



**PÔLE REGIONAL DE RECHERCHE APPLIQUÉE
AU DÉVELOPPEMENT DES SYSTEMES
AGRICILES D'AFRIQUE CENTRALE**



**Atelier de Finalisation des Projets PARRAF (MAE-
AIRD) et de Management du projet Manioc du
PRASAC (Contrat de Subvention UE n°DCI-FOOD/2010/252-886)**

COMPTE RENDU DES TRAVAUX

Douala, 04 au 08 mars 2013

SOMMAIRE

1	INTRODUCTION	3
1.1	Ouverture des travaux	3
1.2	Note introductive	3
2	DEROULEMENT DES TRAVAUX.....	4
2.1	Objectifs de l’atelier.....	4
2.2	Méthodologie de travail	5
3	RESULTATS DES TRAVAUX	5
4	Objectifs de la réunion.....	6
5	Etat de réalisation des recommandations de la dernière réunion de Management	6
5.1	Module 2	6
5.2	Module 3	6
5.3	Module 4	7
5.4	Module 5	7
5.5	Module 6	7
6	Les Délégations nationales.....	7
6.1	Tchad	8
6.2	Congo	8
6.3	Centrafrique	8
6.4	Gabon.....	8
6.5	Le cas spécifique de la Guinée Equatoriale	8
7	CONCLUSIONS ET RECOMMANDATIONS	9

FINALISATION DES PROJETS PARRAF

1 INTRODUCTION

1.1 Note introductive

Le Directeur Scientifique du PRASAC a remercié les participants de leur présence, signe manifeste de leur volonté à travailler dans le cadre de réseau de recherche.

Il a par ailleurs souligné qu'il s'agit d'une opportunité de financement que le PRASAC voudrait saisir pour renforcer, entretenir et/ou redynamiser les réseaux de recherche qui se sont constitués au cours de ces dernières années. Notre sous région disposant d'énormes potentialités en ressources humaines capables d'interagir pour la mise en œuvre de certaines thématiques peut apporter des réponses aux soucis de développement agricoles de nos pays. Pour favoriser la constitution d'équipes scientifiques régionales autour des quatre (4) réseaux thématiques identifiés, le PRASAC est engagé à soumissionner au financement PARRAF. Dans le respect du principe de subsidiarité et de développement des synergies entre les partenaires, ces réseaux thématiques doivent être finalisés. L'acquisition de ce financement pourra sans doute permettre d'apporter des réponses à certaines difficultés de fonctionnement et d'animation que nous éprouvons individuellement. C'est dans cet esprit que le présent atelier a été organisé et permettra, en s'appuyant fondamentalement sur nos expériences et sur les actions en cours au niveau national, d'établir des passerelles de solidarité entre nos différentes interventions pour le développement de la recherche agricole dans notre sous région.

1.2 Ouverture des travaux

Du lundi 04 au vendredi 08 mars 2013 s'est déroulé, à l'hôtel SAWA (Douala, Cameroun), l'atelier de Finalisation des documents des projets dans le cadre de l'appel à projets du PARRAF (MAE-AIRD). Trente participants venus des institutions de recherches et des universités du Cameroun, de Centrafrique, du Congo, du Gabon, de la Guinée équatoriale et du Tchad, ont pris part à cette rencontre. L'animation de l'atelier était assurée par le modérateur, Joseph EKORONG A MOUTE assisté de DAOUD BORGOTO, rapporteur. La cérémonie d'ouverture des travaux a été ponctuée par une note introductive du Dr. MOULIOM PEFOURA Alassa (Directeur Scientifique du PRASAC) suivie de l'allocution du Dr. NAMKOSSERENA Salomon, Directeur Général du PRASAC.

Le Directeur Général a souhaité aux participants, la bienvenue à Douala au Cameroun, site traditionnel des rencontres régionales du PRASAC. Il a situé le cadre de cette rencontre qui s'appuie sur l'appel à projets lancé par l'Agence Inter établissements de Recherche pour le Développement (AIRD). Le présent atelier intervient au lendemain de sa prise de service et celle du tout premier Directeur scientifique du PRASAC. Dans le même contexte, le Directeur Général a rappelé la démarche qui a toujours prévalu au PRASAC et l'a salué dans la mesure où elle a permis d'initier la mise en réseau des équipes de recherche des pays de la CEMAC. Toutefois, il a fait remarquer la faiblesse des mécanismes et des moyens capables d'assurer la pérennité de ces réseaux. La recherche agricole doit par conséquent s'organiser pour mieux répondre aux problèmes de développement à travers le renforcement des capacités des Systèmes Nationaux de Recherche Agricoles (SNRA). C'est pourquoi, le PRASAC a amorcé une réflexion de développement de réseaux en procédant à la déclaration de quatre réseaux thématiques, pour répondre à l'appel à projets du PARRAF. Pour terminer son propos, Le Directeur Général du PRASAC a rendu un hommage mérité à son prédécesseur Dr. SEINY BOUKAR Lamine qui, par son dévouement et sa personnalité, a conduit le PRASAC à sa reconnaissance en tant que Institution spécialisée de la CEMAC. Il a rassuré ce dernier, de poursuivre dans le même sens et de consolider les acquis de l'Institution.

