



SUPRÊME

PASSION CRÉATIVITÉ

EVA AMANI - La 3
SATOU DIA - Fréquence 2



432 88844 - Directeur des Activités d'Information | 439668 4286 - Directeur Stratégie



☎ 27.22.40.12.50
🌐 www.rti.ci
✉ info@rti.ci

📺 RTIofficiel
📱 @RTIofficiel
📺 @RTIofficiel

📄 01 BP 8091 Abidjan 01, Cocody
📺 Radiodiffusion-télévision-ivoirienne
📺 RTIOFFICIEL

SOMMAIRE

- Mot du Président du Conseil Regional du Sud-Comoé

P.09

- Mot de la Directrice générale du CEPICI

P.10

SECTEUR DU COMMERCE, DES INFRASTRUCTURES ET LOGISTIQUE

- Construction d'une gare/parking transfrontalier à Noé (comprenant un complexe hôtelier et de restauration et des espaces de stockage)
- Construction d'une ville dénommée : EcoUniversCities (Infrastructures de base, Bâtiments universitaires, Logements, installations sportives et culturelles, mise en place des services éducatifs).
- Construction d'une ville smart et écologique sur un archipel de 4 îles dénommée ÎLE BLEUE
- Construction de huit (08) quais d'embarquement et de débarquement modernes
- Construction d'un marché de gros à Samo
- Construction d'un marché incluant un centre commercial (5 515 m²)
- Création et aménagement de zones industrielles à Aboisso, Adiaké, et Tiapoum
- Autres opportunités dans le secteur du Commerce, des Infrastructures et de la Logistique

P.12

P.15

P.18

P.21

P.24

P.27

P.30

P.33

SECTEUR DE LA TECHNOLOGIE ET DE L'INNOVATION : VILLAGE DES TECHNOLOGIES, DE L'INFORMATION ET DE LA BIO-TECHNOLOGIE (VITIB)

- Construction d'immeubles à usages de bureaux
- Construction d'infrastructures immobilières résidentielles
- Création d'entrepôts à louer

P.38

P.41

P.44

- Construction de centre commercial **P.47**
- Construction d'un centre international de formation et d'incubation **P.50**
- Autres opportunités dans le secteur de la Technologie et de l'Innovation **P.53**

SECTEUR DU TOURISME ÉCO-RESPONSABLE

- Valorisation du Parc National des îles Ehotilés à des fins touristiques **P.56**
- Aménagement de la berge de la Bia à des fins touristiques **P.59**
- Construction d'un complexe hôtelier, dans une forêt luxuriante de 10 à 15 hectares, constitués de 25 bungalows en duplex complètement autonome **P.63**
- Autres opportunités dans le secteur du Tourisme Eco-Responsable **P.66**

SECTEUR DES RESSOURCES ANIMALES ET HALIEUTIQUES

- Projet de modernisation de l'industrie de l'aquaculture sur le lac Ayamé **P.70**
 - Construction d'une usine «Greenfield Factory» pour produire 20 000 tonnes d'aliments pour poissons et d'alevins de Tilapia ;
 - Création d'un Centre d'excellence dédié au renforcement des capacités techniques des professionnels de l'aquaculture;
 - Installation d'une ferme d'aquaculture en cages flottantes sur le lac Ayamé de production attendue de 15 000 tonnes de tilapia.
- Projet de développement de la pisciculture (cas de la ferme Emeraude Pisciculture Sud Comoé) : production de 10 tonnes de Tilapia frais par année **P.74**
- Création et mise en exploitation d'une ferme piscicole sur 25 hectares **P.78**
- Implantation et exploitation d'une unité de pêche maritime de 720 tonnes de poisson par an **P.82**

- **Projet d'élevage de crevettes avec une production annuelle de 1200 T** P.86

- **Construction d'un complexe de production et transformation de produits halieutiques à Grand Bassam** P.90
 - Construction d'une unité de traitement de poissons et de crevettes, de production de glace et de traitement d'eau y compris équipements;
 - Construction d'une unité de production d'aliments y compris équipements; Capacité : 1,5 tonnes d'aliments par jour pour le poisson;
 - Construction d'une unité d'élevage aquacole y compris équipements; Capacité: 200 tonnes de poissons par an

- **Construction d'un complexe avicole pour la production de volaille et de produits dérivés (farine de protéine)** P.94

- **Mise en place d'une unité de production de poussin d'un jour d'une capacité de 12 000 000 poussins par an** P.98

- **Création d'une unité de production d'aliments de volaille d'une capacité de 5 000 tonnes par an** P.102

- **Autres opportunités dans le secteur des Ressources Animales et Halieutiques** P.106

SECTEUR DE L'AGRO-INDUSTRIE

- **Création d'une petite unité de transformation de fèves de cacao en masse d'une capacité de 3000 tonnes par an (pour les coopératives)** P.109

- **Création d'une unité de transformation de fèves de cacao brutes en produits finis et semi-finis (liqueur de cacao, la poudre de cacao, le tourteau, le beurre de cacao) d'une capacité de 30 000 tonnes l'année** P.113

- **Création d'une unité de transformation des graines de palme en huile rouge d'une capacité de 32 400 tonnes par an** P.117

- **Création d'une unité de production d'huile raffinée (oléine), de stéarine et d'acide gras (Oléine/huile de table : 80 000 t / an, acide gras : 5 000 t / an ; stéarine : 20 000 t / an)** P.121

- Création d'une unité de production d'huile, de tourteaux et de coque à partir de la noix de palmiste (huiles de palmiste / an : 4 000 t / an ; tourteaux : 5 000 t / an ; coques de palmiste : 12 000 t / an) **P.125**
- Création d'une unité de production d'huile de palme d'une capacité de 6 000 tonnes par an **P.129**
- Création d'une unité moderne de transformation agro-industrielle de céréales, de vivriers, de tubercules et oléagineux d'une capacité de 10 000 tonnes par an **P.133**
- Création de trois (03) unités de transformation de manioc en farine d'amidon pour l'industrie agroalimentaire d'une capacité de 3000 tonnes par an par unité **P.137**
- Projet d'exploitation d'une unité semi-industrielle de production et de commercialisation de l'attiéké et sous-produit (4,5 tonnes d'attiéké / mois, 1 tonne d'amidon, 1 tonne d'épluchure de manioc pour bétail) **P.141**
- Création d'une usine de production d'engrais bio (à petite échelle) à partir des résidus du cacao d'une capacité de 1 500 tonnes par an **P.145**
- Création d'une usine de transformation de latex en caoutchouc naturel d'une capacité de 33 000 tonnes par an **P.149**
- Création d'une usine de production de caoutchouc de type TSR10 d'une capacité de 12 500 tonnes par an **P.153**
- Création d'une plantation industrielle de maïs sur 100 hectares **P.157**
- Création d'une unité agro-intégrée de production et de transformation du riz **P.161**
- Création d'unités modernes de conservation et de séchage des produits vivriers **P.165**
- Création d'une unité agro-intégrée de production et de transformation de l'ananas sur 250 hectares **P.169**
- Autres opportunités dans le secteur de l'Agro-Industrie **P.173**

SECTEUR DE LA SANTE, DE L'ÉDUCATION ET DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE

- Construction d'une clinique internationale dotée de plateau technique ultramoderne **P.177**
 - Construction et équipement d'un lycée d'excellence de jeunes filles avec internat **P.180**
 - Construction d'un centre de formation agricole **P.183**
 - Construction d'un lycée professionnel dans les domaines de la pêche, des mines, de la construction, de l'énergie solaire, etc. dans la région **P.187**
- Projet d'appui à la création d'Activités Génératrices de Revenus (AGR) et de Micro et Petites Entreprises (MPE) au profit de 500 jeunes dans la région du sud-Comoé **P.190**
- Autres opportunités dans le secteur de la Santé, de l'Éducation et de la Formation Professionnelle **P.194**

SECTEUR DES MINES ET DES ÉNERGIES RENOUVELABLES

- Création d'une usine de production de charbon et produits dérivés (à base de régimes vides de graine palmiste et de troncs de palmiers à huile) **P.198**
- Construction d'une usine de transformation de déchet de noix de coco en charbon bio d'une capacité de 1 440 tonnes par an **P.201**
- Projet d'extraction et commercialisation de sable de construction **P.204**
- Autres opportunités dans le secteur des Mines et des Energies renouvelables **P.207**

SECTEUR DE L'ASSAINISSEMENT URBAIN ET DE LA GESTION DES RESSOURCES NATURELLES

- Création d'une unité de stockage et d'élimination de déchets médicaux et industriels d'une capacité de 200 tonnes par an **P.210**
- Restauration des mangroves et les végétations de bordure **P.213**
- Construction d'un centre de valorisation et d'enfouissement technique et d'un centre de transfert pour la modernisation et la gestion intercommunale des déchets solides dans les regroupements intercommunaux **P.217**
- Projet d'appui aux entreprises de récupération et de valorisation des déchets plastiques de la Région du Sud-Comoé **P.220**
- Construction de quatre (04) usines de tri et de transformation des déchets solides ménagers et assimilés à la décharge communale d'ordures ménagères d'Aboisso, de Bonoua, d'Adiaké et de Maféré **P.224**
- Autres opportunités dans le secteur de l'Assainissement Urbain et de la Gestion des Ressources Naturelles **P.228**

Mot du Président du Conseil Régional

Chers investisseurs,

Bienvenue en terre d'opportunités !

La région du Sud-Comoé, située dans le Sud-Est de la Côte d'Ivoire en zone forestière, s'étend sur une superficie de 7 192 km² et abrite une population de 784 893 habitants (RGPH 21), avec une densité de 109 habitants par km². Dotée d'un potentiel naturel exceptionnel, d'une richesse socio-économique et touristique, et d'une histoire de résonance nationale et internationale, notre région bénéficie d'une position géographique stratégique. Véritable carrefour économique, culturel et écologique, le Sud-Comoé offre une interface directe entre les pays de la CEDEAO et le marché ivoirien. Il s'agit de la région la plus attractive et l'une des plus prospères de la Côte d'Ivoire.

Notre vision pour 2030 est de faire du Sud-Comoé « porte d'entrée de la modernité en Côte d'Ivoire , un pôle agro-industriel, touristique et un espace de bien-être et de solidarité, inscrit dans le développement durable ». Pour concrétiser cette vision, autour de ses enjeux : (I) Gestion durable des ressources et milieux naturels ; (II) Développement économique régional ; (III) Renforcement des infrastructures et des services sociaux ; (IV) Gestion durable du cadre de vie ; (V) Promotion d'une gouvernance durable, nous misons sur la mobilisation des acteurs clés à travers des partenariats de développement durable. C'est dans cet élan qu'est organisé le Forum Invest in Sud-Comoé autour du thème :

« Cap sur le Sud-Comoé : Cultiver l'Innovation et la Durabilité pour une Prospérité Partagée »



Dr. AKA Aouélé

*Président du Conseil régional
du Sud-Comoé*

Ce catalogue de projets a pour objectif de fournir aux partenaires potentiels un aperçu des opportunités d'investissement dans des secteurs clés tels que l'agriculture et l'agro-industrie, le tourisme éco-responsable, les technologies et l'innovation, les infrastructures et la logistique, ainsi que la pêche et les ressources halieutiques.

Chers Investisseurs, vous conviendrez avec moi que : "Investir dans une région en pleine croissance, c'est semer les graines de la prospérité future. Venez ainsi, découvrir les opportunités uniques du Sud-Comoé, où innovation et durabilité convergent pour créer un environnement propice à des investissements rentables et responsables.

Ensemble, faisons du Sud-Comoé un eldorado de développement durable et de prospérité partagée.



Mme. Solange AMICHIA

Directrice Générale du CEPICI
Centre de Promotion des Investissements
en Côte d'Ivoire

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

Mot de la Directrice Générale du CEPICI

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 Sud-Comoé, ayant pour objectif de valoriser les opportunités d'investissement dans la région, au Sud de la Côte d'Ivoire.

Cette région regorge de vastes potentiels économiques, notamment dans les domaines de la production agricole, de la transformation agro-industrielle et des ressources halieutiques sur de vastes terres à Aboisso et à Adiaké. A cela s'ajoute les atouts touristiques, culturels et historiques, dont la Ville Historique de Grand-Bassam, les belles plages d'Assinie.

Pour tirer profit des infrastructures de connexion, notamment ses autoroutes, sa proximité avec l'aéroport, sa zone franche technologique, sa frontière terrestre avec le Ghana, et de la jeunesse de sa population qui dynamisent l'activité économique dans la région, le CEPICI s'engage à accompagner les autorités locales dans le développement de leur région, notamment en faisant de celle-ci, un hub agro-industriel, touristique tourné vers l'Innovation.

Le CEPICI se tient donc à vos côtés pour faciliter la réalisation de vos projets dans le Sud-Comoé.

Nous invitons donc tous les investisseurs nationaux et internationaux à saisir les opportunités d'investissement détaillées ci-après dans ce catalogue

Je vous remercie.

PROGRAMME NATIONAL PASSEPORT - COMPÉTENCES

Le Programme National Passeport-Compétences, conçu et mis en œuvre par l'AGEFOP, constitue un prolongement naturel des deux (2) programmes phares du Ministère en charge de la formation professionnelle que sont l'École de la 2^e Chance (E2C), poursuivant un objectif de formation de masse et de réinsertion socio-professionnelle durable, et de l'Académie des Talents (ACT), en améliorant la qualité de l'offre de formation professionnelle et en l'adaptant aux besoins du marché. Le Programme National Passeport-Compétences vise à développer les compétences et à renforcer les capacités professionnelles des populations, afin de faciliter leur insertion durable sur le marché du travail local.

Le Programme National Passeport-Compétences participe au développement économique des collectivités territoriales en stimulant la création d'emplois, tout en renforçant l'attractivité et le potentiel des territoires.

La région du Sud-Comoé a été choisie pour le développement de la phase pilote du Programme National Passeport-Compétences.

OBJECTIFS

Identifier les besoins en compétences : recensement des entreprises et des structures de formation afin de cartographier les besoins du tissu économique local.

Développer des formations qualifiantes : conception et déploiement de formations qualifiantes de courte durée, de formations par apprentissage et de formations en entrepreneuriat, adaptées aux besoins spécifiques des entreprises et des territoires, avec une reconnaissance officielle à travers la délivrance de Certificats de Qualification Professionnelle (CQP).

Accompagner l'insertion professionnelle : délivrance de Certificats de Qualification Professionnelle (CQP) et accompagnement à l'emploi salarié ou à l'entrepreneuriat.

Valider les Acquis de l'Expérience (VAE) : valorisation du savoir-faire des professionnels n'ayant pas eu la chance d'avoir des diplômes.

ANCRAGE TERRITORIAL

- **Partenariat local :** Le Programme National Passeport-Compétences s'appuie sur des partenariats solides avec les collectivités territoriales et le secteur privé pour s'adapter aux réalités locales et contribuer au développement économique local.
- **Expansion :** Le programme est appelé à s'étendre progressivement aux autres régions du pays, après la phase pilote dans la région du Sud-Comoé.

BÉNÉFICIAIRES



Personnes diplômées, peu ou pas qualifiées : en quête de reconversion ou de qualification souhaitant développer des compétences valorisables sur le marché de l'emploi.



Porteurs de projet / Entrepreneurs : désirant créer ou développer leur propre entreprise.



Travailleurs : souhaitant perfectionner leurs compétences ou en quête de reconversion.



Entreprises locales : Le programme aide à répondre aux besoins en compétences spécifiques des entreprises locales, renforçant ainsi leurs performances et leur compétitivité.



Collectivités territoriales : Avec le Programme, les territoires voient leur attractivité et leur développement économique augmentés grâce à un capital humain plus qualifié.

CHIFFRES CLÉS

- **Les besoins en compétences** sont identifiés dans les 31 régions de la Côte d'Ivoire d'ici à fin 2026 ;
- **100.000 bénéficiaires directs et indirects** à travers les 31 régions de Côte d'Ivoire ;
- **10.000 travailleurs certifiés** par la VAE grâce aux Certificats de Qualification Professionnelle (CQP) ;
- **95 % des bénéficiaires** des formations seront accompagnés à l'insertion, que ce soit par un emploi salarié ou par l'auto-emploi ;
- **1.000 entreprises locales (TPE et PME)** impactées par le déploiement du programme, contribuant ainsi à la croissance économique des 31 régions du pays.

Bâtissons ensemble les compétences de demain !

Tél : 07 15 96 96 96 | 07 15 88 88 88 | 07 16 88 88 88

CONSTRUCTION D'UNE GARE/PARKING TRANSFRONTALIER À NOÉ (COMPRENANT UN COMPLEXE HÔTELIER ET DE RESTAURATION ET DES ESPACES DE STOCKAGE)



SECTEUR DU COMMERCE, DES INFRASTRUCTURES ET LOGISTIQUE

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'UNE GARE/PARKING TRANSFRONTALIER À NOÉ (COMPRENANT UN COMPLEXE HÔTELIER ET DE RESTAURATION ET DES ESPACES DE STOCKAGE)
2. TYPE	PPP
3. SECTEURS / FILIÈRE	Transport / Transport terrestre
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Noé, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Située dans la région du sud Comoé, la ville de Noé fait frontière avec Ghana. Cette position de la ville de Noé fait d'elle une zone stratégique pour le commerce et le transit entre la Côte d'Ivoire et le Ghana.</p> <p>En effet, la route Aboisso- Noé (frontière Ghanéenne), longue de 60,9 km a été réhabilitée. La voie a été agrandie avec une chaussée bidirectionnelle revêtue de sept mètres d'Aboisso à Noé.</p> <p>Cet ambitieux projet s'inscrit dans le cadre de la facilitation du commerce et du transport sur l'axe Abidjan-Lagos, pour favoriser l'expansion ordonnée du commerce inter-états et pour améliorer les infrastructures routières du corridor Abidjan-Lagos.</p> <p>Ainsi, la création d'une gare internationale multiservice et moderne est une opportunité d'investissement, ce qui favorisera le développement des activités commerciales dans la région du Sud Comoé.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Absence de gare moderne multiservice dans la ville - Insuffisance de commodités logistiques modernes à la frontière Côte d'Ivoire-Ghana
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Garantir la sécurité du transport des biens et la mobilité des personnes à la frontière - Développer le commerce transfrontalier - Créer de la richesse et des emplois
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Non définie

6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non définie
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Réalisation d'une plateforme bitumée</p> <p>C2 : Construction d'hangars de stationnement</p> <p>C3 : Construction d'une résidence de l'équipe de gestion</p> <p>C4 : Construction d'un hôtel avec des chambres de standings variés</p> <p>C5 : Construction de magasin de stockage de marchandises</p> <p>C6 : Construction de bâtiments (logements et poste) de sécurité</p> <p>C7 : Construction d'un restaurant</p>
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	Non définie
9. BUDGET ESTIMATIF	10 000 000 000 FCFA
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) - Ministère des Transports - Ministère de la Construction et de l'Urbanisme (MCU) - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI)
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 œuvre
12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CONSTRUCTION D'UNE VILLE DÉNOMMÉE: ECOUNIVERSCITIES



SECTEUR DU COMMERCE, DES INFRASTRUCTURES ET LOGISTIQUE

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'UNE VILLE DÉNOMMÉE: ECO UNIVERS CITIES
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Education/ Environnement/ Energie Renouvelable/ Agriculture Durable / Transport Durable / Ressources Halieutiques
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Tiapoum, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La croissance urbaine rapide et la nécessaire prise en compte du développement durable impliquent le développement d'infrastructures pour une population grandissante.</p> <p>En effet, 60% des infrastructures urbaines nécessaires pour répondre aux besoins de la population mondiale d'ici 2050 restent à construire. Ce constat est soutenu par le rapport du Panel International pour la gestion durable des Ressources (IRP), qui projette un investissement de 90 000 milliards de dollars dans les infrastructures urbaines entre 2010 et 2050.</p> <p>La Côte d'Ivoire prévoit la création de 31 villes universitaires écologiques à travers le pays, avec pour objectif de développer des centres d'excellence éducatifs et des modèles de développement urbain durable. Ces villes intégreront des infrastructures vertes et des pratiques innovantes pour atténuer le changement climatique et s'adapter à ses impacts.</p> <p>La région du Sud-Comoé est l'une des régions choisies pour accueillir ce nouveau modèle de villes durables.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Réchauffement climatique - Déficit d'infrastructure durable
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Développer des infrastructures durables - Améliorer le cadre de vie urbain - Créer des emplois durables - Contribuer à la sécurité alimentaire et la protection de l'environnement
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Non définie

6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : (années 1-2) : études de faisabilité, acquisition des terrains, conception architecturale, construction des infrastructures de base.</p> <p>C2 : (années 2-10) : construction des bâtiments universitaires, logements, installations sportives et culturelles, mise en place des services éducatifs.</p> <p>C3 : (années 10-40) : finalisation des aménagements, recrutement du personnel, aménagement des entreprises et des populations, lancement des activités, gestion et maintenance, démarrages des activités liées aux 30 autres villes.</p>																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1-2</th> <th>Années 2-10</th> <th>Années 10-40</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></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1-2	Années 2-10	Années 10-40	C1	X			C2		X		C3			X
	Années 1-2	Années 2-10	Années 10-40														
C1	X																
C2		X															
C3			X														
9. BUDGET ESTIMATIF	681 000 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère de l'environnement, du Développement Durable et de la Transition Ecologique ; - Ministère des Ressources Animales et Halieutiques (MIRAH); - Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique ; - Ministère des Transports ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI). 																
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 œuvre 																
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 VILLE SMART ET ÉCOLOGIQUE SUR UN ARCHIPEL DE 4 ILES DÉNOMMÉE ÎLE BLEUE



SECTEUR DU COMMERCE, DES INFRASTRUCTURES ET LOGISTIQUE

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'UNE VILLE SMART ET ÉCOLOGIQUE SUR UN ARCHIPEL DE 4 ILES DÉNOMMÉE ÎLE BLEUE
2. TYPE	PPP
3. SECTEURS / FILIÈRE	Environnement / construction de ville durable
4. PROMOTEUR	SOCIETE IVOIRIENNE DE MINERAIS ET DE PELAYARITE HOLDING (SCIMAP)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Adiaké (Etuéboué)
6.2. CONTEXTE	Le projet ÎLE BLEUE s'inscrit dans 15 des 17 Objectifs de Développement Durable des Nations Unies et répond à la plupart des normes EDGE de l'IFC. Il consiste à créer une zone hautement écologique, dédiée au développement d'activités économiques et sociales telles que l'hôtellerie, le tourisme, les loisirs, les opérations immobilières, les activités financières et commerciales, ainsi qu'aux infrastructures et équipements publics dans les domaines de l'éducation et de la santé.
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Absence de ville durable - Réchauffement climatique - Déficit d'infrastructure durable
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Développer des infrastructures durables - Améliorer le cadre de vie urbain - Créer des emplois durables - Contribuer à protection de l'environnement
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Bâtie sur une superficie de 5 000 hectares
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée

