



PROGRAMME PILOTE RÉGIONAL POUR LA RÉSILIENCE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE (PPCR)

ETAT D'AVANCEMENT DU PPCR EN HAÏTI

RÉPUBLIQUE D'HAÏTI
BUREAU DU PREMIER MINISTRE/CIAT

11 JUIN, 2010



BID



INTRODUCTION

Le PPCR vise a:

- Intégrer les politiques d'adaptation aux changements climatiques dans la stratégie et programmes de développement, et ;
- piloter des projets investissements d'adaptation au changement climatique dans les programmes sectoriels (publics et privés)

Le PPCR se développera sur deux axes:

- investissement au niveau national : Haïti, Jamaïque, St. Lucie, Grenada, Dominique et St. Vincent et les Grenadines;
- investissement au niveau régional avec une emphase sur la surveillance climatique, le partage des connaissances, le renforcement institutionnel et le renforcement des capacités

Le PPCR est organisé en deux phases

- identification et formulation d'un cadre stratégie de résilience climatiques incluant un plan d'investissements (I)
- mise en œuvre des actions et des investissements (II)



PRINCIPES ET PROCESSUS DU PPCR

Principes

- Une approche programmatique en vue du développement durable
- Bâtir sur les cadres existants et les initiatives en cours (PANA, PAE, PARND, DSNCRP)
- Travailler en étroite collaboration avec les autres partenaires techniques et financiers qui travaillent dans le domaine : PNUD, USAID, FAO et CDI plusieurs ONG

Processus

- Haïti a accepté de participer à cette initiative en octobre 2009
- Le Secrétaire Technique du CIAT est le Point Focal du programme. Le Point Focale de la Convention Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques apporte un appui technique au CIAT sur le thème
- Première mission a eu lieu en novembre 2009 pour présenter le programme au GdH, aux partenaires techniques et financiers et à la société civile
- Une revue de littérature a été faite et une note de synthèse a été préparé pour faciliter la préparation d'une proposition pour le phase 1

VUE D'ENSEMBLE DU PROGRAMME PROPOSÉ

PPCR PHASE 1

Composante 1

Intégration du CC
aux Secteurs /
thèmes

Composante 2

Renforcement
Institutionnel

Composante 3

Monitoring des
variables clés

Composante 4

Régional (Caraïbes)

Agriculture et Sécurité
Alimentaire

Renforcement CIAT et
Direction CC (MDE)

Inventaire
institutionnel

Renforcement des
relations avec
organisations
régionales

Zones Côtières

Formation et diffusion
(Gouvernement et
acteurs locaux)

Renforcement des
processus pour
collecte, gestion,
analyse et diffusion

Monitoring

Reconstruction (CIRH)

Études ponctuelle
(P.ex. MEF)

Modélisation
climatique

Programme Stratégique pour la Résilience Climatique – Phase I



Éclaircissements

- Prise en compte de la réduction de la vulnérabilité aux aléas naturels :
 - Existence de la Cellule de Réduction de la Vulnérabilité (CRV) au sein du CIAT et du Secrétariat Permanent de Gestion des Risques et des Désastres (SPGRD) ; CRV et SPGRD seront des collaborateurs étroits de l'équipe PPCR
 - Thème « réduction de la vulnérabilité » = l'un des thèmes traité dans composante 1 : agriculture / sécurité alimentaire et zones côtières
- Thème de la gestion des bassins versants :
 - Thème de concentration pour de nombreux autres programmes
 - Impact changement climatique sur gestion des bassins versants sera abordé dans composante 1 : agriculture / sécurité alimentaire et zones côtières



COMPOSANTE 1 : INTEGRATION DE LA RESILIENCE CLIMATIQUE AU NIVEAU DES SECTEURS ET THEMES

Agriculture / Sécurité Alimentaire

Objectif

- Intégrer systématiquement la prise en compte de la perspective du changement climatique dans la mise en œuvre de la politique agricole nationale.

