationaux et internationaux dans notre ville.



M. Laciné OUATTARA

Maire de Korhogo

Conseiller technique du Président de la République

Les espaces nécessaires pour la réalisation de vos projets sont disponibles, et la Mairie de Korhogo s'engage à faciliter toutes les démarches administratives.

Nous comprenons l'importance d'une collaboration étroite entre le secteur privé et les autorités locales pour assurer le succès de vos investissements.

Je vous souhaite d'explorer les informations et les projets majeurs contenus dans ce catalogue et au-delà en fonction de vos ambitions.



Mme. Solange AMICHIA

Directrice Générale du CEPICI

*Centre de Promotion des Investissements
en Côte d'Ivoire*

Mot de la Directrice Générale du CEPICI

Le Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) fédère, coordonne et rationalise l'ensemble des initiatives et actions gouvernementales en matière de promotion des investissements et de développement du secteur privé.

Le champ d'application des activités du CEPICI couvre (i) la création d'entreprise, le Conseil et la Facilitation à l'investissement, l'Accès aux avantages du Code des investissements et au foncier industriel, (ii) l'Amélioration de l'environnement des affaires et (iii) la promotion des investissements et l'organisation de manifestation économiques en Côte d'Ivoire et à l'étranger, la réalisation d'études économiques et sectorielles et la planification stratégique, le développement des partenariats d'affaires et le suivi-évaluation des investissements privés agréés.

Nos activités sont alignées sur les piliers II de la vision à 10 ans Côte d'Ivoire 2030, les Piliers III et V du PND 2021-2025 axés sur le développement du secteur privé et la promotion d'un développement équilibré en faveur des districts et régions du pays.

Ainsi, le CEPICI, dans la mobilisation des investissements directs nationaux et en lien avec les collectivités territoriales, a initié un programme d'appui aux régions qui vise à identifier les potentialités locales en vue de les transformer en opportunités pour attirer davantage d'investissements dans ces régions.

C'est dans cette optique que s'inscrit le Forum Invest in Korhogo, ayant pour objectif de valoriser les opportunités d'investissement dans la ville de Korhogo, située dans la région du Poro, au Nord de la Côte d'Ivoire. Cette région regorge de vastes potentiels économiques, notamment dans les domaines de la production agricole, agropastorale, du commerce, de la transformation agro-industrielle. A cela s'ajoute les atouts touristiques, culturels et historiques, dont les villages de tisserands, de peintres et de forgerons.

Pour tirer profit des infrastructures modernes qui dynamisent l'activité économique dans la région, notamment les zones industrielles, les autoroutes, les routes et les aéroports, le CEPICI s'engage à accompagner les autorités locales dans le développement de leur région, notamment en faisant de celle-ci, un hub technologique incluant un centre de formation dans la mécanique et l'énergie solaire et un centre d'excellence pour la valorisation des produits artisanaux locaux, en particulier ceux du village de Waraniéné.

Enfin, le Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) soutiendra tous les investissements liés aux produits agricoles et d'élevages de la région (mangue, coton, karité, anacarde, maïs, riz, maraichers, miel, soja, poisson, bétail...) aussi bien sur de grandes exploitations que dans la transformation agro-industrielle.

Le CEPICI se tient donc à vos côtés pour faciliter la réalisation de vos projets à Korhogo et dans la région du Poro. Nous invitons donc tous les investisseurs nationaux et internationaux à saisir les opportunités d'investissement détaillées ci-après dans ce catalogue

Je vous remercie.

AIR CÔTE D'IVOIRE, UN ACTEUR CLÉ DE L'ÉCONOMIE IVOIRIENNE

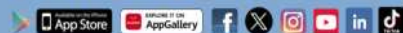
DE 2013 A 2022

- **10** avions
- **25** dessertes
- plus de **600** emplois directs
- plus de **3000** emplois indirects
- **6** millions de passagers
- **815** milliards de chiffres d'affaires



)- vooboo

Tél. : +225 27 20 25 10 30
www.aircotedivoire.com



CONSTRUCTION D'UNE USINE
DE TRANSFORMATION DE
NOIX DE CAJOU d'une capacité
de 15 000 tonnes par an



Agro-industrie

1. Intitulé	Construction d'une usine de transformation de noix de cajou d'une capacité de 15 000 tonnes par an			
2. Type	Privé			
3. Secteurs/Domaine	Agro-industrie/cajou			
4. Promoteur	CEPICI			
5. Contacts	+ 225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci			
6. Description				
6.1 Zone d'exécution	KORHOGO, Nord de la Côte d'Ivoire			
6.2 Contexte	<p>Avec une production nationale dépassant 1 million de tonnes en 2022, la Côte d'Ivoire occupe la première place mondiale en termes de production de noix brutes de cajou et se positionne au troisième rang des exportateurs mondiaux d'amandes de cajou.</p> <p>Malgré ces chiffres impressionnants, la filière demeure insuffisamment valorisée, affichant un faible taux de transformation local des noix brutes de cajou, évalué à 21,25% en 2022. L'objectif fixé par l'État est d'atteindre un taux de transformation de 50% d'ici 2030.</p> <p>La mise en place d'une usine de transformation des noix de cajou en amandes et en baume représente ainsi une opportunité d'investissement considérable, permettant non seulement d'optimiser la valeur ajoutée de la filière, mais également de contribuer à l'atteinte des objectifs nationaux en matière de transformation locale.</p>			
6.3 Problème à résoudre	- Faible valorisation de la filière			
6.4 Objectifs du projet	<ul style="list-style-type: none"> - Augmenter la valeur ajoutée de la filière - Améliorer le revenu des producteurs - Accroître les recettes d'exportation 			
6.5 Capacité installée	15 000 tonnes par an			
6.6 Rentabilité économique	Entre 15% et 30%			
7. Composantes du projet	Composantes 1 : Construction de l'usine Composante 2 : Achat de matériel et d'équipements de l'usine Composante 3 : Exploitation de l'usine			
8. Chronogramme indicatif d'exécution selon les composantes		Année 1	Année 2	Année 3
	c1	X		
	c2	X	X	
	c3		X	X
9. Budget estimatif	7 000 000 000 FCFA			

10. Structures d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none"> - Ministère d'État, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions vivrières ; - Ministère du Commerce et de l'Industrie - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Agence Nationale d'Appui au Développement rural (ANADER) - Centre National de Recherche Agronomique (CNRA) ; - Fonds Interprofessionnel pour la Recherche et le Conseil Agricole (FIRCA).
11. Etat d'exécution du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Identification <input checked="" type="checkbox"/> Evaluation préliminaire <input type="checkbox"/> Avant-projet détaillé <input type="checkbox"/> Recherche de partenaires techniques <input type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marchés signés <input type="checkbox"/> Mise en oeuvre
12. Mode de financement attendu du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CONSTRUCTION D'UNE USINE DE
PRODUCTION DE VIANDE D'UNE CAPACITÉ
DE 13 300 TONNES PAR AN – 2PAI-NORD (CI)



Agro-industrie

1. Intitulé	Construction d'une usine de production de viande d'une capacité de 13 300 tonnes par an – 2PAI-NORD (CI)
2. Type	Privé
3. Secteurs/Domaine	Agro-industrie / Viande
4. Promoteur	MEMINADERPV / MIRAH Via le CEPICI
5. Contacts	+ 225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. Description	
6.1 Zone d'exécution	SINEMATIALI, Nord de la CÔTE D'IVOIRE
6.2 Contexte	<p>L'analyse de la situation alimentaire de la Côte d'Ivoire en produits carnés, notamment la viande, aboutit au constat d'un bilan déficitaire matérialisé par un niveau très élevé des importations.</p> <p>Le sous-secteur de l'élevage reste dominé par les pratiques traditionnelles dans les filières des ruminants dont l'élevage des bovins (à 95% traditionnel) avec un cheptel de près de 1 500 000 têtes.</p> <p>Les produits issus de ces élevages ne garantissent pas une couverture complète des besoins en protéines animales et traduisent la forte dépendance de la Côte d'Ivoire en produits carnés sur la base de 10kg/habitants/an.</p> <p>Pour sa consommation en viande, la Côte d'Ivoire dépend donc à 60% des importations. Une importante partie de la viande consommée en Côte d'Ivoire provient majoritairement du Sahel (Burkina Faso, Niger et Mali).</p> <p>Pourtant, la demande en viande est corrélée à la croissance de la population et aux préférences alimentaires.</p> <p>A l'horizon 2030 et 2050, la population ivoirienne dépassera respectivement 33 millions et 51 millions d'habitants (FAOSTAT, 2020). Cette croissance entrainera une augmentation significative des besoins en viande.</p> <p>En vue de réduire le déficit et améliorer la sécurité sanitaire de la viande, la mise en place d'usines de production et de transformation pourrait constituer un débouché pour les producteurs et des mesures incitatives avec l'amélioration de leurs revenus par la répartition de la valeur ajoutée.</p> <p>Un site dédié à la réalisation du projet est disponible à SINEMATIALI.</p>
6.3 Problème à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Déficit d'offre nationale de la viande par rapport à la forte demande en perpétuel croissance - Forte dépendance des importations pour la satisfaction des besoins nationaux
6.4 Objectifs du projet	<ul style="list-style-type: none"> - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Accroître la production nationale de produits carnés - Valoriser les produits de la viande issue des élevages bovins, ovins, caprins. - Réduire les sorties de devises liées aux importations de viande et abats
6.5 Capacité installée	13 364 tonnes de viande par an
6.6 Rentabilité économique	Entre 26% et 28%
7. Chronogramme indicatif selon les composantes	<p>Composante 1 : Construction de bâtiment et usine</p> <p>Composante 2 : Acquisition de matériels et équipements</p> <p>Composante 3 : Exploitation de l'usine</p>

8. Chronogramme indicatif d'exécution		Année 1	Année 2	Année 3
	c1	X		
	c2		X	
	c3		X	X
9. Budget estimatif	41 106 086 545 FCFA			
10. Structures d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none"> - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV) ; - Ministère des Ressources Animales et Halieutiques (MIRAH) ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Agence Côte d'Ivoire PME (CI-PME) ; - Agence Nationale d'Appui au Développement Rural (ANADER) ; - Centre National de Recherche Agronomique (CNRA) ; - Fonds Interprofessionnel pour la Recherche et le Conseil Agricoles (FIRCA). 			
11. Etat d'exécution du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Identification <input checked="" type="checkbox"/> Evaluation préliminaire <input checked="" type="checkbox"/> Avant-projet détaillé <input type="checkbox"/> Recherche de partenaires techniques <input type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marchés signés <input type="checkbox"/> Mise en oeuvre 			
12. Mode de financement attendu du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur 			

CONSTRUCTION D'UNE USINE DE
SÉCHAGE DE MANGUE ET DE LÉGUMES
(4 000 TONNES DE LÉGUMES ET 3 000 TONNES DE
MANGUES SÉCHÉES PAR AN) – 2PAI-NORD (CI)



