



TOGETHER
for a sustainable future

OCCASION

This publication has been made available to the public on the occasion of the 50th anniversary of the United Nations Industrial Development Organisation.



TOGETHER
for a sustainable future

DISCLAIMER

This document has been produced without formal United Nations editing. The designations employed and the presentation of the material in this document do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the Secretariat of the United Nations Industrial Development Organization (UNIDO) concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries, or its economic system or degree of development. Designations such as “developed”, “industrialized” and “developing” are intended for statistical convenience and do not necessarily express a judgment about the stage reached by a particular country or area in the development process. Mention of firm names or commercial products does not constitute an endorsement by UNIDO.

FAIR USE POLICY

Any part of this publication may be quoted and referenced for educational and research purposes without additional permission from UNIDO. However, those who make use of quoting and referencing this publication are requested to follow the Fair Use Policy of giving due credit to UNIDO.

CONTACT

Please contact publications@unido.org for further information concerning UNIDO publications.

For more information about UNIDO, please visit us at www.unido.org

17618-F

Distr. LIMITEE

PPD.117/Add.1(SPEC.)

30 mai 1989

ORGANISATION DES NATIONS UNIES
POUR LE DEVELOPPEMENT INDUSTRIEL

Original : FRANCAIS

Réunion ministérielle de solidarité
pour la coopération au développement
industriel de la République de Guinée

Conakry, décembre 1989

PROPOSITIONS DE PROJETS DE COOPERATION INDUSTRIELLE*

Document préparé par
Mahfoud Bouhacene
Expert ONUDI

* Les opinions exprimées dans le présent document sont celles de
l'auteur et ne reflètent pas nécessairement celles du Secrétariat de l'ONUDI.

Ce document n'a pas fait l'objet d'une mise au point rédactionnelle.

TABLE DES MATIERES

	<u>Page</u>
I. INTRODUCTION	1
II. <u>PROPOSITIONS DE PROJETS</u>	11
<u>No.</u> <u>Titre de Projet</u>	
1. Projet d'implantation à Conakry d'une unité de transformation industrielle du bois	11
2. Implantation et exploitation d'une unité de pêche industrielle à Conakry	14
3. Usine d'articles de ménage en tôle émaillée	16
4. Construction et exploitation d'une usine d'assemblage de bicyclettes et cyclomoteurs	18
5. Fonderie modulaire au centre-pilote	20
6. Savonnerie nationale	22
7. Piles électrique	24
8. Briqueteries de Boke et de Labe	26
9. Mini-cimenterie Siguiri	27
10. Fabrication de pâte d'arachide (IPAKO)	29
11. Production et commercialisation de papaine	31
12. Polyclinique medico chirurgicale à Kankan	33
13. Projet de création d'une usine de bougies	36
14. Extension de la savonnerie huilerie de Macenta	38
15. Projet d'unité de fabrication d'aliments de volailles et bétail à Labe	41
16. Confection de vêtements et uniformes	44
17. Implantation d'une fabrique de craie scolaire à Kankan	46
18. Reprise et réhabilitation d'une unité existante huilerie mixte (coton-arachide) Dabola	48
19. Office de développement rural et industriel de Kouroussa	49
20. Unité de fabrication de clous à Fria	50
21. Implantation et exploitation d'une entreprise de construction et rectification de pièces mécaniques et électricité industrielle	52
22. Projet Sequina (production de quinine)	54
23. Ferme d'élevage de crevettes	56
24. Huilerie semi-artisanale	58
25. Atelier de construction métallique	60
26. Assistance technique à la direction nationale des transports terrestres	62
27. Assistance pour la conception des instruments institutionnels et réglementaire pour le développement des industries de la construction	63
28. Entreprise de bâtiment "Setra"	65
29. Reprise et réhabilitation d'une unité existante de sciage et de contreplaqué à Nzerekore	67
30. Reprise et réhabilitation d'une usine à panneaux à Seredou	68
 <u>Liste de projets du secteur public</u>	
Annexe I	69
Annexe II	70
Annexe III	71

I. INTRODUCTION

Les nouvelles politiques poursuivies par la 2e République de Guinée se sont fixé l'objectif central le désengagement de l'Etat dans la gestion directe des entreprises à caractère économique et la Promotion du Secteur Privé.

Elles ont débouché sur une situation où l'Etat et le Gouvernement sont engagés notamment dans 2 catégories essentielles d'actions découlant de la mise en oeuvre de 2 types de projet:

1. d'une part, la réalisation d'un Programme d'Investissements Publics (PIP) destiné essentiellement à la mise en place d'infrastructures, dans les domaines des routes, communications, éducation, santé publique, ainsi que d'actions liées à la consolidation et à une plus grande efficacité des organismes publics (voir liste des projets en annexe).
2. d'autre part, la promotion de projets économiques du secteur privé. Il est indéniable que les nouvelles politiques ont généré un potentiel important de promoteurs et d'idées de projet de toute nature et de toute taille qui appellent la mise en place d'un potentiel tout aussi important de services de promotion.

(assistance à la formulation des projets, à leur conception, engineering, construction et réalisation, à leur financement mais aussi à leur exploitation, gestion et maintenance).

Des efforts notables et des résultats significatifs peuvent être constatés dans cette mission de promotion de la part des Ministères et Organismes spécifiques créés à cet effet (par exemple Centre National de Promotion des Investissements Privés, Office National des Petites et Moyennes Entreprises, Bureau d'Assistance à la Réinsertion des Agents de la Fonction Publique etc....).

Pour tirer avantage de cette volonté d'entreprendre, et de l'accroissement rapide du nombre de promoteurs et des dépôts de dossier de projets, les services de promotion appellent un renforcement considérable dans l'assistance étroite du promoteur à toutes les phases de la conception, réalisation et fonctionnement du projet.

En conséquence, pour répondre aux besoins actuels de développement de la Guinée, la solidarité des pays et des organisations internationales invitées devrait s'exprimer non seulement dans le cadre des projets sélectionnés, mais concerner aussi une assistance au développement des services des organismes de promotion et de support à l'investissement. Afin de présenter des projets compatibles avec l'esprit et les objectifs de la réunion ministérielle de solidarité, la sélection de ces projets a été soumise aux critères suivants:

- projets mettant en oeuvre des technologies disponibles et maîtrisées dans les pays invités,
- projets mettant en oeuvre le maximum d'intrants et d'inputs locaux (notamment matières premières), et assurant la possibilité d'une part raisonnable de produits à l'exportation,
- projets ayant atteint un certain niveau de maturation notamment par la disponibilité d'études préliminaires ou de faisabilité,
- projets enfin dans lesquelles des promoteurs sont identifiés et préparés à engager une part raisonnable de fonds propres.

Avant de présenter les 30 projets sélectionnés, il apparaît utile de donner des informations générales sur les opportunités de coopération et d'investissement en Guinée.

Les opportunités de coopération et d'investissement en Guinée sont axées sur les ressources et sur la demande nationale. Le Code des investissements propose une liste non-exclusive de secteurs prioritaires:

- production et génie agricole
- agro-industrie
- élevage
- pêche: production, transformation et stockage
- production d'engrais et de produits chimiques
- exploitation forestière et reforestation
- transports, éducation et santé
- tourisme et projets hôteliers
- habitat
- financement du développement et leasing.

A. POSSIBILITES RESSORTANT DES RESSOURCES NATIONALES

La richesse de la Guinée en ressources naturelles ne peut être exagérée. Le pays contient des réserves considérables de minerais précieux et industriels, dont l'or, les diamants, la bauxite, l'uranium, le fer et le pétrole, bien que le marché international n'est pas nécessairement favorable pour tous.

La Guinée possède environ 6 millions d'hectares de terre arable capable de soutenir une variété importante de cultures. Seulement 20 pourcent des terres arables sont exploitées aujourd'hui, mais cela comprend des plantations et des zones où se concentrent des petits exploitants, dont de nombreuses méritent d'être réhabilitées et intégrées dans des circuits et structures commerciales. Ces exploitations pourraient fournir des projets agro-industriels et des programmes d'exportation avec une fiabilité croissante.

Enfin, le plateau continental guinéen renferme les plus importantes ressources halieutiques de la région.

Certaines possibilités d'investissement visant l'exploitation des ressources naturelles du pays sont mentionnées ci-dessous.

1. Investissements progressifs en transformation de produits agricoles pour le marché national et l'exportation

La contrainte fondamentale dans le domaine agro-industriel se situe au niveau de la disponibilité et de la qualité d'une production agricole suffisante. L'investisseur agro-industriel doit faire face à une situation où la disponibilité immédiate de produits en quantité industrielle se limite à une gamme assez restreinte de cultures de base: en 1983, il s'agissait par exemple de 300,000 tonnes de riz, 640,000 tonnes de manioc, 80,000 tonnes de patates douces et 230,000 tonnes de plantains.

Toutefois, une production de légumes qui se chiffre à environ 375,000 tonnes, un stock énorme de manguiers, et la production en plantation ou par petites exploitations d'autres fruits et agrumes (ananas, maracuja, oranges), de café et de palmistes constituent une base pour le développement de systèmes d'approvisionnement.

L'objectif à long terme du pays serait de créer un réseau d'investisseurs, d'exploitants agricoles et d'intermédiaires commerciaux représentant un marché privé dynamique pour la production aussi bien que pour les intrants. Des projets individuels peuvent introduire ces relations de manière auto-suffisante. Par exemple, un projet agro-industriel peut agir en tant que fournisseur d'équipements et d'intrants ainsi que collecteur des produits auprès de petits exploitants et petites plantations, et progressivement établir des systèmes par lesquels ces activités d'approvisionnement et de collecte seraient assurés par les exploitants-mêmes et par des commerçants de la place.

2. La pêche

Le plateau continental guinéen a une superficie d'environ 56,000 kilomètres carrés et contient des ressources exploitables annuellement d'environ 200,000 tonnes, dont un volume important de crustacés. A présent, les prises vendues en Guinée ne sont que de 25,000 tonnes par an, dont la majeure partie au niveau du secteur artisanal, ce qui malgré la superficie importante du plateau n'est qu'une fraction des 200,000 tonnes prises au Sénégal et des 100,000 tonnes en Côte d'Ivoire.

Les ressources haieutiques guinéennes ont toutefois été exploitées de manière intensive par des grands chalutiers capables de prendre 10 à 20 tonnes par jour.

L'application du code sectoriel de la pêche qui a été mis en vigueur en 1985 doit être étudiée soigneusement par tout investisseur. Certaines des dispositions en vigueur en mars 1987 ont jusqu'à présent découragé les investisseurs, notamment la charge d'immatriculation de \$150,000 par bateau (qui vise surtout à taxer les exploitations offshore

mais néanmoins s'applique à tout projet) et l'obligation d'associer des guinéens dans le capital (qui s'oppose à la politique générale d'association libre). Il est probable que cette loi sera révisée, surtout s'il apparaît que ses dispositions contredisent le Code des investissements adopté ultérieurement et entrave l'effort global de promotion des investissements.

Ces risques mis à part, les possibilités d'investissement dans la pêche sont fort apparentes et peuvent être poursuivies avec plus de facilité que dans le secteur agricole une fois des bases portuaires adéquates identifiées. Les projets peuvent viser aussi bien la manutention, le stockage, et la commercialisation de la production artisanale que des opérations intégrées de production et de transformation industrielle.

3. L'exploitation minière

Le souci principal du pays dans le secteur minier est que les concessions octroyées soient exploitées en respectant un calendrier de réalisation raisonnable. La forte intensivité technologique des projets miniers les rend coûteux et donc difficiles à conduire au stade de l'exploitation effective. Le problème fondamental est celui du financement des phases de prospection et de production, qui dépend de la valeur d'actifs et des perspectives commerciales du minerai en question, aussi bien que de l'expérience technique et de la surface financière du promoteur.

Les investisseurs dans ce secteur pourraient définir des possibilités intéressantes à court terme en identifiant des concessionnaires qui seraient actuellement à la recherche de partenaires financiers et techniques. L'ancien régime a accordé de nombreuses concessions durant ses dernières années au pouvoir, mais seulement une demi-douzaine de projets a vu le jour jusqu'à présent. Bien qu'il soit possible que des nouvelles concessions sont disponibles, le Ministère des ressources naturelles peut fournir des informations sur la situation des contrats existants.

B. POSSIBILITES RESSORTANT DE LA DEMANDE NATIONALE

Dotée d'une population d'environ 6 millions d'habitants, la Guinée est un assez grand marché selon les normes ouest-africaines. En plus, l'activité du marché parallèle a créé de nombreux liens entre les commerçants guinéens et leurs partenaires dans les cinq pays limitrophes. Puisque l'activité privée se limite encore surtout à l'importation et à la commercialisation de produits de consommation, la demande existante pour de nouveaux produits et services est importante. Certains de ces besoins et possibilités sont présentés ci-dessous.