7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Acquisition de terrain et indemnisation C2 : préparation et étude de faisabilité C3 : Aménagement de base et réalisation des voiries et réseaux divers intelligent C4 : Construction des ponts et autres ouvrages C5 : Logistique et divers</p>
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<p>Six (06) ans</p>
9. BUDGET ESTIMATIF	<p>5 186 720 000 000 FCFA</p>
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) ; - Vice-Présidence de République ; - Primature ; - Ministère de l'Economie du Plan et du Développement ; - Ministère de l'Environnement, du Développement Durable et de la Transition Ecologique ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI).
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 œuvre
12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CONSTRUCTION DE HUIT (08) QUAIS D'EMBARQUEMENT ET DE DÉBARQUEMENT MODERNES



SECTEUR DU COMMERCE, DES INFRASTRUCTURES ET LOGISTIQUE

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION DE HUIT (08) QUAIS D'EMBARQUEMENT ET DE DÉBARQUEMENT MODERNES
2. TYPE	Public
3. SECTEURS / FILIÈRE	Transport / Transport lagunaire
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Le réseau hydrographique du Sud Comoé se distingue par sa densité et sa diversité, offrant des sites à fort potentiel pour la pêche, pisciculture et le développement du transport lagunaire.</p> <p>Parmi ces ressources, on trouve le grand fleuve Comoé, long de 900 km avec un bassin versant de 57 300 km², ainsi que plusieurs rivières comme la Bia, la Tanoé, le Toumanguié, et le Soumé. La région compte aussi des lacs tels que celui de Bia (1,7 km²) et de Gbamele, le canal d'Assinie reliant la lagune Aby à la lagune Ebrié, et plusieurs nappes phréatiques à grand débit situées dans les sous-préfectures de Bonoua, de Bongo et d'Adiaké, qui alimentent notamment la ville d'Abidjan en eau potable.</p> <p>Cependant, les services de transport actuels se font de manière artisanale à l'aide de pirogues et de pinasses vétustes offrant peu de sécurité. De plus, le déficit et le dysfonctionnement de quais d'embarquement et de débarquement limite le développement de la mobilité humaine et le fret des marchandises: le transport lagunaire reste sous exploité.</p> <p>Ainsi, pour faciliter le commerce transfrontalier et lagunaire, la construction de quais d'embarquement et de débarquement moderne s'avère opportune et lucrative.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Déficit d'infrastructure de transport lagunaire - Mobilité lagunaire limitée
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Garantir la sécurité du transport lagunaire des biens et la mobilité des personnes - Développer de transport lagunaire - Créer de la richesse et des emplois

6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Non définie
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non définie
7. COMPOSANTES DU PROJET	Non définie
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	Cinq (05) ans
9. BUDGET ESTIMATIF	5 000 000 000 FCFA
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) - Ministère des Transports - Ministère de la Construction et de l'Urbanisme (MCU) - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI)
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 œuvre
12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CONSTRUCTION D'UN MARCHÉ DE GROS À SAMO



SECTEUR DU COMMERCE, DES INFRASTRUCTURES ET LOGISTIQUE

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'UN MARCHÉ DE GROS À SAMO
2. TYPE	PPP
3. SECTEURS / FILIÈRE	Commerce / Construction de marché
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Samo / Kacoukro-limite, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La Région du Sud-Comoé est une grande productrice de produits agricoles, contribuant significativement à l'économie locale et régionale. On observe, de plus en plus, un développement des activités commerciales liées à ces produits agricoles, notamment grâce à l'approvisionnement régulier des régions voisines au Ghana.</p> <p>Cependant, le diagnostic révèle que le potentiel de la Région en termes de commercialisation des produits agricoles n'est pas pleinement exploité en raison de l'insuffisance d'équipements marchands dédiés, à l'instar du marché de gros de Bouaké.</p> <p>Ainsi, la construction d'un marché de gros dans la région, spécifiquement à Samo / Kacoukro-limite, vise à combler cette lacune. Ce marché moderne permettra de structurer et de dynamiser les échanges commerciaux, offrant aux producteurs locaux une plateforme adéquate pour la vente de leurs produits. De plus, ce marché de gros contribuera à la réduction des pertes post-récoltes, à l'amélioration des revenus des agriculteurs, et à la stimulation de l'économie locale.</p> <p>En favorisant une meilleure organisation du commerce agricole, ce projet renforcera également les liens économiques entre la Région du Sud-Comoé et les régions avoisinantes, y compris celles du Ghana.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Insuffisance d'infrastructures commerciales adaptées
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Favoriser le développement des activités commerciales dans la Région - Réduire les pertes post-récoltes - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Créer de nouveaux emplois par le fonctionnement du marché de gros

6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Non définie																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	C1 : Construction du marché C2 : Equipement du marché C3 : Exploitation du marché																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>c1</td> <td>X</td> <td>X</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>		Années 1	Années 2	Années 3	c1	X	X		c2		X		c3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
c1	X	X															
c2		X															
c3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	10 000 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI); - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI); - 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 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 œuvre 																
12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur 																

CONSTRUCTION D'UN MARCHÉ INCLUANT UN CENTRE COMMERCIAL (5 515 M2)



SECTEUR DU COMMERCE, DES INFRASTRUCTURES ET LOGISTIQUE

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'UN MARCHÉ INCLUANT UN CENTRE COMMERCIAL (5 515 M2)
2. TYPE	PPP
3. SECTEURS / FILIÈRE	Commerce
4. PROMOTEUR	Mairie de Grand-Bassam
5. CONTACTS	+ 225 27 21 301 441 / contact@villedegrandbassam.ci + 225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Grand-Bassam (Mockeyville), Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La ville de Grand-Bassam dispose d'un marché réalisé en 1982 qui aujourd'hui, ne répond plus aux normes d'hygiène, et besoins des activités génératrices de revenus des commerçants, de positionnement géographique.</p> <p>De plus, face aux effets du changement climatique le marché est constamment inondé ce qui provoque le déplacement provisoire des femmes sur d'autres sites ou à l'arrêt de leur activité contribuant ainsi à la paupérisation des familles.</p> <p>Pour résoudre véritablement la question, la Mairie envisage de construire un marché moderne.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Cadre non adapté aux activités commerciales des jeunes et des femmes - Insuffisance d'espace dans le grand marché situé à l'entrée de la ville historique
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Doter la ville de Grand-Bassam d'un marché moderne et écologique - Développer le commerce
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Le marché sera implanté sur une emprise foncière de 5.515m2
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée

7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Appel d'offre C2 : Aménagement du site C3 : Construction du marché C4 : Livraison du marché</p>																									
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> <th>Années 4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	Années 4	C1	X				C2	X				C3		X	X		C4				X
	Années 1	Années 2	Années 3	Années 4																						
C1	X																									
C2	X																									
C3		X	X																							
C4				X																						
9. BUDGET ESTIMATIF	3 000 000 000 FCFA																									
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Mairie de Grand Bassam - Partenaires Techniques et Financiers (PTF) 																									
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 œuvre 																									
12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur 																									

CRÉATION ET AMÉNAGEMENT DE ZONES INDUSTRIELLES À ABOISSO, ADIAKÉ, ET TIAPOUM



SECTEUR DU COMMERCE, DES INFRASTRUCTURES ET LOGISTIQUE

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION ET AMÉNAGEMENT DE ZONES INDUSTRIELLES À ABOISSO, ADIAKÉ, ET TIAPOUM
2. TYPE	PPP
3. SECTEURS / FILIÈRE	Industrie / Aménagement de zone industrielle
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Aboisso, Adiaké et Tiapoum, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La Région Sud Comoé envisage devenir l'un des plus importants pôles industriels de la Côte d'Ivoire. Ce développement ne pourra se faire sans l'existence d'espaces dédiés qui pourront accueillir les industries.</p> <p>Le diagnostic nous indique que la plupart des chefs-lieux de département ne possède pas de zones industrielles.</p> <p>De plus la région regorge des potentialités agricoles et minières qui ont un fort potentiel d'industrialisation. Il s'agit du cacao, de l'hévéa du palmier à huile, du manioc de la noix de coco, de l'ananas, de l'eau minérale, du phosphate, du manganèse, de l'or...</p> <p>Ainsi, ce projet vise à doter la région de zones industrielles afin d'accroître l'activité économique et la création d'emplois dans le Sud Comoé.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Absence de zone industrielle dans les chefs-lieux de département
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Favoriser le développement des activités industrielles - Améliorer l'attractivité de la région - Stimuler le développement économique durable dans la région - Créer de nouveaux emplois par le fonctionnement du marché de gros
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Non définie
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée

7. COMPOSANTES DU PROJET	Non définie
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	Cinq (05) ans
9. BUDGET ESTIMATIF	5 000 000 000 FCFA
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) ; - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI) ; - Ministère de la Construction et de l'Urbanisation (MCU). - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ;
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 œuvre
12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

AUTRES OPPORTUNITES DANS LE SECTEUR DU COMMERCE, DES INFRASTRUCTURES ET DE LA LOGISTIQUE



SECTEUR DU COMMERCE, DES INFRASTRUCTURES ET LOGISTIQUE

SECTEUR DU COMMERCE, DES INFRASTRUCTURES ET DE LA LOGISTIQUE

Titre du projet	Zone de réalisation	Budget estimatif (FCFA)	Promoteur
01 Construction d'une nouvelle gare routière à Maféré à Aboisso et à Bonoua	Maféré, Aboisso, Bonoua	Non connu	Mairie de Maféré / Mairie d'Aboisso / Mairie de Bonoua
02 Construction de deux (02) quais de transbordements à Assinie-Mafia et à Assinie-France	Assinie	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia
03 Mise en exploitation d'un service de transport urbain et inter villages de la Commune d'Assinie-Mafia par des véhicules électriques	Assinie	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia
04 Construction d'un centre commercial	Bonoua	Non connu	Mairie de Bonoua
05 Construction de marchés modernes	Assinie (Assouindé) / Aboisso / Adiaké	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia / Mairie d'Aboisso
06 Construction d'une galerie commerciale	Adiaké	Non connu	Mairie d'Adiaké
07 Construction de magasins à usage commercial sur les délaissés de voies	Aboisso	Non connu	Mairie d'Adiaké
08 Construction de logements sociaux, moyens et hauts standings	Aboisso ; Yaou , Bonoua (500 HLM) ; Adiaké ; Assinie Mafia; Akressi	Non connu	Conseil Régional

SECTEUR DU COMMERCE, DES INFRASTRUCTURES ET DE LA LOGISTIQUE

Titre du projet	Zone de réalisation	Budget estimatif (FCFA)	Promoteur
09 Bitumage des axes routiers Akressi - Abengourou	Akressi - Abengourou	Non connu	Gouvernement
10 Bitumage des axes routiers Eboué-Etueboué-Akounougbe-Eboinda	Eboué-Etueboué-Akounougbe-Eboinda	Non connu	Gouvernement
11 Bitumage de la voie principale actuellement en latérite reliant le village de Assinie-Mafia au village de Essankro, longue de 6km	Assinie-Essankro	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia
12 Création de la voirie du village Assinie-Mafia par ouverture et rechargement des voies du village Assinie-Mafia sur 60 km	Assinie	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia
13 Création de la voirie du village Assouindé par ouverture et rechargement des voies du village Assouindé sur 40 km	Assouindé	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia
14 Ouverture en latérite de la voie principale pour relier le village de Assinie-France au village d'Afforenou-Poste à la frontière du Ghana longue de 18 km	Assinie-France à Afforenou-Poste (frontière Ghana)	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia
15 Rechargement en bitume de la voie d'Assouindé /Assinie-Mafia, sur 22km	Assinie	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia
16 Projet d'assainissement du village Assouindé par la création de caniveaux des voies du village Assouindé sur 40 km et d'Assinie sur 40 km	Assinie / Assouindé	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia

SECTEUR DU COMMERCE, DES INFRASTRUCTURES ET DE LA LOGISTIQUE

	Titre du projet	Zone de réalisation	Budget estimatif (FCFA)	Promoteur
17	Projet d'éclairage des quartiers périphériques de la commune de Maféré	Maféré	Non connu	Mairie de Maféré
18	Projet d'électrification de toutes les voies des différents quartiers d'Assinie-Mafia et d'Assouindé	Assinie/ Assouindé	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia
19	Projet de pavage des rues de la commune de Maféré	Maféré	Non connu	Mairie de Maféré
20	Projet d'alimentation en eau potable des habitants des différents quartiers du village Assinie-Mafia et d'Assouindé	Assinie / Assouindé	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia
21	Construction de la Brigade de Gendarmerie de la Commune d'Assinie-Mafia	Assinie	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia
22	Construction du Commissariat de police de la Commune d'Assinie-Mafia	Assinie	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia
23	Construction des bâtiments devant abriter tous les services de la Mairie d'Assinie-Mafia- (Hôtel de Ville)	Assinie	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia

Régions et Districts de Côte d'Ivoire, Espaces de développement.



ARDCI

Assemblée des Régions et Districts de Côte d'Ivoire

SOLIDARITÉ – PROXIMITÉ – DÉVELOPPEMENT



CONSTRUCTION D'IMMEUBLES À USAGES DE BUREAUX



**SECTEUR DE LA TECHNOLOGIE ET DE L'INNOVATION : VILLAGE DES
TECHNOLOGIES, DE L'INFORMATION ET DE LA BIO-TECHNOLOGIE (VITIB)**

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'IMMEUBLES À USAGES DE BUREAUX
2. TYPE	PPP
3. SECTEURS / FILIÈRE	Immobilier
4. PROMOTEUR	VITIB S.A.
5. CONTACTS	+225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Grand Bassam / ZBTIC
6.2. CONTEXTE	<p>En vue de mener à bien sa mission principale qui est d'accueillir et héberger les entreprises de TIC et de Biotechnologie, le VITIB lance un projet ambitieux de construire des bâtiments à usage de bureaux, modernes et aux normes internationales. Au cœur de la ZBTIC est dédiée une zone économique TIC-soft, ayant pour objet l'hébergement des entreprises œuvrant dans le secteur des TIC.</p> <p>Les infrastructures d'accueil de ce type d'entreprises répondent à des standards internationaux, en vue de répondre aux exigences des multinationales (Microsoft, Oracle, Apple, Google, Meta, Dell, Starlink, Cisco, Intel etc.) attendues dans le parc technologique de la zone franche. Ce sont un total de plus de 20 000 employés qui sont attendus dans la zone.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	Manque de locaux et d'infrastructure d'accueil pour les entreprises
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Accroître la capacité d'accueil et d'hébergements d'entreprises - Bâtir la ville intelligente
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	27 ha
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Entre 12 % et 15% sur 10 ans

7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Remblai de la parcelle de la zone identifiée C2 : Construction des bâtiments à usage de bureaux C3 : Aménagement intérieur des bâtiments C4 : Exploitation des bâtiments (gestion et maintenance)</p>																				
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C4</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X			C2	X	X		C3		X		C4			X
	Années 1	Années 2	Années 3																		
C1	X																				
C2	X	X																			
C3		X																			
C4			X																		
9. BUDGET ESTIMATIF	20 000 000 000 FCFA																				
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - VITIB S.A. - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) ; - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI) ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI). 																				
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 œuvre 																				
12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur 																				

CONSTRUCTION D'INFRASTRUCTURES IMMOBILIÈRES RÉSIDENTIELLES



**SECTEUR DE LA TECHNOLOGIE ET DE L'INNOVATION : VILLAGE DES
TECHNOLOGIES, DE L'INFORMATION ET DE LA BIO-TECHNOLOGIE (VITIB)**

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'INFRASTRUCTURES IMMOBILIÈRES RÉSIDENTIELLES
2. TYPE	PPP
3. SECTEURS / FILIÈRE	Immobilier
4. PROMOTEUR	VITIB S.A.
5. CONTACTS	+225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Grand Bassam / ZBTIC
6.2. CONTEXTE	Le VITIB lance un projet ambitieux de construire des logements et résidences pour toute personne intéressée par la zone, notamment les employés. Il s'agit de villa Haut et moyen standing et d'un projet d'immeubles à appartements. Cette promotion immobilière doit prendre en compte un programme spécifique pour les employés installés dans la ZBTIC. Le VITIB entend conclure avec les entreprises, maîtres d'ouvrages, des partenariats gagnant-gagnant solides consolidés par un bail emphytéotique de longue durée pour la réalisation du projet.
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	Manque de logements dans la zone
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Favoriser la création d'un cadre de vie pour les employés de la zone - Améliorer l'offre de logement dans la zone - Bâtir la ville intelligente
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	20 ha
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Entre 15% et 20% sur 10 ans

7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Remblai de la parcelle de la zone identifiée C2 : Construction des logements C3 : Aménagement intérieur des logements C4: Exploitation des logements (gestion et maintenance)</p>																				
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C4</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X			C2	X	X		C3		X		C4			X
	Années 1	Années 2	Années 3																		
C1	X																				
C2	X	X																			
C3		X																			
C4			X																		
9. BUDGET ESTIMATIF	14 000 000 000 FCFA																				
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - VITIB S.A. - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) ; - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI) ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI). 																				
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 œuvre 																				
12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur 																				

CRÉATION D'ENTREPÔTS À LOUER



SECTEUR DE LA TECHNOLOGIE ET DE L'INNOVATION : VILLAGE DES TECHNOLOGIES, DE L'INFORMATION ET DE LA BIO-TECHNOLOGIE (VITIB)

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION D'ENTREPÔTS À LOUER
2. TYPE	PPP
3. SECTEURS / FILIÈRE	Immobilier
4. PROMOTEUR	VITIB S.A.
5. CONTACTS	+225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Grand Bassam / ZBTIC
6.2. CONTEXTE	Ce projet vise à créer des infrastructures de type entrepôts, pouvant abriter les chaînes d'assemblage de divers produits TIC, ainsi que des espaces de stockage complémentaires pour des industriels et des usagers de la ZBTIC.
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	Insuffisance d'entrepôts pour stockage
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	- Mettre à disposition des entrepôts (notamment sous douane) aux entreprises
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	03 ha
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Entre 15% et 20% sur 7 ans
7. COMPOSANTES DU PROJET	C1 : Remblai de la parcelle de la zone identifiée C2 : Construction des entrepôts C3 : Aménagement intérieur des logements C4: Exploitation des entrepôts (gestion et maintenance)

8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C4</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X			C2	X			C3				C4		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3																		
C1	X																				
C2	X																				
C3																					
C4		X	X																		
9. BUDGET ESTIMATIF	10 000 000 000 FCFA																				
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - VITIB S.A. - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI). 																				
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 œuvre 																				
12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur 																				

CONSTRUCTION DE CENTRE COMMERCIAL



SECTEUR DE LA TECHNOLOGIE ET DE L'INNOVATION : VILLAGE DES TECHNOLOGIES, DE L'INFORMATION ET DE LA BIO-TECHNOLOGIE (VITIB)

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION DE CENTRE COMMERCIAL
2. TYPE	PPP
3. SECTEURS / FILIÈRE	Immobilier
4. PROMOTEUR	VITIB S.A.
5. CONTACTS	+225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Grand Bassam / ZBTIC
6.2. CONTEXTE	Le centre commercial sera composé notamment d'un hypermarché, d'une galerie marchande et des parkings destinés à sa clientèle. Son dimensionnement définitif sera du ressort de l'investisseur et devra prendre en compte aussi bien la population de la ZBTIC que celle de la ville de Grand Bassam et de ses environs.
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	Absence de centre commercial dans la ville intelligente en développement
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	- Mettre à disposition un centre commercial pour les populations de la zone
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	2,61 ha
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée
7. COMPOSANTES DU PROJET	C1 : Remblai de la parcelle de la zone identifiée C2 : Construction du centre commercial C3 : Aménagement intérieur et location C4: Exploitation (gestion et maintenance)

8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES

	Années 1	Années 2	Années 3
C1	X		
C2	X		
C3		X	
C4		X	X

9. BUDGET ESTIMATIF

9 000 000 000 FCFA

10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT

- VITIB S.A.
- Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) ;
- Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI).

11. ETAT D'EXÉCUTION DU PROJET

- Identification
- Evaluation préliminaire
- Avant-projet détaillé
- Recherche de partenaires techniques
- Mobilisation des financements
- Marchés signés
- Mise en œuvre

12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET

- Gouvernement
- Privé
- PPP
- Bailleur

CONSTRUCTION D'UN CENTRE INTERNATIONAL DE FORMATION ET D'INCUBATION



**SECTEUR DE LA TECHNOLOGIE ET DE L'INNOVATION : VILLAGE DES
TECHNOLOGIES, DE L'INFORMATION ET DE LA BIO-TECHNOLOGIE (VITIB)**

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'UN CENTRE INTERNATIONAL DE FORMATION ET D'INCUBATION
2. TYPE	PPP
3. SECTEURS / FILIÈRE	Immobilier
4. PROMOTEUR	VITIB S.A.
5. CONTACTS	+225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Grand Bassam / ZBTIC
6.2. CONTEXTE	Le VITIB place l'éducation, la formation et l'incubation numérique au cœur de sa stratégie à travers un programme ambitieux de formation et d'accompagnement pour l'ensemble des populations, notamment la jeunesse. Un espace est entièrement dédié aux initiatives de formation et d'incubation. Avec un campus doté d'infrastructures de pointe, deux plateaux techniques modernes, d'espaces de coworking et de services accessible à tous et en tout temps, le VITIB sera capable d'accueillir plusieurs milliers d'étudiants nationaux et internationaux, qui participeront à de nombreux programmes de formation et d'accompagnement dans tous les secteurs du numérique et de l'information.
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	Absence de centre commercial dans la ville intelligente en développement
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	- Former 1500 ingénieurs et techniciens supérieurs du métier du numérique par an - Accompagner l'écosystème start-up ivoirien
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	1,37 ha
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée
7. COMPOSANTES DU PROJET	C1 : Remblai de la parcelle de la zone identifiée C2 : Construction centre international de formation et d'incubation C3 : Aménagement intérieur C4: Exploitation du centre (gestion et maintenance)

8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C4</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X			C2	X			C3	X	X		C4		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3																		
C1	X																				
C2	X																				
C3	X	X																			
C4		X	X																		
9. BUDGET ESTIMATIF	7 600 000 000 FCFA																				
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - VITIB S.A. - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI). 																				
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 œuvre 																				
12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur 																				

AUTRES OPPORTUNITES DANS LE SECTEUR DE LA TECHNOLOGIE ET DE L'INNOVATION



**SECTEUR DE LA TECHNOLOGIE ET DE L'INNOVATION : VILLAGE DES
TECHNOLOGIES, DE L'INFORMATION ET DE LA BIO-TECHNOLOGIE (VITIB)**

SECTEUR DE LA TECHNOLOGIE ET DE L'INNOVATION : VILLAGE DES TECHNOLOGIES, DE L'INFORMATION ET DE LA BIO-TECHNOLOGIE (VITIB)

Titre du projet	Zone de réalisation	Budget estimatif (FCFA)	Promoteur
01 ZBTIC : Zone administrative du bloc B : autres opportunités d'investissements : Construction d'un Palais des congrès - centre de conférence (Convention Center)	Grand-Bassam	Non connu	VITIB S.A.
02 ZBTIC : Zone administrative du bloc B : autres opportunités d'investissements : - Construction d'une unité d'assemblage de matériel électronique et informatique Construction d'une unité de production d'énergie renouvelable	Grand-Bassam	Non connu	VITIB S.A.
03 ZBTIC : Zone résidentielle et commerciale du bloc B : autres opportunités d'investissements : - Construction d'une Clinique Médicale Internationale - Construction d'un Centre de Recherche Technologique Construction d'hôtels et de centre de loisirs (parc aquatique, casino)	Grand-Bassam	Non connu	VITIB S.A.



