



**BUREAU D'ETUDES, DE RECHERCHE ET DE FORMATION
SUR L'ENVIRONNEMENT ET LE CLIMAT (BERFEC)**
Yirimadio Citée Yeleen Bâtiment D/17/18
Email : berfec@gmail.com Tél : 00 223 66 82 24 77 / 76 47 28 47

COMPTE RENDU DE REUNION



**Création du Groupe de travail Restreint Communal de Barouéli
Identification des besoins des producteurs**

Date : 16 Novembre 2021

Lieu : Salle de Conférence du Conseil de Cercle de Barouéli

I. Introduction

Dans le cadre de la mise en œuvre du programme d'appui à MALI-METEO, il est mis en place au niveau national un Groupe Restreint de Travail (GRT) composé de structures impliquées dans l'élaboration et la fourniture d'informations agroclimatiques pour aider à la prise de décision dans le secteur agricole au Mali (MaliCrop). L'application des informations élaborées par ce groupe doit être réalisée dans la Commune pilote qui est Barouéli. Il y a alors une nécessité de créer au sein de ladite commune un groupe qui servira de relais au GRT et en même temps assurera le suivi et l'appui conseil des producteurs en rapport avec le Groupe local d'assistance agrométéorologiques (GLAM). C'est ainsi que la réunion de création du Groupe Restreint Communal de Travail (GRCT) a été tenue le mardi 16 novembre 2021 dans la salle de conférence du Conseil de Cercle de Barouéli sous la présidence de Monsieur Lassine NAMOU, 1^{er} Adjoint au Préfet dudit Cercle. Les représentants des services techniques locaux, des faitières, de la Société Civile, des radios de proximité, des producteurs ainsi que la délégation venue de Bamako ont participé à cette réunion. Aussi l'assistante du projet Mesdames Anouk et de Weather Force et une de ses collègues, ont participé par visioconférence à la réunion (liste des participants en annexe).



II. Objectifs de la réunion :

La réunion de création du Groupe Restreint Communal de Travail (GRCT) avait pour objectifs entre autres de :

- informer les autorités locales sur les activités du projet;
- réunir les responsables des structures locales, des faitières, de la Société Civile, des radios de proximité, des producteurs
- partager avec les structures locales les activités du projet et son plan d'exécution;
- présenter le projet ;
- présenter les rôles et responsabilités des structures membres ;
- mettre en place un noyau d'expert d'appui conseil pour les producteurs ruraux pour l'utilisation des informations agroclimatiques.
- discuter sur les prochaines étapes.

III. Déroulement des travaux :

Les travaux de la réunion de création du GRCT ont été présidés par le 1^{er} Adjoint au Préfet du Cercle de Barouéli, Monsieur Lassine NAMOU qui, à l'ouverture a souhaité la bienvenue à la délégation venue de Bamako et remercié les participants pour leur disponibilité. Il a invité les experts des services techniques locaux et de tous les participants à prendre part activement aux débats en donnant toutes les informations pouvant servir à la bonne exécution du projet.

Quant aux travaux proprement dits, ils ont été axés sur les points inscrits dans les objectifs.

Après la présentation des objectifs de la réunion par l'expert Local Monsieur Daouda Zan DIARRA, la parole a été donnée à l'assistance du projet Madame Anouk et sa collègue pour poser ses préoccupations et questions à l'assistance afin de s'assurer d'une mise en œuvre souhaitée du projet. Ces questions portaient essentiellement sur les cultures dominantes (cycles et variétés), les dates de début et fin de la saison dans la Commune, les impacts des informations météorologiques. Elle a souhaité connaître les contraintes de réception et de compréhension des informations fournies par MALI-METEO ainsi que la dissémination de ces informations par les radios de proximité vers les productions ruraux. Des éléments de réponse ont été fournis par les participants et les experts relatifs au cycle court des cultures, à l'existence de calendrier prévisionnel de semis, à l'excédent de production agricole, à l'insuffisance des moyens de collecte, de traitement et de diffusion et à l'incompréhension souvent des informations fournies.