Agro-industrie

1. Intitulé	Construction d'une usine de séchage de mangue et de légumes (4 000 tonnes de légumes et 3 000 tonnes de mangues séchées par an) – 2PAI-NORD (CI)			
2. Type	Privé			
3. Secteurs/Domaine	Agro-industrie / Mangue et Légumes			
4. Promoteur	MEMINADERPV Via le CEPICI			
5. Contacts	+ 225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci			
6. Description				
6.1 Zone d'exécution	SINEMATIALI, Nord de la CÔTE D'IVOIRE			
6.2 Contexte	<p>La Côte d'Ivoire, leader de la production de fruits et légumes en Afrique de l'Ouest depuis plus de deux décennies, doit relever d'importants défis liés à la conservation et à la transformation de ses produits.</p> <p>Le séchage industriel de la mangue et des légumes permet la valorisation de ces produits et la réduction des pertes post-récoltes évaluées à près de 40% sur une production nationale annuelle estimée à environ 200 000 tonnes pour la mangue et 900 000 tonnes pour les légumes.</p> <p>Par ailleurs, la demande en produits séchés augmente régulièrement avec une tendance croissante pour les 10 prochaines années, sur les marchés de l'Europe, des Etats-Unis d'Amérique et de l'Asie (Singapour), pour la mangue séchée et sur le marché africain, notamment le Nigeria et le Ghana, pour les légumes séchées.</p> <p>Ainsi, l'établissement d'une usine de séchage dédiée à la mangue et aux légumes représente une opportunité d'investissement considérable.</p> <p>Un site dédié à la réalisation du projet est disponible à SINEMATIALI.</p>			
6.3 Problème à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Faible valorisation des produits agricoles (mangues et légumes) - Insuffisance des unités de conservation et de transformation de la mangue et des légumes - Perte poste-récoltes importantes des produits agricoles 			
6.4 Objectifs du projet	<ul style="list-style-type: none"> - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Accroître les entrées de devises via les exportations des produits transformés - Accroître la valeur ajoutée des filières (mangues et légumes) 			
6.5 Capacité installée	<ul style="list-style-type: none"> - 4 183 tonnes des légumes séchés par an - 3 065 tonnes pour la mangue séchée par an. 			
6.6 Rentabilité économique	Entre 26% et 30%			
7. Composantes du projet	<p>Composante 1 : Construction de bâtiment et usine</p> <p>Composante 2 : Acquisition de matériels et équipements</p> <p>Composante 3 : Exploitation de l'usine</p>			
8. Chronogramme indicatif d'exécution selon les composantes		Année 1	Année 2	Année 3
	c1	X		
	c2		X	
	c3		X	X

9. Budget estimatif	19 020 691 000 FCFA
10. Structures d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none"> - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV) ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPIC) ; - Agence Côte d'Ivoire PME (CI-PME) ; - Agence Nationale d'Appui au Développement Rural (ANADER) ; - Centre National de Recherche Agronomique (CNRA) ; - Fonds Interprofessionnel pour la Recherche et le Conseil Agricole (FIRCA).
11. Etat d'exécution du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Identification <input checked="" type="checkbox"/> Evaluation préliminaire <input checked="" type="checkbox"/> Avant-projet détaillé <input type="checkbox"/> Recherche de partenaires techniques <input type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marchés signés <input type="checkbox"/> Mise en oeuvre
12. Mode de financement attendu du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CONSTRUCTION D'UNE USINE
DE CONDITIONNEMENT DE
PRODUITS FRAIS ISSUS DU MARAICHAGE
(54 000 tonnes de légumes frais par an)
- 2PAI-NORD (CI)



Agro-industrie

1. Intitulé	Construction d'une usine de conditionnement de produits frais issus du maraîchage (54 000 tonnes de légumes frais par an) – 2PAI-NORD (CI)			
2. Type	Privé			
3. Secteurs/Domaine	Agro-industrie / Maraîchers			
4. Promoteur	MEMINADERPV Via le CEPICI			
5. Contacts	+ 225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci			
6. Description				
6.1 Zone d'exécution	SINEMATIALI, Nord de la CÔTE D'IVOIRE			
6.2 Contexte	<p>La Côte d'Ivoire importe une part importante de légumes en provenance de la sous-région notamment l'oignon, la tomate, le haricot vert. De plus, la consommation de ces produits frais est la plus importante (68%) sur la chaîne de valeur des produits maraîchers.</p> <p>Toutefois, les pertes post-récoltes des produits maraîchers sont évaluées à près de 40% de la production locale estimée à plus de 900 000 tonnes par an, dues principalement aux déficiences dans le conditionnement de ces produits.</p> <p>Ainsi, la mise en place d'une usine de conditionnement des produits frais issus du maraîchage (les légumes), de grande capacité et répondant aux normes internationales, représente une opportunité d'investissement considérable.</p> <p>Un site dédié à la réalisation du projet est disponible à SINEMATIALI.</p>			
6.3 Problème à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance d'unités de conditionnement des produits maraîchers - Perte poste récoltes importantes des produits maraîchers - Forte importation de certaines légumes 			
6.4 Objectifs du projet	<ul style="list-style-type: none"> - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Valoriser les produits vivriers - Améliorer le revenu des producteurs par la répartition de la valeur ajoutée 			
6.5 Capacité installée	54 000 Tonnes de légumes frais par an.			
6.6 Rentabilité économique	Entre 27% et 30%			
7. Composantes du projet	<p>Composante 1 : Construction de bâtiment et usine</p> <p>Composante 2 : Acquisition de matériels et équipement</p> <p>Composante 3 : Exploitation de l'usine</p>			
8. Chronogramme indicatif d'exécution selon les composantes		Année 1	Année 2	Année 3
	c1	X		
	c2		X	
	c3		X	X
9. Budget estimatif	41 307 992 800 FCFA			

10. Structures d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none"> - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV) ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Agence Côte d'Ivoire PME (CI-PME) ; - Agence Nationale d'Appui au Développement Rural (ANADER) ; - Centre National de Recherche Agronomique (CNRA) ; - Fonds Interprofessionnel pour la Recherche et le Conseil Agricoles (FIRCA).
11. Etat d'exécution du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Identification <input checked="" type="checkbox"/> Evaluation préliminaire <input checked="" type="checkbox"/> Avant-projet détaillé <input type="checkbox"/> Recherche de partenaires techniques <input type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marchés signés <input type="checkbox"/> Mise en oeuvre
12. Mode de financement attendu du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CONSTRUCTION D'UNE USINE DE **PRODUCTION DE
JUS DE MANGUE ET DE POMME DE CAJOU**
(90 000 TONNES DE MANGUES FRAICHES ET 800 000
TONNES DE POMMES DE CAJOU TRANSFORMÉES PAR AN)
- 2PAI-NORD (CI)



Agro-industrie

1. Intitulé	Construction d'une usine de production de jus de mangue et de pomme de cajou (90 000 tonnes de mangues fraîches et 800 000 tonnes de pommes de cajou transformées par an) - 2PAI-NORD (CI)																		
2. Type	Privé																		
3. Secteurs/Domaine	Agro-industrie / Mangue et cajou																		
4. Promoteur	MEMINADERPV Via le CEPICI																		
5. Contacts	+ 225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci																		
6. Description																			
6.1 Zone d'exécution	SINEMATIALI, Nord de la CÔTE D'IVOIRE																		
6.2 Contexte	<p>La demande de jus de fruits connaît une croissance régulière, et une tendance de consommation se profile pour les dix prochaines années en Afrique de l'Ouest. Les importations régionales sont estimées en moyenne à 415 milliards FCFA pour l'ensemble des produits retenus, totalisant 9,4 millions de tonnes.</p> <p>D'ici 2030, la population de la Côte d'Ivoire atteindra 33 millions d'habitants, engendrant une demande projetée de 12 037 083 tonnes de jus de fruits (projections FAOSTAT, 2020). Toutefois, 92% des produits actuellement distribués dans le pays sont importés.</p> <p>La production de la zone du projet (régions du Poro, du Tchologo, du Hambol et de la Bagoué) représente 64% pour la mangue et 31% pour l'anacarde, par rapport à production nationale estimée respectivement à 200 000 tonnes et 1 000 000 tonnes en 2022.</p> <p>Il devient donc impératif de développer ces produits pour réduire de manière significative ces importations et répondre efficacement à la demande croissante sur le marché régional. Ainsi, la mise en place d'une usine de production de jus de mangue et de pomme de cajou représente une véritable opportunité d'investissement.</p> <p>Un site dédié à la réalisation du projet est disponible à SINEMATIALI.</p>																		
6.3 Problème à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Faible valorisation locale des produits à base de mangue et de pomme de cajou - Taux insuffisant de transformation dans les filières mangue et cajou - Pertes post-récoles importantes de mangue et de la pomme de cajou 																		
6.4 Objectifs du projet	<ul style="list-style-type: none"> - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Réduire les sorties de devises liés aux importations de jus fruits - Créer des emplois et améliorer le revenu des producteurs par la répartition de la valeur ajoutée 																		
6.5 Capacité installée	<ul style="list-style-type: none"> - 90 000 tonnes de mangues fraîche par an - 803 000 tonnes de pommes de cajou par an. 																		
6.6 Rentabilité économique	Entre 28% et 31%																		
7. Composantes du projet	<p>Composante 1 : Construction de bâtiment et usine</p> <p>Composante 2 : Acquisition de matériels et équipements</p> <p>Composante 3 : Exploitation de l'usine</p>																		
8. Chronogramme indicatif d'exécution selon les composantes	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Année 1</th> <th>Année 2</th> <th>Année 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>c1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>c2</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>c3</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>				Année 1	Année 2	Année 3	c1	X			c2		X		c3		X	X
	Année 1	Année 2	Année 3																
c1	X																		
c2		X																	
c3		X	X																

9. Budget estimatif	468 090 253 715 FCFA
10. Structures d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none"> - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV) ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Agence Côte d'Ivoire PME (CI-PME) ; - Agence Nationale d'Appui au Développement Rural (ANADER) ; - Centre National de Recherche Agronomique (CNRA) ; - Fonds Interprofessionnel pour la Recherche et le Conseil Agricole (FIRCA) ; Conseil Coton Anacarde (CCA).
11. Etat d'exécution du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Identification <input checked="" type="checkbox"/> Evaluation préliminaire <input checked="" type="checkbox"/> Avant-projet détaillé <input type="checkbox"/> Recherche de partenaires techniques <input type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marchés signés <input type="checkbox"/> Mise en oeuvre
12. Mode de financement attendu du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CONSTRUCTION D'UNE USINE DE FABRICATION
D'HUILE À BASE DE **BEURRE DE KARITE**
(1 000 tonnes par an) – 2PAI-NORD (CI)