**Le Conseil du Coton
et de l'Anacarde**

Le Conseil du Développement du Coton et de l'Anacarde

Investissez dans les filières **Coton et Anacarde**

Créer de la valeur ajoutée et contribuer à la lutte contre la pauvreté en milieu rural



LES FILIÈRES COTON ET ANACARDE IVOIRIENNES CE SONT

- Un potentiel de production de plus de 600.000 tonnes de Coton graine (250.000 tonnes de fibre de coton)
- Une position de 1^{er} producteur et 1^{er} exportateur mondial de noix brutes
- Un potentiel d'installation de plus 100 unités de transformation d'une capacité annuelle par unité d'au moins 5000 tonnes de noix de cajou brutes
- Un marché d'intrants Coton de plus de 60 milliards de Fcfa par campagne agricole
- Près du quart de la production mondiale et un peu moins de la moitié de l'offre mondiale de noix brutes
- Un immense potentiel de création de richesses et d'emplois, surtout pour les jeunes et les femmes

Pour un développement durable de la filière coton et anacarde

Siège : Abidjan-Plateau Immeuble CA/STAB, 15^{ème} étage

Tel: +225 27 20 20 70 30 / +225 27 22 52 75 80 - Fax: +225 27 22 52 75 85 • Email : support@conseilcotonanacarde.ci

VALORISATION DU PARC NATIONAL DES ÎLES EHOTILÉS À DES FINS TOURISTIQUES



SECTEUR DU TOURISME ECO-RESPONSABLE

1. INTITULÉ DU PROJET	VALORISATION DU PARC NATIONAL DES ÎLES EHOTILÉS À DES FINS TOURISTIQUES
2. TYPE	Public / PPP
3. SECTEURS / FILIÈRE	Tourisme / Parc naturel
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Les atouts particuliers qu'offre le Parc National des îles Ehotilés sont immenses.</p> <p>Sur une superficie de 550 ha, ce parc, insulaire et estuarien, est constitué de six îles-Assokomonobaha, Balouaté, Elouamin, Méa, Bosson Assoun ou île sacrée et Niamouin disséminées dans le complexe lagunaire Aby de 424 km² communiquant avec la mer par la passe d'Assinie. Cette lagune est un puits de carbone à cause de la stratification permanente et de la forte présence phytoplanctonique. La végétation des îles du Parc est dominée par des mangroves qui occupent 40% de la couverture végétale.</p> <p>Ce Parc comporte également des sites archéologiques ayant des valeurs historiques et religieuses. En plus de cela, il est inscrit sur la liste indicative des sites du Patrimoine Mondial depuis 2006.</p> <p>Ce sont autant de richesses qui peuvent être exploitées à des fins touristiques mais malheureusement, on constate une insuffisance de promotion autour de cette potentialité de la Région. Ainsi, le présent projet vise à remédier à cette carence en mettant en lumière et en valorisant les atouts exceptionnels du Parc National des îles Ehotilés.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Faible valorisation touristique de l'île
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	- Promouvoir le tourisme dans la région - Valoriser l'île

6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Non définie
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée
7. COMPOSANTES DU PROJET	Non définie
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	Deux (02) ans
9. BUDGET ESTIMATIF	3 000 000 000 FCFA
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) ; - Ministère du Tourisme ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) - Office National du Tourisme
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 œuvre
12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

AMÉNAGEMENT DE LA BERGE DE LA BIA À DES FINS TOURISTIQUES



SECTEUR DU TOURISME ECO-RESPONSABLE

1. INTITULÉ DU PROJET	AMÉNAGEMENT DE LA BERGE DE LA BIA À DES FINS TOURISTIQUES
2. TYPE	PPP
3. SECTEURS / FILIÈRE	Environnement / Tourisme
4. PROMOTEUR	Ministère en Charge de l'environnement / Direction Régionale Sud-Comoé
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Aboisso, en bordure du fleuve Bia
6.2. CONTEXTE	<p>Aboisso, chef-lieu de la région du Sud-Comoé en Côte d'Ivoire, est traversée par le fleuve Bia, un cours d'eau important pour la région.</p> <p>La berge du fleuve Bia est non seulement un atout naturel précieux, mais elle revêt également une importance économique, environnementale et sociale pour la communauté locale.</p> <p>Cependant, l'urbanisation rapide, les activités économiques non planifiées, et le manque d'infrastructures adéquates ont conduit à une dégradation progressive de cette zone.</p> <p>Le plan d'aménagement de la berge du fleuve Bia vise à répondre à ces défis en proposant un développement intégré et durable de la région.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Érosion des berges due à l'absence de végétation protectrice ; - Pollution de l'eau par les déchets solides et liquides déversés dans le fleuve ; - Perte de biodiversité aquatique et terrestre liée à la dégradation des habitats naturels; - Implantation de constructions informelles et non réglementées le long de la berge ; - Manque d'infrastructures récréatives et de loisirs, réduisant le potentiel touristique de la zone ; - Conditions de vie précaires pour les populations résidant près de la berge, avec des risques accrus d'inondation et de maladies hydriques.

6.4. OBJECTIFS DU PROJET

- Stabiliser les berges pour prévenir l'érosion et restaurer les écosystèmes dégradés;
- Mettre en place des infrastructures de gestion des déchets pour réduire la pollution du fleuve;
- Promouvoir la reforestation et la végétalisation des berges pour protéger la biodiversité;
- Définir des zones spécifiques pour les activités économiques et récréatives;
- Développer des infrastructures de transport et de communication pour améliorer l'accès et la mobilité le long de la berge;
- Construire des équipements publics et des espaces verts pour les loisirs et les activités communautaires;
- Promouvoir des activités économiques durables, telles que l'écotourisme, la pêche régulée;
- Améliorer les conditions de vie des populations locales grâce à l'accès aux services de base (eau potable, assainissement, électricité);
- Sensibiliser et former les communautés locales à la gestion durable des ressources naturelles et à la préservation de l'environnement.

6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE

Non définie

6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE

Non estimée

7. COMPOSANTES DU PROJET

C1 : Etudes préliminaires et planification
C2 : Travaux d'infrastructures
C3 : Exploitation de la berge

8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES

	Années 1	Années 2	Années 3
c1	X		
c2		X	X
c3			X

9. BUDGET ESTIMATIF	650 000 000 FCFA
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) ; - Ministère du Tourisme ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) - Office National du Tourisme
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 œuvre
12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

**CONSTRUCTION D'UN COMPLEXE HÔTELIER,
DANS UNE FORÊT LUXURIANTE DE 10 À 15 HECTARES,
CONSTITUÉS DE 25 BUNGALOWS EN DUPLEX
COMPLÈTEMENT AUTONOME**



SECTEUR DU TOURISME ECO-RESPONSABLE

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'UN COMPLEXE HÔTELIER, DANS UNE FORÊT LUXURIANTE DE 10 À 15 HECTARES, CONSTITUÉS DE 25 BUNGALOWS EN DUPLEX COMPLÈTEMENT AUTONOME
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Tourisme / Hôtellerie
4. PROMOTEUR	M. BADIEL Augustin
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La zone du SUD COMOÉ est l'une des zones les plus touristiques du pays, ayant le plus de complexe hôtelier du pays. La plupart de ses hôtels sont basé sur le littorale ou sur le plan lagunaire, ses hôtels sont pour la plupart moderne construite en parpaing en bois et utilise comme énergie, l'énergie conventionnel de la CIE.</p> <p>EDEN PARK LODGE est un complexe hôtelier écotouristique unique niché au cœur d'une forêt luxuriante de 10 hectares dans le sud de la Comoé. Offrant un havre de paix et d'aventure.</p> <p>EDEN PARK LODGE propose 25 bungalows duplex en géobetons, un restaurant climatisé, une terrasse, un espace pique-nique, des parcours de quad et VTT, un pont de lianes suspendu, une piscine naturelle avec cascade de 6 mètres, une tyrolienne avec un dénivelé de 15 mètres et une ferme-école, bio en agriculture hors sol et élevage d'agoutis, poulets africains, pondeuses, pintades, canards, dindons, escargots, pigeons et cailles, lapins, pisciculture en bassin.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Absence de complexe hôtelier écotouristique dans la région
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	- Doter la région d'un complexe hôtelier écotouristique
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Superficie : Entre 10 et 15 hectares

6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction et aménagement de l'hôtel C2 : Construction et aménagement de la ferme agricole écologique C3 : Exploitation du complexe hôtelier</p>																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 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>X</td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X			C2		X	X	C3			X
	Années 1	Années 2	Années 3														
C1	X																
C2		X	X														
C3			X														
9. BUDGET ESTIMATIF	602 370 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI); - MAISONS et JARDINS SARL, Entreprise de BTP, génie civil, travaux public, aménagement paysager, espaces verts, jardins, piscines et air de jeu - ARTISAN menuiserie aluminium et bois - ASM atelier de soudure métallique - EXPRESS AGRO-SERVICES réalisation de ferme agricole et piscicole 																
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 œuvre 																
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 checked="" type="checkbox"/> Bailleur 																

AUTRES OPPORTUNITES DANS LE SECTEUR DU TOURISME ECO - RESPONSABLE



SECTEUR DU TOURISME ÉCO-RESPONSABLE

■ SECTEUR DU TOURISME ÉCO-RESPONSABLE

Titre du projet	Zone de réalisation	Budget estimatif (FCFA)	Promoteur
■ Construction d'un centre artisanal	Bonoua	Non connu	Mairie de Bonoua
■ Fourniture et exploitation de bateaux et de bateaux restaurants pour des balades lagunaires en vue de découvrir l'embouchure et les îles Ehotilés, classées patrimoine de l'humanité par l'UNESCO.	Assinie	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia
■ Élaboration et Mise en œuvre du plan d'aménagement et de gestion écotouristique de la forêt classée de Soumié	Soumié	500 000 000	Conseil Régional
■ Mise en œuvre du plan d'aménagement et de gestion et développement socioéconomiques de la Réserve naturelle Volontaire Tanoé-Ehi	Noé-Nouamou et Tiapoum	Non connu	Région du Sud-Comoé
■ Construction et équipement d'un musée régional	Aboisso	4 188 900 000	Conseil Régional
■ Création de Circuits touristiques	Région du Sud-Comoé	Non connu	Conseil Régional
■ Construction d'un musée de DJANDJ	Ayamé	Non connu	Mairie d'Ayamé
■ Aménagement de zones touristiques à Tiapoom, Adiaké, Aboisso, Assinie	Aboisso, Assinie, Adiaké, Tiapoum	185 500 000 000	Conseil Régional
■ Création d'un circuit de rallye privé sur un espace de 5 hectares	Aboisso, Maféré ou Noé	250 000 000	Conseil Régional

SECTEUR DU TOURISME ÉCO-RESPONSABLE

	Titre du projet	Zone de réalisation	Budget estimatif (FCFA)	Promoteur
10	Reprise d'un hôtel-restaurant d'une capacité de 40 chambres sur 980 m ²	Aboisso	700 000 000	M. ZANGRE ADAMA
11	Construction d'un complexe hôtelier et sportif	Ayamé	Non connu	Mairie d'Ayamé
12	Construction d'un complexe hôtelier sur la presqu'île de Tiapoum	Tiapoum	Non connu	Mairie de Tiapoum
13	Construction de complexes hôteliers	Adiaké	Non connu	Mairie d'Adiaké
14	Création d'un centre de loisir au beach d'Ayamé	Ayamé	Non connu	Mairie d'Ayamé



Une Référence Internationale



UN HUB PORT EN AFRIQUE



E-mail: info@paa.ci - Site Web: www.portabidjan.ci - Facebook: [portabidjan](https://www.facebook.com/portabidjan)



PROJET DE MODERNISATION DE L'INDUSTRIE DE L'AQUACULTURE SUR LE LAC AYAMÉ



SECTEUR DES RESSOURCES ANIMALES ET HALIEUTIQUES

1. INTITULÉ DU PROJET	PROJET DE MODERNISATION DE L'INDUSTRIE DE L'AQUACULTURE SUR LE LAC AYAMÉ
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Elevage / Pisciculture
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Ayamé, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Parmi les ressources halieutiques, le poisson constitue la principale source de protéines animales pour les consommateurs ivoiriens, avec une consommation moyenne de 24,9 kg par habitant par an.</p> <p>En Côte d'Ivoire, 600 000 tonnes de poissons sont consommées localement chaque année, alors que la production nationale ne s'élève qu'à 100 000 tonnes. Ce déficit de 500 000 tonnes est comblé par des importations, malgré un réseau hydrographique relativement riche, notamment dans la région du Sud Comoé.</p> <p>En effet, le réseau hydrographique du Sud Comoé se distingue par sa densité et sa diversité, offrant des sites à fort potentiel pour la pêche et la pisciculture. Parmi ces ressources, on trouve le grand fleuve Comoé, long de 900 km avec un bassin versant de 57 300 km², ainsi que plusieurs rivières comme la Bia, la Tanoé, le Toumanguié, et le Soumé. La région compte aussi des lacs tels que celui de Bia (1,7 km²) et de Gbamele, le canal d'Assinie reliant la lagune Aby à la lagune Ebrié, et plusieurs nappes phréatiques à grand débit situées dans les sous-préfectures de Bonoua, de Bongo et d'Adiaké, qui alimentent notamment la ville d'Abidjan en eau potable.</p> <p>Bien que la pêche soit une activité principale dans la région du Sud Comoé, ces ressources en eau sont sous-exploitées. Ainsi, le projet de modernisation de l'industrie de l'aquaculture sur le lac Ayamé vise à combler cette lacune.</p> <p>Ce projet ambitieux comprend la construction d'une usine de production d'aliments pour poissons, un centre de renforcement des capacités techniques des professionnels de l'aquaculture, ainsi que l'établissement de fermes aquacoles modernes. Grâce à ces initiatives, la région bénéficiera d'une infrastructure avancée, d'une expertise accrue, et d'une augmentation substantielle de la production aquacole.</p>

6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Déficit annuel de 500 000 tonnes de poisson																
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Combler le déficit de 500 000 tonnes de poisson - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Réduire les sorties de devises liées aux importations 																
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Production de tilapia : 15 000 tonnes Production d'aliments : 20 000 tonnes																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non définie																
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction d'une usine « Greenfield Factory » pour produire 20 000 tonnes d'aliments pour poissons et d'alevins de Tilapia ;</p> <p>C2 : Création d'un Centre d'excellence dédié au renforcement des capacités techniques des professionnels de l'aquaculture ;</p> <p>C3 : Installation d'une ferme d'aquaculture en cages flottantes sur le lac Ayamé de production attendue de 15 000 tonnes de tilapia.</p>																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #008080; color: white;"> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 25%;">Années 1</th> <th style="width: 25%;">Années 2</th> <th style="width: 25%;">Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: left;">c1</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">c2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">c3</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	c1	X	X		c2	X	X		c3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
c1	X	X															
c2	X	X															
c3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	10 000 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) ; - Ministère des Ressources Animales et Halieutiques (MIRAH) - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Programme Stratégique de Transformation de l'Aquaculture en Côte d'Ivoire (PSTACI) ; - Politique Nationale de Développement de l'Elevage de la Pêche et de l'Aquaculture (PONADEPA) ; - Office d'Aide à la Commercialisation des Produits Vivriers (OCPV). 																

<p>11. ETAT D'EXÉCUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

PROJET DE DÉVELOPPEMENT DE LA PISCICULTURE (CAS DE LA FERME EMERAUDE PISCICULTURE SUD COMOÉ) : PRODUCTION DE 10 TONNES DE TILAPIA FRAIS PAR ANNÉE



SECTEUR DES RESSOURCES ANIMALES ET HALIEUTIQUES

1. INTITULÉ DU PROJET	PROJET DE DÉVELOPPEMENT DE LA PISCICULTURE (CAS DE LA FERME EMERAUDE PISCICULTURE SUD COMOÉ) : PRODUCTION DE 10 TONNES DE TILAPIA FRAIS PAR ANNÉE
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Elevage / Pisciculture
4. PROMOTEUR	M. SANOGO SOUMAILA et M. COULIBALY DAOUDA
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Aboisso – S/P Adaou (Toumanguié V1), Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Le projet consiste à produire du poisson Tilapia mâles de 500g frais et vivants dans les étangs afin de le vendre sur le marché local.</p> <p>Pour ce faire, le promoteur aura besoin d'un accompagnement pour la construction d'autres étangs d'élevage, d'alevins et d'aliments, la location d'un site, l'achat d'une motopompe, de sennes, d'épuisettes, de balance numérique, d'équipement de protection, de matériel de conditionnement sera. Le crédit demandé permettra à la construction de 6 étangs de capacité 400 mètre carré chacun et pouvant contenir chacun 1000 poissons de 500g. Le promoteur dispose déjà de 4 étangs de 200 mètre carré. Ce qui fera un total de 10 étangs.</p> <p>Par conséquent, cela permettra une capacité de production de 5 tonnes de tilapia frais vivant à chaque cycle (6 mois) de production, soit 10 tonnes par année. En outre, le projet permettra la création de 2 emplois directs et de 2 emplois indirects dans le cadre de la réalisation des activités liées au projet.</p> <p>Les activités du projet vont consister à : la construction des 6 étangs additionnels, l'achat d'alevins et la mise en charge des étangs, l'achat d'aliment et le grossissement des alevins, le suivi et l'entretien des étangs et des alevins et au bout de 6 mois de grossissement, commercialisation des tilapias mâles de 500 g.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Déficit annuel de 500 000 tonnes de poisson

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Combler le déficit de 500 000 tonnes de poisson - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Réduire les sorties de devises liées aux importations 																				
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	10 tonnes de Tilapia par an																				
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																				
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction des étangs C2 : Achats d'entrains (alevins d'au moins 5 g, nourritures) et d'équipements C3 : Grossissement, suivi et entretien C4 : Commercialisation</p>																				
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #008080; color: white;"> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 25%;">Années 1</th> <th style="width: 25%;">Années 2</th> <th style="width: 25%;">Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: left;">C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">C2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">C3</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">C4</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X			C2	X	X	X	C3	X	X	X	C4	X	X	X
	Années 1	Années 2	Années 3																		
C1	X																				
C2	X	X	X																		
C3	X	X	X																		
C4	X	X	X																		
9. BUDGET ESTIMATIF	9 240 000 FCFA																				
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Ministère des Ressources Animales et Halieutiques (MIRAH); - Programme Stratégique de Transformation de l'Aquaculture en Côte d'Ivoire (PSTACI) ; - Politique Nationale de Développement de l'Élevage de la Pêche et de l'Aquaculture (PONADEPA); - Office d'Aide à la Commercialisation des Produits Vivriers (OCPV). 																				

<p>11. ETAT D'EXÉCUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CRÉATION ET MISE EN EXPLOITATION D'UNE FERME PISCICOLE SUR 25 HECTARES



SECTEUR DES RESSOURCES ANIMALES ET HALIEUTIQUES

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION ET MISE EN EXPLOITATION D'UNE FERME PISCICOLE SUR 25 HECTARES
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Elevage / Pisciculture
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Grand-Bassam ; Tiapoum ; Aboisso ; Adiaké, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Le poisson est la principale source de protéines animales du consommateur ivoirien avec une consommation par habitant d'environ 24,9 kg/an/habitant pour une population d'un peu plus de 25 millions d'habitants (INS, 2018).</p> <p>Ainsi, 600 000 tonnes de poissons sont consommées localement par année alors que le pays ne produit que 100 000 tonnes de poisson d'où un déficit annuel de 500 000 tonnes de poissons qui est comblé par des importations.</p> <p>La région du Sud-Comoé où le réseau hydrographique dense, offre de véritables sites de grandes potentialités de pisciculture.</p> <p>Par ailleurs, la région du Sud-Comoé ambitionne de réaliser un projet de construction d'une usine de traitement de poissons dont la capacité moyenne de production en régime normal est en moyenne 6 000 tonnes/ an.</p> <p>Il est donc nécessaire d'alimenter cette usine en développant la pisciculture intensive dans la région.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Déficit annuel de 500 000 tonnes de poisson
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Comblé le déficit de 500 000 tonnes de poisson - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Réduire les sorties de devises liées aux importations

6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	4 000 tonnes de poissons par an																												
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																												
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Création de 25 ha de fermes piscicoles</p> <p>C2 : Construction de magasins</p> <p>C3 : Encadrement et formation des personnels de production</p> <p>C4 : Acquisition des équipements et accessoires d'élevage et de récolte</p> <p>C5 : Acquisition des alevins</p> <p>C6 : Exploitation et développement de la ferme</p>																												
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C4</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C5</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>C6</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X	X		C2	X	X		C3	X			C4	X	X		C5	X	X	X	C6	X	X	X
	Années 1	Années 2	Années 3																										
C1	X	X																											
C2	X	X																											
C3	X																												
C4	X	X																											
C5	X	X	X																										
C6	X	X	X																										
9. BUDGET ESTIMATIF	5 430 000 000 FCFA																												
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Ministère des Ressources Animales et Halieutiques (MIRAH); - Programme Stratégique de Transformation de l'Aquaculture en Côte d'Ivoire (PSTACI) ; - Politique Nationale de Développement de l'Elevage de la Pêche et de l'Aquaculture (PONADEPA); - Office d'Aide à la Commercialisation des Produits Vivriers (OCPV). 																												