Cette session a été suivie par la présentation du projet assortie des rôles et responsabilités de chaque acteur impliqué dans la mise en œuvre. Dans cet exposé, Monsieur DIARRA a présenté les activités prévues et les responsables en charge de la réalisation de celles-ci tout en expliquant l'architecture des Groupes restreints aux niveaux national et communal. L'Expert Local a insisté sur la bonne implication des acteurs locaux qui sont en contact direct avec les producteurs et les autres utilisateurs finaux des informations provenant du GRT national.

Les discussions qui ont suivies par la présentation ont permis aux participants de poser des questions de compréhension et de contributions. Des réponses satisfaisantes ont été apportées par l'Expert Local complété par le représentant de MALI-METEO et la personne Ressource.

La troisième session a été consacrée à l'identification des besoins des producteurs dans le domaine du climat et de l'agrométéorologie. Pour ce faire, une fiche a été passée en revue pour prendre en compte les suggestions des services techniques locaux et de tous les participants y compris les producteurs. Le représentant de la Délégation Locale de la Chambre d'Agriculture (DLCA) qui est le porte-parole des producteurs a été sollicité pour apporter des éléments de réponse. Les besoins exprimés feront l'objet d'une note séparée.

A l'issue des travaux, les participants ont formulé quelques recommandations en vue de la réussite du projet. Il s'agit entre autres :

1. Faire une décision de création du groupe restreint comprenant les structures pertinentes dans l'exécution des activités (Préfet) ;

2. Renforcer les capacités des acteurs locaux et des producteurs (Gestionnaire du projet) ;
3. Prendre en charge le fonctionnement des réunions et missions du GRT ;
4. Appuyer financièrement les réunions et missions du GLAM ;
5. Rendre disponible les documents issus des travaux (Expert Local).

IV. Conclusion et recommandations

La rencontre de Barouéli s'est déroulée avec satisfaction et a atteint les objectifs fixés. Les participants se sont engagés à mettre tout en œuvre pour la bonne exécution des activités qui incombent à leurs structures.

Annexe : Liste de présence

Prénoms et noms	Fonctions	Structures	Contacts	adresses électroniques
Lassine NAMOU	1 ^{er} Adjoint Préfet	Préfecture	76326955	namoulassine@yahoo.fr
Cheick Oumar THIERRO	Chef Station	MALI-METEO	76215610	cheickocheick@hotmail.fr
Sekou BENGALY	Chef de poste vétérinaire	Secteur vétérinaire	97933566	Sekou.bengalo2018@gmail.com
Justin DEMBELE	Chef SLH	hydraulique	79217776	Dembelejustin56@gmail.com
Frاندian BAGAYOKO	Animateur DLCA	DLCA	79738728	frاندianb@yahoo.fr
Bakary DRABO	Agent agriculture	Secteur agriculture	60731922	
Daouda KONE	Chef service	SCPSIAP	74480074	Daoudakone30@gmail.com
Atoumata TRAORE	Présidente locale	CAFO	66584272	
Mamadou DIARRA		SLPIA	76472031	Mamadouyaya0@gmail.com
Yacouba DEMBELE	Chef service	SMTD	79345814	Dembe.yacouba01@gmail.com
Siraba DOUMBIA	Directrice	Radio SOUMPOU	79794236	
Kadiatou TANGARA	S. à l'Information	CAFO	76021293	tangarakadiatou@yahoo.fr
Birama DIARRA	Personne Ressource	MALI-METEO	76103428	biramadia@yahoo.fr
Issa TRAORE	Chef Service Agrométéo	MALI-METEO	76460055	issasoma@yahoo.fr
Daouda Zan	Gérant	BERFEC	66822477	ddiarra165@gmail.com

DIARRA				
Mamadou DIARRA	Assistant Technique	BERFEC	79893832	diarramzd@gmail.com
Anouk CHAMA	Assistante de Projet	Weather Force		