

# C I L S S

COMITE PERMANENT INTER-ETATS DE LUTTE  
CONTRE LA SECHERESSE DANS LE SAHEL



PERMANENT INTERSTATE COMMITTEE FOR  
DROUGHT CONTROL IN THE SAHEL

SECRETARIAT EXECUTIF



Burkina Faso



Cap-Vert



Gambie



Guinée Bissau



Mali



Mauritanie



Niger



Sénégal



Tchad

## **PROJET DIAGNOSTIC PERMANENT** **PERMANENT DIAGNOSIS PROJECT**

PREMIERE REUNION DU COMITE TECHNIQUE

OUAGADOUGOU, 23-24-25 JUIN 1988

COMPTE RENDU DE LA MISSION DE PROGRAMMATION

DE DIAFER II AU MALI

MAI 1988

ECA/D12/1988

PREMIERE REUNION DU COMITE TECHNIQUE  
OUAGADOUGOU, 23-24-25 JUIN 1988

COMPTE RENDU DE LA MISSION DE PROGRAMMATION  
DE DIAPER II AU MALI

MAI 1988

ECA/D12/1988

COMPTE RENDU DE LA MISSION DE PROGRAMMATION  
DE DIAPER II AU MALI

S O M M A I R E

	PAGES
I. IDENTIFICATION DES PRIORITES EN MATIERE D'INFORMATIONS	1
II. IDENTIFICATION DE LA COMPOSANTE NATIONALE	2
III. IDENTIFICATION DES PRINCIPALES INTERVENTIONS EXTERIEURES EXISTANTES/ PROGRAMMEES	2
IV. AXES D'INTERVENTIONS DU PROJET DIAPER II.	4
V. ANNEXES	
ANNEXE 1 : LISTE DES PERSONNES RENCONTREES	7
ANNEXE 2 : . TABLEAUX ACTIONS ENTREPRISES	9
. TABLEAU INTERVENTIONS	
ANNEXE 3 : BUDGET PREVISIONNEL 1ERE ANNEE DIAPER II.	13

## COMPTE RENDU DE LA MISSION DE PROGRAMMATION DU DIAPER II AU MALI

La mission conjointe CILSS/OSCE de programmation du projet DIAPER II, composée de messieurs BA Ibrahima Demba, Stefan FROWEIN, et de J.M IRIGOYEN, s'est déroulée à Bamako du 9 au 16 Avril 1988. Un deuxième passage a été effectué le 23 Avril.

La mission a été accompagnée par Mr Moussa Kalifa TRAORE, chef de file de la composante Nationale du projet et par moment par Mr Von BIELER, conseiller agricole de la Délégation de la CCE.

Cette mission s'inscrit dans le cadre du projet "Amélioration des instruments du Diagnostic Permanent pour la Sécurité Alimentaire Régionale" financé par le Fond Européen de Développement (FED) et le Gouvernement italien pour une durée de quatre ans.

Les objectifs de la mission étaient les suivants :

- identification de la nouvelle "Composante Nationale" malienne du projet
- identification des priorités en matière d'informations
- identification des principales interventions extérieures existantes ou programmées
- axes d'intervention du projet DIAPER II sur 4 ans
- proposition des actions pour la première année.

Après une réunion à la Délégation de la CCE, la mission a eu des entretiens avec les responsables des organismes et institutions nationaux et étrangers impliqués dans le champ d'intervention du projet. La liste des personnes rencontrées figure en annexe.

### I. Identification des priorités en matière d'informations

Les autorités maliennes et les organismes internationaux rencontrés ont exprimé leur intérêt pour le projet et ils ont souhaité que les appuis apportés par le projet se poursuivent et se renforcent. Les priorités en matière d'informations qui ont été définies à la lumière de ces différents entretiens sont les suivantes :

- 1) consolidation de l'enquête conjointe DNA/DNSI de prévision de récoltes
- 2) étude de la méthodologie d'enquête sur les stocks paysans
- 3) étude du niveau des pertes agricoles
- 4) suivi de la commercialisation, étant donnée la libéralisation du marché de céréales

- 5) recensement du cheptel et suivi des marchés à bétail
- 6) suivi pastoral et suivi des troupeaux
- 7) réseau de diagnostic sanitaire
- 8) étude pour l'initiation de la vente de bétail au poids