<p>11. ETAT D'EXECUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

IMPLANTATION ET EXPLOITATION D'UNE UNITÉ DE PÊCHE MARITIME DE 720 TONNES DE POISSON PAR AN



SECTEUR DES RESSOURCES ANIMALES ET HALIEUTIQUES

1. INTITULÉ DU PROJET	IMPLANTATION ET EXPLOITATION D'UNE UNITÉ DE PÊCHE MARITIME DE 720 TONNES DE POISSON PAR AN
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Ressources halieutiques / Pêche maritime
4. PROMOTEUR	CEPICI
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Grand-Bassam ; Tiapoum ; Aboisso ; Adiaké, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Parmi les ressources halieutiques, le poisson constitue la principale source de protéines animales pour les consommateurs ivoiriens, avec une consommation moyenne de 24,9 kg par habitant par an.</p> <p>En Côte d'Ivoire, 600 000 tonnes de poissons sont consommées localement chaque année, alors que la production nationale ne s'élève qu'à 100 000 tonnes. Ce déficit de 500 000 tonnes est comblé par des importations, malgré un réseau hydrographique relativement riche, notamment dans la région du Sud Comoé.</p> <p>En effet, le réseau hydrographique du Sud Comoé se distingue par sa densité et sa diversité, offrant des sites à fort potentiel pour la pêche et la pisciculture. Parmi ces ressources, on trouve le grand fleuve Comoé, long de 900 km avec un bassin versant de 57 300 km², ainsi que plusieurs rivières comme la Bia, la Tanoé, le Toumanguié, et le Soumé. La région compte aussi des lacs tels que celui de Bia (1,7 km²) et de Gbamele, le canal d'Assinie reliant la lagune Aby à la lagune Ebrié, et plusieurs nappes phréatiques à grand débit situées dans les sous-préfectures de Bonoua, de Bongo et d'Adiaké, qui alimentent notamment la ville d'Abidjan en eau potable.</p> <p>Bien que la pêche soit une activité principale dans la région du Sud Comoé, elle est pratiquée de façon artisanale et les ressources en eau sont sous-exploitées.</p> <p>Ainsi, le projet vise à implanter et à exploiter une unité de pêche maritime moderne.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Forte dépendance aux importations de produits halieutiques - Déficit de 500 000 tonnes de poisson

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Accroître la production de ressources halieutiques (poisson) - Contribuer à la réduction du déficit de production de poisson - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	720 tonnes de poisson par an
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée
7. COMPOSANTES DU PROJET	Non définie
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	Non définie
9. BUDGET ESTIMATIF	300 000 000 FCFA
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère des Ressources Animales et Halieutiques (MIRAH); - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Programme Stratégique de Transformation de l'Aquaculture en Côte d'Ivoire (PSTACI) ; - Politique Nationale de Développement de l'Élevage de la Pêche et de l'Aquaculture (PONADEPA); - Office d'Aide à la Commercialisation des Produits Vivriers (OCPV).

<p>11. ETAT D'EXECUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

PROJET D'ÉLEVAGE DE CREVETTES AVEC UNE PRODUCTION ANNUELLE DE 1200 T



SECTEUR DES RESSOURCES ANIMALES ET HALIEUTIQUES

1. INTITULÉ DU PROJET	PROJET D'ÉLEVAGE DE CREVETTES AVEC UNE PRODUCTION ANNUELLE DE 1200 T
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Elevage / Crevetticulture
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) / THE LANDON COMPANY
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Le réseau hydrographique du Sud Comoé se distingue par sa densité et sa diversité, offrant des sites à fort potentiel pour la pêche et la pisciculture. Parmi ces ressources, on trouve le grand fleuve Comoé, long de 900 km avec un bassin versant de 57 300 km², ainsi que plusieurs rivières comme la Bia, la Tanoé, le Toumanguié, et le Soumé. La région compte aussi des lacs tels que celui de Bia (1,7 km²) et de Gbamele, le canal d'Assinie reliant la lagune Aby à la lagune Ebrié, et plusieurs nappes phréatiques à grand débit situées dans les sous-préfectures de Bonoua, de Bongo et d'Adiaké, qui alimentent notamment la ville d'Abidjan en eau potable.</p> <p>Cependant, ce potentiel est sous-exploité. En effet, la demande croissante et soutenue des crevettes par le secteur hôtelier et les ménages n'est pas satisfaite. Les réceptifs hôteliers et les restaurants, en particulier dans les zones urbaines, utilisent de plus en plus la crevette, en tant qu'ingrédient de choix pour la cuisine gastronomique, afin de satisfaire une clientèle exigeante et internationale.</p> <p>Ainsi, la mise en place d'unités d'élevage de crevettes dans la région du Sud Comoé représente une opportunité d'investissement considérable. En exploitant le potentiel hydrographique de la région, cette initiative permettra de répondre à la demande croissante de crevettes de qualité dans le secteur gastronomique, tout en contribuant au développement économique de cette filière encore peu développée à ce jour.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Faible développement de la filière crevette - Insatisfaction de la demande de crevette

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Contribuer au développement de la filière crevette - Approvisionner le marché local - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Réduire les importations de produits halieutique 																														
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	1 200 tonnes de crevette / an																														
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																														
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Constitution et formation de l'équipe professionnelle ivoirienne</p> <p>C2 : Choix des sites d'implantations des unités d'élevages</p> <p>C3 : Construction et équipement des infrastructures de production (mois 7-12)</p> <p>C4 : Mise en route des opérations puis optimisation et accroissement des productions (mois 7-36)</p> <p>C5 : Mise en route d'un laboratoire agréé pour la réalisation des contrôles en biologie moléculaire</p>																														
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #008080; color: white;"> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 20%;">Années 1</th> <th style="width: 20%;">Années 2</th> <th style="width: 20%;">Années 3</th> <th style="width: 20%;">Années 4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C4</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>C5</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	Années 4	C1	X				C2	X				C3	X	X			C4		X	X	X	C5		X	X	
	Années 1	Années 2	Années 3	Années 4																											
C1	X																														
C2	X																														
C3	X	X																													
C4		X	X	X																											
C5		X	X																												
9. BUDGET ESTIMATIF	7 000 000 000 FCFA																														
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère des Ressources Animales et Halieutiques (MIRAH); - Programme Stratégique de Transformation de l'Aquaculture en Côte d'Ivoire (PSTACI); - Politique Nationale de Développement de l'Elevage de la Pêche et de l'Aquaculture (PONADEPA); - Office d'Aide à la Commercialisation des Produits Vivriers (OCPV). 																														

<p>11. ETAT D'EXECUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<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'UN COMPLEXE DE PRODUCTION ET TRANSFORMATION DE PRODUITS HALIEUTIQUES À GRAND BASSAM



SECTEUR DES RESSOURCES ANIMALES ET HALIEUTIQUES

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'UN COMPLEXE DE PRODUCTION ET TRANSFORMATION DE PRODUITS HALIEUTIQUES À GRAND BASSAM
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Aquaculture / Production et transformation de produits halieutiques
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Grand Bassam, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Parmi les ressources halieutiques, le poisson constitue la principale source de protéines animales pour les consommateurs ivoiriens, avec une consommation moyenne de 24,9 kg par habitant par an.</p> <p>En Côte d'Ivoire, 600 000 tonnes de poissons sont consommées localement chaque année, alors que la production nationale ne s'élève qu'à 100 000 tonnes. Ce déficit de 500 000 tonnes est comblé par des importations, malgré un réseau hydrographique relativement riche, notamment dans la région du Sud Comoé.</p> <p>En effet, le réseau hydrographique du Sud Comoé se distingue par sa densité et sa diversité, offrant des sites à fort potentiel pour la pêche et la pisciculture. Parmi ces ressources, on trouve le grand fleuve Comoé, long de 900 km avec un bassin versant de 57 300 km², ainsi que plusieurs rivières comme la Bia, la Tanoé, le Toumanguié, et le Soumé. La région compte aussi des lacs tels que celui de Bia (1,7 km²) et de Gbamele, le canal d'Assinie reliant la lagune Aby à la lagune Ebrié, et plusieurs nappes phréatiques à grand débit situées dans les sous-préfectures de Bonoua, de Bongo et d'Adiaké, qui alimentent notamment la ville d'Abidjan en eau potable.</p> <p>Bien que la pêche soit une activité principale dans la région du Sud Comoé, ces ressources en eau sont sous-exploitées. Ainsi, la construction d'une unité de traitement de produits halieutiques à Grand-Bassam, incluant une usine de transformation de poissons et de crevettes, une unité de production de nourriture pour poissons et des équipements de pisciculture, représente une opportunité d'investissement considérable pour maximiser le potentiel de cette région et augmenter la production nationale de produits halieutiques.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Forte dépendance aux importations de produits halieutiques - Déficit de 500 000 tonnes de poisson

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<p>Doter la Région d'un tissu industriel de portée nationale et sous régionale afin de d'accélérer son développement</p> <p>Accroître la production de ressources halieutiques (poisson, crevette etc.)</p> <p>Contribuer à la réduction du déficit de production de poisson</p> <p>Valoriser les produits halieutiques et préserver les espèces surexploitées dans leur milieu naturel.</p> <p>Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle</p>																														
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Unité de traitement de poissons : 20 t/jour																														
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																														
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction d'une unité de traitement de poissons et de crevettes, de production de glace et de traitement d'eau y compris équipements.</p> <p>C2 : Construction d'une unité de production d'aliments y compris équipements</p> <p>C3 : Construction d'une unité d'élevage aquacole y compris équipements</p>																														
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> <th>Années 4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C4</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>C5</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	Années 4	C1	X				C2	X				C3	X	X			C4		X	X	X	C5		X	X	
	Années 1	Années 2	Années 3	Années 4																											
C1	X																														
C2	X																														
C3	X	X																													
C4		X	X	X																											
C5		X	X																												
9. BUDGET ESTIMATIF	5 500 000 000 FCFA																														
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère des Ressources Animales et Halieutiques (MIRAH); - Programme Stratégique de Transformation de l'Aquaculture en Côte d'Ivoire (PSTACI) ; - Politique Nationale de Développement de l'Elevage de la Pêche et de l'Aquaculture (PONADEPA); - Office d'Aide à la Commercialisation des Produits Vivriers (OCPV). 																														

<p>11. ETAT D'EXECUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<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'UN COMPLEXE AVICOLE POUR LA PRODUCTION DE VOLAILLE ET DE PRODUITS DÉRIVÉS (FARINE DE PROTÉINE)



SECTEUR DES RESSOURCES ANIMALES ET HALIEUTIQUES

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'UN COMPLEXE AVICOLE POUR LA PRODUCTION DE VOLAILLE ET DE PRODUITS DÉRIVÉS (FARINE DE PROTÉINE)
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Elevage / Crevetticulture
4. PROMOTEUR	CEPICI
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>L'Etat ivoirien a mis en place un Plan Stratégique de Relance de l'Aviculture (PSRA) sur la période 2011-2020, d'une valeur d'environ 150 milliards de F CFA. Ainsi, ce plan a permis à la Côte d'Ivoire d'augmenter sa production de volaille de 67 715 tonnes (98,9% TC) en 2016 à 74 297 tonnes (98,8% TC) en 2019.</p> <p>L'analyse diagnostique fait état d'une baisse de la production qui s'explique par le difficile approvisionnement régulier en aliments équilibrés et de qualité sur le marché local.</p> <p>Ainsi, l'Etat souhaite redynamiser cette filière et parvenir à une production de 200 000 tonnes de volaille et 3,7 milliards d'unités d'œufs à l'horizon 2030. Ce projet consiste à construire et à exploiter un complexe avicole pour la production de volaille et de produits dérivés (farine de protéine).</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Baisse de la production de volaille
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle; - Accroître la production locale de volaille en vue de répondre à la demande croissante pour cette viande sur le marché intérieur.

6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	2 000 000 de poulets / an																								
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																								
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction des poulaillers</p> <p>C2 : Construction d'une unité d'abattage</p> <p>C3 : Construction d'une unité de recyclage des déchets</p> <p>C4 : Construction d'une unité de fabrication d'aliments de volaille</p> <p>C5 : Construction d'une unité de traitement des eaux usées</p>																								
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>C4</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C5</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X	X		C2	X	X	X	C3		X	X	C4		X		C5		X	
	Années 1	Années 2	Années 3																						
C1	X	X																							
C2	X	X	X																						
C3		X	X																						
C4		X																							
C5		X																							
9. BUDGET ESTIMATIF	12 000 000 000 FCFA																								
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère des Ressources Animales et Halieutiques (MIRAH); - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI); - Office d'Aide à la Commercialisation des Produits Vivriers (OCPV); - Inter Profession Avicole Ivoirienne (IPRAVI). 																								

<p>11. ETAT D'EXECUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<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 UNITÉ DE PRODUCTION DE POUSSIN D'UN JOUR D'UNE CAPACITÉ DE 12 000 000 POUSSINS PAR AN



SECTEUR DES RESSOURCES ANIMALES ET HALIEUTIQUES

1. INTITULÉ DU PROJET	MISE EN PLACE D'UNE UNITÉ DE PRODUCTION DE POUSSIN D'UN JOUR D'UNE CAPACITÉ DE 12 000 000 POUSSINS PAR AN
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Elevage / Crevetticulture
4. PROMOTEUR	CEPICI
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>L'Etat ivoirien a mis en place un Plan Stratégique de Relance de l'Aviculture (PSRA) sur la période 2011-2020, d'une valeur d'environ 150 milliards de F CFA. Ainsi, ce plan a permis à la Côte d'Ivoire d'augmenter sa production de volaille de 67 715 tonnes (98,9% TC) en 2016 à 74 297 tonnes (98,8% TC) en 2019.</p> <p>L'analyse diagnostique fait état d'une baisse de la production qui s'explique par le difficile approvisionnement régulier en aliments équilibrés et de qualité sur le marché local.</p> <p>Ainsi, l'Etat souhaite redynamiser cette filière et parvenir à une production de 200 000 tonnes de volaille et 3,7 milliards d'unité d'œufs à l'horizon 2030. Ce projet consiste à construire et à exploiter un couvoir de poussin d'un jour.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	Baisse de la production de volaille Poussins de faible qualité

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<p>Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle</p> <p>Produire des poussins de qualité supérieure</p> <p>Accroître la production locale de volaille en vue de répondre à la demande croissante sur le marché intérieur</p>																
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	<p>12 000 000 poussins / an</p>																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	<p>Non estimée</p>																
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction de bâtiments et couvoirs</p> <p>C2 : Achats de matériels et équipements</p> <p>C3 : Exploitation des couvoirs</p>																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X			C2	X	X		C3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
C1	X																
C2	X	X															
C3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	<p>2 000 000 000 FCFA</p>																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère des Ressources Animales et Halieutiques (MIRAH); - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI); - Office d'Aide à la Commercialisation des Produits Vivriers (OCPV); - Inter Profession Avicole Ivoirienne (IPRAVI). 																

<p>11. ETAT D'EXECUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CRÉATION D'UNE UNITÉ DE PRODUCTION D'ALIMENTS DE VOLAILLE D'UNE CAPACITÉ DE 5 000 TONNES PAR AN



SECTEUR DES RESSOURCES ANIMALES ET HALIEUTIQUES

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION D'UNE UNITÉ DE PRODUCTION D'ALIMENTS DE VOLAILLE D'UNE CAPACITÉ DE 5 000 TONNES PAR AN
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Elevage / Crevetticulture
4. PROMOTEUR	CEPICI
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Aboisso, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Le marché des aliments pour volaille évolue en tandem avec celui de la volaille, et son potentiel en Côte d'Ivoire est considérable. En 2022, la consommation de viande de volaille en Côte d'Ivoire était estimée à 2,65 kg par personne.</p> <p>Cependant, une analyse diagnostique de la filière révèle une baisse de la production, principalement due à la difficulté d'approvisionnement régulier en aliments équilibrés et de qualité sur le marché local.</p> <p>Face à cette situation, l'État ivoirien ambitionne de revitaliser cette filière. L'objectif est d'atteindre une production de 200 000 tonnes de viande de poulet et de 3,7 milliards d'œufs d'ici 2030. Par conséquent, la construction d'unités de production d'aliments pour volaille représente une opportunité d'investissement majeure.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Baisse de la production locale de volaille - Difficile approvisionnement en aliments de volaille en quantité et en qualité
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Accroître la production locale d'aliments de volaille de qualité en vue de soutenir la filière avicole - Accroître la production nationale de volaille - Créer des emplois

6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	5 000 tonnes d'aliments de volaille / an																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	C1 : Construction de l'unité C2 : Equipement et aménagement de l'unité C3 : Exploitation de l'unité																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X			C2	X	X		C3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
C1	X																
C2	X	X															
C3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	2 500 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Ministère des Ressources Animales et Halieutiques (MIRAH); - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI); - Office d'Aide à la Commercialisation des Produits Vivriers (OCPV); - Inter Profession Avicole Ivoirienne (IPRAVI). 																

<p>11. ETAT D'EXÉCUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

AUTRES OPPORTUNITES DANS LE SECTEUR DES RESSOURCES ANIMALES ET HALIEUTIQUES



SECTEUR DES RESSOURCES ANIMALES ET HALIEUTIQUES

SECTEUR DES RESSOURCES ANIMALES ET HALIEUTIQUES

Titre du projet	Zone de réalisation	Budget estimatif (FCFA)	Promoteur
01 Construction d'abattoirs modernes à Maféré, à Aboisso et à Bonoua	Maféré, Aboisso, Bonoua	Non connu	Mairie de Maféré / Maire d'Aboisso / Mairie de Bonoua
02 Création et mise en exploitation d'une ferme agro-pastorale	Ayamé	Non connu	Mairie d'Ayamé
03 Construction d'infrastructures pour le développement de l'aquaculture	Adiaké	Non connu	Mairie d'Adiaké
04 Construction d'un plan d'eau	Maféré	Non connu	Mairie de Maféré
05 Création d'étangs piscicoles	Bonoua	Non connu	Mairie de Bonoua

RÉGIME SOCIAL DES TRAVAILLEURS INDÉPENDANTS



**TRAVAILLEURS
INDÉPENDANTS**

**PAYEZ VOS COTISATIONS
SANS FRAIS!**

VIA NOS PARTENAIRES
OU PAR CHÈQUE DANS UNE AGENCE CNPS

PARTENAIRES



Orange
"Paiements"



*133*166#



#144*453#

© 2018 CNPS - Tous droits réservés

CRÉATION D'UNE UNITÉ DE TRANSFORMATION DE FÈVES DE CACAO EN MASSE D'UNE CAPACITÉ DE 3 000 TONNES PAR AN (POUR LES COOPÉRATIVES)



SECTEUR DE L'AGRO – INDUSTRIE

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION D'UNE UNITÉ DE TRANSFORMATION DE FÈVES DE CACAO EN MASSE D'UNE CAPACITÉ DE 3 000 TONNES PAR AN (POUR LES COOPÉRATIVES)
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Agro-Industrie / Cacao
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Bianoua, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Avec une production nationale estimée à 1,8 million de tonnes de fèves cacao en 2023, la Côte d'Ivoire demeure le premier producteur mondial de cacao. En 2020, les capacités de transformation installées avoisinaient 800 000 tonnes, soit un taux de transformation de 30%.</p> <p>La stratégie de développement de la filière cacao, inscrite au Programme National d'Investissement Agricole (PNIA), vise à transformer au moins 50% de la production nationale d'ici 2025.</p> <p>Dans cette optique, la création d'une unité de transformation de fèves de cacao à Bianoua, dans la région du Sud-Comoé, représente une opportunité d'investissement considérable.</p> <p>Cette région est l'une des principales zones de production de cacao en Côte d'Ivoire, avec une production estimée à 35 343 tonnes en 2022 (MINADER, 2023).</p> <p>La mise en place de cette unité de transformation permettrait non seulement de valoriser davantage la production locale, mais aussi de renforcer l'économie régionale en créant des emplois et en stimulant le développement industriel.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Faible taux de transformation dans la filière cacao

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Accroître le taux de transformation dans la filière cacao - Accroître les recettes d'exportation - Améliorer le revenu des producteurs 																
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	3 000 tonnes de masse de cacao produite par an																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction de l'unité C2 : Achat de matériels et d'équipements C3 : Exploitation de l'unité</p>																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #008080; color: white;"> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 30%;">Années 1</th> <th style="width: 30%;">Années 2</th> <th style="width: 30%;">Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X			C2	X	X		C3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
C1	X																
C2	X	X															
C3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	3 500 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV); - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI); - 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) - Conseil Café Cacao (CCC) 																

<p>11. ETAT D'EXECUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

**CRÉATION D'UNE UNITÉ DE TRANSFORMATION
DE FÈVES DE CACAO BRUTES EN PRODUITS FINIS
ET SEMI-FINIS (LIQUEUR DE CACAO, LA POUDRE DE CACAO,
LE TOURTEAU, LE BEURRE DE CACAO) D'UNE CAPACITÉ
DE 30 000 TONNES PAR AN**



SECTEUR DE L'AGRO – INDUSTRIE

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION D'UNE UNITÉ DE TRANSFORMATION DE FÈVES DE CACAO BRUTES EN PRODUITS FINIS ET SEMI-FINIS (LIQUEUR DE CACAO, LA POUDRE DE CACAO, LE TOURTEAU, LE BEURRE DE CACAO) D'UNE CAPACITÉ DE 30 000 TONNES PAR AN
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Agro-Industrie / Cacao
4. PROMOTEUR	CEPICI
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Bianoua, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La Côte d'Ivoire demeure le premier producteur mondial de cacao avec une production nationale estimée à 1,8 million de tonnes de fèves cacao en 2023. En 2020, les capacités de transformation installées avoisinaient 800 000 tonnes, soit un taux de transformation de 30%.</p> <p>La stratégie de développement de la filière cacao, inscrite au Programme National d'Investissement Agricole (PNIA), vise à transformer au moins 50% de la production nationale d'ici 2025.</p> <p>Dans cette optique, la création d'une unité de transformation de fèves de cacao à Bianoua, dans la région du Sud-Comoé, représente une opportunité d'investissement considérable. Cette région est l'une des principales zones de production de cacao en Côte d'Ivoire, avec une production estimée à 35 343 tonnes en 2022 (MINADER, 2023).</p> <p>La mise en place de cette unité de transformation permettrait non seulement de valoriser davantage la production locale, mais aussi de renforcer l'économie régionale en créant des emplois et en stimulant le développement industriel.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Faible taux de transformation dans la filière cacao
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Accroître le taux de transformation dans la filière cacao - Accroître les recettes d'exportation

6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	30 000 tonnes																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	C1 : Construction de l'unité C2 : Achat de matériels et d'équipements C3 : Exploitation de l'unité																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X			C2	X	X		C3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
C1	X																
C2	X	X															
C3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	35 000 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV) - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI); - 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) - Conseil Café Cacao (CCC). 																