2 DEROULEMENT DES TRAVAUX

Après la présentation individuelle des participants (cf. liste), les travaux de l'atelier ont commencé par l'examen et la validation du projet de programme de travail, suivi de la présentation des termes de référence de l'atelier ainsi que de celle de la méthodologie de travail de groupe.

2.1 Objectifs de l'atelier

L'objectif global de l'atelier était de finaliser les Projets PARRAF (MAE-AIRD) et de faire le point sur le Management du projet Manioc.

Les objectifs spécifiques, sont les suivants :

- Finaliser les documents des projets de réseaux de recherche pluridisciplinaires déclarés et définir le mécanisme de leur fonctionnement ;
- Elaborer des projets de recherche dans le cadre des thématiques des réseaux, en vue de leur soumission à l'appel à projets du MAE (AIRD) ;

- Faire le point sur le projet Manioc suite aux recommandations de la précédente réunion de management (N'Djaména 06 décembre 2012).

2.2 Méthodologie de travail

Les travaux se sont déroulés en plénière et en groupe. Des synthèses journalières ont été présentées en plénière par chaque groupe de travail.

3 RESULTATS DES TRAVAUX

Les travaux de groupe ont abouti à la rédaction d'une première mouture complète des projets sur les thématiques suivantes :

1. Valorisation du patrimoine phylogénétique d'Afrique centrale et promotion des innovations ;
2. Gestion des bio-agresseurs des cultures en Afrique Centrale ;
3. Changement climatique et gestion durable des terres cultivées en Afrique Centrale ;
4. Accès aux marchés, politiques et amélioration des filières agricoles en Afrique Centrale.

Ces quatre propositions initiales ont été présentées, discutées, adoptées puis intégrées pour former un seul réseau dénommé « **Appui à l'amélioration de la productivité et de la compétitivité agricole en Afrique Centrale** » en abrégé **APROCA-AC**.

S'agissant du volet « projet de recherche », une proposition portant sur la thématique de « Banana Bunchy Top Disease, BBTD » été soumise par la RCA et le Tchad et validée en plénière.

Le Directeur régional du CIRAD en Afrique Centrale, M. Patrice GRIMAUD a souligné la nécessité de contacter le CIRAD et l'IRD pour requérir leur adhésion et identifier les personnes ressources. Il s'est proposé de servir d'interface pour faciliter cet échange.

PROJET PRODUCTION DURABLE DU MANIOC EN AFRIQUE CENTRALE ET INTEGRATION AU MARCHE

4 Objectifs de la réunion

L'objectif de la réunion est de faire le point sur l'état d'avancement de la mise en œuvre des activités du projet manioc.

5 Etat de réalisation des recommandations de la dernière réunion de Management

Les travaux ont porté sur l'examen de la mise en œuvre des recommandations de l'atelier de management qui a eu lieu à N'Djamena du 03 au 05 décembre 2012.

Les points ci après résument le suivi des recommandations des modules.

5.1 Module 2

- a) La liste des matériels a été établie par l'Animateur régional de module,
- b) le CIRAD a envoyé une proforma pour les équipements,
- c) Le Délégué national/l'animateur de module devra prendre les dispositions en collaboration avec la Direction Générale, pour finaliser l'achat,
- d) s'agissant des produits chimiques, un fournisseur ou une structure locale agréée devra être contacté pour la livraison,
- e) La délégation nationale du Congo a réalisé l'achat d'un groupe électrogène,
- f) L'organisation de la mission des modules 2 et 4 en Guinée équatoriale est en cours de préparation. (24 au 30 Mars 2013),
- g) Dans la perspective de la prochaine mission de la Direction Générale en Guinée Equatoriale, les autres modules techniques (3, 5 & 6) doivent être associés, Les échantillons du Cameroun sont urgemment attendus au CIRAD le 15 mars 2013.

5.2 Module 3

- a) Le traitement des données au Tchad se poursuit:
- b) Une première mouture de travail sera disponible au plus tard le 31 mars 2013.
- c) la synthèse régionale de ce module est attendue au plus tard le 30 avril 2013
- d) Le rapport de formation sphinx est mis à disposition du module 6.

- e) Il revient aux délégués nationaux de faire émerger les rapports scientifiques
- f) Les animateurs Régionaux sont réclamés de mettre en copie le Directeur Scientifique du PRASAC pour le suivi effectif.

5.3 Module 4

- a) Les enquêtes en champs restantes ont été finalisées au Congo, en RCA et au Tchad. Il reste la réalisation finale de ces activités au Cameroun et au Gabon,
- b) Le DN Gabon a procédé à la sensibilisation des responsables de l'Institution, cette activité est en continuation,
- c) La mission de l'animateur Régional en RCA serait organisée dans un délai bref,
- d) Le correspondant du module 4 au Gabon doit être identifié et communiqué à l'animateur Régional du module,
- e) En perspective à la mission du DG PRASAC à Libreville, il est demandé au DN est d'organiser une rencontre avec les équipes,
- f) Les échantillons du Gabon doivent être envoyés en RCA au plus tard le 15 mars 2013.