## II. Identification de la Composante Nationale

La Composante Nationale sera pratiquement la même que précédemment. Le chef de file restera l'Institut d'Economie Rurale en la personne de Moussa Kalifa TRAORE; les autres membres sont :

- Direction Nationale de l'Agriculture (DNA)
- Direction Nationale de l'Elevage (DNE)
- Office Malien du Bétail et de la Viande (O.M.BE.VI)
- Direction Nationale de la Statistique de l'Informatique (DNSI)
- Office Malien des Produits Agricoles du Mali (OPAM)
- Compagnie Malienne pour le Développement du Textile (CMDT)
- Agrométéorologie
- Institut d'Economie Rurale
- Ministère de l'Administration Territoriale et du Développement à la Base / Comité National d'Action d'Urgence et de Réhabilitation (MATDB/CNAUR).

## III. Identification des principales interventions extérieures existantes ou programmées

### 1. Statistiques Agricoles

L'enquête de conjoncture est conjointe DNSI/DNA. Du côté DNSI, elle est financée par le PNUD dans le cadre du PADEM/Programme Africain des Enquêtes sur les Ménages).

Il n'y a pas d'autres Organismes que le CILSS et l'OSCE qui interviennent directement en appui à la DNA pour soutenir l'enquête agricole de conjoncture.

Le PNUD a financé le recensement agricole en 1986 et la FAO commencera sous peu un projet d'assistance à la Planification Agricole et Alimentaire avec l'IER.

## 2. Système d'informations sur les marchés

Le PRMC envisage la création d'un système d'informations sur les marchés céréaliers (SIM) qui regroupera le système canadien (ACDI) et le système américain (USAID) présent sous couvert de l'Université de Michigan, déjà existants au sein du PRMC, tout en intégrant les contributions que la DNSI, l'OSCE, l'OPAM, ou autres pourront apporter au nouveau système.

Le système devrait avoir un double rôle :

- fournir au Gouvernement une batterie d'indicateurs permettant de suivre correctement l'évolution du marché des céréales afin d'assurer une gestion céréalrière coordonnée et efficace.
- fournir aux différents Opérateurs du marché (Commerçants privés, Associations villageoises, Producteurs) les informations permettant d'installer une transparence qui les autorise à mieux appréhender leur environnement et à prendre les décisions les plus adéquates possibles en fonction de leurs intérêts individuels.

Ce nouveau système devrait être logé à l'OPAM qui trouverait ainsi un nouveau rôle de gestionnaire de l'information sur les marchés céréaliers. Une intégration du Système d'Alerte Précoce dans ce système SIM est actuellement étudiée pour intégrer l'information sur les marchés avec un Système d'Alerte (SIMAP).

La Banque Mondiale est entrain de définir sa politique en matière de commercialisation. Elle participe aux décisions du PRMC.

## 3. Démographie/consommation

Dans le cadre du PADEM, la DNSI a réalisé en 1987 un recensement démographique du Mali. Les résultats sont en cours de diffusion. Toujours dans le cadre du PADEM, la DNSI envisage de démarrer en Mai/Juin une enquête Nationale de Budget/consommation. Sur financement PNUD/Gouvernement Malien d'environ 300 M FCFA, cette enquête comporte plusieurs volets.

## 4. Elevage

### A- L'USAID

L'USAID appuie la DNE dans les première et deuxième régions, dans le cadre du projet "Réseau de Diagnostic Sanitaire". La DNE cherche des financements d'autres bailleurs pour étendre le projet aux autres régions du pays.

Ledit projet comprend aussi le volet "suivi de troupeau dans les régions pré-citées (5 M FCFA/an).

Ces activités sont menées dans le cadre d'un programme de 3 ans, mené conjointement par la DNE et le LCB et avec la collaboration du CIPEA (environ 24 M/an).

Toujours dans les deux régions, l'USAID finance pour 7 M FCFA par an, le suivi pastoral.

## B- Le FAC et l'OSCE

Le FAC a financé une assistance technique "Cellule d'Appui à la DNE" qui a permis entre autres de mener des enquêtes zootechniques sur la structure, la dynamique de troupeaux et d'autres indicateurs d'élevage. L'OSCE et le projet Diagnostic Permanent I ont financé aussi quelques enquêtes sur les paramètres zootechniques.