<p>11. ETAT D'EXÉCUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CRÉATION D'UNE UNITÉ DE TRANSFORMATION DES GRAINES DE PALME EN HUILE ROUGE D'UNE CAPACITÉ DE 32 400 TONNES PAR AN



SECTEUR DE L'AGRO - INDUSTRIE

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION D'UNE UNITÉ DE TRANSFORMATION DES GRAINES DE PALME EN HUILE ROUGE D'UNE CAPACITÉ DE 32 400 TONNES PAR AN
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Agro-industrie / Palmier à Huile
4. PROMOTEUR	CEPICI
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Aboisso / Tiapoum, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La Côte d'Ivoire se positionne comme le deuxième producteur d'huile de palme brute en Afrique avec une production nationale estimée à 2 763 800 tonnes de régimes de palme et 542 500 tonnes d'huile de palme brute en 2022, selon le Conseil Hévée et Palmier à Huile (CHPH).</p> <p>Cette huile rouge de palme brute joue un rôle crucial dans la composition de la plupart des produits alimentaires manufacturés. Elle est également utilisée pour la fabrication d'huile raffinée utilisée dans l'industrie agroalimentaire et constitue la principale matière première pour la fabrication de savon. Par ailleurs, l'huile de palmiste, extraite de l'amande de la graine de palme, est très recherchée par les fabricants de produits cosmétiques.</p> <p>Face à une forte demande nationale, sous régionale et internationale, la création d'unités de transformation des graines de palme en huile rouge se relève être une opportunité d'investissement.</p> <p>La Région du Sud Comoé est l'une des zones de la Côte d'Ivoire à forte production de graines de palme. Par conséquent, l'implantation d'une unité de transformation des graines de palme en huile rouge de palme brute dans cette région permettra de garantir un approvisionnement constant en matière première.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Demande d'huile de palme non satisfaite

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Accroître la production d'huile rouge de palme brute - Accroître le taux de transformation dans la filière - Accroître les recettes d'exportation - Approvisionner le marché local et la sous régional 																
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	32 400 tonnes d'huile rouge par an																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction de l'unité C2 : Achat de matériels et d'équipements C3 : Exploitation de l'unité</p>																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #008080; color: white;"> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 25%;">Années 1</th> <th style="width: 25%;">Années 2</th> <th style="width: 25%;">Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: left;">C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">C2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">C3</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X			C2	X	X		C3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
C1	X																
C2	X	X															
C3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	2 000 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV) - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI); - 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) - Conseil Hévée Palmier à Huile (CHPH). 																

<p>11. ETAT D'EXECUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

**CRÉATION D'UNE UNITÉ DE PRODUCTION D'HUILE
RAFFINÉE (OLÉINE), DE STÉARINE ET D'ACIDE GRAS
(OLÉINE/HUILE DE TABLE : 80 000 T / AN,
ACIDE GRAS : 5 000 T / AN;
STÉARINE : 20 000 T / AN)**



SECTEUR DE L'AGRO – INDUSTRIE

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION D'UNE UNITÉ DE PRODUCTION D'HUILE RAFFINÉE (OLÉINE), DE STÉARINE ET D'ACIDE GRAS (OLÉINE/HUILE DE TABLE : 80 000 T / AN, ACIDE GRAS : 5 000 T / AN; STÉARINE : 20 000 T / AN)
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Agro-Industrie / Palmier à Huile
4. PROMOTEUR	CEPICI
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Aboisso / Tiapoum, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La Côte d'Ivoire se positionne comme le deuxième producteur d'huile de palme brute en Afrique avec une production nationale estimée à 2 763 800 tonnes de régimes de palme et 542 500 tonnes d'huile de palme brute en 2022, selon le Conseil Hévéa et Palmier à Huile (CHPH).</p> <p>Les produits dérivés de l'huile de palme brute, tels que l'huile raffinée, l'acide gras et la stéarine, jouent un rôle crucial dans la composition de nombreux produits industriels, notamment dans les secteurs de la cosmétique, de l'agroalimentaire et de la pharmacie. Ces dérivés sont très prisés sur les marchés intérieur et extérieur.</p> <p>La Région du Sud-Comoé est l'une des principales zones de production de graines de palme en Côte d'Ivoire. En 2022, sa production a été estimée à 124 767 tonnes, selon les données du ministère en charge de l'agriculture. Par conséquent, l'implantation d'une unité de transformation des graines de palme en huile raffinée (oléine), stéarine et acide gras dans cette région représente une opportunité d'investissement considérable.</p> <p>Cette unité pourra tirer parti de la disponibilité constante de la matière première, renforçant ainsi le potentiel industriel de la région et répondant à une demande croissante sur les marchés diversifiés.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Demande d'huile de palme et des produits dérivés non satisfaite

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Accroître la production d'huile raffinée - Accroître la valeur ajoutée dans la filière - Accroître les recettes d'exportation - Approvisionner le marché local et sous régional 																
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	<ul style="list-style-type: none"> - Oléine/huile de table : 80 000 t / an - Acide gras : 5 000 t / an; - Stéarine : 20 000 t / an 																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction de l'unité C2 : Achat de matériels et d'équipements C3 : Exploitation de l'unité</p>																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr style="background-color: #008080; color: white;"> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">c1</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">c2</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">c3</td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	c1	X			c2	X	X		c3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
c1	X																
c2	X	X															
c3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	10 000 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - 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); - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI); - 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 Hévéa Palmier à Huile (CHPH). 																

<p>11. ETAT D'EXECUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

**CRÉATION D'UNE UNITÉ DE PRODUCTION D'HUILE,
DE TOURTEAUX ET DE COQUE À PARTIR
DE LA NOIX DE PALMISTE (HUILES DE PALMISTE /
AN: 4 000 T / AN; TOURTEAUX: 5 000 T / AN;
COQUES DE PALMISTE: 12 000 T / AN)**



SECTEUR DE L'AGRO – INDUSTRIE

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION D'UNE UNITÉ DE PRODUCTION D'HUILE, DE TOURTEAUX ET DE COQUE À PARTIR DE LA NOIX DE PALMISTE (HUILES DE PALMISTE / AN: 4 000 T / AN; TOURTEAUX: 5 000 T / AN; COQUES DE PALMISTE: 12 000 T / AN)
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Agro-Industrie / Palmier à Huile
4. PROMOTEUR	CEPICI
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Aboisso / Tiapoum, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La Côte d'Ivoire se positionne comme le deuxième producteur d'huile de palme brute en Afrique avec une production nationale estimée à 2 763 800 tonnes de régimes de palme et 542 500 tonnes d'huile de palme brute en 2022, selon le Conseil Hévéa et Palmier à Huile (CHPH).</p> <p>Cette position stratégique est renforcée par la diversité la forte demande des produits dérivés du palmier à huile, parmi lesquels l'huile de palmiste occupe une place prépondérante.</p> <p>En effet, l'huile de palmiste, extraite de l'amande de la graine de palme, est très prisée par les industries. Elle constitue la principale matière première dans la fabrication de savons et de divers produits cosmétiques.</p> <p>En outre, le tourteau obtenu lors du processus de production de l'huile de palmiste est une ressource essentielle pour la fabrication d'aliments pour animaux, en particulier pour les ruminants, enrichissant leur régime en protéines.</p> <p>Le processus de production d'huile de palmiste génère également des coques de palmiste, un sous-produit précieux. Ces coques peuvent être utilisées comme combustible pour alimenter les fours destinés au séchage des amandes de palmiste, offrant une solution écologique et économique pour la gestion des résidus de production.</p> <p>Ainsi, avec la croissance soutenue de la demande pour l'huile de palmiste et l'expansion rapide du secteur de l'élevage, la mise en place d'une unité de production d'huile, de tourteaux et de coques à partir de la noix de palmiste dans la région du Sud Comoé, une zone stratégique de production de palmier à huile, représente une opportunité d'investissement considérable.</p> <p>Une telle installation ne se contenterait pas de produire de l'huile de palmiste, mais générerait également des tourteaux et des coques, maximisant ainsi la valorisation de la noix de palmiste. Cette approche intégrée non seulement répondrait aux besoins croissants du marché, mais contribuerait également à la durabilité et à la rentabilité de la filière palmiste, tout en stimulant l'économie locale et en créant de nouveaux emplois.</p>

6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Demande d'huile de palme et des produits dérivés non satisfaite																
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Accroître la valeur ajoutée de la filière palmier à huile - Accroître la production d'huile de palmiste - Soutenir le secteur de l'élevage à travers la production d'aliments 																
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	<ul style="list-style-type: none"> - Huiles de palmiste : 4 000 t / an; - Tourteaux: 5 000 t / an; - Coques de palmiste: 12 000 t / an 																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction de l'unité C2 : Achat de matériels et d'équipements C3 : Exploitation de l'unité</p>																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #008080; color: white;"> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 25%;">Années 1</th> <th style="width: 25%;">Années 2</th> <th style="width: 35%;">Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: left;">C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">C2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">C3</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X			C2	X	X		C3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
C1	X																
C2	X	X															
C3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	200 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV); - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI); - 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) - Conseil Hévéa Palmier à Huile (CHPH). 																

<p>11. ETAT D'EXÉCUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CRÉATION D'UNE UNITÉ DE PRODUCTION D'HUILE DE PALME D'UNE CAPACITÉ 6000 TONNES PAR AN



SECTEUR DE L'AGRO – INDUSTRIE

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION D'UNE UNITÉ DE PRODUCTION D'HUILE DE PALME D'UNE CAPACITÉ 6000 TONNES PAR AN
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Agro-Industrie / Palmier à Huile
4. PROMOTEUR	M. AMSE SCARIE
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Aboisso (Edjambo), Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La Côte d'Ivoire se positionne comme le deuxième producteur d'huile de palme brute en Afrique avec une production nationale estimée à 2 763 800 tonnes de régimes de palme et 542 500 tonnes d'huile de palme brute en 2022, selon le Conseil Hévéa et Palmier à Huile (CHPH).</p> <p>L'huile de palme brute joue un rôle crucial dans la composition de la plupart des produits alimentaires manufacturés. Elle est également utilisée pour la fabrication d'huile raffinée utilisée dans l'industrie agroalimentaire et constitue la principale matière première pour la fabrication de savon. Par ailleurs, l'huile de palmiste, extraite de l'amande de la graine de palme, est très recherchée par les fabricants de produits cosmétiques. Ainsi, la mise en place d'une unité de production d'huile de palme est une opportunité d'investissement.</p> <p>Cette petite unité de production facilite l'achat direct des fruits auprès des petits producteurs, assurant ainsi qu'ils bénéficient immédiatement des revenus de leurs ventes, évitant les délais d'attente des grandes entreprises.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Insatisfaction de la demande d'huile de palme

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Renforcer la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Accroître la production locale d'huile de palme - Approvisionner le marché local - Améliorer la situation financière des producteurs - Créer des emplois 																
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	6 000 tonnes d'huiles de palme par an																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction de l'unité C2 : Achat de matériels et d'équipements C3 : Exploitation de l'unité</p>																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #008080; color: white;"> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X			C2	X	X		C3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
C1	X																
C2	X	X															
C3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	93 200 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV); - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI); - 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) - Conseil Hévéa Palmier à Huile (CHPH). 																

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 œuvre
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

CRÉATION D'UNE UNITÉ MODERNE DE TRANSFORMATION AGRO-INDUSTRIELLE DE CÉRÉALES, DE VIVRIERS, DE TUBERCULES ET OLÉAGINEUX D'UNE CAPACITÉ DE 10 000 TONNES PAR AN



SECTEUR DE L'AGRO - INDUSTRIE

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION D'UNE UNITÉ MODERNE DE TRANSFORMATION AGRO-INDUSTRIELLE DE CÉRÉALES, DE VIVRIERS, DE TUBERCULES ET OLÉAGINEUX D'UNE CAPACITÉ DE 10 000 TONNES PAR AN
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Agro-Industrie / Céréale, Tubercule, Vivrier ; Oléagineux
4. PROMOTEUR	ESSENTIEL D'AFRIQUE PME SARL / Particulier
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Bonoua (Zone industrielle), Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La Région du Sud-Comoé est une grande productrice de produits agricoles, contribuant significativement à l'économie locale et régionale. Le palmier à huile est l'une des principales cultures de rente de la région, avec une production estimée à 124 767 tonnes en 2022 selon le ministère en charge de l'agriculture.</p> <p>La production des principales cultures vivrières se présente comme suit : banane plantain (71 271 tonnes), igname (28 604 tonnes), manioc (435 208 tonnes), maïs (8 583 tonnes), taro (2 292 tonnes), patate (630 tonnes).</p> <p>À l'instar des autres régions, la région du Sud-Comoé fait face à des pertes post-récoltes importantes, ce qui réduit le potentiel d'industrialisation de la région.</p> <p>Ainsi, le projet de création d'une unité moderne de transformation agro-industrielle de céréales, de produits vivriers, de tubercules et d'oléagineux dans la région représente une opportunité d'investissement considérable.</p> <p>Le projet prévoit également d'accompagner 20 producteurs dans la production de produits agricoles, en respectant les réglementations en matière d'utilisation de pesticides pour minimiser les risques pour la santé humaine et l'environnement.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Perte poste récoltes - Faible valeur ajoutée des produits agricoles

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Renforcer la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Accroître la valeur ajoutée des agricoles - Réduire les post-récoltes récoltes - Renforcer les capacités des producteurs - Améliorer le revenu des producteurs 																				
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	10 000 tonnes par an																				
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	35%																				
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction de l'unité C2 : Achat de matériels et d'équipements C3 : Exploitation de l'unité C4 : Recrutement et formation des producteurs</p>																				
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #008080; color: white;"> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>c1</td> <td>X</td> <td>X</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> <tr> <td>c4</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	c1	X	X		c2		X		c3		X	X	c4		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3																		
c1	X	X																			
c2		X																			
c3		X	X																		
c4		X	X																		
9. BUDGET ESTIMATIF	684 000 000 FCFA																				
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV); - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI); - 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) 																				

<p>11. ETAT D'EXÉCUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CRÉATION DE TROIS (03) UNITÉS DE TRANSFORMATION DE MANIOC EN FARINE D'AMIDON POUR L'INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE D'UNE CAPACITÉ DE 3 000 TONNES PAR AN CHACUNE



SECTEUR DE L'AGRO - INDUSTRIE

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION DE TROIS (03) UNITÉS DE TRANSFORMATION DE MANIOC EN FARINE D'AMIDON POUR L'INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE D'UNE CAPACITÉ DE 3 000 TONNES PAR AN CHACUNE
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Agro-Industrie / Manioc
4. PROMOTEUR	CEPICI
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Tiapoum et/ou Adiaké, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Le manioc est l'une des principales cultures vivrières en Côte d'Ivoire, avec une production annuelle estimée entre 5 et 6 millions de tonnes. Sa consommation se situe au deuxième rang, après l'igname et devant le riz. Le potentiel d'utilisation des dérivés du manioc dans le secteur industriel est immense. La farine de manioc, par exemple, est couramment utilisée pour produire une farine composite avec de la farine de blé destinée à la fabrication de pain, de biscuits, de collations et de pâtes.</p> <p>L'amidon de manioc joue également un rôle crucial dans l'industrie agroalimentaire, y compris les brasseries, la fabrication de cubes culinaires, et d'autres produits. De plus, l'amidon de manioc est employé dans les industries pharmaceutiques, textile, des adhésifs et des papiers/cartons ondulés. La popularité de ces produits dérivés du manioc à travers le monde témoigne de son potentiel élevé pour la création de valeur ajoutée et son utilisation industrielle, en complément de sa consommation comme aliment de base.</p> <p>La région du Sud Comoé est une zone de production majeure de manioc, avec une production estimée à 1 435 208 tonnes en 2022 (MEMINADERPV), 2023). La création d'unités de transformation du manioc en amidon dans cette région, notamment à Tiapoum et/ou Adiaké, représente une opportunité considérable pour valoriser cette production locale, stimuler l'économie régionale et créer des emplois.</p> <p>Ces unités de transformation pourront également bénéficier de la disponibilité de la matière première à des coûts compétitifs, renforçant ainsi leur viabilité économique.</p>

6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Pertes post-récoltes - Faible taux de transformation dans la filière 																
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Renforcer la chaîne de valeur manioc en Côte d'Ivoire - Moderniser les unités de transformation du manioc en Côte d'Ivoire - Accroître les performances et la rentabilité des unités de transformation du manioc - Améliorer les revenus des acteurs de la filière manioc. - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle 																
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	3000 tonnes de farine d'amidon par an chacune																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction des unités de transformation C2 : Equipements des unités C3 : Exploitation des unités</p>																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td>X</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>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X	X		C2		X		C3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
C1	X	X															
C2		X															
C3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	3 500 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV); - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI); - 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) 																

<p>11. ETAT D'EXÉCUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

**PROJET D'EXPLOITATION D'UNE UNITÉ SEMI-INDUSTRIELLE
DE PRODUCTION ET DE COMMERCIALISATION
DE L'ATTIÉKÉ ET SOUS-PRODUIT (4,5 TONNES D'ATTIÉKÉ /MOIS,
1 TONNE D'AMIDON, 1 TONNE D'ÉPLUCHURE DE
MANIOC POUR BÉTAIL)**



SECTEUR DE L'AGRO - INDUSTRIE

1. INTITULÉ DU PROJET	PROJET D'EXPLOITATION D'UNE UNITÉ SEMI-INDUSTRIELLE DE PRODUCTION ET DE COMMERCIALISATION DE L'ATTIÉKÉ ET SOUS-PRODUIT (4,5 TONNES D'ATTIÉKÉ /MOIS, 1 TONNE D'AMIDON, 1 TONNE D'ÉPLUCHURE DE MANIOC POUR BÉTAIL)
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Agro-Industrie / Manioc
4. PROMOTEUR	SCIFED-CI (Société Coopérative Ivoirienne Des Femmes Pour Le Développement)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Aboisso, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Le manioc est l'une des principales cultures vivrières en Côte d'Ivoire, avec une production annuelle estimée entre 5 et 6 millions de tonnes. Sa consommation se situe au deuxième rang, après l'igname et devant le riz.</p> <p>L'attiéké, un couscous de manioc obtenu par cuisson à la vapeur de semoule de pulpe de manioc fermentée, est très prisé par la population locale de plus en plus croissante, ainsi que par de nombreux pays d'Afrique de l'Ouest, en Europe et en Amérique, où réside la diaspora africaine.</p> <p>Conscient de l'importance de renforcer la sécurité alimentaire grâce à la production vivrière, l'État de Côte d'Ivoire a adopté des stratégies visant à encourager la production et la transformation locale des principaux produits vivriers dont le manioc en attiéké et dérivés. Par ailleurs, l'attiéké ivoirien vient d'obtenir sa labellisation, renforçant ainsi l'image du produit sur le marché et sa valeur commerciale.</p> <p>Dans ce contexte, la production et la commercialisation de l'attiéké et sous-produit représente une opportunité d'investissement considérable.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Pertes post-récoltes - Faible taux de transformation dans la filière

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Renforcer la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Accroître la production locale de d'attiéké - Accroître la valeur ajoutée de la filière - Desservir le marché local et international - Renforcer la chaîne de valeur du manioc 																
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	<p>4,5 tonnes d'attiéké/mois 1 tonne d'amidon 1 tonne d'épluchure de manioc pour bétail</p>																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	<p>Non estimée</p>																
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction de l'unité C2 : Achat de matériels et d'équipements C3 : Exploitation de l'unité</p>																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr style="background-color: #008080; color: white;"> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">c1</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">c2</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">c3</td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	c1	X			c2	X	X		c3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
c1	X																
c2	X	X															
c3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	<p>12 000 000 FCFA</p>																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV); - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI); - 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) 																

<p>11. ETAT D'EXÉCUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input checked="" type="checkbox"/> Bailleur

CONSTRUCTION D'UNE USINE DE PRODUCTION D'ENGRAIS BIO (À PETITE ÉCHELLE) À PARTIR DES RÉSIDUS DU CACAO D'UNE CAPACITÉ DE 1 500 TONNES PAR AN



SECTEUR DE L'AGRO – INDUSTRIE

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'UNE USINE DE PRODUCTION D'ENGRAIS BIO (À PETITE ÉCHELLE) À PARTIR DES RÉSIDUS DU CACAO D'UNE CAPACITÉ DE 1 500 TONNES PAR AN
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Agro-Industrie / Engrais bio
4. PROMOTEUR	CABINET HP CENTER
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Aboisso, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La dégradation des ressources naturelles constitue un défi crucial pour le développement agro-sylvo-pastoral de l'Afrique de l'Ouest, notamment en Côte d'Ivoire, où les sols sont exploités à des fins agricoles depuis plus de 50 ans.</p> <p>En raison de l'importance capitale de l'agriculture dans l'économie ivoirienne, les agriculteurs se voient contraints de pratiquer une agriculture intensive. Cette pression accrue sur les terres découle à la fois des besoins croissants causés par la démographie galopante et de la rareté des surfaces arables disponibles.</p> <p>Cependant, cette pratique agricole a des répercussions néfastes sur l'environnement et la santé publique. Il devient donc impératif d'explorer des solutions innovantes pour atténuer ces impacts néfastes. Dans cette optique, l'utilisation des résidus de cacao provenant de la production comme matière première pour la fabrication d'engrais biologique représente à la fois une opportunité d'investissement et une solution prometteuse.</p> <p>En effet, transformer ces résidus en engrais biologique offre non seulement une alternative écologique aux engrais chimiques, mais contribue également à la durabilité des pratiques agricoles. Cette approche permettrait de revitaliser les sols appauvris tout en réduisant la dépendance aux intrants synthétiques, favorisant ainsi l'augmentation des rendements des productions agricoles, la préservation des écosystèmes locaux et la santé des populations.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Baisse des rendements des productions agricoles - Appauvrissement des sols - Dégradation de l'environnement et de la santé publique

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Accroître les rendements des productions agricoles - Fournir des engrais de qualité et respectueuses de l'environnement - Préserver l'environnement - Améliorer le revenu des producteurs 																
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	1 500 tonnes																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	C1 : Construction de l'usine C2 : Achat de matériels et d'équipements C3 : Exploitation de l'unité																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr style="background-color: #008080; color: white;"> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>c1</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>c2</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>c3</td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	c1	X			c2	X	X		c3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
c1	X																
c2	X	X															
c3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	95 566 400 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV); - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI); - 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) - Conseil Café Cacao (CCC). 																