5.4 Module 5

- Tchad : La candidature de Master n'a pas été retenue. il faut envisager une autre candidature dans les plus brefs délais proche.
- Cameroun : Il est proposé deux candidatures pour le Master. ,

5.5 Module 6

- les Fonds ont été débloqués aux Délégations nationales,
- le candidat DJINODJI REOUNGAL est en attente de finalisation des aspects administratifs de son inscription,
- la Structure de gestion des bourses au Nord est identifiée avec l'aide de Marie France DUVAL (Campus Montpellier),
- des fonds destinés aux formations sont encore disponibles.
- Les animateurs Régionaux sont invités à proposer des candidats pour le master et la thèse dans les universités du Sud (Tchad et Congo).
- La Guinée Equatoriale doit identifier deux (02) candidats pour la formation en master 2 dans les Universités du Sud.

6 Les Délégations nationales

Les activités réalisées dans les Délégations nationales sont les facilitations apportées à la réalisation effective des activités de terrain pour chacun des modules.

6.1 Centrafrique

- Rien à signaler

6.2 Congo

- Fonds de contrepartie : les justificatifs sont attendus à la Direction Générale du PRASAC au plus tard le 31 mars 2013.

6.3 Gabon

- Toutes les recommandations précédentes sont reconduites. Le Délégué national s'est engagé à mettre en œuvre toutes les recommandations dans un délai raisonnable.

6.4 Le cas spécifique de la Guinée Equatoriale

Dans le cadre de ce projet, l'accent a été mis tout d'abord, sur la formation en vue de renforcer et de former les ressources humaines disponibles pour amorcer la dynamique PRASAC..

A cet effet, il est demandé à l'équipe actuelle, participant à cet atelier, de prendre des dispositions pour mettre en œuvre dans le délai, les points ci après :

- Préparer l'accueil de la mission des animateurs régionaux des modules 2 et 4,
- identifier les ressources humaines à mobiliser pour bénéficier de deux formations en Master au plus tard le 31 mars 2013,
- identifier les personnes de contact afin de procéder à l'implication de ce pays dans les autres modules restants,

6.5 Tchad

En lien avec les recommandations de la dernière réunion, le Délégué souligne que :

- les échantillons ont été envoyés à Montpellier et en Centrafrique;
- le module 4 a procédé à l'exploitation de ses résultats d'enquêtes et le rapport provisoire est rédigé. Il sera envoyé au plus tard le 31 mars 2013 à l'animateur.
- La mission en pool a été organisée pour les modules (2 & 3) afin d'analyser et d'interpréter les données de terrain.

7 CONCLUSIONS ET RECOMMANDATIONS

La restitution des états d'avancement des activités du projet Manioc s'est déroulée dans un climat de sérénité qui a permis de toucher presque tous les points inscrits. Il a permis de dégager un constat général quand à la bonne marche de ce projet, son management ainsi que les problèmes institutionnels rencontrés d'un pays à un autre.

En effet, on note une faible interactivité entre les animateurs régionaux des modules, les délégués nationaux et les correspondants nationaux.

Fort de ce constat, les recommandations suivantes sont formulées à l'endroit des équipes de management du projet tant au niveau national que régional :

- Il est demandé aux institutions de respecter leurs engagements quand à la mobilité de leurs chercheurs,
- Il est souhaitable que le Délégué National du PRASAC au Cameroun soit suppléé par un Chercheur dans la mise en œuvre de ses activités ;
- Les responsables des Institutions de recherche et d'enseignements supérieurs doivent être copiés des correspondances adressées aux DN doivent également être adressées aux ;
- Les correspondants nationaux des modules au Gabon doivent être identifiés ;
- Tous les Correspondants nationaux doivent produire les rapports techniques avant le 31 mars 2013 ;
- Les animateurs régionaux doivent produire les rapports techniques au plus tard 30 avril ;
- Les Délégués Nationaux sont tenus de produire des rapports d'activités trimestriels de leur pays ;
- Les dossiers de candidatures pour la formation doivent être envoyés à la Direction Générale du PRASAC au plus tard en fin mars 2013 ;
- Une réunion d'évaluation des candidatures sera organisée en début mai 2013 ;
- La Guinée Equatoriale doit proposer ses candidatures pour la formation au plus tard le 31 mars 2013 ;
- Les Délégués Nationaux doivent envoyer toutes les pièces justificatives au plus tard le 15 avril 2013 ;
- Un atelier méthodologique de traitement des données des enquêtes effectuées avec SPHINX doit être envisagé au cours du troisième trimestre 2013 ;
- Une formation à la rédaction scientifique sera organisée en début de troisième année du projet.