Agro-industrie

1. Intitulé	Construction d'une usine de fabrication d'huile à base de beurre de karité (1 000 tonnes par an) – 2PAI-NORD (CI)			
2. Type	Privé			
3. Secteurs/Domaine	Agro-industrie / Karité			
4. Promoteur	MEMINADERPV Via le CEPICI			
5. Contacts	+ 225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci			
6. Description				
6.1 Zone d'exécution	SINEMATIALI, Nord de la CÔTE D'IVOIRE			
6.2 Contexte	<p>En Côte d'Ivoire, la production annuelle de karité est estimée à environ 250 000 tonnes par an et est localisée à 80% dans les régions du Poro, du Tchologo, du Hambol et de la Bagoué]. La majeure partie de cette production est transformée localement en beurre de karité solide. Les dérivés de cette production, notamment le beurre, l'huile de karité et les produits cosmétiques à base de karité sont fortement demandés au niveau local et à l'international (Europe, Amérique, Asie et Afrique).</p> <p>Ainsi, la mise en place d'une usine de production d'huile à base de beurre de karité représente une opportunité d'investissement considérable. Cette opportunité est d'autant plus pertinente compte tenu des perspectives de croissance démographique mondiale ainsi que de la demande croissante pour ces produits.</p> <p>Ce projet contribuerait non seulement au renforcement de l'économie locale mais également à la satisfaction des besoins croissants sur les marchés internationaux.</p> <p>Un site dédié à la réalisation du projet est disponible à SINEMATIALI.</p>			
6.3 Problème à résoudre	- Faible valorisation de la filière notamment le volume de production et le revenu des acteurs en amont de la chaîne de valeur du Karité			
6.4 Objectifs du projet	<ul style="list-style-type: none"> - Accroître la valeur ajoutée de la filière - Accroître les recettes d'exportation - Améliorer le revenu des producteurs 			
6.5 Capacité installée	10 000 Tonnes d'huile par an.			
6.6 Rentabilité économique	Entre 22% et 25%			
7. Composantes du projet	Composante 1 : Construction de bâtiment et usine Composante 2 : Acquisition de matériels et équipement Composante 3 : Exploitation de l'usine			
8. Chronogramme indicatif d'exécution selon les composantes		Année 1	Année 2	Année 3
	c1	X		
	c2		X	
	c3		X	X
9. Budget estimatif	7 716 877 500 FCFA			



10. Structures d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none">- Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières MEMINADERPV) ;- Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ;- Agence Côte d'Ivoire PME (CI-PME) ;- Agence Nationale d'Appui au Développement Rural (ANADER) ;- Centre National de Recherche Agronomique (CNRA) ;- Fonds Interprofessionnel pour la Recherche et le Conseil Agricole (FIRCA).
11. Etat d'exécution du projet	<ul style="list-style-type: none"><input checked="" type="checkbox"/> Identification<input checked="" type="checkbox"/> Evaluation préliminaire<input checked="" type="checkbox"/> Avant-projet détaillé<input type="checkbox"/> Recherche de partenaires techniques<input type="checkbox"/> Mobilisation des financements<input type="checkbox"/> Marchés signés<input type="checkbox"/> Mise en oeuvre
12. Mode de financement attendu du projet	<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Gouvernement<input checked="" type="checkbox"/> Privé<input type="checkbox"/> PPP<input type="checkbox"/> Bailleur

CONSTRUCTION D'UNE USINE DE **FABRICATION
D'HUILE ET PÂTE D'ARACHIDE** DE 5 800 TONNES
DE PRODUITS PAR AN (1 500 TONNES D'HUILE ET
4 300 TONNES DE PÂTE D'ARACHIDE PRODUITES
PAR AN) – 2PAI-NORD (CI)



Agro-industrie

1. Intitulé	Construction d'une usine de fabrication d'huile et pâte d'arachide de 5 800 tonnes de produits par an (1 500 tonnes d'huile et 4 300 tonnes de pâte d'arachide produites par an) – 2PAI-NORD (CI)			
2. Type	Privé			
3. Secteurs/Domaine	Agro-industrie / Arachide			
4. Promoteur	MEMINADERPV Via le CEPICI			
5. Contacts	+ 225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci			
6. Description				
6.1 Zone d'exécution	SINEMATIALI, Nord de la CÔTE D'IVOIRE			
6.2 Contexte	<p>L'arachide est un produit agricole polyvalent qui peut être aisément transformé en une variété de produits dérivés, utilisables à des fins alimentaires, agropastorales, voire industrielles. La Côte d'Ivoire, le Burkina Faso, le Mali et le Niger partagent des habitudes similaires en matière de consommation d'arachide (pâte d'arachide, huile d'arachide etc...). D'ici 2030, ces quatre pays compteront ensemble plus de 122 millions d'habitants, et ce nombre devrait dépasser les 203 millions en 2050 selon les données de la FAO(2020).</p> <p>La production nationale de l'arachide concentrée principalement dans la zone du projet (régions du Poro, du Tchologo, du Hambol et de la Bagoué) est estimée à plus de 200 000 tonnes par an.</p> <p>Cette projection démographique met en lumière la nécessité de produire davantage d'huile et de pâte d'arachide afin de répondre de manière adéquate aux besoins alimentaires actuels et futurs de ces populations.</p> <p>Ainsi, la mise en place d'une usine de fabrication d'huile et de pâtes d'arachide représente une véritable opportunité d'investissement.</p> <p>Un site dédié à la réalisation du projet est disponible à SINEMATIALI.</p>			
6.3 Problème à résoudre	- Déficit d'offre d'huile et de pâte d'arachide par rapport à la forte demande			
6.4 Objectifs du projet	<ul style="list-style-type: none"> - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Valoriser la production de l'arachide - Améliorer le revenu des producteurs par la répartition de la valeur ajoutée 			
6.5 Capacité installée	5 800 tonnes d'arachide par an (pour la production de 1 400 tonnes d'huile et 4 400 tonnes de pâte d'arachide)			
6.6 Rentabilité économique	Entre 23% et 25%			
7. Composantes du projet	<p>Composante 1 : Construction de bâtiment et usine</p> <p>Composante 2 : Acquisition de matériels et équipements</p> <p>Composante 3 : Exploitation de l'usine</p>			
8. Chronogramme indicatif d'exécution selon les composantes		Année 1	Année 2	Année 3
	c1	X		
	c2		X	
	c3		X	X

9. Budget estimatif	9 140 601 300 FCFA
10. Structures d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none"> - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV) ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Agence Côte d'Ivoire PME (CI-PME) ; - Agence Nationale d'Appui au Développement Rural (ANADER) ; - Centre National de Recherche Agronomique (CNRA) ; - Fonds Interprofessionnel pour la Recherche et le Conseil Agricole (FIRCA).
11. Etat d'exécution du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Identification <input checked="" type="checkbox"/> Evaluation préliminaire <input checked="" type="checkbox"/> Avant-projet détaillé <input type="checkbox"/> Recherche de partenaires techniques <input type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marchés signés <input type="checkbox"/> Mise en oeuvre
12. Mode de financement attendu du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CONSTRUCTION D'UNE USINE DE
FABRICATION DE **FARINE DE MAÏS**
d'une capacité de 90 000 tonnes
par an – 2PAI-NORD (CI)



Agro-industrie

1. Intitulé	Construction d'une usine de fabrication de farine de maïs d'une capacité de 90 000 tonnes par an – 2PAI-NORD (CI)			
2. Type	Privé			
3. Secteurs/Domaine	Agro-industrie / Maïs			
4. Promoteur	MEMINADERPV Via le CEPICI			
5. Contacts	+ 225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci			
6. Description				
6.1 Zone d'exécution	SINEMATIALI, Nord de la CÔTE D'IVOIRE			
6.2 Contexte	<p>La production de maïs de la zone du projet (régions du Poro, du Tchologo, du Hambol et de la Bagoué) représente 52% de la production nationale estimée à 1 200 000 tonnes en 2022.</p> <p>La farine de maïs est un élément essentiel des habitudes alimentaires en Côte d'Ivoire, au Burkina Faso, au Mali et au Niger. Selon la FAO (2020), ces quatre pays compteront plus de 122 millions d'habitants en 2030 et plus de 203 millions d'habitants en 2050.</p> <p>Cette projection démographique fait apparaître la nécessité d'accroître la production de farine pour répondre de manière adéquate aux besoins alimentaires présents et futurs de cette population.</p> <p>La consommation actuelle de farine de maïs dans l'ensemble de ces pays est estimée à environ 32 kg par an par habitant selon la FAO (2020).</p> <p>En tenant compte de 20% de la population de la Côte d'Ivoire, du Burkina Faso, du Mali et du Niger pour l'année 2030, cela représenterait 786 688.35 tonnes, et pour 2050, ce chiffre s'élèverait à 1 304 796.34 tonnes de farine de maïs à fournir.</p> <p>Ainsi, la mise en place d'une usine de fabrication de farine de maïs constitue une opportunité d'investissement considérable.</p> <p>Un site dédié à la réalisation du projet est disponible à SINEMATIALI.</p>			
6.3 Problème à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Forte demande en consommation de farine de maïs - Forte importation de farine de maïs 			
6.4 Objectifs du projet	<ul style="list-style-type: none"> - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Réduire les sorties de devises liées aux importations de farine de maïs - Améliorer le revenu des producteurs par la répartition de la valeur ajoutée 			
6.5 Capacité installée	90 159 tonnes par an de farine de maïs			
6.6 Rentabilité économique	Entre 23% et 25%			
7. Composantes du projet	<p>Composante 1 : Construction de bâtiment et usine</p> <p>Composante 2 : Acquisition de matériels et équipements</p> <p>Composante 3 : Exploitation de l'usine</p>			
8. Chronogramme indicatif d'exécution selon les composantes		Année 1	Année 2	Année 3
	c1	X		
	c2		X	
	c3		X	X

10. Structures d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none"> - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV) ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPIC) ; - Agence Côte d'Ivoire PME (CI-PME) ; - Agence Nationale d'Appui au Développement Rural (ANADER) ; - Centre National de Recherche Agronomique (CNRA) ; - Fonds Interprofessionnel pour la Recherche et le Conseil Agricole (FIRCA).
11. Etat d'exécution du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Identification <input checked="" type="checkbox"/> Evaluation préliminaire <input checked="" type="checkbox"/> Avant-projet détaillé <input type="checkbox"/> Recherche de partenaires techniques <input type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marchés signés <input type="checkbox"/> Mise en oeuvre
12. Mode de financement attendu du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CONSTRUCTION D'UNE USINE DE PRODUCTION
D'HUILE ET D'ALIMENT DE BÉTAIL À BASE DE COTON
(3 800 TONNES D'HUILE ET 10 700 TONNES D'ALIMENT
DE BÉTAIL PAR AN) – 2PAI-NORD (CI)