1. Produits manufacturés

La plupart des intrants agricoles et industriels utilisés en Guinée sont importés. La gamme de produits manufacturés sur place par les entreprises d'Etat industrielles dans le secteur de la substitution est limitée (par exemple, matériaux de construction et plastiques). La demande pour des produits chimiques tels que les pesticides et pour des produits d'entretien, des matériaux d'emballage et d'autres intrants doit se développer assez rapidement. Dans certains cas, par exemple les engrais, une industrie locale dotée d'un réseau de distribution modeste pourrait réveiller et aggrandir la demande latente qui n'a pas encore trop attiré l'attention du monde commercial.

2. Les services

Le marché guinéen est demandeur d'un large gamme de services, dont certains seraient normalement fournis par des étrangers sur base contractuelle, mais dont plusieurs mériteraient l'établissement d'un investissement et d'une présence locale permanente. Certains exemples sont présentés ci-dessous.

- Le secteur bancaire est nouvellement établi et de dimension restreinte: il existe une forte possibilité d'élargir la liquidité du marché bancaire et sa capacité de financer le commerce, d'améliorer les services internationaux offerts aujourd'hui, ainsi que d'établir de nouvelles activités en matière de conseils financiers et commerciaux et d'assistance dans le développement de projets.
- Le secteur des assurances n'est plus soumis au monopole de l'Etat. Ce domaine est perçu comme ayant un potentiel important.
- Le secteur des travaux publics et de la construction.
- Les transports routiers et aériens, le leasing d'équipements, l'entretien et la construction financée sur hypothèque sont des domaines prometteurs, pourvu que le niveau d'activité corresponde bien à la demande et que les promoteurs soignent aussi bien la promotion de leur services que leur bonne gestion.
- Divers fournisseurs pourraient envisager d'établir des stocks et des ateliers d'entretien et d'information localement, tels que pour les pièces détachées, les pneus, les intrants et les équipements divers pour lesquels il existe une demande croissante.

C. POSSIBILITES DE FINANCEMENT

Les perspectives de mobilisation de financement pour des investissements en Guinée sont assez bonnes, bien que le processus peut être compliqué et qu'il exige une documentation très soignée des projets visés. Les sources principales de financement qui sont ou pourraient bientôt devenir disponibles pour compléter les fonds propres des investisseurs étrangers sont les institutions étrangères (fournisseurs, agences de crédit et d'assurance à l'exportation, banques et bailleurs de fonds) et les partenaires guinéens.

1. Financement extérieur

La Guinée est toujours considérée comme étant un environnement à risque élevé par la plupart des fournisseurs, agences de soutien aux exportations et banques étrangères. Toutefois, au fur et à mesure que les résultats et perspectives des réformes se fassent connaître, cette perception évolue suffisamment pour que les décideurs revoient leur appréciation du marché. A présent, la plupart des agences de crédit et d'assurance à l'exportation (par exemple, Eximbank, EGCD) sont toujours fermées officiellement pour la Guinée, à part dans des cas exceptionnels. Néanmoins, certaines sont ouvertes (Coface, OPIC) et d'autres (Ducroire, FCIA) étudient au cas pas cas des dossiers visant des opérations à court terme et même à moyen terme.

Les fournisseurs d'équipements et de services techniques devraient aussi manifester petit à petit un plus grand intérêt à fournir du financement, soit sous forme de crédit, soit en transformant une partie de leurs fournitures ou bénéfices en fonds propres. Cela s'appliquerait aussi bien aux entreprises travaillant sur marché public dans le cadre du PIP qui s'apercevraient parallèlement de possibilités d'investissement, qu'à d'autres qui seraient contactés par les promoteurs de projets. Plus les perspectives de rentabilité seront fortes, plus solide sera la position du promoteur qui cherche à persuader ces partenaires éventuels d'investir sous forme des biens ou services qu'ils sont appelés à fournir.

2. Partenaires nationaux

Les investisseurs guinéens peuvent contribuer à la liquidité aussi bien qu'aux actifs importants aux projets d'investissement. L'investisseur étranger serait plus en mesure de mobiliser du financement local et d'attirer des partenaires nationaux s'il s'associe avec une des quelques grandes sociétés commerciales de la place ou avec un groupement d'investisseurs nationaux.

A présent, les hommes d'affaires guinéens sont en même temps fort compétitifs entre eux et assez rapprochés l'un de l'autre. Ambitieux, ils reconnaissent toutefois leurs limites financières et techniques, et s'allient effectivement dans le cadre d'associations locales et avec des étrangers, aussi bien pour traiter des affaires commerciales que pour établir des activités plus diversifiées (par exemple, fabrication, assurances, banque et transports).

Le promoteur étranger ayant une proposition concrète peut espérer identifier et travailler avec un tel groupe de partenaires. Les entrepreneurs guinéens peuvent fortement le soutenir avec leur connaissance des possibilités d'investissement et des contraintes pratiques, réglementaires et autres dont le projet envisagé doit tenir compte.

Les agriculteurs et travailleurs guinéens pourraient aussi s'intéresser à investir leur production ou leur main d'oeuvre en tant que fonds propres, tels que le feraient des fournisseurs étrangers. Pour des projets de rentabilité immédiate (par exemple, un projet en phases commençant par l'exportation de produits dans leur état et progressant à la transformation de ces derniers), cette forme d'investissement local pourrait permettre au promoteur étranger de mobiliser des produits à un coût très incitatif et à créer rapidement une trésorerie à réinvestir avec ses partenaires.

D. RESSOURCES HUMAINES

La plupart des investisseurs, gérants et employés guinéens potentiels ont acquis leur expérience des affaires surtout dans les secteurs administratif, commercial et informel, et possède donc peu de compétences en matière de planification, de finances, de technologie, de gestion et de marketing à grande échelle, toutes nécessaires pour développer et gérer des projets industriels ou de services sophistiqués.

Bien des sociétés étrangères établies en Guinée font appel à des expatriés (occidentaux aussi bien qu'africains) pour assurer des postes de direction, d'administration et de main d'oeuvre spécialisée. Le coût d'un expatrié peut atteindre \$3,000 par mois, rémunération non-inclue, ce qui peut réduire les avantages du faible coût de la main d'oeuvre locale. Ainsi, il est très recommandé de mettre l'accent sur la formation et la motivation adéquates du personnel guinéen.

PROJET NO. 1

1. TITRE DU PROJET: PROJET D'IMPLANTATION A CONAKRY D'UNE UNITE DE TRANSFORMATION INDUSTRIELLE DU BOIS (dans le cadre d'une SARL en formation au capital initial de 10 millions de francs guinéens).
2. PROMOTEURS:
 - 1) Monsieur Touré Oumar
BP 241, Conakry.
 - 2) Monsieur Touré Hady, Directeur Technique
BP 431, Conakry.
3. EMPLACEMENT: Société africaine de réalisations industrielles et commerciale
BP 241, Conakry.
4. OBJECTIF:

D'une part promouvoir une plus grande participation du secteur forestier dans l'essor du bâtiment, en plein développement en Guinée. Le volet industriel du projet se propose de créer des éléments de construction modernes et performants grâce:

 - à l'apport croissant de bois de coffrage dans l'échaffaudage des poutres et des bétons armés
 - à l'introduction de menuiseries industrielles modernes telles que les housseries, les portes et fenêtres, les plinters, les charpentes, les parquets, les couvre joints, les lambris et autres agencements bois
 - à la redynamisation du bois pour l'ébénisterie.

d'autre part, le second objectif s'attache à promouvoir l'exportation des produits à base de bois guinéens, grâce à la vente d'essences rares telles que le LINGUE, l'ACAJOU, et surtout le VENE et le SIPO, repérés dans les zones de BOKE, NAMOU, et en GUINEE FORESTIERE.
5. CAPACITE:
 - 150 m³/mois pendant les 6 premiers mois (1^o phase)
 - 300 m³/mois pendant la 2^o phase.
6. COUT ESTIMATIF: 139.000 dollars E.U. dont 89.000 dollars E.U. en devises.

7. **JUSTIFICATION ET INTERET DU PROJET:** Le projet se justifie aussi bien par les besoins intérieurs croissants que par les possibilités d'exportations. Il est envisagé que 60% de la production sera écoulee en GUINEE et 40% sera exportée. Les besoins intérieurs sur le marché du bois se sont accrus parallèlement au développement du secteur bâtiment, conduisant à des pénuries de bois de construction et à une inflation des prix. Ces essences rares seront réservées à l'exportation où elles disposent d'un écoulement aisé.
8. **BESOINS EN MATIERE DE COOPERATION :** Les promoteurs de ce projet disposent d'une longue expérience dans l'extraction du bois, et la fabrication des produits à base de bois. Ils se proposent d'être impliqués activement dans l'exploitation et la gestion. Ils recherchent un crédit à moyen terme de FG 60 million pour financer l'achat d'équipements. Un partenaire étranger en mesure de procurer ce financement, et d'assurer les débouchés à l'exportation pourrait s'associer avec eux dans le cadre d'une joint venture. (la loi guinéenne prévoit que la participation étrangère ne peut excéder 49% du capital social).
9. **ETUDES DISPONIBLES:** Une étude préliminaire, datée de 1986, est disponible au CENTRE NATIONAL DE PROMOTION DES INDUSTRIES PRIVEES (CNPIP). Elle contient des informations sur les phases de création de l'entreprise, une étude de marché, un plan de financement ainsi que de comptes prévisionnels d'exportation, et des factures proforma indiquant la valeur d'acquisition des équipements.

No.	Postes	Monnaie locale ooo's GNF	Devises ooo's GNF	Totaux ooo's GNF
1.	Terrain			
2.	Cautions et dépôts	2.000		2.000
3.	Constructions			
4.	Raccordements: Electricité air comprimé téléphone (3 et 4)	5.570	11.800	17.370
5.	Equipement productif	3.134	15.670	18.804
6.	Equipements non-productifs: véhicules	3.800	19.000	22.800
	bureaux	1.075	2.015	3.090
	magasin et divers entretien et outillage			
7.	Transport et assurances			
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Etudes, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement	2.500	1.500	4.000

Sous-Total

12.	Divers et imprévu: 10% =	18.079	49.985	68.064
-----	--------------------------	--------	--------	--------

Total

Soit en dollars E.U.

Arrondi à

13.	Total des immobilisations en dollars E.U. (1 dollars E.U. = 560 GNF)			121.542 US\$
-----	---	--	--	--------------

FONDS DE ROULEMENT

1. Salaires
2. Matières premières de base
3. Matières premières secondaires
4. Matières consommables
5. Frais généraux

Total 10.000.000GNF

Soit en dollars E.U.

Arrondi à

17.825 US\$

Fonds de roulement en dollars E.U.

Financement nécessaire
(en dollars E.U.)

139.367 US\$

PROJET NO. 2

1. **TITRE DU PROJET:** IMPLANTATION ET EXPLOITATION D'UNE UNITE DE PECHE INDUSTRIELLE A CONAKRY.
2. **PROMOTEUR:** Société de Pêche Industrielle DJIGUI - Conakry.
3. **Emplacement:** La Société DJIGUI a été constituée par des individuels privés guinéens et a son siège social à Conakry.
4. **OBJECTIF:** La société se propose l'acquisition de 3 chalutiers, d'équipements frigorifiques et d'équipements de transport pour la pêche industrielle à grande échelle de poissons et de crevettes.
5. **CAPACITE:** 2400 tonnes/an de poissons et 1200 tonnes/an de crevettes.
6. **COUT ESTIMATIF:** Le projet requiert un investissement total de 3.642.000.000 de francs guinéens soit environ 6,5 millions dollars E.U..
7. **JUSTIFICATION ET INTERET DU PROJET:** Le plateau continental guinéen est considéré comme le plus riche en produits halieutiques dans l'ouest africain. Les prises potentielles pourraient atteindre 200,000 tonnes/an alors que les prises actuelles n'excèdent pas 20,000 tonnes/an. Les produits de la pêche peuvent être écoulées aussi bien sur le marché local (pénuries et cherté du poisson) qu'à l'exportation (notamment pour les crevettes et crustacés).

Ce projet à rentabilité élevée emploierait 157 personnes.
8. **BESOIN EN MATIERE DE COOPERATION:** Les promoteurs se proposent d'apporter un financement de 509 millions de francs guinéens sur un total de 3,640. millions de francs guinéens soit 14% du financement, et recherchent le financement du complément (essentiellement d'acquisition des chalutiers, et des équipements frigorifiques).

