

# PROJET DE RENFORCEMENT DES SERVICES D'INFORMATION SUR LE CLIMAT POUR LE DEVELOPPEMENT RESILIENT ET L'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE AU GABON

Compte Rendu de la Réunion du Comité Local d'Examen et d'Approbation du Projet  
(PNUD/Libreville, le 24 avril 2019)



Au service  
des peuples  
et des nations



RÉPUBLIQUE GABONAISE  
Conseil National Climat



## **1. Introduction, Objectif et ordre du jour de la réunion du Comité Local d'Examen et d'Approbation du Document de Projet de « Renforcement des services d'information sur le climat pour le développement résilient et l'adaptation au changement climatique au Gabon ».**

Il s'est tenu le 24 avril 2019 à Libreville au bureau Pays du PNUD une réunion du Comité Local d'Examen et d'Approbation du Projet (CLEP), « *Projet de Renforcer les services d'information sur le climat pour le développement résilient et l'adaptation au changement climatique au Gabon* ». Ont pris part à cette réunion une équipe de la Direction Générale de la Météorologie du Gabon (DGM) conduite par le directeur générale, le représentant du Conseil National Climat, le représentant du Ministère de l'Économie, de la Prospective, de la Programmation du développement et chargé de la Promotion des Investissements Publics et Privés ainsi des représentants du PNUD.

L'objectif de la réunion était la validation du document de projet avant l'étape de sa signature par le PNUD et la partie gouvernementale représentée par le Ministère de l'Économie.

Les points suivants ont figuré à l'ordre du jour :

- Le mot d'introduction du Représentant Résident a.i du PNUD ;
- La présentation sommaire du projet en examen ;
- Les conclusions finales et recommandations.

## **2. Introduction du Représentant Résident a.i du PNUD**

Le Représentant Résident a.i du PNUD a remercié l'ensemble des participants pour leur disponibilité tout au long de la formulation du document de projet. Au cours de cette période, les appuis de la direction générale de la météorologie sur les questions techniques ont été d'un apport très utile. Il a également remercié le Conseil National Climat pour son implication depuis le début des discussions sur le projet.

Il a terminé son introduction en félicitant toute l'équipe qui s'est investie dans la formulation du projet et dit espérer un début des activités dans un court délai à la suite de la présente rencontre.

## **3. Présentation sommaire du Projet en examen**

M. Célestin Tsassa, Économiste principal du PNUD a procédé à une rapide présentation power point du projet, faisant état des éléments clés du projet à savoir les objectifs principaux et spécifiques du programme, les axes d'intervention, les résultats attendus, les budgets, l'alignement aux mécanismes nationaux et internationaux de programmation, les partenariats et les mécanismes de gestion et de coordination du projet.

S'agissant des objectifs principaux, il s'agit pour le projet de contribuer à améliorer la résilience et la capacité des communautés à comprendre leurs vulnérabilités, à s'adapter

et à réagir aux aléas, grâce à la mise en œuvre de systèmes d'alerte précoce communautaires.

Pour ce faire, le projet s'articule autour de 2 produits principaux :

1. **Produit N°1** : Renforcement de la capacité des institutions nationales à surveiller l'érosion côtière, les inondations, les phénomènes météorologiques extrêmes et les changements climatiques et à y faire face ;
2. **Produit N°2**: Les risques climatiques sont intégrées dans les principales politiques, stratégies et plans de développement visant à réduire l'exposition et la vulnérabilité de la population et des principaux secteurs économiques aux changements climatiques .

Les résultats spécifiques à chacun de ces produits, les activités génériques prévues ainsi que les budgets par axe d'intervention ont été présentés.

En matière d'alignement aux mécanismes internationaux de programmation, le projet est aligné aux priorités nationales en matière d'investissement dans le développement humain (PSGE- 2012-2025) et la gestion durable des ressources pour les générations futures (Plan de relance économique - 2017-2019).

Le projet est aussi aligné avec deux effets de l'UNDAF: i) D'ici 2022, la qualité de la budgétisation du secteur social sera sensiblement améliorée et les populations, en particulier les plus vulnérables, auront fait un meilleur usage des services sociaux de base de qualité (effet 2, UNDAF Gabon 2018-2022); ii) D'ici 2022, le Gabon améliore la préservation de la biodiversité et la gestion des ressources naturelles, notamment forestières, minières, énergétiques et foncières, d'une manière compatible avec la durabilité environnementale (effet 4, UNDAF Gabon 2018-2022).

Il est également orienté vers la mise en œuvre des ODDs et s'aligne sur le plan stratégique du PNUD pour la période 2018-2021 dans ses trois objectifs : éradiquer la pauvreté sous toutes ses formes - et maintenir les populations hors de la pauvreté ; accélérer les transformations structurelles pour un développement durable, y compris des solutions novatrices qui ont des effets multiplicateurs grâce aux ODDs et renforcer la résilience aux crises et aux chocs, pour préserver les acquis du développement.

Le projet de « Renforcement des services d'information sur le climat pour le développement résilient et l'adaptation au changement climatique au Gabon » est financé par le Gouvernement indien à travers le Fond Sud-Sud pour un montant de un mille cent dollars (\$1000 100 )sur une période d'exécution de 20 mois (Mai 2019 – Décembre 2020).