Annexe 1 :**Liste de participants**

Nom et Prénom	Institution	Discipline	Adresses Email	Pays
NAMKOSSERENA Salomon	PRASAC, Directeur Général	Entomologue	namkossierena2000@yahoo.fr	Tchad
MOULIOUM PEFOURA Alassa	PRASAC, Directeur Scientifique	Phytopathologue	mouliompefoura@yahoo.fr	Tchad
YAPARA DJONBE	PRASAC, Directeur Administratif et Financier		dyapara@yahoo.fr	Tchad
DAOUD Borgoto	PRASAC, Expert-Assistant	Agronome-Gestion de l'eau	djimadam@yahoo.fr 00235 63 46 76 96	Tchad
SEINY BOUKAR Lamine	PRASAC	Pédologue	lasebo2005@yahoo.fr 00237 74 30 08 08	CAMEROUN
EKORONG Joseph	BERAS	Agro pédologue	ascamgaroua@yahoo.fr	CAMEROUN
WOIN Noé	DG-IRAD & DN-PRASAC	Entomologue	woin57@yahoo.com	CAMEROUN
DJONNEWA André	IRAD	Génétique	djonnewa@yahoo.fr	CAMEROUN
NDJOUENKEU Robert	Université de N'Gaoundéré	Technologue	rndjouenkeu@yahoo.fr 00237 77 63 47 60	CAMEROUN
NDAM NGOUPAYOU Jules Remy	Université de Yaoundé1	Hydropédologue	jrndam@gmail.com	CAMEROUN

KWA Moise	IRAD/CARBAP Njombé	Agronome systèmes	moisedekwa@gmail.com +237 99 65 73 02	CAMEROUN
GRIMAUD Patrice	CIRAD, Afrique Centrale	Vétérinaire	patrice.grimaud@cirad.fr	CAMEROUN
KADEKOY TIGAGUE David	DS/ICRA/DN/PRASAC	Agro économiste	kadekoy@yahoo.fr +236 7011543575/75 13 60 29/77 36 50 00/21 61 62 75	CENTRAFRIQUE
ANKOGUI-MPOKO Guy-Florent	Université de Bangui	Géographe	ankogui@yahoo.fr 00236 75504820	CENTRAFRIQUE
NZINGA Innocent	Université de Bangui	Virologue	zinga.innocent37@googlemail.com	CENTRAFRIQUE
TATHY Jean Pierre	DGRST	Biotechnologue	jptathy@yahoo.fr 00242 05 76 57 261	CONGO
NZILA Jean de Dieu	CRCRT	Pédologue	jddnzila@yahoo.fr 00242 055648805	CONGO
MVILA Armand Claude	CERAG	Phytopathologue	amand.mvila@yahoo.fr 00242 066507161	CONGO
MABANZA Joseph	DGRST	Génétique et Biotechnologie	jmabanza@yahoo.fr 00242 06 66 12 207	CONGO
MBINA Isidore	CENAREST/IRAF/DN	Biotechnologue	mbina_isidore@yahoo.fr 00241 06 10 20 22	GABON
ITONGO Marie Thérèse	Université	Géographe	itongo2005@yahoo.fr	GABON
MOUTSINGA Jean Bernard	CENAREST/IRAF/	Agro pédologue	moutsinga_m@yahoo.fr	GABON

NGUEMA NSUE MASELA Jonatas Salvador	MINAGRI	Agronome	nguema2@live.com	GUINEE EQUATORIALE
NDONG TOM José-Juan	MINAGRI		jndongtom@yahoo.es	GUINEE EQUATORIALE
TITO MITOGO NZAMIO	Université	Agroécomiste	titomitogo@yah00.es	GUINEE EQUATORIALE
BRAHIM HISSENE HIREKE	DN/PRASAC/TCHAD	Agronome	hisene_hireke@yahoo.fr 00235 66 20 63 83	TCHAD
DJONDANG Koye	DS/ITRAD/TCHAD	Agroéconomiste	djondang_koye@yahoo.fr	TCHAD
SOUGNABE Pabamé	LRVZ	Socio-anthropologue	sougnabe2@yahoo.fr	TCHAD

Annexe 2 :

Termes de Référence de l'atelier

1. Contexte et justificatifs généraux

Le PRASAC, Pôle régional de Recherche Appliquée au Développement des Systèmes Agricoles d'Afrique Centrale, est une Institution dont la création a été initiée au sein et avec l'appui du CORAF/WECARD, à l'initiative duquel la déclaration d'engagement des partenaires a été signée. La démarche, les activités et les résultats du PRASAC visant à contribuer aux objectifs d'intégration régionale en Afrique centrale, il est à la fois une Institution spécialisée de la CEMAC (Communauté Economique et Monétaire d'Afrique Centrale) et un outil de coopération scientifique du CORAF/WECARD.