Annexe projet No. 2

No.	Poste	Monnaie locale ooo's FG	Devises ooo's FG	Totaux ooo's FG
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain			
3.	Constructions	11.200		
4.	Raccordements: Électricité air comprimé téléphone			
5.	Équipement productif	26.184	3.115.472	3.141.656
6.	Équipements non-productifs:			
	véhicules	15.057	83.650	98.707
	bureaux	800		800
	magasin et divers			
	entretien et outillage			
7.	Transport et assurances			
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Études, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement	800		800
Sous-Total				
12.	Divers et imprévu: 10% =	11.129	320.878	332.007
Total (ooo's FG)				
Soit en dollars E.U. 65.170			3.520.000	3.585.170
Arrondi à				

13. Total des immobilisations
en dollars E.U.
(1 dollars E.U. = 560 FG))

FONDS DE ROULEMENT

1.	Salaires			
2.	Matières premières de base			
3.	Matières premières secondaires			
4.	Matières consommables			
5.	Frais généraux			
Total (ooo's FG)				
Soit en dollars E.U. 56.830				56.830
Arrondi à				101.000US\$

Fonds de roulement en dollars E.U.

Financement nécessaire (ooo's FG)	122.000	3.520.000	3.642.000
(en dollars E.U.)		6.285.000	6.503.000

PROJET NO. 3

1. **TITRE DU PROJET:** USINE D'ARTICLES DE MENAGE EN TOLE EMAILLEE.
2. **PROMOTEUR:** CNPIP, Conakry.
3. **EMPLACEMENT:** Zone industrielle de Conakry.
4. **OBJECTIF:** Fabrication de récipients divers en tôle émaillée d'épaisseur moyenne de 0,4 à 0,7 mm.
5. **CAPACITE:** 275 tonnes/an
6. **COUT ESTIMATIF:** 164.055.000 francs belges (base 1982)
7. **JUSTIFICATION:** Marché local très prometteur dans la mesure où la demande en la matière est très importante.
8. **INTERET DU PROJET:**
 - Production locale d'articles de large consommation
 - Economie de devises par la substitution partielle à l'importation
 - Création d'emplois.
9. **BESOIN EN MATIERE DE COOPERATION:** Recherche de promoteurs et de financement

Annexe projet No. 3

No.	Postes	Monnaie locale	Devises (F.B.)	Totaux
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain		890.000	
3.	Constructions			
4.	Raccordements: Electricité air comprimé téléphone		80.966.000	
5.	Equipement productif		66.886.000	
6.	Equipements non-productifs: véhicules bureaux magasin et divers entretien et outillage		14.541.000 772.000	
7.	Transport et assurances	dans le point 4		
8.	Montage	dans le point 4		
9.	Formation			
10.	Etudes, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement			

Sous-Total				
12.	Divers et imprévu: 10% =			

Total				
Soit en dollars E.U.				
Arrondi à				

13.	Total des immobilisations en dollars E.U. (1 dollars E.U. =)		164.055.00 F.B.	

FONDS DE ROULEMENT				

1.	Salaires			
2.	Matières premières de base			
3.	Matières premières secondaires			
4.	Matières consommables			
5.	Frais généraux			

Total				
Soit en dollars E.U.				
Arrondi à				

Fonds de roulement en dollars E.U.				

Financement nécessaire (en dollars E.U.)			164.055.000 F.B.	

PROJET NO. 4

1. TITRE DU PROJET: CONSTRUCTION ET EXPLOITATION D'UNE USINE D'ASSEMBLAGE DE BICYCLETTES ET CYCLOMOTEURS.
2. PROMOTEUR: Ministère de l'Industrie, du Commerce et de l'Artisanat de la République de Guinée.
3. EMLACEMENT: Conakry
4. OBJECTIF: Assemblage, préparation et équipement d'engins motorisés ou non motorisés, à 2 ou 3 roues: bicyclettes, cyclomoteurs, triporteurs motorisés, autres engins adaptés aux transports individuels de personnes et/ou de petits charges.
5. CAPACITE: 10.000 bicyclettes/an et 5.000 cyclomoteurs/an
6. COUT ESTIMATIF: 2.6000.000 dollars E.U. (base 1983)
7. JUSTIFICATION: Les importations de cycles et cyclomoteurs sont assez importantes en Guinée. La demande est considérable surtout en province. C'est le moyen de déplacement le plus accessible en raison de la faiblesse des revenus.
8. INTERET DU PROJET:
 - Création d'une certaine valeur ajoutée
 - Economie de devises par la réduction des importations de cycles et cyclomoteurs
 - Service de maintenance assuré
 - Création d'emplois
 - Amélioration des conditions de déplacement et de transport de petites quantités d'intrants et produits agricoles en zones rurales
9. BESOIN EN MATIERE DE COOPERATION: Recherche de promoteurs et de financement
10. ETUDE DISPONIBLE: Etude de faisabilité datée de 1981, à réactualiser (exécutée par HOLDING EASTCHRAP ESTABLISHMENT, disponible au Ministère de l'Industrie du Commerce et de l'Artisanat, Division Etudes et Promotion industrielle).

Annexe projet No. 4

No.	Postes	Monnaie locale	Devises US\$	Totaux
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain		100.000	
3.	Constructions			
4.	Raccordements: Électricité air comprimé téléphone			
5.	Équipement productif		230.000	
6.	Équipements non-productifs: véhicules bureaux magasin et divers entretien et outillage		70.000	
7.	Transport et assurances			
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Études, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement		20.000	
		Sous-Total		
12.	ivers et imprévu: 10% =			
		Total Soit en dollars E.U. Arrondi à		
13.	Total des immobilisations en dollars E.U. (1 dollars E.U. =)		420.000	
=====				
FONDS DE ROULEMENT				
1.	Salaires			
2.	Matières premières de base			
3.	Matières premières secondaires			
4.	Matières consommables			
5.	Frais généraux			
		Total Soit en dollars E.U. Arrondi à		
		Fonds de roulement en dollars E.U.	2.217.000 US\$	
=====				
		Financement nécessaire (en dollars E.U.)	2.600.000 US\$	
=====				

PROJET NO. 5

1. **TITRE DU PROJET:** FONDERIE MODULAIRE AU CENTRE-PILOTE.
2. **PROMOTEUR:** Ministère de l'Industrie, du Commerce et de l'Artisanat de la République de Guinée.
3. **EMPLACEMENT:** Conakry, km 24.
4. **OBJECTIF:** Développement des activités du centre-pilote, par l'adjonction d'une fonderie qui permettra d'accroître sa capacité de production et ses possibilités d'intervention, dans sa mission d'assistance aux PME, aux unités industrielles et agricoles.
5. **CAPACITE:**
 - 600 tonnes/an de fonte grise
 - 50 tonnes/an de produits finis en métaux non ferreux
6. **COUT ESTIMATIF:** 2.823.000 dollars E.U. (base 1985)
7. **JUSTIFICATION:** Ce projet se justifie dans la mesure où la production d'une large gamme de pièces de rechange à usage courant, pour les unités industrielles et équipements divers, passe nécessairement, dans bien des cas, par la production de pièces de fonderie.
8. **INTERET DU PROJET:** Il se situe à plusieurs niveaux:
 - Possibilité de production en série, de petits pièces de fonderie directement commercialisables et de pièces brutes pour l'approvisionnement des ateliers de production
 - Valorisation de la vieille ferraille disponible en quantités suffisantes sur le territoire national
 - Appui aux PME, aux secteurs industriel, minier et agricole, par la fourniture sur place, de pièces de rechange (économie de devises par la réduction des importations de pièces)
 - Création de nouveaux emplois
 - Effets d'entraînement certains
9. **BESOIN EN MATIERE DE COOPERATION:** Recherche de financement et d'assistance technique

Annexe projet No. 5

No.	Postes	Monnaie locale	Devises (US\$)	Totaux
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain			
3.	Constructions			
4.	Raccordements: Electricité air comprimé téléphone			
5.	Equipement productif		1.767.000	
6.	Equipements non-productifs: véhicules bureaux magasin et divers entretien et outillage			
7.	Transport et assurances			
8.	Montage			
9.	Formation		830.000	
10.	Etudes, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement			
		Sous-Total		
12.	Divers et imprévu: 10% "			
		Total		
		Soit en dollars E.U.		
		Arrondi à		
13.	Total des immobilisations en dollars E.U. (1 dollars E.U. =)		2.597.000	
=====				
FONDS DE ROULEMENT				
1.	Salaires			
2.	Matières premières de base			
3.	Matières premières secondaires			
4.	Matières consommables			
5.	Frais généraux			
		Total		
		Soit en dollars E.U.		
		Ar.ondi à		
		Fonds de roulement en dollars E.U.	226.000 US\$ pour 2 ans	
=====				
		Financement nécessaire (en dollars E.U.)	2.823.000 US\$	
=====				

PROJET NO. 6

1. **TITRE DU PROJET:** SAVONNERIE NATIONALE.
2. **PROMOTEUR:** Ministère de l'Industrie, du Commerce et de l'Artisanat de la République de Guinée.
3. **EMPLACEMENT:** Zone industrielle, Conakry.
4. **OBJECTIF:** Production de savons de lessive, de ménage, de toilette et eau de javel.
5. **CAPACITE:**
 - 400 litres/jour d'eau de javel
 - 40 tonnes/jour de savon de ménage
 - 6,5 tonnes/jour de savon de toilette
 - 3,5 tonnes/jour de savon de lessive
6. **COUT ESTIMATIF:** 79.770.000 francs français
7. **JUSTIFICATION:** L'eau de javel et le savon constituent deux produits fortement et couramment utilisés dans le traitement des eaux consommées par les populations Guinéennes mais également comme détergents. Le marché s'y prêtant, cela éviterait une rupture d'approvisionnement et l'on pourrait également obtenir des produits à prix intéressants dans le mesure où c'est une ressource locale qui serait exploitée.
8. **INTERET DU PROJET:** Satisfaction des besoins du marché Guinéen en savon et eau de javel, valorisation d'une ressource naturelle abondante du pays: le Palmier; l'exploitation d'une telle unité rendue possible par l'obtention à coûts plus bas de produits dont la demande se développe fortement avec l'accroissement de la population.
9. **DESOIN EN MATIERE DE COOPERATION:** Recherche de partenaires techniques et financiers pour la réalisation de ce projet par la mise en place du financement nécessaire et la formation du personnel exploitant guinéen. Aussi, une assistance serait nécessaire pour l'élaboration d'une étude complète de faisabilité appréciant tous les facteurs liés à la réalisation du projet.

Annexe projet No. 6

No.	Postes	Monnaie locale	Devises	Totaux
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain			
3.	Constructions		12.500.000	F.Français
4.	Raccordements: Electricité air comprimé téléphone			
5.	Equipement productif			
6.	Equipements non-productifs: véhicules bureaux magasin et divers entretien et outillage		50.570.000	F.Français
7.	Transport et assurances			
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Etudes, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement			
		Sous-Total	63.070.000	F.Français
12.	Divers et imprévu: 10% =			
		Total		
		Soit en dollars E.U.		
		Arrondi à		
13.	Total des immobilisations en dollars E.U. (1 dollars E.U. =)			
		FONDS DE ROULEMENT	16.700.000	F.Français
1.	Salaires			
2.	Matières premières de base			
3.	Matières premières secondaires			
4.	Matières consommables			
5.	Frais généraux			
		Total		
		Soit en dollars E.U.		
		Arrondi à		
		Fonds de roulement en dollars E.U.	2.650.794	
		Financement nécessaire (en dollars E.U.)	12.666.904	

PROJET NO. 7

1. TITRE DU PROJET: PILES ELECTRIQUES.
2. PROMOTEUR: Ministère de l'Industrie, du Commerce et de l'Artisan.
3. EMPLACEMENT: Zone industrielle, Conakry.
4. OBJECTIF: Production de piles rondes Type R-20 de 1,5v
Production de piles moyennes Type R-14 de 1,5v
Production de piles "crayon" Type P-6 de 1,5v
Production de piles plates Type 3-R-12 de 4,5v
5. CAPACITE: 26.000.000 piles/an
6. COUT ESTIMATIF: 40.000.000 francs francais
7. JUSTIFICATION: Le développement de l'utilisation des transistors ayant entraîné un accroissement considérable de la consommation des piles électriques et pour satisfaire un marché de plus en plus grand, il est judicieux de créer une unité capable de répondre à ces besoins, de vendre des piles fraîchement produites en évitant une irrégularité d'approvisionnement du marché et également de fixer les modèles les plus utilisés.
8. INTERET DU PROJET: Utilisation d'une quantité de matières premières locales et de produits obtenus sur place: amidon de maïs, emballage de carton, farine de blé.
Ces différentes consommations intermédiaires apporteront certainement au projet une valeur ajoutée non négligeable.
9. BESOIN EN MATIERE DE COOPERATION
Recherche de partenaires techniques et financiers pour la formation du personnel exploitant guinéen et la mise en place d'un financement pour la réalisation du projet.
Assistance administrative pour réactualiser l'étude de faisabilité mise à jour en 1986.
Recherche d'un partenaire technique pour l'utilisation d'une marque assez cotée afin de faciliter la commercialisation du produit et de l'exporter éventuellement vers les pays voisins de les sous-régions.

