



Données et citoyens : deux maillons essentiels pour intégrer la résilience dans la planification macroéconomique et locale
Expériences du Cameroun



CHANGEMENT CLIMATIQUE ET GESTION DES RISQUES DE CATASTROPHE AU CAMEROUN

Ariane Wakap

Chargé d'Etudes Assistant, Cellule des Synthèses Macroéconomiques

Division des Analyses et des Politiques Economiques

Direction Générale de l'Economie et de la Programmation des Investissements Publics

Ministère de l'Economie, de la Planification et de l'Aménagement du Territoire

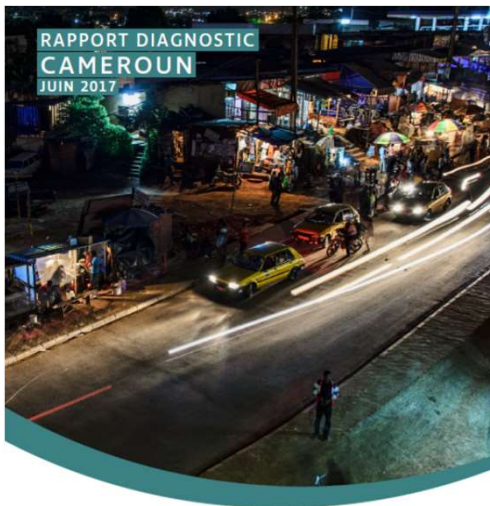
Understanding Risk, 21 Novembre, 2019, Abidjan

Contexte de travail au MINEPAT

- Support de la Banque mondiale pour intégrer la gestion des risques de catastrophe (GRC) et du climat (ACC) dans les processus de décision au Cameroun.
- Création d'un groupe de travail multi-sectoriel par le Ministre pour guider le travail et assurer un processus participatif.
- MINEPAT (2019) demande une formation aux outils d'aide à l'intégration et la décision.
- Deux étapes successives:
 1. Diagnostic climatique et production d'outils;
 2. Formation aux outils d'aide à l'intégration et la décision en lien avec la stratégie nationale de développement.

Résultats principaux de l'étape 1

- Rapport Diagnostic



CHANGEMENT CLIMATIQUE ET GESTION DES RISQUES DE CATASTROPHE AU CAMEROUN



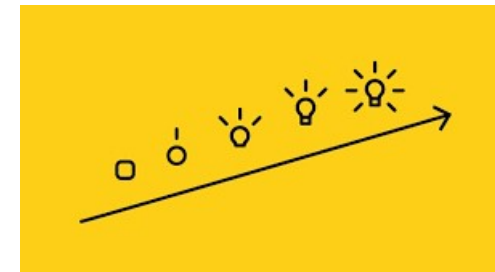
- Guide d'Intégration



GUIDE MÉTHODOLOGIQUE D'INTÉGRATION DE L'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE (ACC) ET GESTION DES RISQUES DE CATASTROPES (GRC) DANS LA PLANIFICATION DU DÉVELOPPEMENT AU CAMEROUN



- Prise de conscience des impacts climatiques dans la croissance aux niveaux local et macroéconomique.