Activités

- étude sur l'impact potentiel du changement climatique sur l'agriculture et la sécurité alimentaire
- atelier de formation des cadres du Ministère (y compris DDA) et de la CNSA sur le changement climatique, à partir des résultats de l'étude
- révision du plan d'investissement (ordre de priorités, nouvelles activités) et budget de fonctionnement pour le secteur agricole sur la base des résultats de l'étude
- sélection des projets prioritaires pouvant faire l'objet d'un financement dans le cadre de la phase II du PPCR
- élaboration des fiches de projets / éléments pour chacun des besoins prioritaires proposés.



AGRICULTURE ET SÉCURITÉ ALIMENTAIRE, Cont.

Produits

- Rapport d'étude disponible
- Plan d'investissement actualisé
- Budget de fonctionnement adapté
- Fiches des projets prioritaires

Résultats

- Cadres du MARNDR et de la CNSA ont intégré la dimension de résilience climatique dans leurs activités de programmation et d'évaluation des investissements

Partenaires majeurs

- Ministère de l'Agriculture, des Ressources Naturelles et du Développement Rural
- Coordination Nationale de la Sécurité Alimentaire (instance centrale et ensemble de ses partenaires sur le terrain (ONGs et Organisations de la Société Civile)
- Groupe des Partenaires Techniques et Financiers du secteur



GESTION DES ZONES CÔTIÈRES

Objectifs

- Intégrer systématiquement la résilience climatique dans la gestion des zones côtières

Activités

- Evaluer les impacts et les coûts potentiels du CC sur l'environnement des zones côtières et identifier les mesures d'adaptation requises
- Organiser un atelier de sensibilisation sur les impacts, coûts et mesures d'adaptation pour les institutions concernées
- Sélectionner les écosystèmes côtiers prioritaires à réhabiliter suivant les résultats de l'étude (p. ex. protection des infrastructures, des communautés et des activités commerciales)
- Elaboration des fiches de projets / éléments pour chacun des besoins prioritaires proposés.
- Programme de sensibilisation au CC pour les communautés locales sélectionnées



GESTION DES ZONES CÔTIÈRES, Cont.

Produits

- Rapports des études disponibles
- Atelier de renforcement de capacités
- Plan d'investissement dans les zones côtières priorités

Résultats

- La résilience des zones côtières sélectionnées est augmentée
- Renforcement institutionnel des ministères pertinents pour les zones côtières

Partenaires majeurs

- Direction de la Protection Civile et Secrétariat Permanent pour la Gestion des Risques de Désastre
- Ministère de l'Intérieur et des collectivités territoriales
- Ministère de l'Environnement
- PNUD / GEF et autres donateurs



COMPOSANTE 1 : INTEGRATION DE LA RESILIENCE CLIMATIQUE AU NIVEAU DES SECTEURS ET THEMES

Reconstruction

Objectif

- Intégrer systématiquement la prise en compte de la perspective du changement climatique dans la mise en œuvre du Plan d'Action pour le Relèvement et le Développement National d'Haïti (PARNDH)

Activités

- Atelier de travail avec les cadres de la Commission Intérimaire pour la Reconstruction d'Haïti sur le changement climatique (impacts potentiels, mesures d'adaptation possibles)
- Inclusion de critères permettant d'incorporer systématiquement la résilience climatique dans la priorisation des projets
- Révision du plan d'action national (ordre de priorités, nouvelles activités à intégrer)



RECONSTRUCTION

Produits

- Atelier de travail pour le renforcement des capacités
- Grille d'analyse de la Commission adaptée
- Plan de reconstruction révisé

Résultats

- La résilience climatique du pays après reconstruction est augmentée (build back better)

Partenaires majeurs

- Commission Intérimaire pour la Reconstruction d'Haïti et Fonds Multi-donateurs pour la Reconstruction d'Haïti



COMPOSANTE 2 : RENFORCEMENT INSTITUTIONNEL

Objectif:

Renforcer les capacités des institutions pour gérer les impacts du CC

Activités:

1. Renforcement du CIAT

- Formation: comment bien intégrer le résilience dans les plans nationaux de développement et les investissements

2. Renforcement de la Direction de Changements Climatiques au Ministère de l'Environnement

- Fournir un appui technique (coaching)
- Formation: comment bien intégrer le résilience dans les plans nationaux de développement et les investissements



RENFORCEMENT INSTITUTIONNEL (cont.)