Annexe projet No. 7

No.	Postes	Monnaie locale	Devises US\$	Totaux
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain		144.000	
3.	Constructions		873.000	
4.	Raccordements: Électricité air comprimé téléphone			
5.	Équipement productif		2.220.000	
6.	Équipements non-productifs: véhicules bureaux magasin et divers entretien et outillage			
7.	Transport et assurances		133.000	
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Études, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement		263.000	
		Sous-Total		
12.	Divers et imprévu: 10% =		3.633.000	
		Total		
		Soit en dollars E.U.		
		Arrondi à		
13.	Total des immobilisations en dollars E.U. (1 dollar E.U. =)		3.633.000	

FONDS DE ROULEMENT

1.	Salaires	3.980.000 F.Guinéens	
2.	Matières premières de base		
3.	Matières premières secondaires	969.300.000 F.Guinéens	
4.	Matières consommables		
5.	Frais généraux	110.000.000 F.Guinéens	
		Total	
		1.153.280.000 F.Guinéens	
		Soit en dollars E.U.	
		Arrondi à	
Fonds de roulement en dollars E.U.		2.060.000 US\$	
Financement nécessaire (en dollars E.U.)		5.693.000 US\$	

PROJET NO. 8

1. **TITRE DU PROJET:** BRIQUETERIES DE BOKE ET DE LABE.
2. **PROMOTEUR:** Ministère de l'Industrie, du Commerce et de l'Artisanat.
3. **EMPLACEMENT:** Respectivement: au Nord-Ouest et au Nord de la Guinée.
4. **OBJECTIF:** Mettre en valeur d'importants gisements d'argile, mise en évidence dans la région
 - assister une dispersion régionale des capacités industrielles
 - assister le développement de l'habitant et une création d'emplois en milieu rural.
5. **CAPACITE:** 40.000 t. de produits divers par an
6. **COUT ESTIMATIF:** 16.000.000 dollars E.U. pour chaque unité
7. **JUSTIFICATION:** Il se justifie par la nécessité d'une satisfaction des besoins de construction.
8. **INTERET DU PROJET:**
 - valorisation des ressources locales
 - création d'emplois
 - effets sur la balance de paiement
 - contribution au développement de l'habitat
9. **BESOIN EN MATIERE DE COOPERATION:**
 - Financement de l'étude complémentaire et fourniture d'équipements, de matériels nécessaires au fonctionnement de l'usine projetée
 - Choix de la technologie la mieux adaptée
 - Besoins en formation du personnel local

PROJET NO. 9

1. TITRE DU PROJET: MINI-CIMENTERIE SIGUIRI.
2. PROMOTEUR
CONJOINT: Gouvernement Guinéen et la Société Koch
associée à la KGB (RFA).
3. EMLACEMENT: Au Nord-Est de la Guinée à 700 km de Conakry
4. OBJECTIF: Le projet vise la mise en valeur:
 - d'importants gisements de calcaire, par
l'implantation d'une mini-cimenterie en vue
du développement de l'habitat et de
l'urbanisme
 - promouvoir le développement régional et
 - création d'emploi en milieu rural
5. CAPACITE: 60 à 100.000 tonnes de ciment portland par an
6. COUT ESTIMATIF: 27.000.000 dollars E.U. (1988)
7. JUSTIFICATION: Le projet se justifie par la nécessité d'une
satisfaction des besoins urgents et impérieux
de construction des populations guinéennes,
particulièrement de celles des régions de
l'intérieur du pays.
8. INTERET DU PROJET:
 - valorisation des ressources locales
 - création d'emploi
 - économie de devises par la réduction des
importations
 - contribution au développement du l'habitat
et des autres infrastructures
9. BESOIN EN MATIERE
DE COOPERATON:
 - les promoteurs sont à la recherche de
financement en vue de l'exécution des
phases étude complémentaire et réalisation
du projet
 - choix de la technologie en fonction du
gisement, des énergies et des combustibles
disponibles
 - besoins en formation du personnel local
10. ETUDE DISPONIBLE: Etude de pré-faisabilité comportant des essais
de clinkérisation (1965)

Annexe projet No. 9

No.	Postes	Monnaie locale	Devises	Totaux US\$
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain			
3.	Constructions			8.400.000
4.	Raccordements: Electricité air comprimé téléphone			
5.	Equipement productif			12.000.000
6.	Equipements non-productifs: véhicules bureaux magasin et divers entretien et outillage			
7.	Transport et assurances			
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Etudes, ingénierie et assistance			3.600.000
11.	Frais de premier établissement			
Sous-Total				
12.	Divers et imprévu:	=		
Total				
Soit en dollars E.U.				
Arrondi à				24.000.000
13.	Total des immobilisations en dollars E.U. (1 dollars E.U. =)			24.000.000

FONDS DE ROULEMENT

1.	Salaires			
2.	Matières premières de base			
3.	Matières premières secondaires			
4.	Matières consommables			
5.	Frais généraux			
Total				
Soit en dollars E.U.				
Arrondi à				
Fonds de roulement en dollars E.U.				3.000.000
Financement nécessaire (en dollars E.U.)				27.000.000

PROJET NO. 10

1. **TITRE DU PROJET:** FABRICATION DE PATE D'ARACHIDE (IPAKO)
2. **PROMOTEUR:** Oulare Hadja Kouta, Q. Gbessid-port, B.P. 1897
Conakry III.
3. **EMPLACEMENT:** Conakry
4. **OBJECTIF:** Le promoteur se propose de créer une unité de transformation pour la fabrication d'une pâte alimentaire à base de fruits, d'arachides et de sucre, destinée partiellement à l'exportation.
5. **CAPACITE:** 900.000 pots de 250g/an
6. **COUT ESTIMATIF:** 103.000.000 de francs guinéens (184.000 dollars E.U.)
7. **JUSTIFICATION:** Ce projet à haute rentabilité (rentabilité moyenne 48%), transformera environ 140 tonnes/an d'arachides, produit largement disponible localement, et exportera un produit alimentaire à forte demande aussi bien sur le plan local qu'à l'exportation.
8. **INTERET DU PROJET:**
 - Revenues en devises
 - Emploi
 - Technologie simple et aisément maitrisable localement

Ce projet a obtenu un agrément ministériel (No. 3409/PMEA/CAB/84) du 12 juillet 1984. L'étude de préfaisabilité a été achevée en decembre 1988, et l'étude de faisabilité en mars 1989.
9. **BESOIN EN MATIERE DE COOPERATION:** Le promoteur se propose d'apporter 20% du financement (21.000.000 FG) et espère un financement du complément (83.000.000 FG) essentiellement destiné à acquérir les équipements de fabrication importés (environ 1 million de francs francais).

Annexe projet No. 10

No.	Postes	Monnaie locale ooo's FG	Devises ooo's FG	Totaux ooo's FG
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain			
3.	Constructions	2.628		2.628
4.	Raccordements: Electricité air comprimé téléphone			
5.	Equipement productif		72.815	72.815
6.	Equipements non-productifs: véhicules bureaux magasin et divers entretien et outillage	14.400		14.400
7.	Transport et assurances			
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Etudes, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement	2.628		
		Sous-Total		
12.	Divers et imprévu: 10% =	1.702	7.281	8.984
		Total 18.730		
		Soit en dollars E.U. 80.096 98.826		
		Arrondi à 176.000 US\$		
13.	Total des immobilisations en dollars E.U. (1 dollars E.U. =)			
=====				
FONDS DE ROULEMENT				
1.	Salaires			
2.	Matières premières de base			
3.	Matières premières secondaires			
4.	Matières consommables			
5.	Frais généraux			
		Total 5.094		
		Soit en dollars E.U. 9.000 US\$		
		Arrondi à		
=====				
Fonds de roulement en dollars E.U.				
=====				
	Financement nécessaire	23.824	80.096	103.920
	(en dollars E.U.)			185.571
=====				

PROJET NO. 11

1. TITRE DU PROJET: PRODUCTION ET COMMERCIALISATION DE PAPAINES.
2. PROMOTEURS: Monsieur Kemoko Toure.
3. DESCRIPTION DU PROJET: Ce projet consiste à mettre en place une organisation de collecte de papaye à partir d'une plantation à créer, et à installer une usine de transformation produisant 35 tonnes de papaine par an. Le marché mondial est estimé à environ 400 tonnes de papaine par an essentiellement vendue aux Etats Unis, et à l'Europe.

Les utilisateurs de ce produit sont:

- l'industrie alimentaire qui l'utilise pour stabiliser les bières, attendrir les viandes, catalyser l'hydrolyse de protéines animales et végétales,
- les industries pharmaceutiques pour des préparations digestives, anti-inflammatoires, et le traitement hydrolitique de certaines hernies.

Le latex de papayers arrive à l'usine en cruches type "cruches laitières" et subit un nettoyage dans des mélangeurs et filtres, ensuite il passe par une étape de refroidissement et de maturation, puis de centrifugation et de filtration sous vide. Finalement le liquide est préconcentré et stabilisé; une fois séché par hyphilisation, la papaine est mise en sachet de polyéthylène.

4. CAPACITE: 35 tonnes de papaine/an.
5. COUT ESTIMATIF: 4.155.000 dollars E.U.
6. JUSTIFICATION ET INTERET DU PROJET: Transformation et valorisation d'une ressource locale disponible et de très bonne qualité (haute concentration et totale solubilité). Ce projet comprend un volet agricole (250 ha de culture de papayers) et un volet industriel.

La totalité de la production est prévue à l'exportation.
7. BESOINS ET MATIERE DE COOPERATION: Le promoteur se propose d'apporter 20 % du montant de l'investissement. Il recherche 80 % du financement et une assistance technique.
8. DOCUMENTS DISPONIBLES: 1 dossier de faisabilité.

Annexe projet No. 11

No.	Postes	Monnaie locale ooo's FG	Devises ooo's SFG	Totaux ooo's FG
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain	10.000		10.000
3.	Constructions	8.925	238.000	246.925
4.	Raccordements: Electricité air comprimé téléphone			
5.	Equipement productif	203.952	1.462.466	1.666.418
6.	Equipements non-productifs: véhicules	15.805	50.173	65.978
	bureaux	852	5.680	6.532
	magasin et divers entretien et outillage			
7.	Transport et assurances			
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Etudes, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement	567	14.040	14.607
		Sous-Total	240.101	1.270.359
12.	Divers et imprévu: =	37.747	265.770	303.567
		Total	277.898	2.036.129
		Soit en dollars E.U.		
		Arrondi à		US\$ 4.132.000

13. Total des immobilisations
en dollars E.U.
(1 dollars E.U. = 560 FG)

FONDS DE ROULEMENT

- | | |
|----|--------------------------------|
| 1. | Salaires |
| 2. | Matières premières de base |
| 3. | Matières premières secondaires |
| 4. | Matières consommables |
| 5. | Frais généraux |

Total		12.960
Soit en dollars E.U.		
Arrondi à		US\$ 23.000

Fonds de roulement en dollars E.U.

Financement nécessaire
(en dollars E.U.)

US\$4.155.000

PROJET NO. 12

1. **TITRE DU PROJET:** POLYCLINIQUE MEDICO CHIRURGICALE A KANKAN.
2. **PROMOTEUR:** Docteur M. Kanté, Kankan.
3. **EMPLACEMENT:** Kankan, centre commercial, et carrefour économique entre la Guinée et certains pays voisins (Mali et Côte d'Ivoire).
4. **OBJECTIF:** Installation d'une polyclinique répondant au souci de doter cette importante ville d'installations sanitaires performantes permettant d'apporter à la population (locale et voisine) des soins appropriés et adéquats.
5. **CAPACITE:** La polyclinique projetée aura une capacité de 90 lits extensible à 120 lits et comprendra les services suivants:
 - un complexe de radiodiagnostic comportant RX-laboratoire et radiographie,
 - 3 blocs opératoires pour chirurgie mineure et majeure,
 - un service de médecine générale avec cabinet dentaire, d'une capacité de 22 lits,
 - un service de chirurgie et d'hospitalisation de 42 lits,
 - un service de maternité et pédiatrie avec service d'accouchement, césarienne et gynéco-obstétrique d'une capacité de 26 lits.
6. **COUT ESTIMATIF:** 800 millions de francs guinéens dont 338 millions en devises tout environ 1,400.000 dollars E.U.
7. **JUSTIFICATION ET INTERET DU PROJET:** Le centre hospitalier de la ville de Kankan de par la vétusté de son infrastructure et l'absence d'équipements appropriés ne peut donner les soins appropriés à une population croissante estimée à 500,000 personnes pour Kankan, et à 1,400,000 personnes pour la zone. Les patients de la région sont actuellement obligés de se rendre à Conakry, Fria, Kamsar, ou même de traverser la frontière.

8. **BESOINS EN MATIERE
DE COOPERATION:**

Le promoteur se propose d'apporter 30% du financement, et recherche un financement complémentaire de 70 % (soit 560 millions de francs guinéens) soit à travers l'I.D.A., soit à travers une autre organisation ou un partenaire privé.

9. **ETUDES DISPONIBLES:** Etude de faisabilité datée de juillet 1986, et disponible auprès de Centre Nationale des Investissements Privés (CNPIP, Conakry).