Agro-industrie

1. Intitulé	Construction d'une usine de production d'huile et d'aliment de bétail à base de coton (3 800 tonnes d'huile et 10 700 tonnes d'aliment de bétail par an) – 2PAI-NORD (CI)			
2. Type	Privé			
3. Secteurs/Domaine	Industrie / Coton			
4. Promoteur	MEMINADERPV Via le CEPICI			
5. Contacts	+ 225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci			
6. Description				
6.1 Zone d'exécution	SINEMATIALI, Nord de la CÔTE D'IVOIRE			
6.2 Contexte	<p>Avec un cheptel bovins de plus de 1 500 000 têtes, la Côte d'Ivoire se classe loin derrière des pays comme le Mali, le Niger et Burkina qui totalisaient en 2019, 37 340 218 têtes de bovins qui représente un besoin en aliment de bétail d'environ 56 millions de tonnes par an, en saison sèche. La demande de ce cheptel constitue un vaste marché et une importante opportunité d'investissement pour l'alimentation animale.</p> <p>La production en coton graine de la zone du projet (régions du Poro, du Tchologo, du Hambol et de la Bagoué), faiblement valorisée, qui représente 68% de la production nationale estimée à 400 000 tonnes par an, est un atout pour la fabrication d'aliment de bétail.</p> <p>Le coton graine peut également être valorisé pour la production d'huile végétale destinée à la consommation humaine.</p> <p>Un site dédié à la réalisation du projet est disponible à SINEMATIALI.</p>			
6.3 Problème à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Faible production nationale d'aliments d'élevage - Faible valorisation de la filière coton 			
6.4 Objectifs du projet	<ul style="list-style-type: none"> - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Accroître la production d'aliments pour soutenir le secteur de l'élevage au niveau national et sous régional - Accroître la production d'huile 			
6.5 Capacité installée	<ul style="list-style-type: none"> - 3 795 tonnes d'huile de coton par an - 10 672 tonnes d'aliment bétail par an. 			
6.6 Rentabilité économique	Entre 20% et 23%			
7. Composantes du projet	<p>Composante 1 : Construction de bâtiment et usine</p> <p>Composante 2 : Acquisition de matériels et équipement</p> <p>Composante 3 : Exploitation de l'usine</p>			
8. Chronogramme indicatif d'exécution selon les composantes		Année 1	Année 2	Année 3
	c1	X		
	c2		X	
	c3		X	X

9. Budget estimatif	6 090 640 000 FCFA
10. Structures d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none"> - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV) ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Agence Côte d'Ivoire PME (CI-PME) ; - Agence Nationale d'Appui au Développement Rural (ANADER) ; - Centre National de Recherche Agronomique (CNRA) ; - Fonds Interprofessionnel pour la Recherche et le Conseil Agricole (FIRCA) ; - Conseil Coton Anacarde (CCA).
11. Etat d'exécution du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Identification <input checked="" type="checkbox"/> Evaluation préliminaire <input checked="" type="checkbox"/> Avant-projet détaillé <input type="checkbox"/> Recherche de partenaires techniques <input type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marchés signés <input type="checkbox"/> Mise en oeuvre
12. Mode de financement attendu du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

D'AUTRES OPPORTUNITÉS D'INVESTISSEMENT DU SECTEUR À SAISIR ET À APPROFONDIR AVEC LES ACTEURS

SECTEUR DE L'AGRO-INDUSTRIE



**Création d'unités artisanales de
transformation de l'anacarde**



**Aménagement et réhabilitation de
périmètres irrigués de cultures
vivrières à SIRASSO et DIKODOUGOU**



République de Côte d'Ivoire
Union - Discipline - Travail



ENSEMBLE POUR UNE ÉCONOMIE PERFORMANTE

Secrétariat Exécutif

+225 27 20 242 056 / 57

+225 27 20 221 125

+225 27 20 227 894



comiteconcertation@yahoo.fr



www.ccesp.ci

DÉVELOPPEMENT D'UN PROJET INTÉGRÉ DE **RANCH D'ÉLEVAGE DE BOVINS** INCLUANT UN CENTRE DE **FORMATION PROFESSIONNELLE ET UNE UNITÉ DE PRODUCTION DE FOURRAGE** (TROIS RANCHS POUR LE GROSSISSEMENT DE 3 000 TÊTES D'ANIMAUX SUR 1 500 HA)



Elevage

1. Intitulé	Développement d'un projet intégré de ranch d'élevage de bovins incluant un centre de formation professionnelle et une unité de production de fourrage (trois ranchs pour le grossissement de 3 000 têtes d'animaux sur 1 500 ha)																						
2. Type	Privé																						
3. Secteurs/Domaine	Elevage / Bétail																						
4. Promoteur	CEPICI																						
5. Contacts	+ 225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci																						
6. Description																							
6.1 Zone d'exécution	Région du PORO, Nord de la CÔTE D'IVOIRE																						
6.2 Contexte	<p>La demande de viande est étroitement liée à la croissance démographique et aux préférences alimentaires. Selon la FAO (2020), la population ivoirienne devrait atteindre 33 millions d'habitants d'ici 2030 et dépasser les 51 millions d'ici 2050. Cette expansion démographique offre une opportunité significative, car il sera impératif de répondre aux besoins alimentaires croissants de cette population, la viande constituant une composante essentielle de ces exigences (9,6 kg de viande consommée par habitant et par an).</p> <p>Selon les autorités ivoiriennes, la production nationale de viande et d'abats ne couvrait que 44,6% des besoins du pays en 2021. De plus, les importations de viandes et d'abats en 2022 ont été estimées à 180 367 tonnes, représentant une valeur de 87 milliards de FCFA.</p> <p>Afin de capitaliser sur ce marché à venir et de réduire la dépendance du pays vis-à-vis des importations de viande et d'abats, il devient crucial de développer des projets intégrés de ranchs d'élevage de bétail.</p> <p>Les sites potentiels sont situés dans les localités de SINEMATIALI et de DIKODOUGOU.</p>																						
6.3 Problème à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance de la production nationale de viande - Forte dépendance aux importations de viande et abats 																						
6.4 Objectifs du projet	<ul style="list-style-type: none"> - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Réduire les sorties de devises liées aux importations 																						
6.5 Capacité installée	1500 hectares																						
6.6 Rentabilité économique	Non définie																						
7. Composantes du projet	<p>Composantes 1 : Trois ranchs pour le grossissement de 3000 têtes d'animaux (Ovins, Bovins, Porcs) sur 1 500 ha</p> <p>Composante 2 : Installer une industrie de fourrages pour l'alimentation du bétail et de semences fourragères</p> <p>Composantes 3 : Installer une unité de production industriel de lait</p> <p>Composantes 4 : Construire un centre de formation professionnel dédié aux métiers de l'élevage</p>																						
8. Chronogramme indicatif d'exécution selon les composantes	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Année 1</th> <th>Année 2</th> <th>Année 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>C4</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Année 1	Année 2	Année 3	C1	X	X	X	C2	X	X		C3	X	X	X	C4	X		
	Année 1	Année 2	Année 3																				
C1	X	X	X																				
C2	X	X																					
C3	X	X	X																				
C4	X																						

9. Budget estimatif	12 000 000 000 FCFA
10. Structures d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none"> - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agricultures (FAO) ; - Centre National de Recherche Agronomique (CNRA) ; - Agence Nationale d'appui au développement rural (ANADER) - Office d'Aide à la Commercialisation des Produits Vivriers (OCPV).
11. Etat d'exécution du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Identification <input checked="" type="checkbox"/> Evaluation préliminaire <input type="checkbox"/> Avant-projet détaillé <input type="checkbox"/> Recherche de partenaires techniques <input type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marchés signés <input type="checkbox"/> Mise en oeuvre
12. Mode de financement attendu du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CONSTRUCTION D'UNE USINE DE PRODUCTION
**D'ALIMENTS DE BÉTAIL À PARTIR DU SON DE RIZ DE
PEAU DE MANGUE ET DE PEAU DE POMME DE CAJOU**
(340 000 TONNES D'ALIMENT DE BÉTAIL PAR AN)
– 2PAI-NORD (CI)



Elevage

1. Intitulé	Construction d'une usine de production d'aliments de bétail à partir du son de riz de peau de mangue et de peau de pomme de cajou (340 000 tonnes d'aliment de bétail par an) – 2PAI-NORD (CI)																		
2. Type	Privé																		
3. Secteurs/Domaine	Elevage / Aliments de bétail																		
4. Promoteur	MEMINADERPV Via le CEPICI																		
5. Contacts	+ 225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci																		
6. Description																			
6.1 Zone d'exécution	SINEMATIALI, Nord de la CÔTE D'IVOIRE																		
6.2 Contexte	<p>La consommation moyenne de viande en Côte d'Ivoire s'élève à 9,6 kg par an et par habitant, marquée par une forte dépendance aux importations, principalement en provenance du Sahel (Burkina Faso, Niger et Mali).</p> <p>Avec un cheptel bovin de 1 587 000 têtes, la Côte d'Ivoire est devancée par le Mali, le Niger et Burkina qui totalisaient en 2019, 37 340 218 têtes de bovins qui représente un besoin en aliment de bétail d'environ 56 millions de tonnes par an, en saison sèche.</p> <p>La demande de ce cheptel constitue un vaste marché et une importante opportunité d'investissement pour l'alimentation animale. Cependant, l'élevage de bétail nécessite des aliments de qualité en quantité suffisante pour soutenir durablement le secteur.</p> <p>Les sous-produits du riz (son), de la mangue et de la pomme de cajou (résidus) disponibles en forte quantité et faiblement valorisés, peuvent contribuer à la fabrication d'aliment de bétail, en plus des impacts positifs sur l'environnement.</p> <p>Un site dédié à la réalisation du projet est disponible à SINEMATIALI.</p>																		
6.3 Problème à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Faible valorisation des sous-produits du riz (son), de la mangue et de la pomme de cajou (résidus) - Forte demande en aliments de bétail au niveau local et sous-régional 																		
6.4 Objectifs du projet	<ul style="list-style-type: none"> - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Accroître la production d'aliments de bétail pour soutenir le secteur de l'élevage au niveau national et sous régional 																		
6.5 Capacité installée	340 000 tonnes d'aliment de bétail par an.																		
6.6 Rentabilité économique	Entre 28% et 30%																		
7. Composantes du projet	<p>Composante 1 : Construction de bâtiment et usine</p> <p>Composante 2 : Acquisition de matériels et équipements</p> <p>Composante 3 : Exploitation de l'usine</p>																		
8. Chronogramme indicatif d'exécution selon les composantes	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Année 1</th> <th>Année 2</th> <th>Année 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>c1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>c2</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>c3</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>				Année 1	Année 2	Année 3	c1	X			c2		X		c3		X	X
	Année 1	Année 2	Année 3																
c1	X																		
c2		X																	
c3		X	X																

9. Budget estimatif	38 919 306 242 FCFA
10. Structures d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none"> - Ministère d'État, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV) ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Agence Côte d'Ivoire PME (CI-PME) ; - Agence Nationale d'Appui au Développement Rural (ANADER) ; - Centre National de Recherche Agronomique (CNRA) ; - Fonds Interprofessionnel pour la Recherche et le Conseil Agricole (FIRCA).
11. Etat d'exécution du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Identification <input checked="" type="checkbox"/> Evaluation préliminaire <input checked="" type="checkbox"/> Avant-projet détaillé <input type="checkbox"/> Recherche de partenaires techniques <input type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marchés signés <input type="checkbox"/> Mise en oeuvre
12. Mode de financement attendu du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

**D'AUTRES OPPORTUNITÉS D'INVESTISSEMENT
DU SECTEUR À SAISIR ET À APPROFONDIR AVEC
LES ACTEURS**

SECTEUR DE L'ELEVAGE



**Création d'une ferme
piscicole à LOKOLI**



**Installation des jeunes dans l'apiculture et
la production du miel pour l'exportation
dans la localité de LOKOLI**

ABIDJAN LEGACY PROGRAM (ALP)

PUISSANT ACCELERATEUR DE DEVELOPPEMENT
DURABLE ET DE TRANSFORMATION AGRICOLE



QUATRE COMPOSANTES

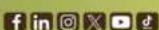
1 Lutter contre la déforestation et œuvrer à la restauration des forêts et des paysages dégradés par l'agriculture. Cette action permettra de renforcer la promotion de l'agroforesterie, le financement de programmes d'investissement « zéro déforestation » et de combiner les efforts du gouvernement, du secteur privé et des agences multilatérales.