L'environnement des pays de la CEMAC est caractérisé par une écologie fragilisée par différents facteurs naturels et humains, une raréfaction des ressources naturelles et l'accentuation des conflits d'usage (agriculture, élevage, chasse, cueillette, etc.). La sécurité alimentaire y est en conséquence précaire du fait des risques climatiques aggravés par des sécheresses édaphiques et des fléaux divers qui s'abattent fréquemment sur des exploitations agricoles généralement peu équipées. De ce fait, la pauvreté est largement répandue dans ces savanes. Il est en outre plus généralement constaté un désengagement des Etats dans le cadre des appuis forts aux structures de recherches nationales, avec comme corollaire une recherche agricole nationale en difficulté fonctionnelle. Par ailleurs, la collaboration scientifique entre les pays de la CEMAC mérite d'être améliorée car elle est encore faible, voire quasiment inexistante.

Force est cependant de relever l'existence de nombreuses innovations techniques générés mais dont le niveau d'appropriation reste encore faible. Face à ces enjeux économiques, sociaux et de recherche, la CEMAC au travers du PRASAC, est soucieuse de favoriser les coopérations sous-régionales pour renforcer les capacités institutionnelles et scientifiques des systèmes nationaux de recherche agricole (systèmes nationaux de recherche agricole). Pour ce faire, le PRASAC abrite des projets spécifiques à l'échelle de toutes les écologies de la Communauté.

En s'appuyant sur les SNRA, le PRASAC mobilise les compétences scientifiques des pays au service de la recherche et du développement agricole. La démarche de l'institution est la mise en réseau des partenariats nationaux et internationaux tout en favorisant le renforcement des capacités des partenaires nationaux par le montage et la mise en œuvre des projets commissionnés ou compétitifs. Les résultats de ces projets de recherche-développement financés par les partenaires financiers internationaux, sont valorisés par la suite avec l'appui des Institutions nationales et internationales impliquées.

C'est dans cette perspective que le PRASAC, dans le cadre d'appels à projets du Programme d'Appui à la Recherche en Réseau en Afrique (PARRAF) soutenu par le Ministère français des Affaires Etrangères et géré par l'Agence Inter-établissements de Recherche pour le Développement (AIRD), a amorcé une démarche de réflexion visant le développement des réseaux de recherche autour de certaines thématiques d'intérêt national et régional. Quatre (4) réseaux thématiques ont pu être identifiés de manière participative avec les SNRA des pays de la CEMAC et certains partenaires scientifique du PRASAC. Conformément aux modalités et délais définis par l'AIRD, les 4 réseaux ont pu être déclarés en déposant, pour chaque cas, une brève description du réseau et une liste non exhaustive des ressources humaines mobilisables pour son fonctionnement. Le délai d'envoi de projet(s) de recherche relatif(s) à chaque réseau déclaré est fixé au 18 mars 2013 au plus tard. Les intitulés des réseaux déclarés sont les suivants :

L'opportunité du présent atelier sera mise à profit pour échanger avec les acteurs clés du projet Manioc mis en œuvre dans les 6 pays de la CEMAC depuis près de 2 ans, grâce à un financement de l'Union Européenne. A ce sujet, un échange ouvert et rétrospectif a récemment eu lieu entre le Directeur Général du PRASAC et l'Attaché de Coopération de la Délégation de l'Union européenne à N'Djaména.

C'est dans le cadre des points sus évoqués que le PRASAC organise un atelier du 04 au 08 mars 2013 à Douala (Cameroun).

2. Objectifs de l'atelier

2.1 Objectif global

L'objectif global de l'atelier est de formaliser les réseaux de recherche pluridisciplinaires dûment déclarés, élaborer les projets d'animation des réseaux et éventuellement des projets de recherche à soumettre dans le cadre d'appel d'offre du PARRAF, et de faire le point sur le Projet MANIOC en cours d'implémentation dans les 6 pays de la CEMAC sous la coordination du PRASAC.

2.2 Objectifs spécifiques

Les objectifs spécifiques de la réunion sont les suivants :

- Formaliser les réseaux de recherche pluridisciplinaires déclarés et définir le mécanisme de leur fonctionnement ;
- Elaborer des projets de recherche dans le cadre des thématiques des réseaux, en vue de leur soumission à l'appel à projets du MAE (AIRD) ;
- Faire le point sur le projet Manioc suite aux recommandations de la dernière réunion (N'Djaména 06 décembre 2012).

3. Résultats attendus

- Les descriptifs des réseaux sont partagés et amendés ;
- Les réseaux de recherche déclarés sont construits et finalisés suivant le formulaire du PARRAF (identification des partenaires du réseau) ;

- Les drafts de projets sont élaborés en vue de leur finalisation et soumission au à l'AIRD dans le cadre de l'appel à projets PARRAF ;
- Les niveaux d'exécution des activités du projet Manioc, les contraintes majeures dans sa mise en œuvre, ainsi que le plan annuel de travail 2013 sont présentés et appréciés ;
- Le draft du rapport annuel 2012 du projet Manioc est élaboré en vue de sa finalisation et soumission à l'Union européenne ;
- Les recommandations à l'endroit des chercheurs et des responsables d'Animation sont formulées.