La présentation a conclu sur les étapes prochaines : signature du document de projet par le Ministre de l'Économie, de la prospective, de la programmation du développement et le Représentant résident du PNUD ; convocation du Comité de Pilotage pour l'élaboration et validation du Plan de travail pluriannuel avant le début des activités.

### 3. Échanges et discussions sur le document de projet

A l'entame des discussions, le représentant du Conseil National Climat a fait un tour d'horizon du contexte ayant permis la mise en place de ce projet. Il a rappelé que le projet était né d'une suite d'opportunités. La Gabon assurant présidence du Comité des chefs d'État et de gouvernement africain sur les changements climatiques (CAHOSCC) a apporté un financement de \$500 000 à l'Initiative Africaine d'Adaptation (IAA) afin de jouer un rôle de catalyseur pour attirer d'autres ressources. C'est dans le cadre des activités de mobilisation de ressources pour le compte l'IAA marquée par des rencontres en Europe et en Amérique courant 2018, que l'Inde a mis \$1100 000 sur la table pour financer un projet sur le territoire gabonais. Le Gouvernement de l'Inde dit espérer un fort impact du projet pour servir de projet pilote et être dupliqué dans d'autres pays du continent.

Il a été également rappelé que ce projet viendra renforcer d'autres initiatives déjà enclenchées. Il s'agit entre autres de l'Initiative pour la Forêt de l'Afrique centrale (CAFI) financée par la Norvège à hauteur de dix-huit millions USD (\$18,000 ,000) pour une durée de 5 ans ; du Plan National d'Adaptation du Gabon financé par le Fond Vert pour le Climat pour un montant de Neuf-cent vingt-trois mille USD (\$923 000) dont le lancement des travaux est prévu pour le 29 avril 2019.

Prenant la parole, le Directeur des services météorologiques a pour sa part salué l'initiative qui arrive à point nommé. La station d'observation dont disposait jusqu'alors la Direction Générale de la Météorologie (DGM) étant fermée depuis longtemps, ce projet permettra de mettre en place un nouveau système d'information fiable pour de meilleurs prévisions météorologiques dans le pays.

Le représentant du Ministère de l'Économie a également salué l'initiative qui arrive dans un contexte où les effets du changement climatiques deviennent de plus en plus perceptibles sur les communautés locales. Il a assuré l'engagement du ministère de l'économie à accompagner le projet et insisté sur que des dispositions soient prises en amont pour assurer la pérennité des actions posées par le projet aux termes de celui-ci.

Par ailleurs, des erreurs de traduction de certaines terminologies de l'Anglais au français ont été identifiées et recommandation a été faite de les corriger. Il a été également suggéré d'inclure le Ministère de l'Économie, de la Prospective, de la Programmation du développement et chargé de la Promotion des Investissements Publics et Privés au comité de pilotage et de prévoir convier aux réunions annuelles du projet des responsables du projet CAFI.

Sur la question de la pérennisation des acquis du projet, notamment la prise en charge de la maintenance des équipements en continue, l'idée a été émise de mettre en place des services de souscriptions payantes via une application mobile avec les données météorologiques recueillies. Le développement de nouveaux partenariats serait également une piste à explorer selon la CLEP.

#### **4. Conclusion et Recommandations**

A la fin des discussions, le Représentant Résident a.i. a demandé aux représentants de chacune des parties prenantes d'indiquer sa position sur la question de soumettre le projet à l'approbation du PNUD et du Gouvernement et sur la modalité d'exécution retenue (exécution par le PNUD). Il s'est réjoui de noter l'appréciation positive de toutes les parties prenantes sur le document de projet et les différentes suggestions proposées.

Le Représentant Résident a.i. a pris bonne note de la validation unanime du projet et de ses modalités d'exécution par les participants au CLEP qui ont recommandé de procéder à l'approbation du document de projet après y avoir apporté les quelques amendements acceptés par cette réunion du CLEP.

Le Représentant Résident a.i. a indiqué que le PNUD prendra les dispositions pour la signature du document de projet par le PNUD et le Gouvernement le plus tôt possible et après cela, la phase de mise en œuvre débutera.

Commencée à 14h 30, la réunion s'est clôturée à 16h.

Ainsi Fait à Libreville, le 24 avril 2019

Moctar Menta, Chargé de la Communication, PNUD

**Liste des Participants au Comité Local d'Approbation du Projet  
PNUD, Libreville, le 25 avril 2019**

	<b>NOM</b>	<b>PRENOMS</b>	<b>ORGANISATION</b>	<b>TELEPHONE</b>	<b>EMAIL</b>
1	MVE NDONG	Luc	Direction Générale de la Météorologie	06 78 50 51	lnmzo@yahoo.com
2	ZUE EYA	Pierre	Direction Générale de la Météorologie	07 33 16 13	pierrezueya@gmail.com
4	ONDO NDONG	Gilbert	Direction Générale de la Météorologie	07 51 64 75	ondogilberto@yahoo.com
5	MOUBA	Stanislas S.	Conseil National Climat	04 97 74 04	moubastanislas@gmail.com
6	BOUKA BOUKA	Jean-Jacques	Ministère de l'Économie	06 22 32 36	boukajj@hotmail.com
7	KARORERO	Pascal	PNUD	07 71 93 16	pascal.karorero@undp.org
8	TSASSA	Célestin	PNUD	04 82 50 28	celestin.tsassa@undp.org
8	MENTA	Moctar	PNUD	04 95 42 51	moctar.menta@undp.org