### 5. Suivi des zones à risque

Afin de mieux prévoir les crises alimentaires et pour améliorer la mise en oeuvre des aides alimentaires, le Mali s'est doté d'un Système d'Alerte Précoce des risques alimentaires (SAP) au sein du Comité National d'Action d'Urgence et de Réhabilitation (CNAUR).

Le SAP devrait répondre aux questions suivantes:

- Quelles sont les zones et les populations risquant de connaître des problèmes alimentaires ou nutritionnels ?
- Quelles sont les aides à fournir ?
- Comment les utiliser ?

Le SAP surveille les zones traditionnellement "à risque" situées au nord du 14ème parallèle (155 arrondissements plus ou moins 4 millions de personnes)

Le SAP a été initialement financé par le FED. Il fonctionne actuellement (jusqu'à la fin de l'année) sur financement PRMC et on espère que se dégagera bientôt un financement bilatéral Bailleurs de fonds/ PRMC pour deux ans à partir de 1989.

## IV. Axes d'intervention du projet DIAPER II

Compte tenu des priorités définies en matière d'informations et des projets identifiés, les propositions d'axes d'interventions pour les quatre années du projet sont :

- Poursuite des actions de coordination, harmonisation.
- l'appui à l'enquête agricole de conjoncture
- l'appui au nouveau Système d'informations sur les Marchés
- l'appui à l'élevage avec une priorité absolue pour le recensement du cheptel
- l'appui au SAP pour mieux cerner les populations à risque.

Sur la base de ces axes, les propositions concrètes pour la première année, sont les suivantes :

1- Appui à l'enquête agricole de conjoncture

Coût estimatif : 19.290.000 FCFA.

Le DIAPER II interviendra auprès de la DNA en équipement, en fonctionnement et en formation pour consolider les acquis du dispositif de l'enquête agricole de conjoncture DNA/DNSI. La responsabilité de l'enquête devrait progressivement être transférée à la DNA et la DNSI devrait au fur et à mesure se retirer de l'opération de collecte.

2- Appui au nouveau Système d'Informations sur les Marchés céréaliers (SIM)

Vu la grande priorité que les bailleurs de fonds et les autorités maliennes accordent au suivi d'indicateurs du marché céréalier, le projet DIAPER II se prête à financer des interventions d'experts confirmés dans le domaine de la commercialisation et des enquêtes prix du marché céréalier.

Les interventions se feront sur demande du PRMC respectivement et du Comité d'Orientation et de Coordination (COC).

Le DIAPER devrait intervenir sur le plan de l'évaluation méthodologique pour améliorer le dispositif de collecte de l'information auprès de marchés céréaliers au Mali. Un appui pourrait devenir opportun au niveau de l'OPAM au moment de sa prise de responsabilité de gestion de l'information (appui en fonctionnement, équipement et formation).

3- Appui à l'élevage avec une priorité absolue sur le recensement du cheptel: coût estimatif 1ère année : 15.375.000 FCFA

Vu le vif intérêt que les autorités maliennes responsables pour les statistiques du secteur élevage (DNE et O.M.BE.VI.) ont exprimé en faveur d'une enquête d'évaluation de l'effectif du cheptel au Mali, DIAPER II concentrera principalement ses interventions sur cette opération ponctuelle. Il a donc été retenu de mener cette opération dans deux ans, à la lumière de l'expérience menée au Burkina dans ce domaine. Cette enquête "Evaluation du cheptel va être menée conjointement par l'OMBEVI et la DNSI.

Cependant, pour la première année, il a été programmé d'appuyer d'une part la DNE pour poursuivre son "suivi zootechnique du cheptel bovin", et d'autre part, l'OMBEVI, pour continuer le "suivi des marchés à bétail".

4- Appui au SAP pour mieux cerner les populations à risques

Les différents bailleurs de fonds au Mali veulent des informations leur permettant de définir des projets de réhabilitation. Ils estiment que le SAP, dans l'état actuel, ne permet pas d'appréhender correctement ces éléments. En conséquence, ils souhaitent une intervention d'expert financé par le projet DIAPER pour développer une méthodologie, afin de mieux cerner les personnes qui risquent de connaître des problèmes alimentaires.

L'étude devrait permettre de faire des recommandations pour la mise en oeuvre d'un système de suivi statistique des populations déplacées en vue de faciliter la formulation de projets de réhabilitation.