Annexe projet No. 12

No.	Postes	Monnaie locale ooo's FG	Devises ooo's FG	Totaux ooo's FG
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain			
3.	Constructions	360.000		360.000
4.	Raccordements: Electricité air comprimé téléphone			
5.	Equipement productif	54.000	300.000	354.000
6.	Equipements non-productifs: véhicules bureaux magasin et divers entretien et outillage	2.736	5.700	8.436
7.	Assurances	2.932		2.932
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Etudes, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement			
		Sous-Total		
12.	Divers et imprévu:	42.080	30.900	72.980
		Total	338.000	459.068
		Soit en dollars E.U.		797.068
		Arrondi à		
13.	Total des immobilisations en dollars E.U. (1 dollars E.U. =)	US\$603.000	819.000	1.422.000
FONDS DE ROULEMENT				
1.	Salaires			
2.	Matières premières de base			
3.	Matières premières secondaires			
4.	Matières consommables			
5.	Frais généraux			
		Total	252	1.400
		Soit en dollars E.U.		1.652
		Arrondi à	450	2.950
Fonds de roulement en dollars E.U.				
Financement nécessaire (en dollars E.U.)				
			US\$1.424.950	

PROJET No. 13

1. **TITRE DU PROJET:** PROJET DE CREATION D'UNE USINE DE BOUGIES.
2. **PROMOTEUR:** ALPHA PLUS.
Guinéenne de chandellerie et de produits de cire (G.C.P.C.), BP 1079, Conakry. Tel.: 442929.
3. **EMPLACEMENT:** Site choisi par l'implantation de l'usine au km 38, province de Dubreka, préfecture de Coyah, sous-préfecture de Maneah.
Avantages:
 - disponibilité de terrain
 - disponibilité de main d'oeuvre
 - accès facile (route nationale No. 1), proximité du chemin de fer
 - règlements administratifs et fiscaux plus favorables.
4. **OBJECTIF:** Fabrication de bougies et de cire, totalement importées depuis la fermeture en 1980, d'une entreprise publique qui fabriquait ces produits.
5. **CAPACITE:** Le parc machines de production se compose de 2 chaînes de fabrication de bougies par extrusion, permettant chacune une production de 4500 bougies/heure, soit sur la base d'un rendement de 90 %, une production de 8100 bougies/heure.
6. **COUT ESTIMATIF:** 832,000 dollars E.U.
7. **JUSTIFICATION ET INTERET DU PROJET:** Présentement, il n'existe pas d'unité de production de bougies en Guinée. Le marché est approvisionné à partir d'importation notamment de la Sierra Leone, et de la République populaire de Chine. Le volume annuel de ces importations est estimé entre 20 et 30 millions d'unités. Ce projet vise à satisfaire une demande ferme en bougies et produits en cire, et contribue à la réduction de dépenses en devise pour des produits qui peuvent aisément être fabriqués localement.
8. **BESOINS DE COOPERATION:** Le promoteur apporterait en capital 30 % des dépenses d'investissement soit 104 millions de FG et 30 millions de francs CFA.

Le promoteur recherche le financement de la part complémentaire (70 %).
9. **ETUDES DISPONIBLES:** Etude préliminaire datée de décembre 1985 et révisée en octobre 1986.

Annexe projet No. 13

No.	Postes	Monnaie locale ooo's FG	Devises ooo's FC	Totaux ooo's FG
1.	Terrain	800		800
2.	Aménagement du terrain	4.350		4.350
3.	Constructions	8.556	77.019	85.575
4.	Raccordements: Électricité air comprimé téléphone	4.340		4.340
5.	Équipement productif	9.793	87.219	97.012
6.	Équipements non-productifs:			
	véhicules	5.040	12.631	17.671
	bureaux	132	1.106	1.238
	magasin et divers	-	-	
	entretien et outillage	481	4.009	4.490
7.	Installation électriques	2.800	23.500	26.300
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Études, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement			
		Sous-Total	36.292	205.484
12.	Divers et imprévu:	6.992	41.096	241.776
		Total	43.284	246.580
		Soit en dollars E.U.		289.864
		Arrondi à		US\$517.000

13. Total des immobilisations
en dollars E.U.
(1 dollars E.U. =)

FONDS DE ROULEMENT

1.	Salaires		
2.	Matières premières et consommables		
3.	Stocks produits finis		
4.	Matières consommables		
5.	Frais généraux		
		Total	176.501 FG
		Soit en dollars E.U.	
		Arrondi à	US\$315.000

Fonds de roulement en dollars E.U.

Financement nécessaire (en dollars E.U.)	US\$832.000
---	-------------

PROJET No. 14

1. **TITRE DU PROJET:** EXTENSION DE LA SAVONNERIE HUILERIE DE MACENTA.
2. **PROMOTEUR:** Monsieur Lancine Conde, demeurant à Gbalako, arrondissement Moribaya, préfecture de Kankan, Guinée.
3. **EMPLACEMENT:** Lion, Sarl, BP 83, Macenta, Guinée.
L'unité de fabrication existante est située dans 3 bâtiments appartenant à la préfecture de Macenta et cédés au promoteur sous le forme d'un bail à un taux mensuel de 60,000 FG. Des modifications ont été opérées par le promoteur qui a démarré la production de savon, sous une forme artisanale. D'autre part, plus de 50 ha ont été cédés au promoteur par les autorités locales pour la création d'une palmeraie.
4. **OBJECTIF:** Transformation en savon de l'huile de palme et de palmiste, très abondante dans la région à des prix relativement bas. La location de l'unité dans la région forestière, procure la possibilité de disposer de bois de chauffe en quantité suffisante. L'objectif du promoteur, qui a démarré cette activité en 1987 avec du matériel artisanal, est d'augmenter sa production par l'adjonction d'équipement plus moderne et plus productif.
5. **CAPACITE:** 1000 kgs de savon/jour passant à 2000 kgs/jour après l'installation d'une presse à l'huile (en cours d'installation).
6. **COUT ESTIMATIF:** 214,000 dollars E.U.
7. **JUSTIFICATION ET INTEREST DU PROJET:** Il s'agit là d'une activité constante, déjà démarrée par le promoteur, et portant sur un produit d'utilisation courante, pour lequel la demande connaît une croissance régulière liée à l'augmentation de la population et à l'urbanisation.

Le projet est basé sur la valorisation de matières premières locales largement disponibles.
8. **BESOINS EN COOPERATION:** Le promoteur recherche un ou des partenaires qui prendraient une participation dans son affaire, en contrepartie de la fourniture d'équipements plus moderne et plus productif.

9. ETUDES DISPONIBLES: Une étude préliminaire datée du 5 août 1987 est disponible auprès du Centre National de Promotion des Investissements Privés.

Elle contient des informations sur les infrastructures existantes, les équipements complémentaires à acquérir, un plan de production, d'emploi, de même qu'un compte et un plan de financement.

Annexe projet No. 14

No.	Postes	Monnaie locale ooo's FG	Devises ooo's FG	Totaux ooo's FG
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain			
3.	Constructions			
4.	Raccordements: Electricité air comprimé téléphone			
5.	Equipement productif		91.865	91.865
6.	Equipements non-productifs: véhicules bureaux magasin et divers entretien et outillage		20.000	28.000
7.	Transport et assurances			
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Etudes, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement			
	Sous-Total		119.865	119.865
12.				

13. Total des immobilisations
en dollars E.U.
(1 dollars E.U. = 560) 214.000US\$

FONDS DE ROULEMENT

1. Salaires
2. Matières premières de base
3. Matières premières secondaires
4. Matières consommables
5. Frais généraux

Total 12.000 (financement par le promoteur)
Soit en dollars E.U.
Arrondi à

Fonds de roulement en dollars E.U. 21.500 US\$

Financement nécessaire
(en dollars E.U.) 214.000 US\$

PROJET No. 15

1. **TITRE DU PROJET:** PROJET D'UNITE DE FABRICATION D'ALIMENTS DE VOLAILLES ET BETAIL A LABE.
2. **PROMOTEUR:** Monsieur Mamadou Malal Balde, diplômé en industries alimentaires, et directeur technique de l'usine de Gari à Faranah. Actuellement installé en tant qu'agriculteur sur une superficie irriguée de 2 ha, située dans la préfecture de Labe.
3. **EMPLACEMENT:** Préfecture de Labe, terrain disponible et attribué au promoteur par décision préfectorale (No. 011/PL/85 du 15 janvier 1985).
4. **OBJECTIF:**

Couvrir une partie de la demande d'aliments de volaille, en expansion rapide, si l'on considère le nombre de fermes avicoles installées et en cours d'installation.

Pour la seule préfecture de Labe, l'élevage actuel atteint 150,000 poulets. La demande d'aliments de volaille est estimée à plus de 8000 tonnes/an.

Le promoteur se propose de couvrir environ 20% de cette demande.
5. **CAPACITE:** 600 kgs/heure soit environ 1800 tonnes par an.
6. **COUT ESTIMATIF:** L'investissement s'élève à 21.760.600 FG dont 13.686.400 FG en devises étrangères. Projet modeste mais à rentabilité élevée (taux de rentabilité interne 48 %, taux de rentabilité simple 38%).
7. **JUSTIFICATION ET INTERET DU PROJET:** Ce projet répond à une demande en expansion rapide, actuellement partiellement couvert par l'importation.

Toutes les matières premières sont locales et constituées de concentrés (maïs, sorgho, mil, farine de blé) de protéines (essentiellement farine de poisson), de coquillages et de vitamines.

Ce projet présente donc les avantages économiques suivants:

 - valorisation de produits locaux largement disponibles
 - économie de devises
 - accroissement du rendement dans le secteur de l'élevage.

8. **BESOINS EN MATIERE DE COOPERATION:** Le promoteur recherche un financement notamment de la partie équipements du projet qui pourrait prendre la forme d'une prise de participation étrangère (limite à 49% par la législation guinéenne en vigueur).
9. **ETUDES DISPONIBLES:** Etant donné la taille modeste du projet, l'étude préliminaire présentée apparaît suffisante pour un début de réalisation. Elle contient une étude de marché, une étude technique définissant le procédé, les équipements et les coûts d'investissements, ainsi qu'un compte d'exploitation personnel.

Annexe projet No. 15

No.	Postes	Monnaie locale ooo's FG	Devises ooo's FG	Totaux ooo's FG
				(disponible)
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain			
3.	Constructions	3.700		3.700
4.	Raccordements: Electricité air comprimé téléphone			
5.	Equipement productif		6.580,4	6.580,4
6.	Equipements non-productifs: véhicules bureaux magasin et divers entretien et outillage		6.454,3	6.454,3
7.	Transport et assurances	2.196,3		2.196,3
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Etudes, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement			
	Sous-Total			
12.	Divers et imprévu:	436	651,7	1.087,7
		6.333	13.686,4	20.014 FG

13. Total des immobilisations
en dollars E.U.
(1 dollars E.U. = 560 FG) 35.748 US\$

FONDS DE ROULEMENT

1.	Salaires	180		
2.	Matières premières de base	355,2		
3.	Produits finis	1.200		
4.	Matières consommables	5,6		
5.	Frais généraux			
	Total	1.741,8FG		
	Soit en dollars E.U.			
	Arrondi à		3.110 US\$	

Fonds de roulement en dollars E.U.

Financement nécessaire 38.858 US\$
(en dollars E.U.)

PROJET No. 16

1. TITRE DU PROJET: CONFECTION DE VETEMENTS ET UNIFORMES.
2. PROMOTEUR: Monsieur Diop Mamadou, président de la coopérative des tailleurs de Conakry II, BP 2036, Conakry, Guinée.
3. EMLACEMENT: Conakry. Cette entreprise individuelle fonctionne actuellement avec un effectif de 25 personnes.
4. OBJECTIF: Extension d'une entreprise artisanale existante depuis 33 ans.
5. CAPACITE: 45,000 complets (tenues prêt à porter).
1,500 tenues bonbon.
6. COUT ESTIMATIF: 271 millions de francs guinéens
(480,000 dollars E.U.).
7. JUSTIFICATION: Production de vêtements et uniformes à des prix très inférieurs aux produits d'importations.

Ce projet a obtenu l'agrément ministériel No. 3176 du 29 juin 1984.
8. INTERET DU PROJET: - Utilisation de tissus locaux
- Création de 95 emplois
- Exportation de 40% de la production.
9. BESOIN EN MATIERE DE COOPERATION: Le promoteur se propose d'apporter 30 millions de francs guinéens (environ 11% du financement) et recherche le financement complémentaire de même qu'une assistance technique pour l'organisation de la production.

