

COMPTE RENDU DE LA REUNION TECHNIQUE DU 12 /11 /2020
« Projet de renforcement des services d'information sur le climat pour le développement résilient et l'adaptation au changement climatique au Gabon »

Date : Jeudi 12 Novembre 2020

Heure/Lieu : 10h30 - 13h20,

Présence : Mesdames : Gladia Elodie Mikele Mboyi, Anaëlle RAOUMBE DJENDJA, Geneviève Sabrina NGAMBIANDE BOUCHARD, Ayélé Pépé WANSI.

Messieurs : Dr. Landry IZANDJI OWOWA, M. Emmanuel Judy MAMBELA, Dr. Nicaise RABENKOGO, Jacques Unité de Gestion du Projet (UGP) CAFI, Gilbert ONDO NDONG, Pierre ZUE EYA, Jean Baptiste NGOLO ALLINI.

Excusé (e) : M. Francis JAMES, M. Tanguy GAHOUMA BEKALE

En congés :

En mission :

Ordre du jour :

1. Mot introductif du Coordinateur PNUD du projet Météo ;
2. Présentation des actions réalisées et en cours de projet ;
3. Résumé sur les offres techniques ;
4. Présentation de la demande de changement des sites dans l'Ogooué Maritime ;
 - a) Omboue par Ntchong'orove (Iguela)
 - b) Pongara dans l'estuaire par Batanga
5. Discussions ;
6. Divers.

DÉROULÉ DES TRAVAUX

• **Mot introductif du Coordinateur PNUD du projet Météo**

En préambule, Monsieur IZANDJI a présenté aux participants les excuses de Monsieur le Représentant Résident du PNUD et de Monsieur le Secrétaire permanent du CNC empêchés. Il a remercié les participants pour avoir répondu présent à ladite réunion. Il a ensuite rappelé le contexte, les objectifs et les résultats attendus du projet.

• **Présentation des actions réalisées et en cours de projet**

Depuis le recrutement du projet Manager et de l'Assistante Admin-Finance respectivement le 16 mars et le 20 avril 2020, les activités suivantes ont été réalisées ou sont en cours de réalisation :

- la mise à jour du Plan de Travail Annuel 2020 ;

Lancement du processus d'achat des stations météorologiques

Une réunion tenue le 12 mai avec les parties prenantes avait permis de discuter :

- du choix du type de station ;
- de l'identification et choix des sites.
- la rédaction des termes de références (TDR) des appels d'offres pour les stations météorologiques ;

Envoi des TDR signés au bureau des achats du PNUD à Copenhague au mois de juin, avec date probable de réception des stations dans le quatrième trimestre 2020, soit octobre - décembre 2020. En tout réalisme, les stations devraient être réceptionnées au 1^{er} trimestre 2021.

Identification des sites potentiels pour l'emplacement des stations météorologiques.

19 Aout 2020

Une réunion de planification des missions de visite des sites devant accueillir les stations météorologiques sous la présidence de M. ONDO NDONG Gilbert Directeur Général de la DGM. Au sortir de cette réunion, deux changements avaient été proposées par la DGM concernant deux sites :

- changement d'*Omboue* (Lagune de Fernand-Vaz) pour *Ntchong'orove* (Lagune Iguela) ;
- changement de *Pongara* (Parc National de Pongara) pour *Batanga* (La réserve présidentielle de Wonga Wongê).

Période : 1^{er} au 13 Septembre 2020.

Mission d'inspection et de prospection des sites. La mission s'est déroulée en deux phases :

- Phase1 : du 01 au 05 Septembre dans la province de l'Estuaire (Cocobeach et Kango)
- Phase2 : 07 au 13 Septembre dans la province de la Nyanga (Mayumba) et de l'Ogooué Maritime (Gamba).

Les résultats de cette 1^{ère} mission, sont :

- Les rencontres avec les autorités étatiques, provinciales et locales ;
- Les attributions de terrain par les communes, dans les localités où l'État ne disposait pas de parcelles allouées à la DGM comme (Kango et Gamba) ;
- L'ouverture par les responsables locaux du cadastre, des dossiers fonciers (Plans de situation, devis des travaux de régulations foncière).

- **Résumé sur les offres techniques**

Fournisseurs : ADASA et OTT.

Sélection des deux fournisseurs par le Bureau des Achats PNUD à Copenhague

- Instruments proposés :

Capteurs ajoutés à d'autres équipements comme les accessoires, le système de visualisation et de stockage des données, les pièces de recharges et les consommables et enfin les services (installation et formation).

- Garantie :

ADASA offre une garantie de 05ans, et son offre est complète, contrairement à OTT qui offre une garantie de 1 an, qui peut être étendue à 3 ans sur demande, pour des coûts supplémentaires, et son offre présente des points d'ombre sur certains aspects.

- **Présentation de la demande de changement des sites par la DGM**

Plusieurs raisons sont à l'origine de la proposition de changement de site par la Direction Générale de la Météorologie (DGM). Monsieur le Directeur Général fait principalement référence au maillage (répartition spatiale optimale des stations) afin de couvrir l'étendue du territoire.

Les deux changements proposés :

a) remplacer Omboue par Ntchong'orove (Iguela)

Situation à Ntchong'orove : accessibilité, sécurité (présence des agents de parcs nationaux et des eaux et forêts ; activités de recherches scientifiques menées conjointement par le CENAREST du Gabon et l'IRD de France ; statut de Réserve Nationale)

b) remplacer Pongara (dans l'estuaire) par Batanga

Situation à Batanga : position médiane entre Libreville et Port Gentil ; difficulté d'accessibilité et d'arrangements institutionnels (réserve présidentielle).

- **Discussions ;**

Lors des discussions, certains ont été favorables aux deux changements (TNC), d'autres à un seul (Dr RABENKOGO du CENAREST : favorable pour Batanga et Omboue, le DGMA favorable pour Pongara et de Ntchong'orove).

Remarque importante :

DGM : Dans le but de visiter le site de Batanga en vue d'évaluer l'éventualité d'y installer une station météorologique, le programme NAP (Plan National d'Adaptation) a fait une demande à l'autorité en charge de la gestion de la Réserve Présidentielle, demande restée sans réponse depuis plus deux mois.

Recommandations :

- **PNUD :**
 - ✓ Prise en compte uniquement du changement de Omboue pour Ntchong'orove, du fait de l'accessibilité, la sécurité (présence des agents de parcs nationaux et des eaux et forêts), et aussi des activités de recherches scientifiques menées conjointement par le CENAREST (Gabon) et l'IRD (France) ;
 - ✓ Maintien du site de Pongara comme initialement prévu ;
- **Jacques NNO EDOU représentant l'Unité de Gestion du Projet (UGP) CAFI :**
 - ✓ Mise en place d'un comité permanent de gestion des stations pour la sécurité et la surveillance ;
 - ✓ Mutualisations des acquis en matière de suivi climatique ;
- **Nicaise RABENKOGO Chercheur au CENAREST (GREH) :** Associer les Parcs Nationaux à la gestion des stations météorologiques, ce qui implique des arrangements institutionnels.

- **Divers.**

Prochaine tenue du comité de pilotage dans les prochains jours (à Déterminer).

La séance a pris fin à 13h30