Les propositions devront tenir compte des systèmes d'information déjà mis en place, en particulier le système d'Alerte Précoce du risque alimentaire.

Le Consultant est déjà identifié et son intervention devrait avoir lieu en Juillet 1988.

---

## LISTE DES PERSONNES RENCONTREES AU MALI

OPAM

Mr KONE	DIRECTEUR ADJOINT
Mme DIARRA FATOUMATA TRAORE	DIRECTRICE COMMERCIALE
Mr DURAND	CONSEILLER COMMERCIAL

OMBEVI

Modibo SANGARE	DIRECTEUR ADJOINT
Abou DOUMBIA	CHEF DE LA DIVISION STATISTIQUE

DNE

Dr Alassane TOURE	DIRECTEUR NATIONAL DE L'ELEVAGE
Dr Seydou SIDIBE	CHEF DE LA DIVISION PRODUCTION ANIMALE

DNSI

Balla DIALLO	DIRECTEUR NATIONAL
Oumar COULIBALY	DIRECTEUR ADJOINT

SAP

Dr Jean Pierre DE LAMALLE	CHEF DE PROJET
---------------------------	----------------

PAM

Mr VALER-GILLE	REPRESENTANT DU PAM
Mr A.CORDEIL	SECRETARE PRMC

FAO

Mr STOLK	CHARGE DE PROGRAMME
----------	---------------------

BANQUE MONDIALE

Mr THIAM	CHARGE DE PROGRAMME
----------	---------------------

Mr J.KOLSTER

EN MISSION A BAMAKO.

PNUDMr LARSIMONT  
Mr MOUELBEREPRESENTANT RESIDENT DU PNUD /  
CHARGE DE PROGRAMME /PROJET SECURITE ALIMENTAIRE GTZ

Mr RAUBEC

CHEF DE PROJET /

USAIDMr Eugène R. CHIAVAROL  
Mr Richard NEWGERG  
Melle Elzadia WASHINGTON  
Mr Georges THOMPSON  
Mr Wilbur G. THOMASDIRECTEUR  
CHEF DU PROJET OHV  
ECONOMISTE AGRICOLE  
CHEF DES PROJETS DIVERS  
DIRECTEUR ADJOINTREUNION CN DU 11/04/88Abou DOUMBIA  
Bandiougou CAMARA  
Tidiani DIARRA  
Karim OUATARA  
Ibrahim Demba BA  
J.M IRIGOYEN  
Stefan FROWEIN  
Moussa Kalifa TRAORE  
Yaya KONATE  
Mahamane COULIBALY  
El Hassane DRAVEOMBEVI  
DNA  
DNA  
CMDT  
CILSS  
OSCE  
OSCE  
IER (Chef de file)  
DNE  
DNM (Agrométéo)  
CONACILSS

**A N N E X E 2.**

- **TABLEAU DES ACTIONS ENTREPRISES DANS CADRE DIAPER II.**

- **TABLEAU D'INTERVENTION NATIONALE ET ETRANGERES**

## ACTIONS ENVISAGEES DANS LE CADRE DE DIAPER II

Structures Nationales--	I E R	D N A	O M B E V I	D.N. ELEV!	P R M C	Coûts
Domaines D'activités						1ere annee
Renforcement institut/ coordination	.Financement fonctionnement! Coordination C N					
Centrale informations	.Appui à actua lisation /Suivi! Banque données!					P M Financé par ECA Central
Suivi Campagne,prév. Evaluation récoltes		.Enquête conjointe! DNSI/DNA = finan cement équipem et fonctionnement				19.298
Etablissement / suivi bilan céréalier!	Fournit données production					
Indicateurs socio-éco nomique (prix ,stocks,etc )					.Appui technique dans cadre! SIM/SAP	
E L E V A G E		.Opération conjte DNE/OMBEVI pour evaluation cheptel .Suivi march bétail!		.Suivi troupeaux		
F O R M A T I O N		.Formation Enquete!	Format enquêteurs			P M
Suivi Zones à Risques					.Appui tech ds ca dre SIM/SAP!	P M fi Inancé par ECA Ctral
I M P R E V U S						
T O T A						19.298

INTERVENTIONS NATIONALES OU ETRANGERES (autres que celles de DIAPER)  
EXISTANTES OU PROGRAMMEES