Annexe projet No. 16

No.	Postes	Monnaie locale ooo's FG	Devises ooo's FG	Totaux ooo's FG
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain			
3.	Constructions	1.500		
4.	Raccordements: Electricité air comprimé téléphone			
5.	Equipement productif		74.000	
6.	Equipements non-productifs: véhicules bureaux magasin et divers entretien et outillage			
7.	Transport et assurances			
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Etudes, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement	20.000		
		Sous-Total	21.500	74.000
12.	Divers et imprévu: 10% =			95.500
		Total	21.500	78.200
		Soit en dollars E.U.		99.700
		Arrondi à		US\$ 178.000

13. Total des immobilisations
en dollars E.U.
(1 dollars E.U. = 560 FG)

FONDS DE ROULEMENT

1.	Salaires			
2.	Matières premières de base			
3.	Matières premières secondaires			
4.	Matières consommables			
5.	Frais généraux			
		Total (ooo's FG)	172.000	172.000
		Soit en dollars E.U.		US\$ 307.000
		Arrondi à		

Fonds de roulement en dollars E.U.

Financement nécessaire (ooo's FG) 271.000
(en dollars E.U.) US\$ 483.000

PROJET No. 17

1. **TITRE DU PROJET:** IMPLANTATION D'UNE FABRIQUE DE CRAIE SCOLAIRE A KANKAN.
2. **PROMOTEUR:** Monsieur Sako Siaka, quartier Makia (Dabondy), Conakry 3, Guinée.
3. **EMPLACEMENT:** Ville de Kankan, en raison proximité carrières de calcaire.
4. **OBJECTIF:**
5. **CAPACITE:**
 - Craie blanche: 30,450.000 batons/an.
 - Craie de couleur: 13,050.000 batons/an.
6. **COUT ESTIMATIF:** 461 millions de francs guinéens (820,000 dollars E.U.).
7. **JUSTIFICATION:** Il n'existe aucune usine de craie en Guinée. La totalité des besoins pour l'éducation nationale est importée.
8. **INTERET DU PROJET:**
 - Utilisation de matière première locale disponible
 - Emploi de 18 personnes
 - 60 % de la production est destinée à la consommation locale, et 40 % seront exportées dans les pays voisins de la Guinée.
9. **BESOIN EN MATIERE DE COOPERATION:** Les promoteurs se proposent d'apporter 20 % des besoins de financement et recherchent un financement complémentaire.

Annexe projet No. 17

No.	Postes	Monnaie locale	Devises	Totaux
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain			
3.	Constructions	15.800		15.800
4.	Raccordements: Électricité air comprimé téléphone			
5.	Équipement productif		354.000	354.000
6.	Équipements non-productifs: véhicules bureaux magasin et divers entretien et outillage			
7.	Transport et assurances			
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Études, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement	20.000		20.000
		Sous-Total	35.800	354.000
12.	Divers et imprévu: 10% =		22.751	22.751
		Total	35.800	376.751
		Soit en dollars E.U.		412.551
		Arrondi à		

13. Total des immobilisations
en dollars E.U.
(1 dollars E.U. = 560 FG)

FONDS DE ROULEMENT

1.	Salaires			
2.	Matières premières de base			
3.	Matières premières secondaires			
4.	Matières consommables			
5.	Frais généraux			
		Total	49.250	49.250
		Soit en dollars E.U.		
		Arrondi à		US\$ 87.000

Fonds de roulement en dollars E.U.

Financement nécessaire (ooo's FG)	461.802
(en dollars E.U.)	US\$ 824.000

PROJET No. 18

1. **TITRE DU PROJET:** REPRISE ET REHABILITATION D'UNE UNITE EXISTANTE
HUILERIE MIXTE (COTON-ARACHIDE) DABOLA.
2. **PROMOTEUR:** Ministère de l'Industrie, du Commerce et de l'
Artisanat (MICA).
3. **EMPLACEMENT:** Dabola.
Cette unité a été réalisée dans le cadre de la
coopération avec la Chine. L'unité fonctionne
actuellement très en dessous de sa capacité
nomi...e.
4. **OBJECTIF:** Production d'huile mixte (coton-arachide), en:
arachide — huile brute (filtrée)
coton ——— huile brute (raffinée)
5. **CAPACITE:** 30 tonnes/jour.
6. **COUT ESTIMATIF:** Environ 600,000.000 FG d'investissement.
7. **JUSTIFICATION:** L'approvisionnement du marché intérieur guinéen
en corps gras alimentaires est principalement
le fait d'importations pour les grandes villes
et de la fabrication artisanale pour les
campagnes.
8. **INTERET DU PROJET:** La relance de l'huilerie d'arachide de Dabola
et sa conversion en une huilerie mixte
arachide-coton est techniquement possible mais
exige la réalisation de certains
investissements visant à en accroître la
rentabilité d'une part et à permettre la
trituration de graines de coton d'autre part.
9. **BESOIN EN MATIERE
DE COOPERATION:** Le promoteur recherche un financement pour la
réhabilitation de projet. Des individuels
privés guinéens pourraient prendre une
participation partielle à hauteur de 30 à 35%.
Un pourcentage de principe pourrait être pris
par le secteur public.

Une assistance technique est également
nécessaire.

PROJET No. 19

1. TITRE DU PROJET: OFFICE DE DEVELOPPEMENT RURAL ET INDUSTRIEL DE KOUROUSSA.
2. PROMOTEUR: MICA, BP 468, Conakry, Telex: 22379, MINDUS-GE.
3. EMLACEMENT: Préfecture de Kouroussa, sous-préfecture centrale, situé à 600 km de Conakry.
4. OBJECTIF:
 - Production et transformation en sacs des fibres de Kenaf.
 - Promotion d'exploitations paysannes (5000) pour culture du riz et de l'arachide.
5. CAPACITE:
 - Kenaf-fibre: 3250 t/an pour 2500 ha
 - Riz paddy: 7250 t/an pour 5000 ha
 - Arachide: 2700 t/an pour 2500 ha
 - Sacs de kenaf: 3,000,000/an
 - Cordes et cordages: 5000 t/an.
6. COUT ESTIMATIF: 51,073,000 U.C. BAD.
7. JUSTIFICATION: C'est une projet public qui se justifie par les besoins en sacherie et cordages (secteur des transports, et de la pêche).
8. INTERET DU PROJET:
 - Création d'emploi
 - Promotion de 5000 exploitations paysannes
 - Valorisation des cultures
9. BESOIN EN MATIERE DE COOPERATION:
 - Recherche de partenaire technique, spécialisée dans l'exportation du kenaf (ou de fibres similaires comme le sisal, le dah).
 - Assistance administrative et besoin en formation.
 - Le financement (51 millions d'UC) existe pour le volet agricole et le volet industriel (financement groupement BAD). Il est attendu du partenaire de prendre une participation et de partager le risque industriel et financier du projet.

A l'heure actuelle le volet agricole est en cours de réalisation par les soins du ministère de l'agriculture. Environ 2 millions d'unité de comptes ont été dépensés sur un total de 51 million d'UC. Fin 1989, il est prévu que le volet agricole fournisse 500 tonnes de kenaf, quantité nécessaire pour le démarrage du volet industriel.

PROJET No. 20

1. **TITRE DU PROJET:** UNITE DE FABRICATION DE CLOUS A FRIA.
2. **PROMOTEUR:** Monsieur A. Camara, Fria.
3. **EMPLACEMENT:** Préfecture de Fria.
4. **OBJECTIF:** Dans une première phase, la fabrication sera limitée aux pointes à tête plate (lesse et quadrillée) plus couramment utilisés dans l'industrie du bâtiment et des travaux publics.

La production initiale sera progressivement diversifiée en vue de la fabrication de:
 - Pointes et crochets pour mouleur
 - Semences pour cordonniers et tapissiers
 - Tirants et tiges avec colliers
 - Rivets
 - Chevilles
 - Tiges filetées
 - Visseries, etc.....
5. **CAPACITE:** Les 2 machines de base choisies couvriront la gamme des pointes de 15 mm à 120 mm de longueur et des fils de diamètres de 1,00 mm à 5,00 mm à savoir tous les clous les plus couramment utilisés dans le bâtiment, les travaux publics et l'ébenisterie, pour une production annuelle totale de 284 tonnes.
6. **COUT ESTIMATIF:** 187,000 dollars E.U.
7. **JUSTIFICATION ET INTERET DU PROJET:** Il n'existe dans le pays à l'heure actuelle que 2 fabriques artisanales de clous situées à Madina et au PK9. Ces 2 fabriques sont limitées à une seule machine ne couvrant pas la gamme des clous couramment utilisés. La quasi totalité des besoins est actuellement assurée par l'importation.

Le projet permettrait de répondre au développement rapide des besoins de l'industrie du bâtiment et des travaux publics, et assurerait une économie importante de devises.
8. **BESOINS EN MATIERE DE COOPERATION:** Le projet nécessite un investissement de 106 millions de FG dont 78.5% en devises étrangères. Le promoteur se propose d'apporter la part en monnaie locale, et recherche le financement du complément.
9. **ETUDES DISPONIBLES:** Etude de faisabilité datée de février 1986 et disponible au Centre national des investissements privés (CNPIP Conakry).

Annexe projet No. 20

No.	Postes	Monnaie locale ooo's FG	Devises ooo's FG	Totaux ooo's FG
1.	Terrain	500		500
2.	Aménagement du terrain			
3.	Constructions	8.210		8.210
4.	Raccordements: Électricité air comprimé téléphone	80	1.655	1.435
5.	Équipement productif		48.600	48.600
6.	Équipements non-productifs: véhicules bureaux magasin et divers entretien et outillage			
7.	Transport et assurances, douanes	6,298	3.888	10.186
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Études, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement	3.000		3.000
		Sous-Total	18.088	54.143
12.	Divers et imprévu: 10% =			72.231
		Total		
		Soit en dollars E.U.	32.300	96.500
		Arrondi à		128.800
13.	Total des immobilisations en dollars E.U. (1 dollars E.U. = 560)			
=====				
FONDS DE ROULEMENT				
1.	Salaires			
2.	Matières premières de base	941,25	32.175	33.116,75
3.	Matières premières secondaires	112,5		112,5
4.	Matières consommables	170		170
5.	Frais généraux	500		500
		Total	1.723,75	33.898
		Soit en dollars E.U.		
		Arrondi à		
		Fonds de roulement en dollars E.U.	3.250	55.600
				58.850
=====				
Financement nécessaire (en dollars E.U.)				US\$ 187,650
=====				

PROJET No. 21

1. **TITRE DU PROJET:** IMPLANTATION ET EXPLOITATION D'UNE ENTREPRISE DE CONSTRUCTION ET RECTIFICATION DE PIÈCES MÉCANIQUES ET ÉLECTRICITÉ INDUSTRIELLE.
2. **PROMOTEUR:** Monsieur Mamadi KEITA, ingénieur métallurgiste, diplômé de l'université de Stuttgart (RFA).
3. **EMPLACEMENT:** L'unité de réparation et de fabrication sera implantée à Conakry dans des bâtiments existants qui feront l'objet d'un bail de longue durée.
4. **OBJECTIF:** Le projet a pour objectif la fabrication d'équipements agricoles telles que balteuses, décortiqueuses, moulins, armoires et tables métalliques. Dans une première phase, il s'occupera plus particulièrement de la fabrication de pièces détachées pour la maintenance d'installations ou d'équipements, ainsi que la réparation d'engins mécaniques et d'électricité industrielle.
5. **CAPACITÉ:** Production variée suivant demande.
L'hypothèse de production journalière est la suivante:
 - 5 pistons (30,000 FG l'unité)
 - 3 armoires métalliques (50,000 FG l'unité)
 - 2 balteuses (60,000 FG l'unité)
 - 2 vilebrequins (30,000 FG l'unité)L'objectif est d'atteindre au bout de la 3^e année d'exportation un chiffre d'affaires de 160 millions de FG.
6. **COUT ESTIMATIF:** 60,632,500 FG dont 54.1 millions FG pour les investissements et 5.8 millions FG pour le fonds de roulement.
7. **JUSTIFICATION ET INTERET DU PROJET:** La Guinée importe des équipements de toutes natures mais les capacités d'entretien et de réparation régulières afin d'en assurer une utilisation efficiente, sont encore très faibles. La présente unité sera importante pour améliorer la maintenance des équipements et installations aussi bien pour le secteur agricole et industriel.
8. **BESOINS EN MATIÈRE DE COOPÉRATION:** Le promoteur recherche exclusivement une participation au financement de l'entreprise à hauteur de 80 % du montant de l'investissement.
9. **ÉTUDES DISPONIBLES:** Étude de faisabilité disponible auprès du Centre national des investissements privés (CNPIP).