2 Intensifier la durabilité de la production vivrière pour garantir la sécurité alimentaire. Grâce à la mécanisation du système et l'accessibilité facile à divers types d'intrants de qualité et de semences améliorées.

3 Rendre les chaînes de valeur existantes plus durables au niveau des exportations actuelles et les principales cultures de rente.

4 Identifier de nouvelles chaînes de valeur du futur afin de mesurer leur incidence positive sur les terres actuellement dégradées et soumises au changement climatique.

Unité de Coordination - **Abidjan Legacy Program**
Rue Harris Memel Fôteh, Deux plateaux Vallons,
Abidjan Côte d'Ivoire/ email: secretariat@abidjanlegacy.org

☎ 225 25 22 01 36 00 | 🌐 01 BP 1747 ABJ 01 



CRÉATION D'ENTREPÔTS FRIGORIFIQUES ET DE
MATURATION (CHAÎNE DE FROID NOTAMMENT POUR
LA CONSERVATION DE LA MANGUE D'UNE CAPACITÉ
DE REFROIDISSEMENT DE 80 000 TONNES PAR
AN) À KORHOGO



LOGISTIQUE ET DU COMMERCE

1. Intitulé	Création d'entrepôts frigorifiques et de maturation (Chaîne de froid notamment pour la conservation de la mangue d'une capacité de refroidissement de 80 000 tonnes par an) à KORHOGO
2. Type	Privé
3. Secteurs/Domaine	Industrie / Logistique
4. Promoteur	MEMINADERPV Via le CEPICI
5. Contacts	+ 225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. Description	
6.1 Zone d'exécution	KORHOGO, Nord de la CÔTE D'IVOIRE
6.2 Contexte	<p>Avec une production d'environ 200 000 tonnes par an, la mangue se classe comme le troisième fruit le plus exporté par la Côte d'Ivoire, juste après la banane et l'ananas. Étant le troisième fournisseur sur le marché européen, avec une moyenne annuelle de 33 000 tonnes, la Côte d'Ivoire occupe également la première place parmi les pays africains exportateurs de mangues, loin devant les autres nations d'Afrique de l'Ouest. Cependant, cette filière est confrontée à d'énormes défis en matière de conservation des mangues fraîches. En effet, environ 100 000 tonnes de mangues pourrissent chaque année en raison de l'absence de moyens de transport appropriés et d'unités de conservation répondant aux normes. Ainsi, la mise en place d'une chaîne du froid pour la conservation des mangues représente une opportunité d'investissement considérable. Cette chaîne permettra de réduire de manière significative les pertes de production.</p>
6.3 Problème à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Pertes post-récoltes importantes - Insuffisance et inefficacité des chaînes de froid disponibles
6.4 Objectifs du projet	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer le transport et la conservation de la mangue ; - Accroître les recettes d'exportation ; - Réduire les pertes post-récoltes.
6.5 Capacité installée	<ul style="list-style-type: none"> - Capacité maximale de refroidissement : 2.300 MWh / an - Total refroidissement des mangues : 80.000 tonnes / an environ - Refroidissement max. de 35°C à 10°C en moyenne
6.6 Rentabilité économique	Non définie
7. Composantes du projet	<p>Composante 1 : Installation de réfrigération centrale conteneurisée Composante 2 : Entrepôt frigorifique Polyvalent Composante 3 : Stockage frigorifique mobile hors réseau Composante 4 : Stockage refroidi mobile à l'eau glacée</p>
8. Chronogramme indicatif d'exécution selon les composantes	A définir

9. Budget estimatif	Non définie
10. Structures d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none"> - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV) ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Agence Côte d'Ivoire PME (CI-PME) ; - Agence Nationale d'Appui au Développement Rural (ANADER) ; - Centre National de Recherche Agronomique (CNRA) ; - Fonds Interprofessionnel pour la Recherche et le Conseil Agricoles (FIRCA).
11. Etat d'exécution du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Identification <input type="checkbox"/> Evaluation préliminaire <input type="checkbox"/> Avant-projet détaillé <input type="checkbox"/> Recherche de partenaires techniques <input type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marchés signés <input type="checkbox"/> Mise en oeuvre
12. Mode de financement attendu du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

**D'AUTRES OPPORTUNITÉS D'INVESTISSEMENT
DU SECTEUR À SAISIR ET À APPROFONDIR AVEC
LES ACTEURS**

SECTEUR DE LA LOGISTIQUE ET DU COMMERCE



**Extension du parc de zones d'activités
industrielles à KORHOGO**



Soutenir l'Entrepreneuriat et Créer des Emplois pour un Développement Territorial Inclusif !

NOS BUREAUX DE DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE RÉGIONAL

📍 Abidjan

📍 Yamoussoukro

📍 Bouaké

📍 Korhogo

📍 Abengourou

📍 Bondoukou

📍 Daloa

📍 Man

📍 San-Pédro



Abidjan, Adjamé Indénié,
en face de Fraternité Matin
01 BP 2941 Abidjan 01



+225 25 20 00 12 28
+225 25 20 00 18 38



www.cipme.ci



CRÉATION D'UN **CENTRE ARTISANAL INTÉGRÉ**
DE DESIGNER À WARANIÉNÉ



SERVICES ET DE L'ÉDUCATION

1. Intitulé	Création d'un centre artisanal intégré de designer à Waraniéné
2. Type	Privé
3. Secteurs/Domaine	Industrie / Textile-Habillement
4. Promoteur	Partenaire privé via le CEPICI
5. Contacts	+ 225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. Description	
6.1 Zone d'exécution	KORHOGO, Nord du pays, Village de Waraniéné
6.2 Contexte	<p>Le marché mondial du textile et de l'habillement est un secteur économique colossal, avec une valeur estimée à 807 milliards de dollars américains en 2019. Ce secteur est en constante croissance, et l'industrie du textile joue un rôle crucial dans l'économie mondiale. La Côte d'Ivoire a connu une croissance importante de sa production de coton, passant de 387 000 tonnes en 2018 à 559 500 tonnes en 2022, soit une augmentation de 44,5 %. Cependant, malgré cette croissance de la production de coton, le taux de transformation du coton en produits finis reste relativement faible en Côte d'Ivoire. Le pays se retrouve à importer une quantité importante d'étoffes, de vêtements et accessoires chaque année (2020 : 19 Mds FCFA ; 2021 : 21,9 Mds FCFA ; 2022 : 26,24 Mds FCFA, Statistiques Douane) malgré la disponibilité de matières premières localement.</p> <p>Dans ce contexte, au nord de la Côte d'Ivoire, existe un village de tisserands qui allie savoir-faire traditionnel et tourisme dans la valorisation du Coton. C'est un centre artisanal réunissant des coopératives sur toute la chaîne de valeur du coton. Le caractère unique et spécial des produits de vêtements confectionnés est reconnu pour leur qualité et leur beauté. Toutefois, ce centre artisanal présente des insuffisances, notamment en amont sur l'achat des intrants et sur la valorisation de leur produit.</p> <p>Conscients de l'importance du secteur du textile et de l'habillement pour le pays et la qualité de cette initiative existante de Waraniéné, la ville de Korhogo a identifié ce projet comme porteur pour stimuler le développement économique.</p> <p>Ce projet qui permettra la valorisation des compétences locales, su savoir-faire artisanal ivoirien dans la fabrication de vêtements et revêtement pour immobiliers et accessoires de beauté, se présente comme une opportunité d'investissement majeure.</p>
6.3 Problème à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Faible taux de transformation de la filière coton - Forte dépendance des importations de vêtements et accessoires
6.4 Objectifs du projet	<ul style="list-style-type: none"> - Renforcer la chaîne de valeur textile en Côte d'Ivoire - Réduire les sorties de devises liées aux importations de vêtement - Accroître la production nationale de vêtements
6.5 Capacité installée	Non connue
6.6 Rentabilité économique	Non définie
7. Composantes du projet	<p>Composante 1 : Création d'une école de Design/Mode</p> <p>Composante 2 : Structuration des coopératives de tisserands</p> <p>Composante 3 : Modernisation des ateliers de confection</p>

8. Chronogramme indicatif d'exécution selon les composantes		Année 1		Année 2	
	c1	X			
	c2			X	
	c3			X	
9. Budget estimatif	Non défini				
10. Structures d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none"> - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Conseil Coton Anacarde (CCA) - Association Professionnelle des Sociétés Cotonnières de Côte d'Ivoire (APROCOT-CI) - Association Professionnelle du Textile (APROTEXTILE) - Association des Jeunes Créateurs Africain (AJCA) - Interprofession du Coton (INTERCOTON) 				
11. Etat d'exécution du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Identification <input type="checkbox"/> Evaluation préliminaire <input type="checkbox"/> Avant-projet détaillé <input type="checkbox"/> Recherche de partenaires techniques <input type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marchés signés <input type="checkbox"/> Mise en oeuvre 				
12. Mode de financement attendu du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur 				

D'AUTRES OPPORTUNITÉS D'INVESTISSEMENT DU SECTEUR À SAISIR ET À APPROFONDIR AVEC LES ACTEURS

SECTEUR DES SERVICES ET DE L'ÉDUCATION



Construction de lycées techniques et professionnels

- Construction de 04 écoles d'initiation à l'art (01 dans chaque département de la région du PORO)



- Construction d'écoles de formation liées aux métiers de la mécanique



- Construction d'un centre de formation en tourisme et hôtellerie



- Mise en place de centres de formation des mineurs

**D'AUTRES OPPORTUNITÉS D'INVESTISSEMENT
DU SECTEUR À SAISIR ET À APPROFONDIR AVEC
LES ACTEURS**

SECTEUR DES SERVICES ET DE L'ÉDUCATION



Construction d'universités et de grandes écoles privées



Construction d'une caserne de sapeurs-pompiers à DIKODOUGOU et MBENGUE



ARDCI

Assemblée des Régions et Districts de Côte d'Ivoire

MISSIONS ET OBJECTIFS

- Etre un cadre de concertation et de dialogue permanent ;
- Représenter l'ensemble des Régions et Districts auprès des pouvoirs publics et de tout tiers au double plan national et international ;
- Donner des avis sur la législation et la réglementation concernant les collectivités territoriales ;
- Etudier et proposer au Gouvernement les moyens à mettre en œuvre pour promouvoir le développement et le bon fonctionnement des collectivités territoriales ;
- Etablir un programme adapté de formation, de perfectionnement et de recyclage en vue de permettre aux conseillers régionaux de renforcer leurs capacités et de bénéficier pleinement du droit à la formation ;
- Mener toutes activités pouvant contribuer à la réalisation des objectifs de l'Association.