Struct. Nat. ou étrang-->	DNSI	IER	DNA	CNAUR	OPAM	DNE	METEO	MBEV	OSCE	PNUD	IUSAID	PRMCI	AEDS	ACDI
Domaines d'activités														
Renforcement institution /coordination										Financement PADEM	Mise en place du COC			
Demographie	Recensement réalisé en 1987													
Consommation	Enquête budget /consom prévu mai/Juin 88													
Suivi Campagne							Suivi campagne pastorale dans cadre Aghymet							
Prévision , Evaluation récoltes	Enquête conjointe PADIE PADEM													
Etablissement/suivi bilan céréalier														Etablissement bilan céréalier



ANNEXE 3.

BUDGET PREVISIONNEL

1ERE ANNEE DIAPER II

MALI : RECAPITULATIF BUDGET 1ERE ANNEE  
DIAPER II - EN 1.000 F CFA

	! APPUI A DNA ! ENQ. AGRI. CONJOINTE	! APPUI DNE ! SUIVI TROUP.	! APPUI OMBEVI ! ENQU. MARCHE	! COORDINAT° ! NATION (IER)	! TOTAL
EQUIPEMENT	11.360				11.360
FONCTIONNEMENT	6.930	7.375,00	7.746	2.000	24.051
FORMATION	500				500
IMPREVUS	500		254		754
TOTAL	19.290	7.375	8.000	2.000	36.665

## MALI : BUDGET PREVISIONNEL (1ERE ANNEE) DIAGNOSTIC PERMANENT II

I. ENQUETE AGRICOLE CONJOINTE DE CONJONCTURE DNSI/DNA

## 1. EQUIPEMENT

## 1.1..MATERIELS D'ENQUETE

40 double décamètres	à 25.000	1.000.000
40 Boussoles	à 45.000	1.800.000
40 Dynamomètres	à 17.000	680.000
40 Mobylettes Camico	à 240.000	7.200.000
S/TOTAL		10.680.000

## 1.2. MATERIEL DE BUREAU

3 Machines calculatrices programmables	à 40.000	120.000
3 Armoires		360.000
S/TOTAL		480.000

## 1.3. REPARATION MOBYLETTES

10 Mobylettes Camico (Diaper) à 20.000	200.000
TOTAL EQUIPEMENT	11.360.000

## II. FONCTIONNEMENT

## 2.1. PERSONNEL

1) Enquêteurs	
- Frais de déplacement: 10.000/moisx4moisx59 agents	2.360.000
- Frais déplacement autres agents 15.000 x 4 x 21 =.....	1.260.000
- Fonctionnement Mobylettes 340F/1 x 40 mobylet. x 25 l/mois x 4 mois =.....	1.360.000
2) Supervision	
- Frais de mission	
- Frais transports: 5.000 x 3 Ing. x 10j x 4 mois =..	600.000
. Mission à Kayes =.....	160.000
. Mission Ségou-Mopti =.....	250.000
. Mission Gao-Tombouctou =.....	200.000
. Mission Sikasso =.....	120.000
. Mission Koulikoro + Haute-Vallée =.....	80.000
TOTAL	1.410.000

3) Chauffeur	
3.000 FCFA x 80 jrs =.....	240.000
2.2. FONCTIONNEMENT BUREAU =.....	300.000
	-----
Sous-Total =.....	6.930.000
III. FORMATION ENQUETEURS	500.000
IV. IMPREVUS (FORFAIT)	500.000
	-----
TOTAL A.	19.290.000
II. <u>COORDINATION PAR I.E.R.</u> :	
. Fournitures bureaux/Publications/Inf.....	600.000
. Carburant véhicules.....	1.400.000
	-----
Sous-Total.....	2.000.000
III. <u>APPUI AU SECTEUR ELEVAGE (DNE/OMBEVI)</u>	
A. <u>Recensement Marchés à Bétail (OMBEVI)</u>	
Fonctionnement	
. Carburant et entretien véhicule.....	1.160.000
. Perdiems enquêteurs : 5.000 x 80 x 2.....	800.000
. Perdiems chauffeurs : 1.500 x 80 x 2.....	240.000
. Fournitures de bureau.....	300.000
	-----
Total A.....	2.500.000
B. <u>Suivi des marchés à bétail (OMBEVI)</u>	
1. Equipement.....	PM
2. Fonctionnement	
. Carburant et entretien véhicule (supervision)	1.200.000
. Carburant mobylettes (10)	
340F x 10 x 20l x 12 mois.....	816.000
. Entretien mobylettes.....	300.000
. Fournitures de bureau.....	800.000
. Primes enquêteurs : 4.000 x 30 x 12.....	1.440.000
. Perdiem superviseurs	
5.000 x 3 x 40 jours.....	600.000
. Perdiems chauffeurs: 1.500 F x 60 jours.....	90.000
. Imprévus.....	254.000
	-----
Total B.....	5.500.000