Annexe projet No. 21

No.	Postes	Monnaie locale ooo's GNF	Devises ooo's GNF	Totaux ooo's GNF
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain			
3.	Constructions			
4.	Raccordements: Electricité air comprimé téléphone			
5.	Equipement productif		35.560	35.560
6.	Equipements non-productifs: véhicules		5.844	5.844
	bureaux	360		360
	magasin et divers entretien et outillage		4.820	4.820
7.	Transport et assurances			
8.	Montage			
9.	Intérêts intercalaires	2.311,2		2.311,2
10.	Etudes, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement	3.000		3.000

	Sous-Total			
12.	Divers et imprévu: 5% =	576,1	2.311,2	

	Total	6.247,3	48.535,2	54.772,5
	Soit en dollars E.U. Arrondi à			

13.	Total des immobilisations en dollars E.U. (1 dollars E.U. = 560)			US\$ 97.600

FONDS DE ROULEMENT				

1.	Salaires			
2.	Matières premières de base			
3.	Matières premières secondaires			
4.	Matières consommables			
5.	Frais généraux			

	Total	5.850		
	Soit en dollars E.U. Arrondi à			US\$ 90.440

Fonds de roulement en dollars E.U.				

	Financement nécessaire (en dollars E.U.)	12.097,3	48.535,2	60.632,5
				US\$ 108.400

PROJET No. 22

1. **TITLE DU PROJET:** PROJET SEQUINA (PRODUCTION DE QUININE).
2. **PROMOTEURS:** SEQUINA (inscrite au registre de commerce depuis 12/12/88).
M. Mamadou Oury BAH-ex DG de la Station Autonome de Sérédou.
3. **ACTIVITES:** Plantation de Quinquina (250 ha), extraction de chlorhydrate de Quinine, activités agro-pastorales et menuiserie (diversification).
4. **IMPLANTATION:** SEREDOU, préfecture de MACENTA.
5. **ACTIVITES EN COURS:**
 - Récolte d'écorces de quinquina
 - nettoyage du complexe (cité ouvrière, usine)
 - recherche de clients, de partenaires, et de financement.
6. **OBJECTIFS DU PROJET:**
 - Réhabilitation du complexe, avec redémarrage de l'usine d'extraction
 - réhabilitation puis extension de la plantation
 - diversification agro-pastorale (autonomie de la station)
 - exploitation de plantes médicinales.
7. **MARCHES:** Exportation. La clientèle est constituée par les entreprises pharmaceutiques traitant la quinine-base.
8. **BESOINS EXPRIMES:**
 - Financement des premières campagnes
 - recherche de partenaires et de financement pour une relance à long terme.
9. **INVESTISSEMENTS:**
 - A étudier. Noter qu'outre l'acquisition d'équipements et/ou pièces de rechange, une grande partie de l'investissement nécessaire est constitué de travaux d'aménagement agricoles et forestiers (part locale).
10. **PERSONNEL:** Besoins exprimés: 25 salariés permanents (guinéens) + main d'oeuvre saisonnière. Une assistance technique est souhaitée.

La société Séquina a été constituée par d'anciens fonctionnaires travaillant sur le site de production de l'ex Station Autonome de Sérédou, plantation de Quinquina créée avant l'Indépendance et dotée d'une usine d'extractin d'une capacité de 12 tonnes de sels de quinine. La société vient de redémarrer les

activiteés par une campagne de coupe (40 t d'écorces récoltées à ce jour), et par une réhabilitation partielle des installations. Des études de préfaisabilité faites ces dernières années devraient être actualisées et approfondies.

Le promoteur principal Monsieur Hamadou Oury BAH, a déjà pris un certain nombre de contacts auprès d'organismes de coopérations et de clients potentiels. Ancien fonctionnaire, il souhaite aussi bénéficier de l'assistance du BARAF.

Annexe projet No. 23

No.	Postes	Monnaie locale	Devises	Totaux
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain			
3.	Constructions			
4.	Raccordements: Electricité air comprimé téléphone			
5.	Equipement productif			
6.	Equipements non-productifs: véhicules bureaux magasin et divers entretien et outillage			
7.	Transport et assurances			
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Etudes, ingénierie et assistance	Etude - 1.120.000; Ing. + Assistance - 2.000.000		
11.	Frais de premier établissement	1.640.000		

236.189.000 F.B.

Sous-Total

12. Divers et imprévu: 10% =

Total

Soit en dollars E.U.

Arrondi à

13. Total des immobilisations
en dollars E.U.
(1 dollars E.U. =) 241.000.000 F.B.

FONDS DE ROULEMENT

1. Salaires
2. Matières premières de base
3. Matières premières secondaires
4. Matières consommables
5. Frais généraux

Total

Soit en dollars E.U. 30.793.000 F.B.

Arrondi à

Fonds de roulement en dollars E.U.

Financement nécessaire
(en dollars E.U.)

271.793.000 F.B.

PROJET No. 24

1. TITRE DU PROJET: HUILERIE SEMI-ARTISANALE.
2. PROMOTEUR: KEITA Mamadou, Conakry.
3. OBJECTIF: Production et commercialisation d'huile de Karité et de Palme à partir des matières premières abondantes en Guinée.
4. LIEU D'IMPLANTATION: Conakry.
5. CAPACITE: A définir.
6. COUT ESTIMATIF: 138.000.000 FG.
7. INTERET DU PROJET: Création de 5 emplois.
8. BESOIN EN COOPERATION: Joint venture.
9. PARTENAIRES ETRANGERS: A rechercher.

Annexe projet No. 24

No.	Postes	Monnaie locale ooo's F.G.	Devises ooo's F.G.	Totaux 000's F.G.
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain			
3.	Constructions	8.000		8.000
4.	Raccordements: Electricité air comprimé téléphone			
5.	Equipement productif		119.534,43	119.534,43
6.	Equipements non-productifs: véhicules bureaux magasin et divers entretien et outillage			
7.	Transport et assurances			
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Etudes, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement	8.881,6		8.881,6
Sous-Total				
12.	Divers et imprévu: 10% =			
Total				136.416,90
Soit en dollars E.U.				
Arrondi à				US\$269.000
13.	Total des immobilisations en dollars E.U. (1 dollars E.U. = 560 FG)			
=====				
FONDS DE ROULEMENT				
1.	Salaires			
2.	Matières premières de base			
3.	Matières premières secondaires			
4.	Matières consommables			
5.	Frais généraux			
Total				1.500
Soit en dollars E.U.				
Arrondi à				US\$ 2680
=====				
Fonds de roulement en dollars E.U.				
=====				
Financement nécessaire (en dollars E.U.)				137.916,09
				US\$ 271.680
=====				

PROJET No. 25

1. TITRE DU PROJET: ATELIER DE CONSTRUCTION METALLIQUE.
2. PROMOTEURS: Thiam Bocar et Salifou SYLLA, Conakry.
3. OBJECTIF: Construction métallique.
4. LIEU D'IMPLANTATION: Conakry.
5. CAPACITE: A définir.
6. COUT ESTIMATIF: 53.000.000 FG.
7. JUSTIFICATION: Il s'agit de construire un atelier de soudure moderne (dont une partie a déjà été réalisée par le promoteur). Le marché est devenu très porteur avec le développement de l'habitat et de l'aménagement intérieur des maisons et des cases, grilles, portes/fenêtres. La demande locale de tables, chaises, armoires, bibliothèques, salons métalliques, s'accroît rapidement alors qu'il existe très peu d'ateliers de soudure métalliques équipés en moyens techniques modernes.

PROJET No. 26

1. TITRE DU PROJET: ASSISTANCE TECHNIQUE A LA DIRECTION NATIONALE DES TRANSPORTS TERRESTRES.
Etude de mise en place de la législation et de la réglementation du secteur des transports terrestres.
2. PROMOTEUR: Direction nationale des transports terrestres (section réglementation - législation).
3. EMPLACEMENT: Direction nationale des transports terrestres à Conakry.
4. JUSTIFICATION: L'harmonisation de la législation et de la réglementation du secteur des transports terrestres.
5. COMPOSANTS DU PROJET:
 - Réglementation et législation
 - Etude des projets d'acquisition et d'installation d'une unité de confection de panneaux de signalisation verticale et de plaques d'immatriculation
 - Etude de la construction et équipement de centre de visite technique et d'expertise de véhicules.
6. COUT ESTIMATIF: Salaire de l'expert pour une durée de 12 à 15 mois avec frais d'installation.
7. PROGRAMME D'EXECUTION: Activité de 12 à 15 mois.
8. ORGANISME RESPONSABLE DU PROJET: Direction nationale des transports terrestres.

PROJET No. 27

1. **TITRE DU PROJET:** ASSISTANCE POUR LA CONCEPTION DES INSTRUMENTS INSTITUTIONNELS ET REGLEMENTAIRES POUR LE DEVELOPPEMENT DES INDUSTRIES DE LA CONSTRUCTION.
2. **IDENTIFICATION:**
 - Secteur d'intervention "Service d'études et de développement de l'industrie des travaux publics".
 - Localisation géographique/ BSD, immeuble du Ministère des Transports et des Travaux Publics (M.T.T.P.), près du port de Conakry.
 - Durée: deux ans.
 - Organisme responsable: Ministère des Transports et des Travaux Publics (M.T.T.P.).
3. **COUT TOTAL:** 180,000 dollars E.U.
4. **CONTEXTE ET JUSTIFICATION:** Le projet permet de satisfaire un des soucis majeurs du Gouvernement de la 2^{eme} République qui consiste au désengagement progressif de l'Etat de la réalisation des travaux.
5. **OBJECTIFS:** Assister le service E.D.I.T.P. pour mener à bien la tâche qui lui est confiée (Etudes et développement des industries des travaux publics).
6. **DESCRIPTION:** Le projet consiste à assister le Service des études et de développement de l'industrie des travaux publics qui est chargé pour les secteurs économiques de services et de production afférent aux études, construction et contrôle de travaux des infrastructures et transports:
 - de l'élaboration et de la mise en oeuvre de la législation et la réglementation des professions correspondantes
 - du contrôle du respect de cette législation et de cette réglementation
 - des études des dossiers de demande d'agrément d'activité dans les secteurs
 - des études et du suivi statistiques et économiques de ces secteurs
 - des études préparatoires à la définition de la politique de développement de ces secteurs
 - de l'initiation et de la mise en oeuvre des actions et des mesures assurant la promotion, la structuration et le développement de ces secteurs

- de la participation aux études juridiques et économiques relatives au désengagement progressif de l'Etat de la réalisation des travaux, et à la définition et à la mise en place de formules de substitution à caractère transitoire ou définitif
- de la participation à la préparation des textes législatifs et réglementaires portant sur les normes de construction dans le secteur des infrastructures de transports
- de recueillir, de gérer, d'exploiter et de conserver tous les documents rapportant l'activité, les projets, les résultats financiers etc. des entreprises et établissements sous tutelle opérant dans le secteur des travaux publics
- d'assister le département dans l'exercice de sa tutelle sur les entreprises et établissements publics ci-dessus
- de donner son avis sur les projets de développement des entreprises et établissements sous tutelle
- de superviser les études économiques et les études techniques engagées par ces entreprises et établissements
- de tenir les statistiques relatives à ces opérateurs.

PROJET No. 28

1. TITRE DU PROJET: ENTREPRISE DE BATIMENT "SETRA".
2. PROMOTEUR: M. Bréhim KOUROUMA.
3. OBJECTIF: Constructin de bâtiments.
4. EMPLACEMENT: Conakry.
5. CAPACITE: A définir.
6. COUT ESTIMATIF: 20.000.000 FG.
7. JUSTIFICATION: Marché demandeur.
8. INTERET DU PROJET: Création de 9 emplois.
9. BESOIN EN COOPERATION: Joint venture.
10. PARTENAIRES ETRANGERS: A rechercher.

Annexe projet No. 28

No.	Postes	Monnaie locale oco's FG	Devises ooo's FG	Totaux ooo's FG
1.	Terrain			
2.	Aménagement du terrain			
3.	Constructions			
4.	Raccordements: Electricité air comprimé téléphone			
5.	Equipement productif	1.300	13.000	14.300
6.	Equipements non-productifs: véhicules bureaux magasin et divers entretien et outillage	660		660
7.	Transport et assurances			
8.	Montage			
9.	Formation			
10.	Etudes, ingénierie et assistance			
11.	Frais de premier établissement	390		390
Sous-Total				
12.	Divers et imprévu: 10% =			
Total				15.350
Soit en dollars E.U.				
Arrondi à				US\$ 2 4.000
13.	Total des immobilisations en dollars E.U. (1 dollars E.U. = 560 FG)			US\$ 274.000

FONDS DE ROULEMENT

1.	Salaires			
2.	Matières premières de base			
3.	Matières premières secondaires			
4.	Matières consommables			
5.	Frais généraux			
Total				6.233
Soit en dollars E.U.				6.233
Arrondi à				US\$ 11.100

Fonds de roulement en dollars E.U.

Financement nécessaire (en dollars E.U.)	21.583 US\$ 285.100
---	------------------------

07
PROJET No. 29

1. TITRE DU PROJET: REPRISE ET REHABILITATION D'UNE UNITE EXISTANTE DE SCIAGE ET DE CONTREPLAQUE A NZEREKORE.

2. L'unité de sciage de contreplaqué de NZEREKORE a fonctionné de 1965 à 1971, année où elle a été déclarée arrêtée en vue de sa rénovation. La capacité installée est de 50,000 m³ de grumes pour la production de:
 - 25,000 m³ de sciage
 - 6,000 m² de contreplaqués
 - 200,000 m² de placage.