Régions et Districts de Côte d'Ivoire espaces de développement

Abidjan Cocody II Plateaux Vallon, Cité Lemanina, Rue J50, Lot N° 1841, 08 BP 584 Abidjan 08
Tel : (225) 22 41 99 50 / 51 Fax : 22 41 85 14 / E-mail : ardci@hotmail.com / www.ardci-rd.org

**D'AUTRES OPPORTUNITÉS D'INVESTISSEMENT
DU SECTEUR À SAISIR ET À APPROFONDIR AVEC
LES ACTEURS**

**SECTEUR DE LA CONSTRUCTION /
INFRASTRUCTURES DE TRANSPORT**



**Construction de 06 gares routières
(03 à KORHOGO et 03 dans les autres
départements)**

UNION – DISCIPLINE – TRAVAIL



AMBASSADE DE CÔTE D'IVOIRE
EN AFRIQUE DU SUD



STRENGTHENING OF FRIENDSHIP
AND COOPERATION RELATIONS;

**ASSISTANCE AND PROTECTION OF IVORIAN
CITIZENS LIVING IN TH FOLLOWING COUNTRIES**

BOTSWANA - COMORES - ESWATINI - LESOTHO - NAMIBIE
MADAGASCAR - MAURICE - SEYCHELLES - ZIMBABWE

Ambassade de Côte d'Ivoire en Afrique du Sud
795 government avenue, Arcadia 0083, P.O Box 13510 Hatfield 0028, Pretoria

TÉL.: (+27) 12 342 6913/14 / **FAX.:** (+27) 12 342 6713

EMAIL.: ambaci.pretoria@diplomatie.gouv.ci

WWW.AFRIQUEDUSUD.DIPLOMATIE.GOUV.CI

CONSTRUCTION D'UNE USINE DE FABRICATION
DE **PANNEAUX ET EQUIPEMENTS SOLAIRES**
(CÔTE D'IVOIRE SOLAIRE) d'une capacité de
50 MW par an



ENERGIE

1. Intitulé	Construction d'une usine de fabrication de panneaux et d'équipements solaires (CÔTE D'IVOIRE SOLAIRE) d'une capacité de 50 MW par an
2. Type	Privé
3. Secteurs/Domaine	Energie/Energie renouvelable
4. Promoteur	Partenaire privé via le CEPICI
5. Contacts	+ 225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. Description	
6.1 Zone d'exécution	KORHOGO, Nord de la Côte d'Ivoire
6.2 Contexte	<p>Avec le troisième plus grand système électrique d'Afrique de l'Ouest, le gouvernement ivoirien s'engage activement à positionner le pays comme un centre électrique majeur dans la région. Le gouvernement poursuit vigoureusement ses initiatives visant à élargir et diversifier son mix énergétique, s'inscrivant ainsi dans son objectif ambitieux de produire 42 % de son électricité à partir de sources renouvelables d'ici 2030.</p> <p>En effet le nord de la Côte d'Ivoire est la partie la plus ensoleillée du pays avec un rayonnement solaire de 5600 Wh/m² (Watts heures par mètre carré). De plus la hausse du prix de l'énergie dans le circuit connecté ces dernières années constitue une opportunité de valorisation de l'énergie solaire.</p> <p>Dans cette perspective, la mise en place d'une usine de fabrication de panneaux solaires et d'équipements photovoltaïques représente une opportunité d'investissement significative qui contribuera à l'atteinte de cet objectif.</p>
6.3 Problème à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Forte utilisation des énergies fossiles - Coût croissant de l'énergie électrique
6.4 Objectifs du projet	<ul style="list-style-type: none"> - Vulgariser les produits solaires en les rendant accessible dans les réseaux de distribution d'équipements - Proposer des projets en énergie solaire mixte clé en main dans les domaines d'activités budgétivore en énergie en mettant l'accent sur les gains et la rentabilité pour ces industries - Se mettre aux normes internationales et répondre aux critères d'équipements requis aux différents appels d'offres des projets de centrales solaires afin de se positionner en qualité de sous-traitant
6.5 Capacité installée	50 MW par an
6.6 Rentabilité économique	Entre 11 % et 15%
7. Composantes du projet	Voir le promoteur

8. Chronogramme indicatif d'exécution selon les composantes	Voir le promoteur
9. Budget estimatif	36 728 648 080 FCFA
10. Structures d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none"> - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) - Ministère des Mines, du Pétrole et de l'Energie
11. Etat d'exécution du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Identification <input checked="" type="checkbox"/> Evaluation préliminaire <input checked="" type="checkbox"/> Avant-projet détaillé <input checked="" type="checkbox"/> Recherche de partenaires techniques <input type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marchés signés <input type="checkbox"/> Mise en oeuvre
12. Mode de financement attendu du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

MISE EN PLACE D'UNE UNITE DE FABRICATION DE
BIO CARBURANT ET COMBUSTIBLE À PARTIR
DE COQUES DE CAJOU d'une capacité de 2 460
tonnes par an



ENERGIE

1. Intitulé	Mise en place d'une unité de fabrication de bio carburant et combustible à partir des coques de cajou d'une capacité de 2 460 tonnes par an			
2. Type	Privé			
3. Secteurs/Domaine	Energie / Biomasse			
4. Promoteur	Partenaire privé via le CEPICI			
5. Contacts	+ 225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci			
6. Description				
6.1 Zone d'exécution	KORHOGO, Nord de la Côte d'Ivoire			
6.2 Contexte	<p>Le besoin énergétique en Afrique subsaharienne et en particulier en Côte d'Ivoire en termes de carburants et de combustibles devient de plus en plus croissant avec l'urbanisation et la croissance démographique.</p> <p>Certes le pays dispose de plusieurs distributeurs d'énergies fossiles (gaz, pétrole, charbon de bois), mais l'utilisation massive de ces énergies a des effets néfastes sur l'environnement. La culture de la noix de cajou en Côte d'Ivoire génère chaque année environ 100 000 tonnes de coques de cajou, matériaux très polluants et non recyclés.</p> <p>Ainsi, l'utilisation des coques de cajou pour la fabrication de bio carburant et de combustible est une solution innovante et une opportunité d'investissement considérable.</p>			
6.3 Problème à résoudre	<ul style="list-style-type: none"> - Dégradation de l'environnement liée à l'utilisation de l'énergie fossile - Faible valorisation des déchets des productions agricoles 			
6.4 Objectif du projet	- Accroître la production des énergies vertes			
6.5 Capacité installée	2 460 tonnes par an			
6.6 Rentabilité économique	Voir le promoteur			
7. Composantes du projet	<p>Composante 1 : Construction de bâtiment et usine</p> <p>Composante 2 : Achats de matériels et équipements de production</p> <p>Composante 3 : Exploitation de l'unité de production</p>			
8. Chronogramme indicatif d'exécution selon les composantes		Année 1	Année 2	Année 3
	c1	X		
	c2	X	X	
	c3		X	X

9. Budget estimatif	239 340 000 F CFA
10. Structures d'accompagnement	<ul style="list-style-type: none"> - Centre de promotion des investissements en Côte d'Ivoire (CEPIC) - Conseil Coton Anacarde (CCA) - Ministère des Mines, du Pétrole et de l'Energie
11. Etat d'exécution du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Identification <input checked="" type="checkbox"/> Evaluation préliminaire <input type="checkbox"/> Avant-projet détaillé <input type="checkbox"/> Recherche de partenaires techniques <input type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marchés signés <input type="checkbox"/> Mise en oeuvre
12. Mode de financement attendu du projet	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

D'AUTRES OPPORTUNITÉS D'INVESTISSEMENT DU SECTEUR À SAISIR ET À APPROFONDIR AVEC LES ACTEURS

SECTEUR DE L'ENERGIE



Mise en place de centrales à biomasse à DIKODOUGOU

- Développement de centrales de gazéification à partir de la balle de riz

**D'AUTRES OPPORTUNITÉS D'INVESTISSEMENT
DU SECTEUR À SAISIR ET À APPROFONDIR AVEC
LES ACTEURS**

**SECTEUR DE LA CONSTRUCTION /
INFRASTRUCTURES DE TRANSPORT**



**Réhabilitation de villages d'artisans à
FAKAHA et NIONFOUIN**

**D'AUTRES OPPORTUNITÉS D'INVESTISSEMENT
DU SECTEUR À SAISIR ET À APPROFONDIR AVEC
LES ACTEURS**

SECTEUR CONSTRUCTION LOGEMENT / TOURISME



**Construction de 20 000 logements
économiques, moyens et de haut standing**



**Production et vente de réserves
foncières viabilisées pour la
construction de logements**

D'AUTRES OPPORTUNITÉS D'INVESTISSEMENT DU SECTEUR À SAISIR ET À APPROFONDIR AVEC LES ACTEURS

PROJETS FINANCES PAR LES PARTENAIRES TECHNIQUES ET FINANCIERS



Financés par la Banque Mondiale

- Projets de chaîne de valeur dans les filières du Karité et de la Mangue



- Projets dans les secteurs de la santé, de l'éducation, des infrastructures et divers secteurs (1,6 milliards de FCFA)



UN CODE DES INVESTISSEMENTS INCITATIF



Scannez le **QR code** pour accéder
au **code des investissements**

   [Cepici_officiel](#)