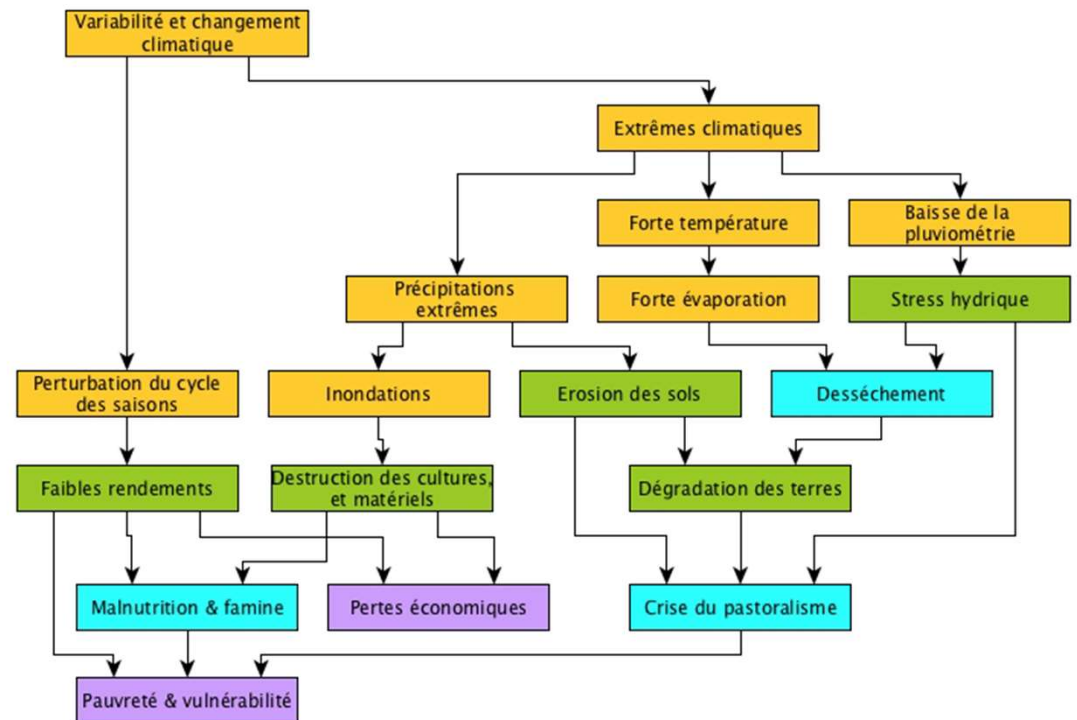
ACP-EU Natural Disaster Risk Reduction Program

An initiative of the African, Caribbean and Pacific Group, funded by the European Union and managed by GFDRR



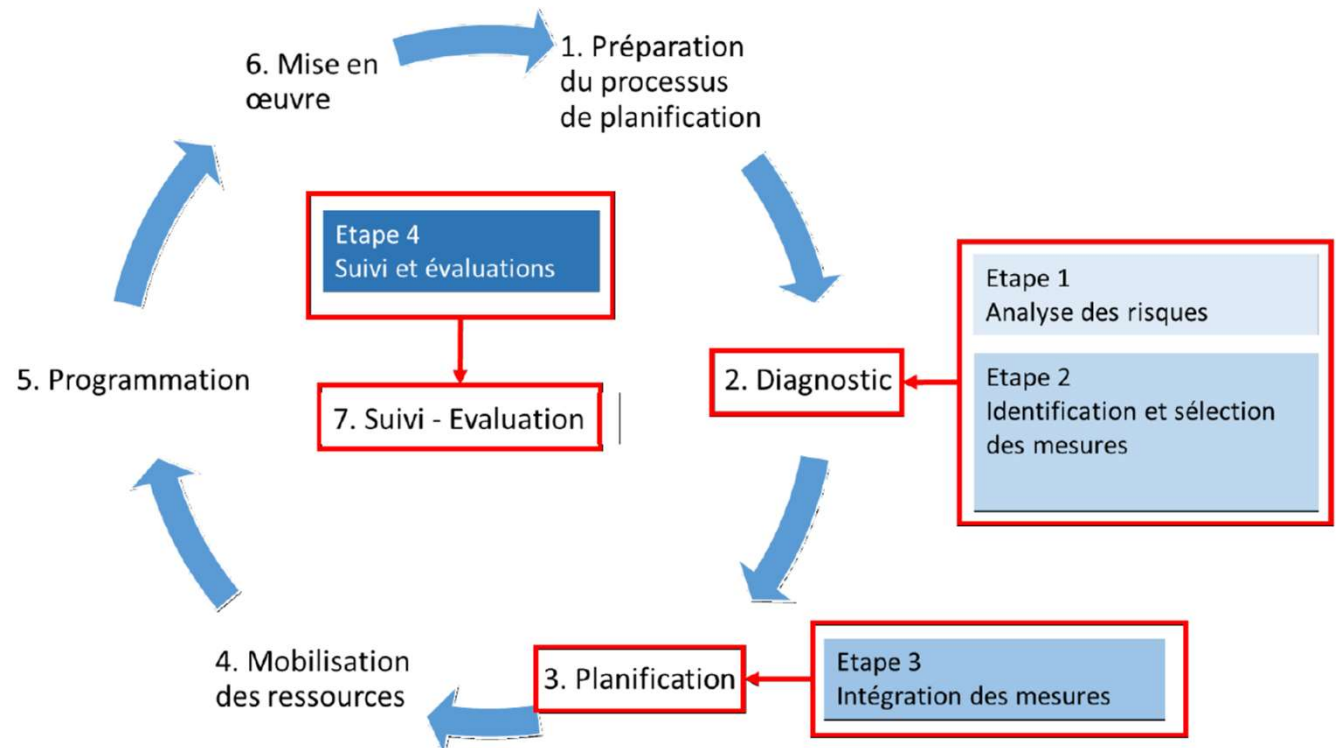
Rapport Diagnostic – Constats principaux