4. Méthodologies générales

Les travaux de l'atelier seront structurés en 2 phases principales, la première concernant les réseaux et les projets de recherche y relatifs au cours des 4 premiers jours, et la 2^{ème} portant uniquement sur le Projet Manioc le dernier jour.

Pour l'essentiel des activités de la 1^{ère} phase, les travaux se dérouleront en alternance entre les sessions parallèles et les restitutions en plénière axés autour des 4 thèmes des réseaux dûment déclarés, à savoir :

Réseau 1 : Valorisation du patrimoine phylogénétique local et promotion des innovations culturelles dans les éco régions d'Afrique Centrale

Réseau 2 : Lutte intégrée contre les bio agresseurs des cultures en Afrique Centrale

Réseau 3 : Changements climatiques et gestion durable des terres cultivées en Afrique Centrale

Réseau 4 : Accès aux marchés, Politiques et Amélioration des filières agricoles en Afrique Centrale

D'une manière générale et pour chaque groupe de travail (réseau), il sera désigné un animateur et un rapporteur du groupe de travail, qui s'assureront le suivi effectif des termes de références élaborés dans ce cadre. Les centres d'intérêt majeurs porteront sur :

- Le contexte scientifique et l'état de l'art ;
- Les objectifs et résultats attendus, les activités et le chronogramme ;
- Le descriptif du volet partenaires et plus généralement des ressources humaines impliquées dans le réseau, ainsi que leur mobilité, leurs besoins en renforcement de capacités ;
- Le budget et sa justification argumentée (cf. fichier Excel) ;
- Les précisions sur la durabilité et la valeur ajoutée de la mise en réseau ;
- La coordination et la gouvernance du réseau ;
- Analyse et bilan des capacités et moyens des équipes du réseau ;

- Projet de recherche en cours y compris activités réalisées entre les équipes membres du réseau ;
- Bibliographie.

La 2^{ème} phase de l'atelier uniquement consacrée au projet Manioc se déroulera complètement en plénière, et seuls seront impliqués les acteurs actuels du projet. Les Délégués nationaux et les animateurs de module feront des présentations succinctes de l'évolution des travaux (national et régional) ainsi que la situation des rapports techniques. La synthèse des présentations permettra d'amorcer le rapport annuel d'activités à soumettre à l'Union Européenne en mai prochain.

5. Date, lieu et organisation

L'atelier organisé par le PRASAC qui assurera le secrétariat et la modération des travaux se déroulera du 4 au 8 mars 2013 à l'Hôtel SAWA, Douala, Cameroun.

6. Participants

Près de 30 personnes participeront à l'atelier, venant du PRASAC, des SNRA des pays de la zone CEMAC, du CARBAP, de la Délégation Régionale du CIRAD et de l'IRD Afrique Centrale.

7. Programme

Dates	Activités	Responsable
02 au 03 /03/13	Arrivée des participants	PRASAC/SAWA
Lundi 04/03/12		
9h00 -10h30	<ul style="list-style-type: none"> - Présentation du programme de travail et Adoption - Présentation des participants - Mot de bienvenue du DG du PRASAC - Note introductive du DS du PRASAC <p><u>Méthodologie de travail :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Présentations de l'appel à projets PARAF (annonce, fiches projet et budget), - Présentation des réseaux déclarés par le PRASAC - Les attendus du projet Manioc 	Modérateur
10h30-11h00	Pause café	

11h00-12h30	<ul style="list-style-type: none"> - Définition, explications et amendement des TDRs des travaux de groupe - Constitution de 4 groupes de travail conformément aux réseaux de recherche déclarés, et identification des animateurs et rapporteurs de groupe - Démarrage des travaux de groupe 	Modérateur, DS du PRASAC
12h30- 14h00	Pause déjeuner	Modérateur, DS du PRASAC
14h00-16h00	Suite des travaux de groupe	
16h00-16h30	Pause café	
16h30- 18h00	Poursuite des travaux de session	
Mardi 05/03/13		
08h30-10h00	<ul style="list-style-type: none"> - Synthèse des activités du jour 1 - Présentation des résultats des travaux de groupe - Débats généraux et amendements 	Modérateur, DS PRASAC
10h00-10h30	Pause café	
10h30-12h30	Poursuite des travaux de groupe	Modérateur
12h30-14h00	Pause déjeuner	
14h00-16h00	Poursuite des travaux de groupe	
16h00-16h30	Pause café	
16h30-18h00	Poursuite des travaux de groupe	
Mercredi 06/03/13		
08h30-10h00	<ul style="list-style-type: none"> - Synthèse des activités du jour 2 - Présentation des résultats des travaux de groupe - Débats généraux et amendements - Poursuite des travaux de groupe → élaboration et finalisation des fiches PROJETS (contexte-objectifs-résultats-Activités-partenariats-chronogramme-budget) 	Modérateur
10h00-10h30	Pause café	Modérateur
10h30-12h30	Présentation des FICHES PROJETS du Réseau 1 en plénière: <ul style="list-style-type: none"> • Débats généraux • Amendements • Recommandations au PRASAC pour la finalisation 	Modérateur
12h30-14h00	Pause déjeuner	
14h00-16h00	Présentation des FICHES PROJETS du Réseau 2 en plénière: <ul style="list-style-type: none"> • Débats généraux • Amendements • Recommandations au PRASAC pour la finalisation 	
16h00-16h30	Pause café	
16h30-18h30	Présentation des FICHES PROJETS du réseau 3 en plénière: <ul style="list-style-type: none"> • Débats généraux • Amendements • Recommandations au PRASAC pour la finalisation 	