Le coût estimatif de l'actif immobilisé, évalué en 1985, est de 56,684,000 Syllis dont 37,484,000 valeur d'une scierie en caisse et stockée à l'intérieur de l'usine.

Au point de vue situation technique, les infrastructures immobilières sont dans l'ensemble dans un mauvais état et nécessitent toutes des réparations.

Les équipements - machines, engins forestiers, chaudière, sont également vétustes et ont besoin tous d'être remplacés.

Les difficultés de rentabiliser cette unité sont donc liées à cet état de faits et malgré les chiffres annoncés concernant l'importance de la forêt guinéenne, une étude doit être entreprise en vue de procéder à l'inventaire du patrimoine forestier pour permettre non seulement de s'assurer de la disponibilité de matières premières mais conséquemment de redimensionner les capacités de l'unité lors de son éventuelle rénovation complète.

L'un des volets à entreprendre également pour la remise en état de l'unité et l'exploitation forestière est d'inclure le reboisement dans le programme de production.

Dans le but d'éviter une disparition de cette ressource naturelle exploitable, un accent particulier doit être accordé au reboisement.

PROJET No. 30

1. TITRE DU PROJET: REPRISE ET REHABILITATION D'UNE USINE DE PANNEAUX A SEREDOU.

2. Cette usine, toute comme l'unité de sciage de Nzerekore, est installée près des forêts au sud du pays.

Le procès de cette unité n'est pas très adapté, l'unité produit un panneau de particule de qualité médiocre non adapté au pays et la colle utilisée ne résiste pas à l'humidité.

L'outil de production intègre la partie approvisionnement (exploitation forestière) et la partie fabrication (usine). En ce qui concerne l'exploitation forestière, l'outil est inexistant; la chaîne de fabrication allemande (Siempelkamp) daté de 15 ans n'est pas très adapté. Le matériel ayant très peu utilisé, reste bien entretenu et l'énergie est fournie par une centrale hydroélectrique (en panne) et deux groupes diesel caterpillar de 350 kva (en bon état). La construction de l'usine de panneaux avait été conçue pour transformer les déchets ligneux de quinquines. Il n'a pas été possible de les utiliser. Afin de faire fonctionner l'usine malgré tout, des essais ont été effectués à partir des ressources forestières de la forêt de Ziana, mais sans moyen technique d'exploitation et avec une matière première très diversifiée. Les résultats ont été peu concluants pour des raisons techniques, des études préalables n'ayant pas été effectuées. Il y a donc lieu pour cette unité de tenir compte de l'évolution des techniques de fabrication en y incluant cette fois des essais approfondis sur les essences utilisables dans le process.

Une visite organisée sur ces deux sites permettra de mieux définir les problèmes à résoudre en vue de rénover ces unités industrielles.

L'unité de panneaux de SEREDOU fut achevée en 1979 avec une capacité installée de 5,300 tonnes de panneaux de particules par an.

LISTE DES PROJETS DU SECTEUR PUBLIC

FINANCEMENT A RECHERCHER

ANNEXE 1.

MISE A JOUR: 8/03/1989

(en millions de FG - 1 US\$=573 FG)

CODE	INTITULE PROJET	1989			1990			1991			Total 1989-1991 BND+FINEX
		BND	FINEX	TOTAL	BND	FINEX	TOTAL	BND	FINEX	TOTAL	
DVT RURAL											
AGRICULTURE											
	1138 Pistes rurales (II)	0.0	114.6	114.6	0.0	916.0	916.0	0.0	1300.0	1300.0	2330.6
	1145 Reduct. pertes apres rec. (ext.)	15.7	0.0	15.7	20.0	0.0	20.0	47.0	504.0	551.0	586.7
	1155 Aménagement des bas-fonds	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	195.4	195.4	195.4
	1161 Infrastructures rurales	0.0	0.0	0.0	0.0	171.9	120.0	120.0	1146.0	1266.0	1437.9
	Sous-sous-total	15.7	114.6	130.3	20.0	1087.9	1107.9	167.0	3145.4	3312.4	4550.6
FORESTS-HYDRAU.-METEO											
	1430 Renforcement DNR	10.0	0.0	10.0	25.0	137.9	162.9	25.0	137.0	162.0	334.9
	1474 450 Forages Moyenne Guinée	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	573.0	573.0	573.0
	1480 600 p.d'eau Labé-Mali-Lélouma	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	955.0	955.0	955.0
	Sous-sous-total	10.0	0.0	10.0	25.0	137.0	162.9	25.0	1665.0	1690.0	1862.9
	Sous-total	25.7	114.6	140.3	45.0	1225.8	1270.8	192.0	4810.4	5002.4	6413.5
MIN.-IND.-ENE.-EAU											
MINES ET GEOLOGIE											
	2106 Laboratoire analyse échant.	0.0	0.0	0.0	32.0	270.1	302.1	24.0	273.8	297.8	599.9
	2116 Recherche Eau souter.16 villes	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0	573.0	600.0	600.0
	2123 Orpaillage	20.0	0.0	20.0	40.0	0.0	40.0	80.0	286.5	366.5	426.5
	Sous-sous-total	20.0	0.0	20.0	72.0	270.1	342.1	131.0	1133.3	1264.3	1626.4
INDUST.-PME-COMM.											
	2223 Aménag.zone indust.CKY	22.0	340.6	362.6	0.0	1114.6	1114.6	0.0	1565.1	1565.1	3042.3
	2226 Centre documentation du MICA	0.0	0.0	0.0	77.0	58.4	135.4	21.0	0.0	21.0	156.4
	2227 Centre Guinée du com.ext.	0.0	0.0	0.0	40.0	106.1	146.1	100.0	150.0	250.0	396.1
	Sous-sous-total	22.0	340.0	362.6	117.0	1279.1	1396.1	121.0	1715.1	1836.1	3594.8
ENERGIE											
	2423 Immeuble SNE	0.0	0.0	0.0	75.3	548.6	623.9	225.0	694.0	919.0	1542.9
	2431 Réhab.et ext.centre. 14 prefect	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	54.0	573.0	627.0	627.0
	2437 Réalis.hydroélec. de NDNGOA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	286.5	286.5	286.5
	2438 Aliment. et réseau KINDIA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	901.9	951.9	951.9

BND Financement local

FINEX Financement extérieur

LISTE DES PROJETS DU SECTEUR PUBLIC

FINANCEMENT A RECHERCHER
(en millions de FG - 1 US\$=573 FG)

ANNEXE II.

MISE A JOUR: 8/03/1989

CODE	INTITULE PROJET	1989			1990			1991			Total
		BND	FINEX	TOTAL	BND	FINEX	TOTAL	BND	FINEX	TOTAL	1998-1991
SOCIAL											
SANTÉ ET AFF. SOC.											
4123	Lutte c. maladie du sommeil	0.0	0.0	0.0	49.0	204.0	253.0	50.0	204.0	254.0	507.0
4125	Institut ophtalmologie	0.0	0.0	0.0	0.0	409.0	409.0	0.0	0.0	0.0	409.0
4127	Appui à l'Inst. Méd. tradition.	0.0	0.0	0.0	0.0	260.4	260.4	0.0	0.0	0.0	260.4
4146	Renforcement secteur pharmacie	80.0	424.4	504.4	120.0	860.0	980.0	400.0	2580.0	3380.0	4864.4
4147	Lutte contre la tuberculose	20.0	0.0	20.0	177.0	111.8	288.8	0.0	0.0	0.0	308.8
Sous-sous-total		100.0	424.4	524.4	346.0	1845.2	2191.2	450.0	3184.0	3634.0	6349.6
EDUCATION											
4213	Etude renov. université Kankan	0.0	57.3	57.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	57.3
4222	Rénovation Ecole Secrét. CKY	0.0	0.0	0.0	0.0	372.6	372.6	0.0	0.0	0.0	372.6
4225	Centres de Formation sanitaire	0.0	0.0	0.0	0.0	221.0	221.0	0.0	0.0	0.0	221.0
4226	Construct. Ecoles Sec. Santé	0.0	0.0	0.0	0.0	143.4	143.4	0.0	143.4	143.4	286.8
4230	Const. 1500 classes Ens. Elem.	80.0	573.0	653.0	445.0	2837.2	3282.2	600.0	5730.0	6330.0	10265.2
4240	Etude Institut univers. techn.	0.0	28.6	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.6
4243	Etude Institut. science Education	0.0	53.1	53.1	0.0	286.5	286.5	0.0	573.0	573.0	912.6
4245	Université de KANKAN	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	573.0	573.0	573.0
4251	Etude equip. techn. univ. cky	0.0	0.0	0.0	0.0	57.3	57.3	0.0	0.0	0.0	57.3
4252	Etude blocs scientifique Lycée	0.0	28.6	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.6
Sous-sous-total		80.0	740.6	820.6	445.0	3918.0	4363.0	600.0	7019.4	7619.4	12803.0
AUTRES SEC. SOCIAL											
4307	Bibliothèque nat./Archives Nat	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	573.0	573.0	573.0
4323	Appui secteur hotellerie	120.0	114.6	234.6	0.0	114.6	114.6	0.0	0.0	0.0	349.2
Sous-sous-total		120.0	114.6	234.6	0.0	114.6	114.6	0.0	573.0	573.0	922.2
Sous-total		300.0	1279.6	1579.6	791.0	5877.8	6668.8	1050.0	10776.4	11826.4	20074.6
Total		2632.7	2139.1	4771.8	3865.3	18510.7	22376.0	6581.0	47296.2	53877.2	81025.0

LISTE DES PROJETS DU SECTEUR PUBLIC

FINANCEMENT A RECHERCHER

(en millions de FG - 1 US\$=573 FG)

ANNEXE 111.

MISE A JOUR: 8/03/1989

CODE	INTITULE PROJET	1989			1990			1991			Total 1989-1991 BND+FINEX
		BND	FINEX	TOTAL	BND	FINEX	TOTAL	BND	FINEX	TOTAL	
	Sous-sous-total	0.0	0.0	0.0	75.3	548.6	623.9	329.0	2455.4	2784.4	3408.3
	Sous-total	42.0	340.6	382.6	264.3	2097.8	2362.1	581.0	5303.8	5884.8	8629.5
	INFRASTRUCTURES										
	URBAN.-HAB.-INF. ADM.										
3162	Voie le Prince et transversale	1200.0	0.0	1200.0	1595.0	1146.0	2741.0	2195.0	3438.0	5633.0	9574.0
	Sous-sous-total	1200.0	0.0	1200.0	1595.0	1146.0	2741.0	2195.0	3438.0	5633.0	9574.0
	TRAVAUX PUBLICS										
3224	4ème proj.r.:route Masdu-Kanka	100.0	382.0	482.0	600.0	5443.5	6043.5	1480.0	13967.0	15447.0	21972.5
3241	Voier.pris.:corn.Matam-Gbessia	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	280.0	859.5	1139.5	1139.5
	Sous-sous-total	100.0	382.0	482.0	600.0	5443.5	6043.5	1760.0	14826.5	16386.5	23112.0
	TRANSPORTS										
3329	Réorganisation DNCFG	200.0	0.0	200.0	125.0	281.5	406.5	250.0	573.0	823.0	1429.5
3343	ANAM	90.0	0.0	90.0	45.0	116.0	161.0	40.0	839.3	879.3	1130.3
3346	Restructuration Air Guinée	100.0	0.0	100.0	180.0	716.5	896.5	80.0	1533.3	1613.3	2609.8
3347	SOMIDRAT	150.0	0.0	150.0	100.0	453.4	553.4	0.0	1813.7	1813.7	2517.1
	Sous-sous-total	540.0	0.0	540.0	540.0	1567.4	2017.4	370.0	4759.3	5129.3	7686.7
	TELECOMMUNICATIONS										
3418	Bâtiment technique 2ème phase	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	265.3	325.3	325.3
3419	Bâtiment Poste et cent.téléph.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	360.8	360.8	360.8
3421	Energie solaire	0.0	0.0	0.0	10.0	573.0	583.0	10.0	573.0	583.0	1166.0
3426	Centraux tel.Cky.et Kankan	397.0	0.0	397.0	30.0	292.9	322.9	76.0	737.5	813.5	1533.4
3427	Centraux/réseaux 8 villes	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	573.0	623.0	623.0
3461	CCP et CNE	3.0	22.3	25.3	80.0	286.5	366.5	170.0	573.0	743.0	1134.8
3463	Recette principale	25.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	67.0	299.2	366.2	391.2
	Sous-sous-total	425.0	22.3	447.3	120.0	1152.4	1272.4	433.0	3381.0	3814.9	5534.5
	Sous-total	2265.3	404.3	2669.3	2765.0	9309.3	12074.3	4756.0	26405.6	31163.6	45907.2