D'AUTRES OPPORTUNITÉS D'INVESTISSEMENT DU SECTEUR À SAISIR ET À APPROFONDIR AVEC LES ACTEURS

PROJETS FINANCES PAR LA BANQUE MODIALE



- Projet de Développement Durable et Inclusif des Villes Secondaires



- Projet d'Infrastructures Rurales et de Connectivité Inclusive



- Projet Régional de Cohésion Sociale dans le nord des pays du Golf de Guinée

LIBELLE DU PROJET	COÛT TOTAL DU PROJET	LOCALITES	LES PRINCIPALES REALISATIONS ATTENDUES
MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR ET DE LA SÉCURITÉ			
CONSTRUCTION REHABILITATION ET EQUIPEMENT BUREAUX ET RESIDENCES PREFECTURES	20 670 000 000		La résidence de préfecture du SG de Korhogo est réhabilitée. La résidence de préfecture du SG de Bouaké est réhabilitée.
CONSTRUCTION REHABILITATION ET EQUIPEMENT BUREAUX ET RESIDENCES SOUS PREFECTURES	18 199 064 209	KORHOGO	La sous préfecture de Korhogo est réhabilitée (déjà réalisé); la sous préfecture de Korhogo est équipée (déjà réalisé)
CONSTRUCTION ET EQUIPEMENT DES COMMISSARIATS A L'INTERIEUR DU PAYS	3 900 436 854	KORHOGO	Commissariat construit
CONSTRUCTION ET EQUIPEMENT DE L'ECOLE DE POLICE DE KORHOGO	42 000 000 000	KORHOGO	L'école de police de Korhogo est construite; L'école de police de Korhogo est équipée
APPUI AUX OPERATIONS DE DESARMEMENT COMMUNAUTAIRE (PHASE 2)	600 000 000	KORHOGO	Les communautés sont sensibilisées au dépôt volontaire des ALPC; Des opérations de collecte d'ALPC sont réalisées au sein des communautés; Les armes collectées au sein des communautés sont détruites.
MINISTÈRE DE LA JUSTICE ET DES DROITS DE L'HOMME			
CONSTRUCTION DE PRISONS DE HAUTE SECURITE	14 952 327 454	KORHOGO	La prison de haute Sécurité de Korhogo est construite
CONSTRUCTION, REHABILITATION ET EQUIPEMENT DES TRIBUNAUX ET RESIDENCES PHASE 2	6 500 000 000	KORHOGO	Le tribunal du SD de Korhogo est réhabilité
ACQUISITION DE VEHICULES DE TRANSFEREMENT	1 608 600 001	BOUAKE KORHOGO	Les prisons sont équipés en véhicules de transfert
MINISTÈRE DU PLAN ET DU DÉVELOPPEMENT			
REALISATION DU SUIVI PHYSIQUE DES PROJETS D'INVESTISSEMENTS PUBLICS	403 000 000	KORHOGO	Le suivi des projets d'investissements publics à Bouaké et Korhogo est réalisé
PROGRAMME PILOTE DE DEVELOPPEMENT DES ZONES RURALES (PPDZR)	10 800 000 000	KORHOGO	Les infrastructures sociaux de bases (écoles, centre de santé, pistes, hydraulique) sont construits et fonctionnels à Korhogo
PROJET D'APPUI A LA POLITIQUE NATIONALE DE LA POPULATION ET AU SUIVI DU DIVIDENDE DEMOGRAPHIQUE	1 527 040 000	KORHOGO	Les concertations dans la ville de Korhogo pour l'actualisation de la politique nationale de population sont organisés

LIBELLE DU PROJET	COUT TOTAL DU PROJET	LOCALITES	LES PRINCIPALES REALISATIONS ATTENDUES
MINISTÈRE D'ETAT, MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DU DÉVELOPPEMENT RURAL ET DES PRODUCTIONS VIVRIÈRES			
PROGRAMME D'APPUI AU DEVELOPPEMENT DES FILIERES AGRICOLES (PADFA)	44 milliards FCFA	KORHOGO	17 hangars de vente et des 2 ateliers de séchage, 15 cases d'oignons, barrage de Sologo 182 ha, Nianra 40 ha, 1,5 ha de périmètre maraîcher
PROJET POLE AGRO-INDUSTRIEL DU NORD	168 milliards FCFA	KORHOGO	
TRAVAUX DE CONSTRUCTION D'UNE DIGUE DE RETENUE D'EAU ET L'AMENAGEMENT DU PERIMETRE EN AVAL DE SANGOLA A M'BENGUE	8 milliards FCFA	M'BENGUE (KORHOGO)	Construction d'une digue de retenue d'eau et l'aménagement du périmètre en aval de sangola
MINISTÈRE DES FINANCES ET DU BUDGET			
OUVERTURE DE 14 BUREAUX RELAIS DU FGA	343 millions FCFA	KORHOGO	01 bureau relais construit à Korhogo et équipé en matériels et mobiliers de bureaux et matériels informatiques
PROJET D'URGENCE AGRICOLE (PUA-CI)	13 910 000 000	PORO	Des semences intrants améliorées sont distribués à 1600 maïsiculteurs et à 6000 riziculteurs pour les saisons culturales 2021; des équipements agricoles sont fournis aux OPA rizicoles; les systèmes semenciers locaux sont renforcés
PROJET D'AMELIORATION DE LA GOUVERNANCE POUR LA DELIVRANCE DES SERVICES DE BASES SOCIAUX (PAGDS)	115 900 000 000	KORHOGO	Déployer les outils électroniques d'affectation en ligne et de suivi des élèves affectés dans le privé
TRAVAUX DE REHABILITATION ET DE REFECTION DES BUREAUX DE LA DGI	5 119 000 000	KORHOGO	Réhabiliter les bâtiments administratifs à usage de bureau
CONSTRUCTION ET REHABILITATION DES REPRESENTATIONS DU CONTROLE FINANCIER A L'INTERIEUR	1 785 312 985	KORHOGO	Les locaux du contrôle financier de Korhogo sont construits
SECURISATION DES SERVICES DE RECOUVREMENT DE LA DGI	3 195 000 000	KORHOGO	Les bureaux de recouvrements de la DGI Korhogo sont réhabilités et/ou étendus et équipés
INTERCONNEXION DES EPN AU RICI	2 413 110 871	KORHOGO	les équipements en matériels et l'assistance nécessaire pour la mise en place d'une infrastructure réseau devant interconter les EPN de Korhogo et Bouaké sont acquis

LIBELLE DU PROJET	COUT TOTAL DU PROJET	LOCALITES	LES PRINCIPALES REALISATIONS ATTENDUES
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE			
CONSTRUCTION, RÉHABILITATION ET ÉQUIPEMENT DES UNIVERSITÉS /SIMDCI	100 410 000 000	KOROGHO	Construction/ réhabilitation cité universitaire de l'Université PGC de Korhogo
PROJET DE CRÉATION DU CENTRE DE VALORISATION DES BIORESSOURCES À L'UNIVERSITÉ PÉLÉFORO GON COULIBALY DE KORHOGO	917 947 360	KOROGHO	Construction de bâtiment, Travaux de raccordement au réseau électrique et eau, Travaux de voirie d'accès, Meubles divers (bureaux-paillasse-auditoires), Equipements pilotes, Equipements laboratoires, Equipements de bureautique associés au labo et pilote, Installation et accompagnement-maintenance (machines et outillages)1, Matériels roulants (Acquisition -Entretien - Assurance) Travaux de la voirie d'accès, Travaux de raccordement au réseau électrique et eau, Autobus pour transport d'étudiant (Acquisition-Entretien-Assurance)
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT TECHNIQUE, DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE ET DE L'APPRENTISSAGE			
CONSTRUCTION ET EQUIPEMENT DE 7 ETABLISSEMENTS DE FORMATION PROFESSIONNLE/ AVIC (ANYAMA, DIABO, GBELEBAN, KONG, KORHOGO, DABAKALA, YAMOUSSOUKRO)	146 559 700 000	KORHOGO	Les sept établissements sont construits et équipés dans les différentes localités, Les stagiaires sont formés dans les différentes spécialités, Une main-d'œuvre qualifiée est mise sur le marché de l'emploi.
MISE EN OEUVRE DE L'ACADEMIE DES TALENTS	2 000 000 000	NATIONAL	Améliorer l'offre et la qualité de la formation des jeunes et le renforcement des capacités du système de l'Enseignement Technique et de la Formation Professionnelle, envisage la construction et l'équipement de nouveaux établissements. Les établissements se concentreront sur les différentes spécialités en lien avec les potentialités locales et les besoins des secteurs productifs.
MISE EN OEUVRE DE L'ECOLE DE LA SECONDE CHANCE	4 000 000 000	NATIONAL	Ce projet vise à former de manière qualifiante de 200 000 personnes en quête de reconversion ou d'insertion professionnelle durable afin de réduire le taux de chômage en déployant sur l'étendue du territoire des formations de qualité de courte durée à visée d'insertion rapide. A terme il permettra de réduire l'important vivier de personnes sans qualification ou peu compétentes en quête de formation et d'insertion professionnelle durable.
MINISTÈRE DE LA COMMUNICATION			
REAHABILITATION ET REMISE AUX NORMES DES INSTALLATIONS INFORMATIQUES ET DES BATIMENTS SERVANT DE BUREAUX REGIONAUX DE L'AIP	575 334 530	KORHOGO	Réhabilitation et équipement des bureaux, L'amélioration des services La mise à disposition de matériel de travail à la pointe de la technologie

**MINISTÈRE D'ETAT, MINISTÈRE DE LA FONCTION PUBLIQUE
ET DE LA MODERNISATION DE L'ADMINISTRATION**

CONSTRUCTION, REHABILITATION ET EQUIPEMENT DES DIRECTIONS REGIONALES DE LA FONCTION PUBLIQUE PHASE 2	2 193 138 246	KORHOGO	Construire et équiper la Dr de bouaké, construire et équiper la Dr de korhogo, construire des salles de reunion à la Dr de korhogo
MISE EN OEUVRE DE LA MAISON DU CITOYEN(GBONDALA) DANS 05 CHEFS-LIEUX DE DEPARTEMENTS	3 150 000 000	KORHOGO	Construire et équiper une maison du citoyen

MINISTÈRE DES TRANSPORTS

REHABILITATION DES AEROPORTS DE L'INTERIEUR	57 412 000 000	KORHOGO	Mettre a niveau les aeroportos de l'interieur
CONSTRUCTION ET EXTENTION AEROPORTS KORHOGO, KONG, SEQUELA ET DAOUKRO	81 031 760 277	KORHOGO	Mise a disposition des populations de nouveaux aeroportos pour la facilitation du transports aerien

345 - MINISTÈRE DES EAUX ET FORÊTS

SURVEILLANCE DES ELEPHANTS PAR LA TECHNOLOGIE SATELLITAIRE	482 000 000	NATIONAL	10 colliers GPS sont posés sur 10 groupes d'éléphants ; Les mouvements des éléphants à colliers sont connus et contribuent à la prise de décision pour leur sauvegarde et la gestion des conflits homme-éléphant.
PROJET D'APPUI À LA GESTION INTÉGRÉE DES RESSOURCES EN EAU (GIRE)- CÔTE D'IVOIRE BASSIN VERSANT DU BANDAMA	300 000 000	BASSIN DU BANDAMA	Les ressources en eau sont gérées de manière concertée pour tous les usages (Agriculture, eau potable, industries; Amélioration de la qualité de l'eau disponible et diminution du coût de traitements des eaux destinées à la consommation humaine; Diminution des risques liés aux maladies hydriques et amélioration de la santé des populations; L'accès à l'eau est garanti pour toutes les couches sociales au niveau des populations et même pour les plus défavorisées; Réduction du taux des conflits liés à la disponibilité et à l'accès à l'eau.
PROJET LPSI(EAUX ET FORETS)	6 101 993 565	NATIONAL	Les structures de coordination des Services sont réorganisées et participent au rayonnement de la sécurité intérieure nationale; Le cadre de travail est amélioré (Nouvelles constructions de bâtiments à usage de bureau et anciens bâtiments réhabilités ; équipements des services); Les conditions de travail sont motivantes (structure de commandement ; évolution en grade militaire ; code d'éthique et de déontologie ; baux de logements ; couverture sociale); Le ratio d'encadrement de l'agent forestier s'est amélioré se rapprochant de la norme internationale et les compétences des agents des Eaux et Forêts sont renforcées (Formation, recyclage et perfectionnement ; relèvement des effectifs des Ressources humaines); La protection du patrimoine forestier, des ressources fauniques et des ressources en eau est renforcée; Les acteurs du secteur forestier (agents techniques ; autorités administratives, politiques et judiciaires ; population) sont informés et sensibilisés sur les migrations en cours.