<p>11. ETAT D'EXECUTION DU PROJET</p>	<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 checked="" type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marchés signés <input type="checkbox"/> Mise en œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input checked="" type="checkbox"/> Bailleur

CRÉATION D'UNE USINE DE TRANSFORMATION DE LATEX EN CAOUTCHOUC NATUREL D'UNE CAPACITÉ DE 33 000 TONNES PAR AN



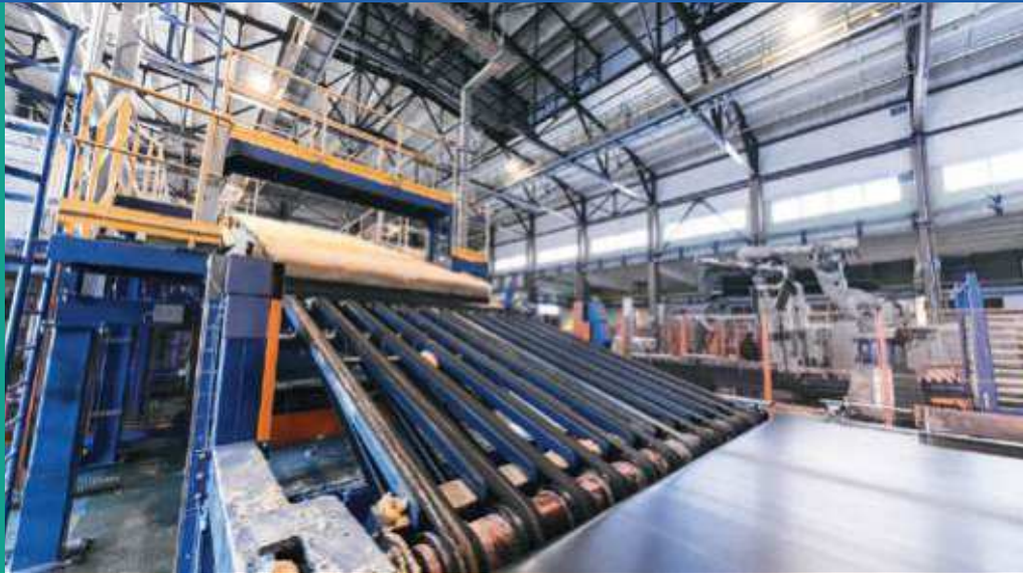
SECTEUR DE L'AGRO – INDUSTRIE

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION D'UNE USINE DE TRANSFORMATION DE LATEX EN CAOUTCHOUC NATUREL D'UNE CAPACITÉ DE 33 000 TONNES PAR AN
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Agro-Industrie / Hévéa
4. PROMOTEUR	CEPICI
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Maféré et/ou Bianouan, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>En Côte d'Ivoire, la production nationale annuelle de caoutchouc naturel a dépassé la barre d'un million de tonnes en 2021. En 2023, la production est estimée à plus de 1,6 million de tonnes, permettant ainsi à la Côte d'Ivoire de consolider sa place de premier producteur africain et le quatrième mondial de caoutchouc.</p> <p>Le taux de première transformation dans la filière est estimé à 80 % en 2021, et l'État s'est fixé comme objectif d'atteindre un taux de 100 % de première transformation d'ici 2025.</p> <p>La région du Sud-Comoé est l'une des régions de la Côte d'Ivoire à forte production d'hévéa. En 2022, sa production était estimée à 100 466 tonnes (MINADER, 2023), ce qui en fait une zone stratégique pour l'implantation d'une unité de transformation de latex.</p> <p>Ainsi, le projet vise à implanter une unité de transformation de latex en caoutchouc dans la région du Sud-Comoé, notamment à Maféré et/ou Bianouan, afin de tirer parti de la disponibilité de la matière première.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Existence d'un potentiel inexploité dans la première transformation de l'hévéa ; - Seconde transformation de l'hévéa quasiment inexploitée.
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Augmenter la valeur ajoutée de la filière - Accroître les recettes d'exportations

6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	33 000 t de caoutchouc naturel /an																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	C1 : Construction de l'usine de transformation C2 : Equipement de l'usine C3 : Exploitation de l'usine																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td>X</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>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X	X		C2		X		C3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
C1	X	X															
C2		X															
C3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	5 000 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV); - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI); - 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) - Conseil Hévéa Palmier à Huile (CHPH) - Association des Professionnels du Caoutchouc Naturel de Côte d'Ivoire (APROMAC). 																

<p>11. ETAT D'EXECUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CRÉATION D'UNE USINE DE PRODUCTION DE CAOUTCHOUC DE TYPE TSR10 D'UNE CAPACITÉ DE 12 500 TONNES PAR AN



SECTEUR DE L'AGRO – INDUSTRIE

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION D'UNE USINE DE PRODUCTION DE CAOUTCHOUC DE TYPE TSR10 D'UNE CAPACITÉ DE 12 500 TONNES PAR AN
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Agro-Industrie / Hévéa
4. PROMOTEUR	CEPICI
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Maféré et/ou Bianouan, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>En Côte d'Ivoire, la production nationale annuelle de caoutchouc naturel a dépassé la barre d'un million de tonnes en 2021. En 2023, la production est estimée à plus de 1,6 million de tonnes, permettant ainsi à la Côte d'Ivoire de consolider sa place de premier producteur africain et le quatrième mondial de caoutchouc.</p> <p>Le taux de première transformation dans la filière est estimé à 80 % en 2021, et l'État s'est fixé comme objectif d'atteindre un taux de 100 % de première transformation d'ici 2025.</p> <p>La région du Sud-Comoé est l'une des régions de la Côte d'Ivoire à forte production d'hévéa. En 2022, sa production était estimée à 100 466 tonnes (MINADER, 2023), ce qui en fait une zone stratégique pour l'implantation d'une unité de transformation de latex.</p> <p>Ainsi, le projet vise à implanter une unité de transformation de latex en caoutchouc dans la région du Sud-Comoé, notamment à Maféré et/ou Bianouan, afin de tirer parti de la disponibilité de la matière première.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Existence d'un potentiel inexploité dans la première transformation de l'hévéa ; - Seconde transformation de l'hévéa quasiment inexploitée.
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Augmenter la valeur ajoutée de la filière - Accroître les recettes d'exportations

6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	12 500 t de caoutchouc naturel de type TSR10 /an																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	C1 : Construction de l'usine de transformation C2 : Equipement de l'usine C3 : Exploitation de l'usine																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>c1</td> <td>X</td> <td>X</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>		Années 1	Années 2	Années 3	c1	X	X		c2		X		c3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
c1	X	X															
c2		X															
c3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	3 000 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV); - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI); - 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) - Conseil Hévéa Palmier à Huile (CHPH) - Association des Professionnels du Caoutchouc Naturel de Côte d'Ivoire (APROMAC). 																

<p>11. ETAT D'EXÉCUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

PLANTATION INDUSTRIELLE DE MAÏS SUR 100 HECTARES



SECTEUR DE L'AGRO – INDUSTRIE

1. INTITULÉ DU PROJET	PLANTATION INDUSTRIELLE DE MAÏS SUR 100 HECTARES
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Agro-Industrie / Maïs
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Avec une production estimée à 1,2 million de tonnes en 2020 (BAD), le maïs est la deuxième céréale la plus cultivée en Côte d'Ivoire en termes de volume, après le riz. Il constitue également la matière première la plus importante dans la fabrication d'aliments pour animaux.</p> <p>De nos jours, avec l'essor du secteur de l'élevage (volaille et porc notamment), ainsi que le développement des brasseries et l'implantation de plusieurs usines de fabrication de farine à base de maïs, la demande devient de plus en plus importante et la production intérieure ne parvient plus à répondre à cette demande.</p> <p>En conséquence, la Côte d'Ivoire se retrouve à importer une quantité importante de maïs.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Insuffisance de la production nationale de maïs
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle - Accroître la production locale de maïs - Soutenir le secteur de l'élevage - Réduire les sorties de devises liées aux importations de maïs
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	100 hectares

6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction de bâtiment de stockage C2 : Achat de matériels et d'équipements C3 : Exploitation de la plantation</p>																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td>X</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>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X	X		C2		X		C3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
C1	X	X															
C2		X															
C3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	65 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - 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 Nationale d'Appui au Développement Rural (ANADER) - Centre National de Recherche Agronomique (CNRA); - Office d'Aide à la Commercialisation des Produits Vivriers (OCPV); - 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 œuvre 																

12. MODE DE
FINANCEMENT
ATTENDU DU
PROJET

- Gouvernement
- Privé
- PPP
- Bailleur

CRÉATION D'UNE UNITÉ AGRO-INTÉGRÉE DE PRODUCTION ET DE TRANSFORMATION DU RIZ



SECTEUR DE L'AGRO – INDUSTRIE

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION D'UNE UNITÉ AGRO-INTÉGRÉE DE PRODUCTION ET DE TRANSFORMATION DU RIZ
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Agro-Industrie / Riziculture
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Grand-Bassam et/ou Aboisso, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>En Côte d'Ivoire, le riz est l'un des aliments de base les plus consommés. Cependant, 38% de la demande locale est actuellement satisfaite par des importations, malgré un potentiel significatif pour accroître la production locale.</p> <p>Les initiatives actuelles ont permis à la Côte d'Ivoire de produire en 2023, 1 300 000 tonnes de riz pour un besoin de 2 100 000 tonnes, soit un gap de 800 000 tonnes à couvrir. Ainsi, les importations moyennes annuelles sont estimées à 450 milliards de FCFA.</p> <p>La région du Sud-Comoé, avec ses vastes plaines et bas-fonds (environ 1 500 ha) propices à la culture du riz, ainsi qu'une population agricole importante, s'engage activement à réduire ce gap.</p> <p>Dans cette perspective, le projet consiste à créer une unité agro-intégrée de production et de transformation du riz dans cette région, notamment à Grand-Bassam et/ou Aboisso.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Production de riz local insuffisante - Techniques de transformation de riz peu développées

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer la production de riz local - Réduire les sorties de devises liées aux importations de riz - Accroître la valeur ajoutée dans la filière - Contribuer à la création d'emplois et la réduction de la pauvreté 																								
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Non définie																								
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																								
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Aménagement des bas-fonds C2 : Production de semences C3 : Production de riz C4 : Installation d'une unité de transformation de riz C5 : Exploitation de l'unité</p>																								
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #008080; color: white;"> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td></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>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C5</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X	X		C2	X			C3	X	X	X	C4	X	X		C5		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3																						
C1	X	X																							
C2	X																								
C3	X	X	X																						
C4	X	X																							
C5		X	X																						
9. BUDGET ESTIMATIF	2 000 000 000 FCFA																								
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV); - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI); - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI); - Agence Nationale d'Appui au Développement Rural (ANADER) - Centre National de Recherche Agronomique (CNRA); - Office d'Aide à la Commercialisation des Produits Vivriers (OCPV). 																								

<p>11. ETAT D'EXECUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CRÉATION D'UNITÉS MODERNES DE CONSERVATION ET DE SÉCHAGE DES PRODUITS VIVRIERS



SECTEUR DE L'AGRO – INDUSTRIE

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION D'UNITÉS MODERNES DE CONSERVATION ET DE SÉCHAGE DES PRODUITS VIVRIERS
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Agro-Industrie / Conservation de produits frais
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Aboisso, Adiaké, Grand-Bassam Tiapoum, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Les pertes post-récoltes constituent un problème majeur à l'échelle mondiale, et la Côte d'Ivoire n'échappe pas à cette réalité. Selon le Ministère de l'Agriculture, la Côte d'Ivoire subit en moyenne des pertes post-récoltes atteignant 40 % chaque année.</p> <p>Selon le Ministère en charge de l'Agriculture, les productions du Sud Comoé sont les suivantes: Cultures vivrières : Banane plantain (68 612 tonnes en 2021 et 71 271 tonnes en 2022), Igname (27 883 tonnes en 2021 et 28 604 tonnes en 2022), Manioc (1 329 364 tonnes en 2021 et 1 435 208 tonnes en 2022), Maïs (8 155 tonnes en 2021 et 8 583 tonnes en 2022), Taro (2 226 tonnes en 2021 et 2 292 tonnes en 2022), Patate (613 tonnes en 2021 et 630 tonnes en 2022) ;</p> <p>Cultures Maraichères : Aubergine (2 817 tonnes en 2021 et 2 884 tonnes en 2022), Gombo (1 666 tonnes en 2021 et 1 717 en 2022), Tomate (1 929 tonnes en 2021 et 1 988 tonnes en 2022).</p> <p>Face à cette situation préoccupante, la mise en place d'unités modernes de conservation et de séchage des produits vivriers à grande capacité représente une opportunité d'investissement considérable.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Perte post-récoles importantes - Absence d'unité de conservation et de séchage

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Améliorer la conservation des produits vivriers ; - Réduire les pertes post-récoltes ; - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle. 																
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Non définie																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction de l'unité C2 : Equipement de l'unité C3 : Exploitation de l'unité</p>																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 25%; background-color: #008080; color: white;">Années 1</th> <th style="width: 25%; background-color: #008080; color: white;">Années 2</th> <th style="width: 25%; background-color: #008080; color: white;">Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">c1</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">c2</td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">c3</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	c1	X	X		c2		X		c3			X
	Années 1	Années 2	Années 3														
c1	X	X															
c2		X															
c3			X														
9. BUDGET ESTIMATIF	3 500 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV) ; - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI) ; - Centre National de Recherche Agronomique (CNRA) ; - Office d'Aide à la Commercialisation des Produits Vivriers (OCPV). 																

<p>11. ETAT D'EXÉCUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CRÉATION D'UNE UNITÉ AGRO-INTÉGRÉE DE PRODUCTION ET DE TRANSFORMATION DE L'ANANAS SUR 250 HECTARES



SECTEUR DE L'AGRO - INDUSTRIE

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION D'UNE UNITÉ AGRO-INTÉGRÉE DE PRODUCTION ET DE TRANSFORMATION DE L'ANANAS SUR 250 HECTARES
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Agro-Industrie / Ananas
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Bonoua, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Le marché mondial de l'ananas devrait passer de 27,08 milliards USD en 2023 à 36,80 milliards USD d'ici 2028, avec un taux de croissance annuel composé (TCAC) de 6,33% au cours de cette période. La demande d'ananas et de ses principaux produits dérivés (pur jus de fruits ; jus de fruits ; nectar de fruits ; boisson aux fruits, etc.) ne cesse de croître. Ainsi, la création d'une plantation industrielle d'ananas représente une opportunité d'investissement avantageuse.</p> <p>La Côte d'Ivoire dispose d'un énorme potentiel agricole en la matière. En effet, la production d'ananas dépassait 230 000 tonnes durant ces dernières décennies. Toutefois, la concurrence exercée par le Costa Rica qui commercialise la variété d'ananas "Sweet" a évincé la production ivoirienne traditionnelle de "cayenne lisse". Actuellement, le marché européen de l'ananas s'élève à près de 800 000 tonnes, dont près de 100% sont fournis par la variété Sweet et la part de la Côte d'Ivoire s'est malheureusement réduite à environ 50 000 tonnes. De plus, le désintérêt des petits producteurs, acteurs ayant favorisé le plein essor de cette filière, a entraîné une chute de la production estimée à 32 000 tonnes en 2022.</p> <p>Ainsi, la création d'une unité agro-intégrée de production et de transformation de l'ananas dans la région du Sud-Comoé, notamment à Bonoua, représente une opportunité d'investissement considérable. Cette initiative pourrait non seulement augmenter la valeur ajoutée locale, mais aussi répondre à la demande croissante sur les marchés internationaux, tout en créant des emplois et stimulant l'économie régionale.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Faible taux de transformation dans la filière - Insuffisance d'unité de transformation d'ananas dans la région

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Accroître les entrées de devises via les exportations des produits dérivés de l'ananas - Accroître la valeur ajoutée de la filière - Desservir le marché international 																				
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	250 hectares																				
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																				
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Acquisition de terrain</p> <p>C2 : Construction et équipement de l'unité de transformation d'ananas</p> <p>C3 : Création d'une plantation d'ananas</p> <p>C4 : Exploitation de l'unité agro-intégrée de production et de transformation de l'ananas</p>																				
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #008080; color: white;"> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 25%;">Années 1</th> <th style="width: 25%;">Années 2</th> <th style="width: 25%;">Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>C4</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X			C2	X	X		C3		X	X	C4			X
	Années 1	Années 2	Années 3																		
C1	X																				
C2	X	X																			
C3		X	X																		
C4			X																		
9. BUDGET ESTIMATIF	3 004 580 000 FCFA																				
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV); - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI) - Agence Nationale d'Appui au Développement Rural (ANADER); - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI); - Centre National de Recherche Agronomique (CNRA) ; - Fonds Interprofessionnel pour la Recherche et le Conseil Agricole (FIRCA). 																				

<p>11. ETAT D'EXECUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

AUTRES OPPORTUNITES DANS LE SECTEUR DE L'AGRO-INDUSTRIE



SECTEUR DE L'AGRO-INDUSTRIE

SECTEUR DE L'AGRO-INDUSTRIE

	Titre du projet	Zone de réalisation	Budget estimatif (FCFA)	Promoteur
01	Création d'une unité de transformation des graines de palmiers d'huile rouge	Ayamé	Non connu	Mairie d'Ayamé
02	Construction d'une huilerie de coco	Tiapoum	Non connu	Mairie de Tiapoum
03	Création d'une plantation industrielle de cocotiers et transformation en produits dérivés	Région du Sud Comoé	Non connu	Conseil Régional
04	Création d'une plantation de (02) deux hectares de culture maraichère sous serre	Maféré	Non connu	M. KASSI FREDERIC
05	Création d'une plantation irriguée de quatre (04) hectares de banane plantain	Maféré	Non connu	M. KASSI FREDERIC
06	Création d'une rizière à spectre industriel	Tiapoum	Non connu	Mairie de Tiapoum
07	Production industrielle du Pain Maféré	Maféré	Non connu	Association des productrices du pain Maféré
08	Création d'une unité de transformation du café du terroir (à labelliser)	Région du Sud Comoé	Non connu	Conseil Régional
09	Création d'une plantation industrielle de poivre grand cru du terroir (à labelliser)	Région du Sud Comoé	Non connu	Conseil Régional

SECTEUR DE L'AGRO-INDUSTRIE

Titre du projet	Zone de réalisation	Budget estimatif (FCFA)	Promoteur
10 Création d'une plantation industrielle de vivriers et fruits (papaye, fruit de la passion, mangoustan, etc.)	Région du Sud Comoé	Non connu	Conseil Régional
11 Projet de reprise de la plantation industrielle de banane dessert (ex-CANAVESE) à Akressi	Akressi	Non connu	Mairie d'Ayamé
12 Cultures sous ombrières pour la production de produits maraichers Bio pour l'approvisionnement des marchés et hôtels en vivre (tomates, oignons, concombre, salades, etc..)	Assinie	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia
13 Création d'une unité de transformation de maïs et de manioc à Aboisso	Ebikro-N'Dakro	Non connu	Conseil Régional
14 Implantation d'une unité de transformation de manioc	Bonoua	Non connu	Mairie de Bonoua
15 Aménagement des bas-fonds disponibles à des fins agricoles	Bonoua	Non connu	Mairie de Bonoua
16 Mise en bouteille et commercialisation d'eau de source minéralisée à krindjabo	Ayamé	125 000 000	Conseil Régional
17 Création d'une unité de production d'eau minérale	Ebikro	Non connu	Mairie d'Ayamé



Nos Missions

-  La programmation des travaux d'entretien routier
-  La gestion des projets de construction de routes et ouvrages
-  La gestion des feux tricolores et des bacs
-  La gestion de la Banque de Données Routières
-  La surveillance du réseau routier
-  L'assistance et le conseil aux maîtres d'ouvrage

L'AGEROUTE, c'est la gestion de :

 **82 000**

Km de routes dont
7 731 km revêtues
74 481 km en terre

 **534**

Carrefours
à feux tricolores

 **34 385**

unités d'Ouvrages

 **13**

Sites de bacs

Mais aussi la réalisation de :

 **8**

Postes de pesage
à basse vitesse

 **404**

Forages hydrauliques
villageoises

CONSTRUCTION D'UNE CLINIQUE INTERNATIONALE DOTÉE DE PLATEAU TECHNIQUE ULTRAMODERNE



SECTEUR DE LA SANTE, DE L'EDUCATION ET DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'UNE CLINIQUE INTERNATIONALE DOTÉE DE PLATEAU TECHNIQUE ULTRAMODERNE
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Santé / Clinique
4. PROMOTEUR	CEPICI
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Assinie, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La ville d'Assinie, grâce à ses atouts touristiques et culturels immenses, est l'une des destinations en Côte d'Ivoire les plus prisées par les touristes, qu'ils viennent des pays développés ou d'Afrique. L'attrait exercé par cette ville a favorisé le développement de plusieurs industries, notamment l'immobilier et la restauration, et a permis l'émergence de classes moyenne et aisée au sein de la ville.</p> <p>Par conséquent, il est devenu nécessaire de développer des infrastructures de santé modernes afin d'assurer la prise en charge de qualité des habitants et des visiteurs.</p> <p>Ce projet a donc pour objectif de doter la ville d'Assinie d'une clinique équipée d'un plateau technique ultramoderne, comprenant deux blocs opératoires, un laboratoire d'analyses médicales, du matériel d'imagerie médicale neuf, ainsi que des chambres d'hospitalisation répondant aux standards internationaux, afin de répondre aux besoins de santé des touristes et des populations de locales. Le projet permettra également de développer le tourisme médical.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Insuffisance d'infrastructures médicales de pointe
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	- Augmenter l'offre de soins de santé de qualité dans la région
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Non définie

6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	C1 : Construction de la clinique C2 : Aménagement et équipement de la clinique C3 : Exploitation de la clinique																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>c1</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>c2</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>c3</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	c1	X	X		c2		X		c3			X
	Années 1	Années 2	Années 3														
c1	X	X															
c2		X															
c3			X														
9. BUDGET ESTIMATIF	2 500 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Ministère de la Santé, de l'Hygiène Publique et de la Couverture Maladie Universelle ; - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI). 																
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 œuvre 																
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 ET ÉQUIPEMENT D'UN LYCÉE D'EXCELLENCE DE JEUNES FILLES AVEC INTERNAT



SECTEUR DE LA SANTE, DE L'ÉDUCATION ET DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION ET ÉQUIPEMENT D'UN LYCÉE D'EXCELLENCE DE JEUNES FILLES AVEC INTERNAT
2. TYPE	Public
3. SECTEURS / FILIÈRE	Education / Etablissement d'enseignement secondaire
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Aboisso, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Les meilleurs élèves de la région du Sud Comoé sont, pour la plupart, orientés dans des établissements d'excellence situés hors de leur localité d'origine.</p> <p>Pour relancer l'excellence en milieu scolaire et promouvoir l'égalité des chances, notamment pour les jeunes filles, il est opportun de construire un établissement d'excellence avec internat spécialement dédié aux jeunes filles.</p> <p>Cet établissement offrirait un environnement sécurisé et stimulant, permettant aux filles de se concentrer sur leurs études tout en bénéficiant d'un encadrement adapté à leurs besoins spécifiques.</p> <p>En outre, un tel projet contribuerait à renforcer l'autonomisation des femmes et à préparer une nouvelle génération de leaders féminins capables de participer activement au développement de la région et du pays.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Absence d'établissement d'excellence dédié à la jeune fille dans la région
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Renforcer le niveau d'éducation dans la région - Promouvoir l'excellence - Promouvoir l'éducation des jeunes filles
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Non définie

6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	C1 : Construction de l'établissement et de l'internat C2 : Equipement de l'établissement et de l'internat C3 : Exploitation de l'établissement et de l'internat																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>c1</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>c2</td> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>c3</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	c1	X	X		c2		X		c3			X
	Années 1	Années 2	Années 3														
c1	X	X															
c2		X															
c3			X														
9. BUDGET ESTIMATIF	871 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) - Ministère de l'Education Nationale et l'Alphabétisation (MENA) ; - Ministère de la Construction et d'Urbanisme ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Comité de Gestion des Etablissements Scolaires (COGES). 																
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 œuvre 																
12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur 																

CONSTRUCTION D'UN CENTRE DE FORMATION AGRICOLE



SECTEUR DE LA SANTE, DE L'EDUCATION ET DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'UN CENTRE DE FORMATION AGRICOLE
2. TYPE	Privé / PPP
3. SECTEURS / FILIÈRE	Education / Formation professionnelle
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Maféré, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>L'agriculture, véritable pilier du développement, demeure une activité cruciale pour les habitants de la région du Sud-Comoé. En effet, 69% de la population de la région dépend de la terre pour sa subsistance.</p> <p>La production agricole de la région est à la fois dense et diversifiée. Les cultures de rente dominant avec le cacao (35 343 t en 2022), le café (3 271 tonnes en 2022), le palmier à huile (124 767 tonnes en 2022), l'hévéa (100 466 tonnes en 2022) et l'ananas, Source (MINADERPV, 2023).</p> <p>Par ailleurs, la région est une grande productrice de vivriers, avec des volumes de production en 2022 qui se chiffrent à 71 271 tonnes en 2022 pour la banane plantain, 1 435 208 tonnes pour le manioc, 28 604 tonnes pour l'igname et 8 583 tonnes pour le maïs, Source (MINADERPV, 2023).</p> <p>Cependant, malgré ce potentiel de développement, la faible productivité des exploitations demeure une problématique persistante. Les faibles rendements entraînent une dévalorisation croissante du métier d'agriculteur.</p> <p>Dès lors, le renforcement des capacités des acteurs du secteur agricole est essentiel pour moderniser l'agriculture, améliorer les rendements et offrir une solution au chômage des jeunes.</p> <p>C'est dans cette optique que le projet prévoit la construction d'un centre de formation agricole. Ce centre de formation agricole représente une opportunité majeure pour dynamiser le secteur agricole du Sud Comoé, permettant ainsi de libérer tout son potentiel et de contribuer au développement durable de la région.</p>

6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Faible rendement des productions agricoles - Méconnaissance des bonnes pratiques de la part des exploitants agricoles - Chômage des jeunes 																
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Renforcer les capacités des exploitants en activité - Renforcer des capacités des organisations professionnelles - Améliorer la productivité agricole - Réduire le chômage des jeunes en les formant à des métiers agricoles porteurs - Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle 																
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	50 hectares dont 42 hectares de fermes académiques et rémunératrices																
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Acquisition de terrain</p> <p>C2 : Construction et équipements du centre</p> <p>C3 : Exploitation du centre</p>																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #008080; color: white;"> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 25%;">Années 1</th> <th style="width: 25%;">Années 2</th> <th style="width: 25%;">Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: left;">c1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">c2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">c3</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	c1	X			c2	X	X	X	c3			X
	Années 1	Années 2	Années 3														
c1	X																
c2	X	X	X														
c3			X														
9. BUDGET ESTIMATIF	2 100 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère d'Etat, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et des Productions Vivrières (MEMINADERPV); - Ministère de la Construction et de l'Urbanisme (MCU); - Ministère de l'Enseignement Technique de la Formation Professionnelle et de l'Apprentissage (METFPA); - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPIC); - Centre National de Recherche Agronomique (CNRA). 																