Jeudi 07/03/13		
08h30-10h00	Synthèse des activités du jour 3 Présentation des FICHES PROJETS du réseau 4 en plénière: <ul style="list-style-type: none"> • Débats généraux • Amendements • Recommandations au PRASAC pour la finalisation 	Modérateur
10h00-10h30	Pause café	
10h30-12h30	Poursuite des travaux en plénière : <ul style="list-style-type: none"> • Engagement des partenaires • Désignation des correspondants pour le suivi et la rédaction finale des projets PARAF 	Modérateur DG/DS PRASAC
12h30-13h30	Présentation de la synthèse des travaux de session	
13h30-15h00	Amendement, validation de la synthèse Clôture des travaux et Cocktail	
Vendredi le 08/03/13		
08h30-09h00	Rappels des recommandations de la dernière réunion Synthèse de la rencontre entre le PRASAC et l'UE	Modérateur
09h00-10h30	Présentations des activités des modules du projet Manioc : <ul style="list-style-type: none"> • Module 2 : MABANZA Joseph • Module 3 : KOYE DJONDANG • Module 4 : MVILA Armand • Module 5 : NDJOUENKEU Robert • Module 6 : ANKOGUI GF 	Modérateur
10h30-11h00	Pause café	
11h00-12h30	Discussion et débats sur la mise en œuvre des activités	Modérateur DG/DS PRASAC
12h30-14h00	Pause déjeuner	
14h00-15h30	Management du projet Manioc : Présentation des Activités <ul style="list-style-type: none"> • Délégation Nationale Cameroun : WOIN Noé, • Délégation Nationale - RCA : KADEKOY David, • Délégation Nationale Congo : TATHY Jean Pierre • Délégation Nationale Gabon : MBINA Isidore • Délégation Nationale Tchad: BRAHIM Hissène 	Modérateur
15h30-16h00	Discussion générale	
16h00-16h30	Pause café	
16h30-17h30	Conclusions et recommandations : <ul style="list-style-type: none"> • Rapport d'activité annuel de l'année 2 • Rapport financier • Chronogramme prévisionnel de l'année 3 • Recommandations spécifiques 	Modérateur DG/DS PRASAC
Samedi 09-03-2013 : Départ des participants		

Annexe 3 : Termes de références des travaux de groupe

Les travaux de groupe doivent être orientés vers la production des informations relatives à l'élaboration complète des projets de réseaux . Il s'agit notamment de :

1) Présentation des actions en cours en termes de thématiques de recherche,

- Indiquer et décrire les recherches en cours sur des thèmes fédérateurs en liaison avec la thématique du réseau, concernant au moins deux pays de la région
- Indiquer le niveau d'exécution, les sources de financement
- Indiquer les ressources humaines disponibles et les spécialités

2) Présenter les problématiques d'animation, de formation et de mobilité des chercheurs et enseignants dans le cadre des activités de recherche en lien avec le réseau,

- Présenter les objectifs global et spécifique du réseau (cf. page 5 des TDR du PARRAF)
- Décliner les activités qui concourent à l'atteinte des objectifs

3) Présenter les solutions actuelles et leurs insuffisances

- Au niveau national :
- Au niveau régional

4) Rédiger un document selon le plan ci après :

- # **Contexte** (2 pages maximum) : Il s'agit de décrire le contexte scientifique et l'état de l'art d'une part et de préciser le cadre politique, les enjeux de développement (Uemoa, Ceeac...) dans lequel s'inscrit le projet de réseau d'autre part ;
- # **Objectifs et résultats attendus, activités et chronogramme** (10 pages maximum). Les objectifs liés au renforcement de capacité de recherche et à la formation d'une part et ceux liés à la valorisation de la recherche d'autre part doivent être clairement exposés en respectant la cohérence avec les activités et objectifs indiqués dans la fiche budgétaire. Cette partie devra expliciter le plan de publication ; la publication dans des revues scientifiques à comité de lecture ne doit pas faire négliger les revues à large public. Les coûts de publication permettant de couvrir les droits dans des revues payantes doivent être intégrés au budget ;
- # **Mobilité** (2 pages maximum). Il s'agit ici d'une présentation générale de ce volet. Le détail de ces mobilités doit être précisé pour la première année dans la feuille « Plan de mobilité année 1 » du formulaire Excel;
- # **Budget et justification de la demande budgétaire** (2 pages maximum). Il s'agit ici d'apporter des éléments d'appréciation pour le budget présenté dans la partie 3 de la feuille « coord_Reseau » du formulaire Excel ;
- # **Valeur ajoutée de la mise en réseau** (2 pages maximum). Il s'agit ici de préciser en quoi la mise en réseau des équipes constitue un avantage par rapport aux activités en cours, aux capacités de chaque partenaire pris séparément :

