



United Nations
Framework Convention on
Climate Change

Gestion des risques et catastrophes climatique pour la résilience aux changements climatiques en RCA

21 to 24 February 2023

Moroni, Comoros

Contexte

- ❑ 5.4000.000 d'habitants pour une superficie de 623.000 m²
- ❑ Vulnérable aux effets néfastes du changement climatique
- ❑ Un consultant international a été recruté pour l'élaboration de deux notes conceptuelles
- ❑ La concept note est l'une de projets prioritaires du Programme Pays pour FVC
- ❑ Il est par la suite envisagé la soumission d'une proposition de préparation de projet (PPF)

Enoncé du problème

- ❑ L'agriculture et l'élevage, qui représentent 43,2% du PIB du pays, dépendent fortement des conditions climatiques.
- ❑ Les conditions de vie de 1,7 million de personnes sont exacerbées par les risques catastrophiques des catastrophes liées au climat.
- ❑ Absence de politique nationale, de stratégies de réponses inclusives et de plans opérationnels.
- ❑ Vulnérabilité des populations aux risques et catastrophes.

Le rapport climatique

- Le manque de capacités en ressources humaines et matérielles;
- L'inexistence d'un réseau ou stations de collecte des données sur l'ensemble du territoire et d'information sur les zones les plus vulnérables
- Difficultés à relier les services de production d'information climatique aux intervenants institutionnels et aux collectivités
- Faible capacité de stations de surveillance agro climatologique et météorologique existant

Principales activités – projets à mettre en oeuvre

- ❑ 1 : Renforcement des capacités techniques et opérationnelles pour la gestion des risques climatiques
- ❑ 2 : Renforcement des capacités en fourniture des informations climatiques et leur intégration dans les plans nationaux et locaux de développement et les capacités d'adaptation
- ❑ 3 : Renforcement de la résilience au changement climatique au niveau nationale, régionales et communautaire.

Résultats attendus du projet alignés sur les critères d'investissement du GCF 1/2

- ❑ **Impact potentiel:** 1,7 million de personnes vulnérables, dont des femmes et des jeunes.
- ❑ **Changement de paradigme :** politiques et pratiques d'alerte précoce fondées sur des données probantes en matière d'adaptation au climat, de réduction des risques et d'aléas multiples.
- ❑ **Innovation :** créer un environnement favorable à un nouveau modèle commercial pour la fourniture et le développement de services basés sur le climat à différents acteurs économiques.
- ❑ **Potentiel de mise à l'échelle :** Un impact transformateur sur la gestion des risques climatiques
- ❑ **Potentiel de développement durable :** Co-bénéfices économiques, sociaux et environnementaux à long terme. L'intégration des risques climatiques dans la prise de décision.

Résultats attendus du projet alignés sur les critères d'investissement du GCF 2/2

- Besoin du bénéficiaire : Besoins fondamentaux pour un système intégré de gestion des risques climatiques.

- Appropriation par le pays : le gouvernement de la République centrafricaine mettra en œuvre ses priorités d'adaptation telles qu'identifiées dans le PANA et la CDN.

- Efficacité et efficience : utilisation des meilleures pratiques et technologies pour garantir un niveau d'efficacité et d'efficience supérieur aux normes. Générer un cofinancement important de la part des autres partenaires financiers de la RCA afin de minimiser les coûts totaux de mise en œuvre.

Résultats escomptés :

Composante 1 : Renforcement des capacités techniques et opérationnelles pour la gestion des risques climatiques

Produit 1.1 : Amélioration des observations climatiques, de la capacité de surveillance hydrométéorologique et de l'infrastructure.;

Produit 1.2 : Renforcement de la modélisation et des prévisions fondées sur l'impact.;

Produit 1.3 : Évaluation harmonisée de la vulnérabilité et production de rapports sur les répercussions des changements climatiques.;

Produit 1.4 : Renforcement de la modélisation et des prévisions fondées sur l'impact;

Composante 2 : Renforcement des capacités en fourniture des informations climatiques et leur intégration dans les plans nationaux et locaux de développement et les capacités d'adaptation

Produit 2.1 : Cadres institutionnels, politiques et financiers pour les services d'information sur le climat et l'alerte précoce

Produit 2.2 : Accès, analyse et utilisation de l'information sur le climat.

Composante 3 : Renforcement de la résilience au changement climatique au niveau nationale, régionales et communautaire

Produit 3.2 : Diffusion et communication d'information sur les risques climatiques et de messages d'alerte précoce

Produit 3.3 Sensibilisation sectorielle et communautaire, éducation et sensibilisation sur les risques climatiques

Produit 3.4 : Renforcer les capacités des collectivités à réagir aux risques et aux dangers climatiques.



Motivation ou objectif sous-jacent à l'élaboration du projet :

- Le projet est une réponse concrète à la réduction des risques liés aux événements extérieurs causés par le changement climatique.
- Il s'agit de réduire la vulnérabilité des populations locales au changement climatique et d'améliorer les conditions de vie.

Facteurs clés pour réussir à faire évoluer votre idée de projet vers une note de concept soumise au GCF

- Le financement reçu par la COMIFAC pour la mise en œuvre des activités de préparation de l'accès au financement climatique RCA (projet de préparation).
- La création par décret de la AND Le renforcement de leurs capacités sur le GCF La mise en place d'un groupe de travail élargi Le recrutement du consultant international qui maîtrise les procédures du GCF;
- La volonté des décideurs politiques

Principaux défis dans l'élaboration de votre note conceptuelle

- L'aboutissement et la soumission au GCF de la requête, car nous pouvons élaborer une note conceptuelle et ne pas la soumettre surtout que nous avons commencé ce combat depuis 2019 sans avoir à la soumettre.
- Notre persévérance a porté ses fruits car ce projet depuis 2019 n'a fait que changer d'entité accréditée auprès de l'OMM, la FAO, le WWF, le PNUD.