11. ETAT D'EXÉCUTION
DU PROJET

- Identification
- Evaluation préliminaire
- Avant-projet détaillé
- Recherche de partenaires techniques
- Mobilisation des financements
- Marchés signés
- Mise en œuvre

12. MODE DE
FINANCEMENT
ATTENDU DU
PROJET

- Gouvernement
- Privé
- PPP
- Bailleur

CONSTRUCTION D'UN LYCÉE PROFESSIONNEL DANS LES DOMAINES DE LA PÊCHE, DES MINES, DE LA CONSTRUCTION, DE L'ÉNERGIE SOLAIRE, ETC. DANS LA RÉGION



SECTEUR DE LA SANTE, DE L'ÉDUCATION ET DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'UN LYCÉE PROFESSIONNEL DANS LES DOMAINES DE LA PÊCHE, DES MINES, DE LA CONSTRUCTION, DE L'ÉNERGIE SOLAIRE, ETC. DANS LA RÉGION
2. TYPE	Public
3. SECTEURS / FILIÈRE	Education / Formation professionnelle
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Maféré, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La formation professionnelle dans la région est marquée par la présence de deux Unités Mobiles de Formation (UMF) Professionnelle, situées à Aboisso et à Tiapoum, ainsi que d'un Centre de Formation Professionnelle (CFP) à Grand Bassam pour l'enseignement public. Cependant, les équipements de ces UMF et CFP sont obsolètes. En outre, il n'existe aucun lycée professionnel offrant une formation de second cycle dans la région.</p> <p>Ainsi, pour remédier à cette situation, il est impératif de construire un lycée professionnel spécialisé dans des domaines clés tels que la pêche, les mines, la construction, et l'énergie solaire.</p> <p>Cette initiative vise à combler les lacunes actuelles et à renforcer les capacités professionnelles de la région, offrant ainsi des opportunités de formation avancée et adaptée aux besoins du marché du travail et aux enjeux environnementaux.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Dégradation des infrastructures de formation professionnelle existantes; - Absence de lycée professionnel offrant une formation de second cycle dans la région; - Chômage des jeunes.
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Renforcer la formation professionnelle dans la région - Améliorer le capital humain dans la région - Réduire le chômage des jeunes en les formant à des métiers porteurs
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Non définie

6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																								
7. COMPOSANTES DU PROJET	C1 : Acquisition de terrain C2 : Construction et équipements du lycée C3 : Exploitation du lycée																								
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> <th>Années 4</th> <th>Années 5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	Années 4	Années 5	C1	X	X	X			C2			X	X		C3					X
	Années 1	Années 2	Années 3	Années 4	Années 5																				
C1	X	X	X																						
C2			X	X																					
C3					X																				
9. BUDGET ESTIMATIF	10 000 000 000 FCFA																								
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère de l'Enseignement Technique de la Formation Professionnelle et de l'Apprentissage (METFPA); - Ministère de la Construction et de l'Urbanisme (MCU); - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPIC). 																								
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 œuvre 																								
12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input checked="" type="checkbox"/> Bailleur 																								

PROJET D'APPUI À LA CRÉATION D'ACTIVITÉS GÉNÉRATRICES DE REVENUS (AGR) ET DE MICRO ET PETITES ENTREPRISES (MPE) AU PROFIT DE 500 JEUNES DANS LA RÉGION DU SUD-COMOÉ



SECTEUR DE LA SANTE, DE L'EDUCATION ET DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE

1. INTITULÉ DU PROJET	PROJET D'APPUI À LA CRÉATION D'ACTIVITÉS GÉNÉRATRICES DE REVENUS (AGR) ET DE MICRO ET PETITES ENTREPRISES (MPE) AU PROFIT DE 500 JEUNES DANS LA RÉGION DU SUD-COMOÉ
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Education / Formation professionnelle
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Maféré, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Le Gouvernement ivoirien a initié, avec l'appui financier de la Banque mondiale, au lendemain de la sortie de crise en 2011, le Projet Emploi Jeunes et Développement des Compétences (PEJEDEC) pour lutter contre le chômage des jeunes.</p> <p>Le projet avait pour objectif d'améliorer l'accès aux emplois et le développement des compétences professionnelles des jeunes, hommes et femmes de tout niveau de qualification, âgés de 18 à 35 ans en situation de sans emploi ou sous-emploi.</p> <p>Au regard des résultats très positifs auprès des jeunes et les ressources limitées, il est urgent de d'envisager la mobilisation d'autres ressources financières dans le cadre de leur insertion.</p> <p>Cette mission a pour objectif de renforcer la capacité du système d'ETFP à offrir de meilleures opportunités d'emploi et à promouvoir l'entrepreneuriat des jeunes de la région du Sud-Comoé.</p> <p>C'est dans ce cadre que le cabinet SONET-CI à travers sa longue expérience dans le domaine de l'insertion des jeunes en AGR et MPE en Côte d'Ivoire et qui pilote actuellement un projet d'insertion de 500 jeunes dans la région du Sud-Comoé, initie le projet « Appui à la création d'activités génératrices de revenus (AGR) et de micro et petites entreprises (MPE) au profit de 500 jeunes dans la région du sud-Comoé ».</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Chômage des jeunes

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Lutter contre le chômage des jeunes - Mettre en place un dispositif d'encadrement et d'appui au financement des AGR/MPE ; - Assister la Région pour l'identification et la sélection des filières à forte potentialités économiques; - Accompagner (former et préparer les plans d'affaires), 500 jeunes hommes et femmes (dont au moins 50% de femmes et 2% de jeunes en situation de handicap), âgés de 18 à 40 ans sur une période de 18 mois dans les zones ciblées de la région, au développement de leurs AGR/MPE, soit 100% bénéficieront de financement
6.5. BÉNÉFICIAIRES	500 jeunes
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée
7. COMPOSANTES DU PROJET	Non définie
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	Dix-huit (18) mois
9. BUDGET ESTIMATIF	425 000 000 FCFA
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil régional du Sud Comoé (CRSC) ; - Préfet de région; - Sous-préfets; - Institution de micro finance; - Artisans; - Associations de jeunesse.

<p>11. ETAT D'EXÉCUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input checked="" type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input checked="" type="checkbox"/> Bailleur

AUTRES OPPORTUNITES DANS LE SECTEUR DE LA SANTE, DE L'EDUCATION ET DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE



SECTEUR DE LA SANTE, DE L'EDUCATION ET DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE

SECTEUR DE LA SANTE, DE L'ÉDUCATION ET DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE

Titre du projet	Zone de réalisation	Budget estimatif (FCFA)	Promoteur
01 Construction de la 1ère phase de la ville universitaire à Adiaké	Adiaké	100 000 000 000	Conseil Régional
02 Construction de deux Collèges à Assinie-France et à Assouindé	Assinie-France Assouindé	Non connu	Mairie d'Assinie Mafia
03 Construction d'établissements d'enseignement professionnel dédiés à la pêche, à l'hôtellerie et au tourisme	Adiaké	Non connu	Mairie d'Adiaké
04 Construction d'un centre de formation de la pêche et l'élevage	Ayamé	Non connu	Mairie d'Ayamé
05 Création d'un centre de formation multidisciplinaire	Tiapoum	Non connu	Mairie de Tiapoum
06 Projet de formation de 30 usines de la région du Sud-Comoé sur les techniques d'épuration des eaux usées domestiques et industrielles	Région du Sud Comoé	52 000 000	Privé
07 Construction et équipement du centre technique des arts appliqués (CTAA) et accompagnement des jeunes formés à l'insertion professionnelle	Grand-Bassam	1 000 000 000	Conseil Régional
08 Construction de centre Sport-Etudes de football comprenant trois (03) stades d'entraînement et une mini tribune collégescsur 20 hectares	Maféré, Noé ou Tiapoum	7 000 000 000	Conseil Régional
09 Projet d'appui aux initiatives locales dans les chaînes de valeurs des filières agricoles (Manioc-Palmier à Huile-Vivriers) dans la région du Sud Comoé	Samo, Tiapoum, Noé	Non connu	RIFEVAL (Réseaux Ivoirien des Femmes Expertes en Gestion et Suivi-Evaluation)

SECTEUR DE LA SANTE, DE L'EDUCATION ET DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE

Titre du projet	Zone de réalisation	Budget estimatif (FCFA)	Promoteur
10 Construction d'écoles préscolaires et primaires dans chaque quartier de la commune.	Maféré	Non connu	Mairie de Maféré
11 Création d'une bibliothèque communale	Maféré	Non connu	Mairie de Maféré
12 Construction d'infrastructures et acquisition de matériel pour la promotion d'activités nautiques	Adiaké	Non connu	Mairie d'Adiaké

Nous agissons au quotidien pour vous offrir une expertise qui saura vous distinguer.

Notre Mission

Contribuer à la construction d'une Afrique forte et prospère en impactant positivement les communautés où nous développons nos activités.

Notre Vision

Nous sommes un creuset de compétences qui apportent des solutions innovantes et des conseils dans l'immobilier, les infrastructures, la finance et la technologie aux entreprises et particuliers du continent africain et aspirons à la position d'acteur de référence sur nos marchés.

Nos Métiers

Nous sommes un groupe porté par des valeurs et un engagement fort pour le développement du continent africain. Nous intégrons plusieurs métiers au sein de nos Pôles de compétences: Immobilier & Infrastructures, Technologies, Finances.

Nos compétences, alignées sur les standards internationaux, nous permettent de proposer des produits et services au plus près des besoins des entreprises, des investisseurs, des gouvernements, des institutions et des particuliers de notre continent.

Nos Valeurs

Intégrité

L'intégrité fait partie de notre ADN. Sans elle, nous ne pouvons pas construire dans la durée.

Responsabilité

Nous avons une responsabilité envers nos clients et partenaires

Fiabilité

Nous nous engageons et eux aussi. C'est pourquoi la fiabilité consolide nos engagements.

Respect

Le respect est une valeur centrale chez nous. Il doit nécessairement transparaître dans nos plus petits gestes comme dans nos grandes réalisations

Innovation

L'innovation pour nous, c'est faire vivre notre savoir-faire dans la réalisation de vos projets; c'est également le moteur de notre développement.

Excellence

C'est ainsi que l'excellence apparaît naturellement comme le creuset de nos offres de services. Sur chacun de nos secteurs d'activités, nous vous devons des services, des produits et un accompagnement de qualité. Telle est notre quête quotidienne.

Croire en demain avec vous.

CRÉATION D'UNE USINE DE PRODUCTION DE CHARBON ET PRODUITS DÉRIVES (À BASE DE RÉGIMES VIDES DE GRAINE PALMISTE ET DE TRONCS DE PALMIERS À HUILE)



SECTEUR DES MINES ET DES ENERGIES RENOUVELABLES

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION D'UNE USINE DE PRODUCTION DE CHARBON ET PRODUITS DÉRIVES (À BASE DE RÉGIMES VIDES DE GRAINE PALMISTE ET DE TRONCS DE PALMIERS À HUILE)
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Energie / Energie renouvelable
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Aboisso, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La Région du Sud Comoé est l'une des principales zones de production de palmier à huile en Côte d'Ivoire. Selon le Ministère en charge de l'agriculture, en 2022, la production dans la région était estimée à 124 767 tonnes. Cependant, la culture du palmier à huile génère des quantités importantes de déchets, notamment des régimes vides de graines de palmiste et des troncs de palmiers à huile, qui, s'ils ne sont pas traités ou revalorisés, pourraient avoir des conséquences environnementales graves.</p> <p>Ainsi, le projet vise à créer une usine de production de charbon et d'autres produits dérivés à partir des déchets de la culture du palmier à huile.</p> <p>L'usine contribuera à lutter contre la pollution de notre environnement due aux différentes activités, aussi bien industrielles, artisanales que domestiques.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Pollution de l'environnement - Insuffisance d'unités de traitement des déchets agricoles
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Protéger l'environnement - Amélioration du cadre de vie de la population - Créer des emplois dans le domaine du développement durable
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	1000 tonnes de produits par an

6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	24%																
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction de l'usine C1 : Aménagement et équipement de l'usine C3 : Exploitation de l'usine</p>																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>c1</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>c2</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>c3</td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	c1	X	X		c2		X	X	c3			X
	Années 1	Années 2	Années 3														
c1	X	X															
c2		X	X														
c3			X														
9. BUDGET ESTIMATIF	1 800 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) ; - Ministère de l'Environnement, du Développement Durable et de la Transition Ecologique ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Conseil Hévéa Palmier à Huile (CHPH). 																
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 œuvre 																
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 TRANSFORMATION DE DÉCHETS DE NOIX DE COCO EN CHARBON BIO D'UNE CAPACITÉ DE 1 440 TONNES PAR AN



SECTEUR DES MINES ET DES ENERGIES RENOUVELABLES

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'UNE USINE DE TRANSFORMATION DE DÉCHETS DE NOIX DE COCO EN CHARBON BIO D'UNE CAPACITÉ DE 1 440 TONNES PAR AN
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Energie / Energie renouvelable
4. PROMOTEUR	Entreprise de Technologie Centrale (E.T.C)☒
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Grand-Bassam (Mondoukou National), Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>De 1990 à 2020, la couverture forestière ivoirienne a baissé de plus de 63 % en 30 ans. C'est au minimum 1 000 km², soit 100 000 hectares de surface forestière, qui sont perdus chaque année. Cela représente une perte énorme pour un pays agricole comme la Côte d'Ivoire, qui enregistre de plus en plus une diminution de ses précipitations.</p> <p>Au vu de cette situation, l'entreprise E.T.C. a décidé de s'investir dans la lutte contre ce fléau en se consacrant à la transformation des déchets de coco, cacao et autres en charbon bio écologique, qui ne fait pas de fumée, ne dégage pas d'odeur et dure longtemps lors de la cuisson, ce qui est très bénéfique pour les foyers, restaurants et autres structures.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance d'unité de traitement et de valorisation des déchets issues des cultures agricoles (coco etc.) - Pollution de l'environnement
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Revaloriser les déchets agricoles - Réduire les impacts des déchets agricoles sur l'environnement - Créer des emplois dans le domaine du développement durable
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	<ul style="list-style-type: none"> - Traiter 1 440 tonnes de déchets de coco par an - Produire 36 000 sacs de charbon bio par an

6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																				
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Acquisition d'infrastructure immobilière, matériel de production et matériel roulant</p> <p>C2 : Approvisionnement en matière première (déchet coco), carbonisation et broyage en poudre</p> <p>C3 : Transformation en boule de charbon bio</p> <p>C4 : Séchage, emballage puis livraison du charbon bio écologique</p>																				
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>C4</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	C1	X			C2	X	X	X	C3		X	X	C4		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3																		
C1	X																				
C2	X	X	X																		
C3		X	X																		
C4		X	X																		
9. BUDGET ESTIMATIF	155 000 000 FCFA																				
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC) ; - Ministère de l'Environnement, du Développement Durable et de la Transition Ecologique ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI) ; - Agence Nationale de Gestion des Déchets (ANAGED). 																				
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 œuvre 																				
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 checked="" type="checkbox"/> Bailleur 																				

PROJET D'EXTRACTION ET COMMERCIALISATION DE SABLE DE CONSTRUCTION



SECTEUR DES MINES ET DES ENERGIES RENOUVELABLES

1. INTITULÉ DU PROJET	PROJET D'EXTRACTION ET COMMERCIALISATION DE SABLE DE CONSTRUCTION
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Mines / Extraction de sable
4. PROMOTEUR	DIRECTION REGIONALE DES MINES D'ABOISSO
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Grand-Bassam (Village de Moossou), Région du Sud-Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Le sable, qu'il soit marin, fluvial, lagunaire ou continental, est une ressource essentielle dans le secteur du BTP. La réalisation d'infrastructures solides et durables dépend de l'utilisation de sable de haute qualité.</p> <p>D'après les données du Ministère des Mines, du Pétrole et de l'Énergie, la production de sable en Côte d'Ivoire a atteint 2 306 882 m³ en 2022, avec une moyenne annuelle de 1 187 592 m³ pour la période 2015-2022, justifiant une demande de plus en plus croissante.</p> <p>En effet, la rapide expansion du secteur du BTP, en Côte d'Ivoire, notamment avec le développement accru des infrastructures socio-économiques à travers le pays, l'essor des projets et programmes de promotion immobilière, ainsi que l'urbanisation rapide, les besoins en sable augmentent</p> <p>Dans ce contexte, le projet d'extraction et de commercialisation de sable de construction à Moossou représente une opportunité d'investissement considérable. Il vise à fournir du sable de qualité aux entreprises du secteur du BTP ainsi qu'aux particuliers.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	- Insatisfaction de la demande de sable de construction
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	- Accroître la production nationale de sable de construction - Combler le besoin de matériaux de construction
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Périmètre d'activité: 5,6 hectares avec possibilité d'extension du périmètre d'activité

6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée
7. COMPOSANTES DU PROJET	Non définie
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	Quatre (04) ans renouvelables selon l'agrément d'exploitation
9. BUDGET ESTIMATIF	196 791 000 FCFA
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère des Mines, du Pétrole et de l'Énergie; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI).
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 checked="" type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Marchés signés <input type="checkbox"/> Mise en œuvre
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

AUTRES OPPORTUNITES DANS LE SECTEUR DES MINES ET DES ENERGIES RENOUVELABLES



SECTEUR DES MINES ET DES ENERGIES RENOUVELABLES

SECTEUR DES MINES ET DES ÉNERGIES RENOUVELABLES

Titre du projet	Zone de réalisation	Budget estimatif (FCFA)	Promoteur
01 Création d'une usine de transformation de coques de palmiers et coco en biomasse et produits dérivés	Maféré	2 500 000 000	Conseil Régional
02 Exploitation d'un gisement de phosphate à Aboisso	Eboinda	850 000 000	Mairie de Tiapoum
03 Projet d'exploitation minière semi-industrielle de la société PFMCEME	Tiapoum	200 000 000	Conseil Régional
04 Exploitation complémentaire de la mine d'or AFEMA	Aboisso	Non connu	Conseil Régional
05 Création d'une unité de traitement et de transformation des déchets solides en biomasse	Maféré	Non connu	Mairie de Maféré
06 Projet de montage de tricycles solaires pour le transport des personnes	Maféré	Non connu	M. ADINGRA
07 Projet d'exploitation de carrière industrielle de sable de lagune	Grand-Bassam	200 000 000	RAHIM SERVICE

SCC Sud Comoé Caoutchouc



Le Partenaire sûr des
planteurs d'hévéa

2024 Présentation
Chiffres de 2023

SCC - SUD COMOE CAOUTCHOUC

- ✓ Développement et gestion responsable de l'hévéaculture dans le Sud-Est de la Côte d'Ivoire, dans la région de Sud Comoé depuis 2008
- ✓ Expertise dans la production de caoutchouc naturel et connaissance du terrain
- ✓ La SCC vend son caoutchouc TSR 10 aux 6 premiers pneumaticiens mondiaux
- ✓ Entreprise citoyenne et responsable
- ✓ Adaptabilité aux enjeux environnementaux et sociaux
- ✓ Capital : 70% BEFIN (filiale du Groupe SOCFIN) - 30% planteurs Ivoiriens



503

Employés directs et indirects



64 000 T

Caoutchouc brut acheté aux
planteurs



> 25 000 ha

De plantations villageoises



6 500

Planteurs partenaires



38 901 T

Caoutchouc transformé
Exporté en 2023



100 %

Matière première vergers
externes

Données 2023



CRÉATION D'UNE UNITÉ DE STOCKAGE ET D'ÉLIMINATION DE DÉCHETS MÉDICAUX ET INDUSTRIELS D'UNE CAPACITÉ DE 200 TONNES PAR AN



**SECTEUR DE L'ASSAINISSEMENT URBAIN ET DE LA GESTION
DES RESSOURCES NATURELLES**

1. INTITULÉ DU PROJET	CRÉATION D'UNE UNITÉ DE STOCKAGE ET D'ÉLIMINATION DE DÉCHETS MÉDICAUX ET INDUSTRIELS D'UNE CAPACITÉ DE 200 TONNES PAR AN
2. TYPE	Public
3. SECTEURS / FILIÈRE	Environnement / Gestion des déchets
4. PROMOTEUR	CEPICI
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La gestion optimale des déchets en zone urbaine demeure une préoccupation majeure dans la plupart des grandes régions du pays, notamment dans la région du Sud-Comoé.</p> <p>Les activités médicales et industrielles génèrent d'importantes quantités de déchets à risque infectieux, souvent mélangés aux ordures ménagères et transférés vers des décharges ordinaires. Ces déchets devraient pourtant être impérativement désinfectés avant d'être éliminés. Cette situation présente un grave danger pour l'environnement et la santé humaine.</p> <p>Face à cette situation, il apparaît urgent de créer une unité dédiée au traitement des déchets médicaux et industriels. Cette unité serait chargée de collecter, stocker et éliminer les déchets médicaux et industriels provenant de la région et des zones environnantes. Une telle initiative garantirait une gestion plus sécurisée et écologique de ces déchets, protégeant ainsi l'environnement et les populations locales.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Absence d'unité dédiée au traitement des déchets médicaux et industriels dans la région - Pollution de l'environnement
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Réduire les impacts des déchets médicaux et industriels sur l'environnement - Créer des emplois dans le domaine du développement durable
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	- Traiter 200 tonnes de déchets médicaux et industriels par an