- ✚ **Durabilité, pérennité** (4 pages maximum). Il s'agit ici de présenter des éléments permettant d'apprécier la durabilité des dispositifs mis en place et le potentiel d'utilisation des résultats obtenus ;
- ✚ **Coordination et gouvernance du réseau** (2 pages maximum) ;
- ✚ **Description des partenaires** (1 page maximum par partenaire). liste des partenaires nationaux et internationaux de chaque équipe ;
- ✚ **Analyse et bilan des capacités et moyens des équipes du réseau** (2 pages maximum). Il s'agit ici de faire l'analyse et le bilan des capacités et moyens des équipes du réseau (équipement de laboratoire détenus susceptibles d'être mutualisé avec d'autres réseaux ou équipes du dispositif, compétences méthodologiques et en expertise) ;
- ✚ **Besoins identifiés en termes de formation** (2 pages maximum). Préciser quelles sont les prévisions en matière de formation (encadrement de doctorants, formation de jeunes chercheurs, organisation d'ateliers, de formations collectives ou individuelles) en mesure de renforcer les compétences des membres du réseau ;
- ✚ **Projet de recherche en cours y compris activités réalisées entre les équipes membres du réseau** (2 pages maximum) ;
- ✚ **Encadrement d'étudiants** (2 pages maximum). Il s'agit ici de présenter les travaux de recherches effectuées dans le cadre de formations diplômantes (thèses, DEA, masters) durant les 5 dernières années pour chaque équipe ;
- ✚ **CV des responsables d'équipe** ;
- ✚ **Bibliographie** (5 dernières années).

5) Préparer un budget

A. Mise en place, fonctionnement du réseau

- Organisation de l'atelier de démarrage le cas échéant
- Communication
- réunions de coordination

B. Activités liées aux objectifs spécifiques du réseau

C. Frais de gestion

Renseigner les différentes rubriques du formulaire de soumission proposé par le PARRAF

Annexe 4 : Composition des groupes de travail

Réseau	Discipline	Nom et Prénom	Adresses Email
Groupe polyvalent : Management	Entomologie, phytopathologie	NAMKOSSERENA Salomon ; MOULIOM PEFOURA Alassa,	namkoss Serena2000@yahoo.fr mouliompefoura@yahoo.fr
	Agropédologie	SEINY BOUKAR Lamine, EKORONG Joseph	lasebo2005@yahoo.fr ascamgaroua@yahoo.fr
	Agronomie	DAOUD BORGOTO	djimadam@yahoo.fr
Réseau 1 : Valorisation du Patrimoine Génétique des Plantes Cultivées en Afrique Centrale	Agronomie	NGUEMA NSUE MASELA J.S. BRAHIM HISSENE HIREKE	nguema2@live.com , hissene_hireke@yahoo.fr
	Génétique	MABANZA Joseph, DJONNEWA André	jmabanza@yahoo.fr djonnewa@yahoo.fr
	Biotechnologie	TATHY Jean Pierre, MBINA Isidore, NDJOUENKEU Robert	jptathy@yahoo.fr mbina_isidore@yahoo.fr rndjouenkeu@yahoo.fr ,
Réseau 2 : Lutte intégrée contre les bio-agresseurs des cultures en Afrique Centrale	Phytopathologie	MVILA Armand Claude	amand.mvila@yahoo.fr
	Virologie	ZINGA Innocent	zinga.innocent37@googlemail.com
Réseau 3 : Changements climatiques et gestion durable des terres cultivées en Afrique Centrale	Agronome	KWA Moise,	moisedekwa@gmail.com
	Géographie	ANKOGUI-MPOKO G.F. ITONGO Marie Thérèse	ankogui@yahoo.fr itongo2005@yahoo.fr
	Pédologie	MOUTSINGA J.B, NZILA Jean de Dieu	moutsinga_m@yahoo.fr jddnzila@yahoo.fr ,
	Socio anthropologie	SOUGNABE Pabamé	sougnabe2@yahoo.fr
	Hydrologie	NDAM NGOUPAYOU J.R.,	jrndam@gmail.com
Réseau 4 : Accès aux marchés, politiques et amélioration des filières agricoles en Afrique Centrale	Agro socio-économie	DJONDANG Koye, KADEKOY TIGAGUE David, TITO MITOGO NZAMIO, NDONG TOM José- Juan	djondang_koye@yahoo.fr kadekoy@yahoo.fr , titomitogo@yahoo.es jndongtom@yahoo.es