- L'économie du pays est vulnérable aux aléas climatiques.
- Les connexions entre secteurs sont fortes, contribuant à un effet d'entraînement: Sècheresse -> Dégradation des sols -> réduction de la production -> Pauvreté rurale -> Exode rural.



Guide d'intégration de la GRC et ACC dans la prise de décision

- Guide étape-par-étape pour l'intégration de la GRC et ACC dans les processus de planification.
- Construit sur la base des informations du Rapport Diagnostic.



Prise de conscience des impacts pour le pays

- Le processus participatif permet une prise de conscience à différents niveaux de décision.
- MINEPAT demande une 2^{ème} étape pour former ses cadres à l'utilisation du guide d'intégration et du modèle utilisé dans le rapport diagnostic.
- MINEPAT demande d'appuyer l'intégration de la GRC et ACC dans un des secteurs les plus affectés : le secteur urbain.

Résultats principaux de l'étape 2 (en cours)

- Formation pour l'utilisation du Guide d'intégration
- Formation sur le modèle macro. et climatique
- Besoin d'intégrer l'évidence scientifique des impacts climatiques dans les outils de décision (SIPAE) et la stratégie nationale de développement 2020-2030 en cours de préparation.



Prochaines étapes

- Un atelier de restitution des résultats à la hiérarchie et autres acteurs est en cours d'organisation ;
- Une étude pour mettre en exergue l'impact que pourrait avoir les changements climatiques sur l'économie camerounaise sera réalisée ;
- Dans le cas où les résultats de l'étude susmentionnée sont pertinents, on devrait intégrer dans les outils de modélisation macroéconomique (SIPAE, MEGC Post-DSCE), la prise en compte des changements climatiques pour améliorer la qualité des projections des agrégats macroéconomiques ;
- Attirer l'attention des administrations sectorielles sur les questions de variabilité climatiques lors des rencontres sectorielles de planification ;
- Dans le long terme, mettre en place un dispositif incitatif et d'accompagnement des entreprises sollicitant les subventions du MINEPAT, pour la prise en compte du respect et de la protection de l'environnement ainsi que la limitation des émissions de gaz à effet de serre dans leur processus de production.

Leçons apprises

- Les résultats économiques et scientifiques aident à la sensibilisation et à la prise de décision.
- Mais, les informations sur les risques doivent être adaptées à l'audience : un preneur de décisions économiques requiert des informations économiques.
- Les administrations sectorielles et les autres acteurs doivent être impliqués.
- Il est essentiel d'adapter les modèles et données provenant de l'extérieur aux outils de décisions utilisés par le Gouvernement (par exemple dans le SIPAE).