C. Suivi Zootechnique du cheptel Bovin (DNE)

## Fonctionnement

Personnel :

. Indemnités enquêteurs	
6 enq. x 10j x 4fois/an x 3 régions x 3.000 F....	2.160.000
. Indemnités contrôleurs	
2 cont. x 8 j x 4fois/an x 3 régions x 4.000 ....	768.000
. Indemnités superviseurs	
2 sup. x 5 j x 4fois/an x 3 régions x 5.000 F....	600.000
. Indemnités chauffeur	
1 chau. x 8 j x 4 ois/an x 3 x 2.000 F.....	192.000
1 chauff. x 5 j x 4fois/an x 3 régions x 2.000 F..	120.000
	-----
Sous/Total.....	3.840.000

Véhicules/Mobylettes

. Véhicules	
1 Véh x 1.000 km x 25l/100 x 300 F x 4fois x 3rég.	900.000
1 Véh x 2000 km x 25l/100 x 300 x 4fois x 3rég....	1.800.000
. Mobylettes	
6 mob. x 1,5 l x 340F x 10j x 4fois x 3 rég.....	367.000
Entretien Mobylettes : 1.000 F x 18 agents.....	18.000
	-----
Sous-total.....	3.085.000
Matériel didactique : 150.000 F x 3.....	450.000
TOTAL.C.....	7.375.000

D. Recensement du cheptel (OMBEVI/DNE)

C'est une opération conjointe, DNE/OMBEVI prévue pour la 2ème année du projet

Personnel : 2 coordonnateurs, 2x7 superviseurs régionaux, 200 agents enquêteurs, 20 chauffeurs.

1. Formation :	
- Directeurs régionaux 7 x 5.000 F x 7 j.....	245.000
- Agents du terrain 200 x 2.000 F x 7 j.....	2.800.000
- Chefs de secteurs 46 x 3.000 F x 7 j.....	966.000
- Agents formateurs 2 x 5.000 F x 30 j.....	300.000
	-----
Sous/Total.....	4.311.000

2. Personnel :	
- Perdiems coordonnateurs : 2 x 5.000 F x 100j.....	1.000.000
- Superviseurs OMBEVI : 7 x 5.000 F x 70 j.....	2.450.000
- Perdiems Directeurs Régionaux : 7 x 5.000 x 20j....	700.000
- Perdiems contrôleurs 46 x 3.000F x 30j.....	4.140.000
- Perdiems enquêteurs 200 x 2.000 F x 50 j.....	20.000.000
- Perdiems chauffeurs 2 x 1.500 F x 100 j.....	300.000
- Perdiems chauffeurs 18 x 1.500 F x 30 j.....	810.000
- Secrétaires 2 x 25.000 F x 4 mois.....	200.000
Sous/Total.....	29.600.000
3. Equipement	
- Achat d'un véhicule tout terrain.....	
- Remise en état vhéculés.....	8.000.000
Sous/Total.....	8.000.000
4. Fonctionnement	
- Carburant véhicules/Mobylettes.....	9.000.000
- Entretien et fonctionnement véhicules/Mobylettes...	2.000.000
- Fournitures de bureau.....	3.000.000
Sous/Total.....	14.000.000
5. Traitement informatique	2.500.000
TOTAL.....	58.411.000
Imprévus .....	1.589.000
TOTAL GENERAL.....	60.000.000

## R E C A P I T U L A T I F

EQUIPEMENT	8.000.000
PERSONNEL	29.600.000
FONCTIONNEMENT	14.000.000
TRAITEMENT INFORMATIQUE	2.500.000
FORMATION	4.331.000
IMPREVUS FORFAIT	1.569.000
T O T A L	60.000.000