6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée																
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Construction de l'unité (zone de stockage et de traitement) C2 : Aménagement et équipement de l'unité C3 : Exploitation de l'unité</p>																
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Années 1</th> <th>Années 2</th> <th>Années 3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>c1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>c2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>c3</td> <td></td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Années 1	Années 2	Années 3	c1	X			c2	X	X	X	c3		X	X
	Années 1	Années 2	Années 3														
c1	X																
c2	X	X	X														
c3		X	X														
9. BUDGET ESTIMATIF	200 000 000 FCFA																
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère de l'Environnement, du Développement Durable et de la Transition Ecologique ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI), - Agence Nationale de Gestion des Déchets (ANAGED). 																
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 œuvre 																
12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input checked="" type="checkbox"/> Bailleur 																

RESTAURATION DES MANGROVES ET LES VÉGÉTATIONS DE BORDURE



**SECTEUR DE L'ASSAINISSEMENT URBAIN ET DE LA GESTION
DES RESSOURCES NATURELLES**

1. INTITULÉ DU PROJET	RESTAURATION DES MANGROVES ET LES VÉGÉTATIONS DE BORDURE
2. TYPE	Public
3. SECTEURS / FILIÈRE	Environnement / Gestion des ressources naturelles
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Samo/ Kacoukro-limite, Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>Située au Sud Est de la Côte d'Ivoire, la Région du Sud-Comoé compte 784 893 habitants et couvre 7 189 km² avec 4 départements. Elle dispose de onze (11) forêts classées et du Parc National des Iles Ehotilés (PNIE) situé dans le Département d'Adiaké.</p> <p>Sur une superficie de 550 ha, ce parc, insulaire et estuarien, constitué de six îles- Assokomonobaha, Balouaté, Elouamin, Méa, Bosson Assoun ou île sacrée et Niamouin disséminées dans le complexe lagunaire Aby de 424 km² communiquant avec la mer par la passe d'Assinie. Cette lagune est un puits de carbone à cause de la stratification permanente et de la forte présence phytoplanctonique. La végétation des îles du Parc est dominée par des mangroves qui occupent 40% de la couverture végétale.</p> <p>Cependant, la Région du Sud Comoé est confrontée à une déforestation accrue et une exploitation forestière mal maîtrisée.</p> <p>Les mangroves du parc et berges lagunaires ainsi que d'autres ressources sont les plus exploitées à des fins diverses par les populations riveraines. Les mangroves sont utilisées pour la fixation des filets dans l'eau, la fabrication des pièges à poissons, le fumage du poisson et des crustacés, la cuisson de repas, la fabrication de bois charpente et de bois d'œuvre. De plus, plusieurs pièges à crabes avec les mangroves sont observés dans les eaux marécageuses et sur les rives des îles du parc.</p> <p>Aujourd'hui, ces mangroves se trouvent dans un état de dégradation avancée et expose le Parc ainsi que les autres îles du littoral à des menaces contre la biodiversité et des risques climatiques telle que l'érosion côtière et des berges lagunaires.</p> <p>Face à cette menace, il apparaît nécessaire pour le Conseil Régional d'engager toute action visant à contribuer à réduire la pression sur ledit parc pour conserver sa biodiversité tout en développant des moyens de subsistance de la population.</p>

6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Surexploitation des ressources naturelles - Destruction des mangroves
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Restaurer la végétation du Parc national des îles Ehotilé (PNIE) et des autres îles avec l'implication des communautés locales
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Non définie
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Création de plantations de bois d'œuvre et de chauffe dans 49 villages du département d'Adiaké,</p> <p>C2 : Création de plantations de mangroves pour servir d'habitats naturels pour la reproduction des ressources halieutiques dans 39 villages riverains du Parc et des autres îles</p> <p>C3 : Formation des populations en techniques de protection des plants</p> <p>C4 : Renforcement de la ceinture de sécurité sur 25 m d'emprise autour du Parc ;</p> <p>C5 : Création d'une association d'entretien et de plantation d'arbres</p> <p>C6 : Equipement des ménages en foyers améliorés</p> <p>C7 : Equipement des associations de fumeuses de poisson en fumoirs améliorés ou moderne</p> <p>C8 : Création d'enclos et cages flottantes pour la pisciculture</p>
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	Non défini
9. BUDGET ESTIMATIF	4 200 000 000 FCFA

<p>10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère de l'Environnement, du Développement Durable et de la Transition Ecologique ; - Ministère du Tourisme ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI), - Office Ivoirien des Parcs et Réserves (OIPR).
<p>11. ETAT D'EXÉCUTION DU PROJET</p>	<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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input checked="" type="checkbox"/> Bailleur

CONSTRUCTION D'UN CENTRE DE VALORISATION ET D'ENFOUISSEMENT TECHNIQUE ET D'UN CENTRE DE TRANSFERT POUR LA MODERNISATION ET LA GESTION INTERCOMMUNALE DES DÉCHETS SOLIDES DANS LES REGROUPEMENTS INTERCOMMUNAUX



SECTEUR DE L'ASSAINISSEMENT URBAIN ET DE LA GESTION
DES RESSOURCES NATURELLES

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION D'UN CENTRE DE VALORISATION ET D'ENFOUISSEMENT TECHNIQUE ET D'UN CENTRE DE TRANSFERT POUR LA MODERNISATION ET LA GESTION INTERCOMMUNALE DES DÉCHETS SOLIDES DANS LES REGROUPEMENTS INTERCOMMUNAUX
2. TYPE	Privé
3. SECTEURS / FILIÈRE	Environnement / Traitement et valorisation des déchets
4. PROMOTEUR	Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La gestion optimale des déchets en zone urbaine demeure une préoccupation majeure dans la plupart des grandes régions du pays et en particulier dans la région du Sud-Comoé. Le volume annuel moyen des déchets produits dans la région est estimé à 141 000 tonnes.</p> <p>L'économie de la valorisation des ordures ménagères présente d'énormes avantages. En plus d'être respectueuse de l'environnement en réduisant la pollution des eaux, du sol et de l'air ; elle peut contribuer à la lutte contre le chômage des jeunes en créant des emplois.</p> <p>Ainsi, la création d'un centre de valorisation et d'enfouissement technique ainsi que d'un centre de transfert pour la modernisation et la gestion intercommunale des déchets solides dans les regroupements intercommunaux représente une opportunité d'investissement significative.</p> <p>Ces infrastructures permettront non seulement de traiter les déchets de manière plus efficace et durable, mais aussi de stimuler l'économie locale.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Insuffisance d'unité de traitement et de valorisation des déchets et ordures ménagères - Pollution de l'environnement
6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Revaloriser les déchets et ordures ménagères - Réduire les impacts des déchets et ordures ménagères sur l'environnement - Créer des emplois dans le domaine du développement durable
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Non définie

6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	Non estimée
7. COMPOSANTES DU PROJET	Non définie
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	Cinq (05) ans
9. BUDGET ESTIMATIF	500 000 000 FCFA
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère de l'Environnement, du Développement Durable et de la Transition Ecologique ; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI), - Agence Nationale de Gestion des Déchets (ANAGED).
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 œuvre
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

PROJET D'APPUI AUX ENTREPRISES DE RÉCUPÉRATION ET DE VALORISATION DES DÉCHETS PLASTIQUES DE LA RÉGION DU SUD-COMOÉ



**SECTEUR DE L'ASSAINISSEMENT URBAIN ET DE LA GESTION
DES RESSOURCES NATURELLES**

1. INTITULÉ DU PROJET	PROJET D'APPUI AUX ENTREPRISES DE RÉCUPÉRATION ET DE VALORISATION DES DÉCHETS PLASTIQUES DE LA RÉGION DU SUD-COMOÉ
2. TYPE	PPP
3. SECTEURS / FILIÈRE	Environnement / Gestion des déchets
4. PROMOTEUR	Direction Régionale de l'Assainissement et de la Salubrité du Sud-Comoé
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Région du Sud Comoé
6.2. CONTEXTE	<p>La population de la région du Sud-Comoé est estimée à 784 893 habitants selon le RGPH 2021. Cette population génère en moyenne 604 tonnes de déchets ménagers par jour, dont 5,49 % sont des déchets plastiques, soit environ 33 tonnes par jour, selon la production spécifique de 0,77 kg de déchets ménagers par personne et par jour adoptée en Côte d'Ivoire.</p> <p>Les déchets plastiques, majoritairement non biodégradables, présentent des risques significatifs pour les différentes composantes de l'environnement (sol, eaux, air, etc.) en raison de leur durée de vie prolongée, pouvant varier de 100 à 400 ans, voire plus pour certains types. Lorsqu'ils ne sont pas correctement collectés, ces déchets dégradent l'esthétique urbaine, causent de nombreux désagréments et représentent de graves dangers pour les humains, les animaux, les sols et la vie aquatique.</p> <p>Il est donc impératif de trouver une solution efficace pour la gestion de ces déchets, notamment à travers leur valorisation. C'est dans cette optique que s'inscrit le projet de récupération et de valorisation des déchets plastiques dans la région du Sud-Comoé.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Insalubrité dues aux déchets plastiques - Pollution des eaux de surfaces dues aux déchets plastiques - Maladies dues à l'usage alimentaires des sachets plastiques - Maladies dues aux déchets plastiques - Inondation dues aux déchets plastiques - Perturbation de la vie aquatique et mort des poissons dus aux déchets plastiques

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Eliminer l'insalubrité et la pollution des ressources en eau liées aux déchets plastiques ; - Réduire significativement la quantité de déchets plastiques présents dans les décharges ; - Encourager la transformation des déchets plastiques en d'autres produits utilitaires (pavés, tuiles, sceaux, bassines, tuyaux, etc.) ; - Créer des emplois verts et décents pour des populations désœuvrées 								
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	Récupérer et valoriser 12 000 tonnes de déchets plastiques par an								
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	<p>Etude INIE d'une PME de récupération et de valorisation des déchets plastiques des</p> <ul style="list-style-type: none"> - Financement: 34 millions F CFA - Superficie du site: 1000 m² - Déchets plastiques traités: 864 t / an - Chiffre d'affaires : 227 millions F/ an - Valeur Ajoutée : 120 millions F CFA / an - Résultat net : 40 millions F CFA / an - Retour sur investissement : 2 ans 1 mois - Taux de profit : 18% - Promoteurs : Ex-combattants - Emplois permanents : 24 <p>Dont ex-combattants 22</p>								
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Gestion du projet, sensibilisation des populations et proposition du décret de création de la filière de récupération et de valorisation des déchets plastiques en Côte d'Ivoire.</p> <p>C2 : récupération qui implique la réhabilitation des UVD, la mise en place et l'équipement des PAV</p> <p>C3 : installation d'une unité de production de pavés de qualité supérieure et de tuiles</p>								
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="background-color: #008080; color: white;">Année 1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">c1</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">c2</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">c3</td> <td style="text-align: center;">X</td> </tr> </tbody> </table>		Année 1	c1	X	c2	X	c3	X
	Année 1								
c1	X								
c2	X								
c3	X								

9. BUDGET ESTIMATIF	Coût global du projet pour les 8 PME des 8 communes de la Région du Sud-Comoé: 500 millions de FCFA
10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère de l'Environnement, du Développement Durable et de la Transition Ecologique; - Ministère de l'hydraulique, de l'Assainissement et de la Salubrité (MINHAS); - Ministère des Eaux et Forêts; - Ministère du Commerce et de l'Industrie (MCI); - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI)
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 œuvre
12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

CONSTRUCTION DE QUATRE (04) USINES DE TRI ET DE TRANSFORMATION DES DÉCHETS SOLIDES MÉNAGERS ET ASSIMILÉS À LA DÉCHARGE COMMUNALE D'ORDURES MÉNAGÈRES D'ABOISSO, DE BONOUA, D'ADIAKÉ ET DE MAFÉRIÉ



**SECTEUR DE L'ASSAINISSEMENT URBAIN ET DE LA GESTION
DES RESSOURCES NATURELLES**

1. INTITULÉ DU PROJET	CONSTRUCTION DE QUATRE (04) USINES DE TRI ET DE TRANSFORMATION DES DÉCHETS SOLIDES MÉNAGERS ET ASSIMILÉS À LA DÉCHARGE COMMUNALE D'ORDURES MÉNAGÈRES D'ABOISSO, DE BONOUA, D'ADIAKÉ ET DE MAFÉRE
2. TYPE	PPP
3. SECTEURS / FILIÈRE	Environnement / Gestion durable des déchets solides ménagers
4. PROMOTEUR	Ministère de l'hydraulique, de l'Assainissement et de la Salubrité (MINHAS)
5. CONTACTS	+225 01 01 177 002 / conseilregionalsudcomoe@gmail.com +225 27 20 311 400 / opportunités-projets@cepici.ci
6. DESCRIPTION DU PROJET	
6.1. ZONE D'EXÉCUTION	Aboisso, Bonoua, Adiaké, Maféré
6.2. CONTEXTE	<p>La gestion des déchets reste une problématique majeure pour toutes les communes, sous-préfectures et villages de Côte d'Ivoire, en particulier dans la région du Sud-Comoé.</p> <p>La population de cette région a considérablement augmenté, passant de 408 479 habitants en 1998 à 642 620 en 2014, puis atteignant 784 893 habitants en 2021. Cette croissance démographique engendre une production quotidienne de déchets ménagers d'environ 604 tonnes, soit environ 218 000 tonnes par an. Il est crucial de collecter ces déchets afin de maintenir un environnement sain pour les habitants.</p> <p>Cependant, les villes de la région ne disposent que de décharges sauvages ne respectant aucune norme en matière de stockage et d'enfouissement des déchets. On observe fréquemment des dépôts sauvages dans les rues et aux entrées et sorties des localités.</p> <p>Ces déchets ménagers représentent une ressource potentielle pour la fabrication de produits utiles tels que des engrais biologiques, de l'électricité et d'autres matériaux précieux pour les populations locales. Il est donc essentiel de mettre en place des solutions de gestion des déchets plus efficaces pour valoriser ces ressources tout en améliorant les conditions de vie des habitants.</p>
6.3. PROBLÈME À RÉSOUDRE	<ul style="list-style-type: none"> - Saturation de la décharge d'ordures ménagères - Prolifération des décharges sauvages d'ordures ménagères dans la région - Incivisme de la population en matière de gestion des ordures ménagères - Insuffisance de communication entre les structures en charge de la gestion des ordures ménagères et la population - Perte de la valeur économique des déchets ménagers

6.4. OBJECTIFS DU PROJET	<ul style="list-style-type: none"> - Eliminer systématiquement tous les dépôts sauvages d'ordures ménagères - Collecter au moins 90% des déchets ménagers produits par les populations - Valoriser au moins 70% des déchets ménagers collectés 																																			
6.5. CAPACITÉ INSTALLÉE	<p>Les usines ont une capacité de traiter 120 000 tonnes de déchets par an. Mais ces usines sont modulables et adaptables en fonction des besoins.</p>																																			
6.6. RENTABILITÉ ÉCONOMIQUE	<p>Non estimée</p>																																			
7. COMPOSANTES DU PROJET	<p>C1 : Réalisation d'étude de faisabilité C2 : Acquisition d'un terrain de deux (2) hectares C3 : Construction de bâtiment industriel : 2.500m2 C4 : Construction de Bloc administratif (bureaux) : Rez de chaussée + Etage C5 : Construction et aménagement de l'usine C6 : Exploitation de l'usine</p>																																			
8. CHRONOGRAMME INDICATIF D'EXÉCUTION SELON LES COMPOSANTES	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #008080; color: white;"> <th></th> <th>Année 1</th> <th>Année 2</th> <th>Année 3</th> <th>Année 4</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C2</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C3</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C4</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C5</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C6</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		Année 1	Année 2	Année 3	Année 4	C1	X				C2	X				C3	X	X			C4	X	X			C5	X	X	X		C6				X
	Année 1	Année 2	Année 3	Année 4																																
C1	X																																			
C2	X																																			
C3	X	X																																		
C4	X	X																																		
C5	X	X	X																																	
C6				X																																
9. BUDGET ESTIMATIF	<p>40 000 000 000 FCFA</p>																																			

<p>10. STRUCTURES D'ACCOMPAGNEMENT</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Conseil Régional du Sud Comoé (CRSC); - Ministère de l'Environnement, du Développement Durable et de la Transition Ecologique; - Ministère de l'hydraulique, de l'Assainissement et de la Salubrité (MINHAS); - Agence Nationale de Gestion des Déchets (ANAGED) ; - Bureau National d'Etudes Techniques et de Développement BNEDT; - Centre de Promotion des Investissements en Côte d'Ivoire (CEPICI)
<p>11. ETAT D'EXÉCUTION DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Identification <input checked="" type="checkbox"/> Evaluation préliminaire <input 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 œuvre
<p>12. MODE DE FINANCEMENT ATTENDU DU PROJET</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input checked="" type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur

AUTRES OPPORTUNITES DANS LE SECTEUR DE L'ASSAINISSEMENT URBAIN ET DE LA GESTION DES RESSOURCES NATURELLES



**SECTEUR DE L'ASSAINISSEMENT URBAIN ET DE LA GESTION
DES RESSOURCES NATURELLES**

SECTEUR DE L'ASSAINISSEMENT URBAIN ET DE LA GESTION DES RESSOURCES NATURELLES

Titre du projet	Zone de réalisation	Budget estimatif (FCFA)	Promoteur
01 Restauration des écosystèmes jouxtant les portions nationales des fleuves Bia-Tanoé sur une superficie de 552 hectares	Région du Sud Comoé	Non connu	Conseil Régional
02 Elaboration du schéma directeur de l'assainissement et de la salubrité de la Région du Sud-Comoé	Région du Sud Comoé	500 000 000	MINHAS
03 Projet de construction de 100 toilettes publiques et familiales témoins pour les populations de la Région du Sud-Comoé	Région du Sud Comoé	315 000 000	MINHAS
04 Projet de Vulgarisation du Code de l'Hygiène et de la Salubrité et ses décrets et arrêtés d'application dans la Région du Sud-Comoé	Région du Sud Comoé	Non connu	MINHAS
05 Projet d'Equipement de 50 comités locaux d'assainissement, de salubrité et d'hygiène (clashes) du Sud-Comoé en matériels de salubrité	Région du Sud Comoé	Non connu	MINHAS
06 Projet de dépollution des cours d'eau pollués par l'orpaillage clandestin	Région du Sud Comoé	Non connu	MINHAS
07 Projet d'élaboration de la cartographie des zones à risque d'inondation de la Région du Sud-Comoé	Région du Sud Comoé	Non connu	MINHAS
08 Construction d'un centre de traitement des déchets liquides industriels	Bonoua	Non connu	Mairie de Bonoua
09 Création d'un centre de traitement des boues de vidange	Bonoua	Non connu	Mairie de Bonoua



NOUVEAUX OUTILS DE RÉGULATION DE LA COMMERCIALISATION INTERIEURE DES PRODUITS DES FILIÈRES HÉVÉA ET PALMIER À HUILE

1 FICHE DE TRANSFERT

(délivrée par le CHPH)

- Utilisée par l'acheteur agréé par le CHPH ;
- Elle contient les références de celui-ci, nom, numéros de registre de commerce, son code acheteur, sa zone d'activité ;

2 CARTE PISTEUR

(délivrée par le CHPH)

- Utilisée par le pisteur pour être reconnu par le planteur comme agent identifié ;
- Les représentants régionaux se chargeront de les remettre aux pisteurs désignés par les acheteurs ;
- Elle contient les références de l'acheteur et du pisteur, la photo du pisteur, sa CNI, n° de téléphone, année de la campagne ;

3 PONTS-BASCULES HOMOLOGUÉS

(délivré par le CHPH)

- Par un sticker autocollant ;
- Le contrôle du poids de la production s'effectue sur les ponts-basculés homologués avec sticker ;

4 BON DE LIVRAISON/BON DE RECEPTION

(conçu par le CHPH et délivré par l'acheteur)

- Titre de créance délivré par l'acheteur ou son pisteur au vendeur ;
- Il contient les références de l'acheteur et de son pisteur, du vendeur et de son livreur, la nature du produit, et les modalités de paiement ;

Au service d'une croissance inclusive !



Depuis **1962**,
Nous portons les ambitions
Minières de la Côte d'Ivoire.



WWW.SODEMI.CI



 (+225)27 22 22 01 00

 infos@sodemi.ci

Société pour le Développement Minier
de la Côte d'Ivoire

Le Fonds d'Entretien Routier (FER) a pour mission principale de FINANCER LES ÉTUDES ET LES TRAVAUX D'ENTRETIEN ROUTIER EN CÔTE D'IVOIRE.



Nos Services

ENTRETIEN
ROUTIER

PÉAGES

PESAGES

AIRE DE
STATIONNEMENT

Notre ambition, votre confort routier.



CEPICI
CENTRE DE PROMOTION DES INVESTISSEMENTS EN CÔTE D'IVOIRE

Le Guichet Unique des investissements
en Côte d'Ivoire



UN CODE DES INVESTISSEMENTS INCITATIF



Un environnement des affaires **attractif** !

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

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

Contactez-nous
www.cepici.ci



Suivez-nous



CEPICI Officiel

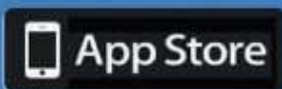
INVESTIR EN
CÔTE D'IVOIRE



Scannez le QR CODE
pour accéder au code
des investissements



**TÉLÉCHARGEZ
GRATUITEMENT
L'APPLICATION
SUR**



MON COMPTE CIMENT BIGCIM*
**Commande et gère ton
ciment plus facilement !**



*Offre soumise à conditions. Souscription à partir de 10 000 FCFA

www.bigcim.com

**BIG
CIM** *Mon compte
ciment*

01 61 08 08 08

www.sc-ci.com



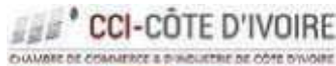
NOS SPONSORS



Le Conseil du Coton
et de l'Anacarde



ORGANISATEURS



PARTENAIRES