LIBELLE DU PROJET	COUT TOTAL DU PROJET	LOCALITES	LES PRINCIPALES REALISATIONS ATTENDUES
MINISTERE DU TOURISME ET DES LOISIRS			
REHABILITATION DES 7 SITES TOURISTIQUES DU PORO	845 000 000	KORHOGO	Centre polyvalent et hangar des tisserands de katiaconstruits, site touristique de fakaha et de kapele réhabilités
358 - MINISTÈRE DE LA CONSTRUCTION, DU LOGEMENT ET DE L'URBANISME			
DECONCENTRATION DU GUICHET UNIQUE DU FONCIER ET DE L'HABITAT	2 185 274 220	TOUS LES CHEFS-LIEUX DE RÉGIONS ET DÉPARTEMENTS	Construction et équipement (en matériel et en fournitures) de 104 guichets.
REHABILITATION ET EQUIPEMENT DES STRUCTURES DECONCENTREES DU MCLAU	4 390 000 000	TOUTES LES RÉGIONS ET DÉPARTEMENTS	Rénover 18 Bâtiments en région Rénover 47 Bâtiments dans les départements Acquérir 60 Véhicules de liaison Acquérir 73 Véhicules à 2 roues Acquérir 50 Matériel dont 25 GPS et 25 station total
REALISATION DE LOTISSEMENT A EQUIPEMENTS MODERES (LEM)	39 710 651 069	KORHOGO	Acquérir le foncier Réaliser les études et travaux Réaliser les VRD
PROJET DE REGULARISATION DES LOTISSEMENTS APPLIQUES ET NON APPROUVES DANS LES VILLES DE LA COTE D'IVOIRE	7 300 000 000	TOUTES LES RÉGIONS ET DÉPARTEMENTS	Les listes des lotissements irréguliers des villes de la Côte d'Ivoire sont disponibles; Le plan d'assemblage des lotissements irréguliers géoréférencés est disponible et exploitable; Les plans des lotissements irréguliers des villes de la Côte d'Ivoire sont régularisés; Le plan des lotissements sont bien géoréférencés et rattachés; Les Systèmes de coordonnées des plans régularisés sont connus; les PV d'enquêtes publiques sont disponibles; Les avis techniques des services du MCLU, du Ministère du Budget et du Portefeuille de l'Etat, du Ministère de l'Equipement et de l'Entretien Routier, du Ministère de l'Assainissement et de la Salubrité sont disponibles; Les missions de la Commission d'approbation sont organisées; Les dossiers d'approbation des plans régularisés sont confectionnés; Le rapport de validation des rapports des études réalisées et des plans de régularisation des lotissements est consolidé, validé et disponible.
MINISTÈRE DE L'HYDRAULIQUE, DE L'ASSAINISSEMENT ET DE LA SALUBRITÉ			
INTERCONNEXION DES EPN AU RICI	7 275 000 000	NATIONAL	450 clôtures sont réalisées autour des ouvrages ; 1726 titres fonciers sont créés ; Un tunnel de drainage du champ captant de Niangon I est réalisé

MINISTÈRE DE L'HYDRAULIQUE, DE L'ASSAINISSEMENT ET DE LA SALUBRITÉ

AEP LOCALITES NORD-EST ET NORD OUEST (PROGRAMME HYDRAULIQUE RURALE)	8 636 393 967	KORHOGO	Travaux de réalisation de 30 systèmes (le nombre de système)HVA; des travaux de réalisation de 120 forages équipés de PMH ; des travaux de réalisation de 98 latrines améliorées et de 2 250 latrines domiciliaires
PROJET DE RENFORCEMENT DE L'ALIMENTATION EN EAU POTABLE EN MILIEU URBAIN (PREMU) FA	90 653 000 000	KORHOGO	Travaux de renforcement de l'alimentation en eau potable des villes de Ferkessédougou et de Korhogo, Travaux de construction du seuil de Korhogo, Etude technique du seuil de Korhogo (APD et CIES), Suivi et contrôle des travaux des AEP de Korhogo et Ferkessédougou et localités environnantes, Etude technique d'Avant-Projet détaillé pour l'approvisionnement en eau potable et la construction de blocs sanitaires dans les écoles, centres de santé sélectionnés des zones centres et nord
PROGRAMME D'URGENCE D'HYDRAULIQUE URBAINE	24 088 833 803	PORO	51 châteaux d'eau construits, 1324 km de canalisations posées et 78 forages réalisés
PROJET D'AEP DES 12 VILLES	5 107 524 000	KORHOGO	2004-2009 : à travers le 9ieme FED quatre Programmes d'Urgence de Réhabilitation post-crise (PURI, II, III & IV) : Ces programmes ont permis de faire le renforcement de la production d'eau potable dans les villes de Korhogo, Bouaké...); 2008-2015 : le Projet d'Urgence d'Infrastructures Urbaines (PUIUR)(Banque Mondiale) a permis de faire le renforcement de la production d'eau et de l'extension du réseau de distribution dans les villes de Korhogo, Bouaké...); 2016-2019 : Le Projet de Renaissance des d'Infrastructures de Côte d'Ivoire (PRICI)(Banque Mondiale) financera les travaux de renforcement de l'AEP dans les villes de Korhogo ...
PROJET D'APPUI À LA SÉCURITÉ DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT (PASEA)	165 185 275 000	PORO	Amélioration des connaissances sur les ressources en eau souterrain Mise en œuvre de la GIRE au niveau nationale, Etude du Plan Directeur de mobilisation des ressources en eau dans le bassin du Bandama, Mise en œuvre de la GIRE sur le bassin du Bandama, Réhabilitation de 9 barrages dans le Nord (Réhabilitation des digues, curages, mise en place des périmètres de protection), Mobilisation des eaux souterraines
REHABILITATION ET L'INSTALLATION DE 67 STATIONS HYDROMETRIQUES ET UN SYSTEME DE GESTION CENTRALISEE DES DONNEES ET 21 SYSTEMES DE POMPAGE SOLAIRE EN MILIEU RURAL	2 863 486 033	KORHOGO	Meilleur accès à l'eau potable et de façon continu, Maîtrise des ressources en eau pour la production d'eau potable (Changement à court et à moyen terme dans les conditions du développement), Stations hydrométriques PCD, Systèmes de pompage solaire

MINISTÈRE DE L'HYDRAULIQUE, DE L'ASSAINISSEMENT ET DE LA SALUBRITÉ

APPUI AU LABORATOIRE D'ANALYSE ET DE CONTRÔLE DE LA QUALITÉ DE L'EAU (LACQUE/ONEP) PHASE II	1 460 000 000	KORHOGO	La santé de la population est améliorée grâce à la réduction de la morbidité liée aux maladies hydriques; La qualité de l'eau consommée par la population est connue et améliorée; Une meilleure adéquation des traitements à la qualité de l'eau brute; Une meilleure connaissance des ressources en eau destinées à la production d'eau potable, à travers l'analyse d'échantillons d'eau, portant sur les pesticides, les métaux, les paramètres physico-chimiques, microbiologiques et autres micropolluants; L'évaluation de l'impact des activités anthropiques, y compris l'orpillage, sur les ressources en eau destinées à la production d'eau potable; Une maîtrise des risques liés à la chloration et à la production de dérivés cancérigènes sur les réseaux d'AEP; L'évaluation de la capacité du traitement à réduire l'exposition par l'eau des populations aux polluants tels que les pesticides, métaux, physico-chimiques; Le suivi de la qualité de l'eau fournie aux populations est amélioré à travers l'introduction de nouveaux paramètres tels que les sous-produits de désinfection ;
PROJET DE CONSTRUCTION DE LATRINES DES ÉCOLES EN MILIEU RURAL	11 416 000 000	KORHOGO	1200 latrines construites dans 200 écoles des villages cibles 10 000 ménages des 200 villages cibles sont sensibilisés et encadrés à la construction, à l'utilisation de latrines familiales durables et aux lavage des mains
OUVERTURE DECHARGE D'ORDURES MENAGERES	4 498 158 226	KORHOGO	Acquérir et sécuriser les sites devant abriter les centres de Valorisation et d'Enfouissement Technique (CVET) et les centres de transfert dans les localités identifiés
PROJET D'ASSAINISSEMENT ET DE RESILIENCE URBAINE (PARU)	176 310 725 805	KORHOGO	Les ouvrages de drainage des eaux pluviales de Bouaké sont réalisées; La stratégie d'entretien et de maintenance des ouvrages de drainage élaborée; Le Système d'Alerte Précoce (SAP) pour la SODEXAM, l'ONPC et le DAA en vue de protéger des personnes contre les inondations est élaborée; L'étude fonctionnelle pour la mise en œuvre d'un Centre National d'Information Foncière est réalisée; L'étude fonctionnelle pour l'extension du SIGFU dans les villes secondaires identifiées est réalisée; Assurer la gestion du projet.



AKWABA

en Côte d'Ivoire, Terre d'opportunités



SCANNEZ MOI POUR

telecharger le catalogue
de fiches projets

Direction Générale

1^{er}, 2^e étage, Immeuble MEMANOU, Boulevard Clozel,
Plateau-Abidjan
Téléphone : +225 27 20 31 14 00 Fax : +225 27 20 31 14 09

Contactez nous




 www.cepici.ci

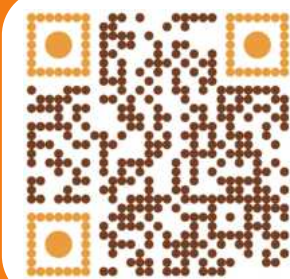


Guichet Unique des Formalités d'Entreprises

Immeuble Grand Siècle, Carrefour PISAM, 2^e, 3^e & 4^e étage,
Cocody-Abidjan
Téléphone : +225 25 22 01 79 00 / 01 / 14 Fax : +225 27 20 30 23 94

Suivez nous

 CEPICI Officiel  CEPICI Officiel  CEPICI Officiel



Scannez moi pour
accéder au catalogue
des fiches projets



CATALOGUE DE PROJETS

DE LA RÉGION DU PORO

SPONSORS



PARTENAIRES