3. Diffusion d'informations sur les changements climatiques, p. ex:

- Études sur l'impacts de CC devant être diffusées et discutées :
- Étude sur la vulnérabilité aux désastres naturels en Haïti (S. Mora)
- Étude CEPAL sur l'impact économique du CC au Caraïbe et Étude Mckenzie sur l'économie de l'adaptation aux changements climatiques

4. Sensibilisation des partenaires clés:

- Ateliers de formation:
- Différents ministères
- OCB
- ONG
- Collectivités locales
- Secteur privé
- Universités



RENFORCEMENT INSTITUTIONNEL (cont.)

Produits

- Comptes rendus des ateliers
- Rapports d'études
- Plan de travail détaillé pour la Direction des Changements Climatiques (MDE)

Résultats

- Des cellules de CIAT ont une bonne connaissance de la thématique de résilience climatiques
- Un CIAT qui a la capacité technique et des ressources humaine pour bien gérer le programme PPCR
- Un Ministère de l'Environnement qui a la capacité d'accompagner les autres secteurs dans le processus d'adaptation au CC
- Des partenaires clés qui connaissent la thématique de la résilience climatiques et qui contribuent a la formulation d'une stratégie nationale intégrant la résilience climatique



COMPOSANTE 3: MONITORING DES VARIABLES CLÉS

Objectifs

Assurer la disponibilité, la gestion, et l'analyse des données hydrométéorologiques, spatiale et maritime pour la réalisation des analyses de vulnérabilité, des études du CC et le monitoring

Activités

- Analyser le système de collecte des données hydrométéorologiques , spatiale et maritime :
 - Faire l'inventaire des institutions impliquées dans la collecte, le traitement et la diffusion des informations
 - Effectuer une répartition de tâches entres les différentes institutions suivant leur mission et leur capacité
- Installer des équipements additionnels si nécessaires
- Renforcer la capacité des institutions dans la collecte, la gestion, le traitement et la diffusion des informations



MONITORING DES VARIABLES CLES (Cont.)

Produits

- Une évaluation du système de collecte de données est effectuée
- Des tâches spécifiques sont définies pour chaque institution
- Des équipements additionnels sont installés si nécessaire
- Un système opérationnel de gestion et d'entretien des équipements est proposé
- Des cadres sont formés pour le traitement et l'analyse des données

Résultats

- Un système de collecte d'analyse de données est installé et opérationnel permettant de disposer des informations pour apprécier la variabilité du climat.



MONTAGE INSTITUTIONNEL

- Pilotage PPCR phase I par le CIAT, avec l'appui technique de la Direction des Changements Climatiques du MDE
- Mise en place au sein du CIAT d'une unité technique de coordination et de suivi de l'élaboration du plan stratégique pour la résilience climatique et de l'ensemble des activités prévues
 - 2 cadres techniques :
 - Agronome, ou environnementaliste ou biologiste ou géographe avec sensibilité au thème du changement climatique
 - Ingénieur civil ou aménagiste
 - 1 administratif (secrétariat et comptabilité)
- Renforcement de la dynamique entre le CIAT et les points focaux du CIAT au sein des ministères techniques membres du CIAT
- Pour la phase I, transit des fonds par le BM-PAD (unité fiduciaire centrale pour différents projets financés par la Banque Mondiale, y compris appuis actuels au CIAT)
- Supervision technique et suivi conjoints par la Banque Interaméricaine de Développement (BID), la Banque Mondiale (BM) et le PNUD.



PROCHAINE ÉTAPES

- Préparation proposition phase 1 : 15 juin
- *Feedback* des partenaires clés : 18 juin
- Soumission de proposition et budget au sous-comité de PPCR : 9 juillet
- Approbation de fonds pour la phase 1 : 26 juillet
- Démarrage de la phase 1 : 15 septembre ?



INFO SUPPLEMENTAIRES

Counterparties

- CIAT : Gerald Jean Baptiste
- BM : Ross Gartley
- BID : Gilles Damais
- PNUD: Arnaud Dupuy

Site-web

<http://www.climateinvestmentfunds.org/cif/ppcr>