

**Troisième réunion régionale technique du programme intra-ACP de
l'Alliance mondiale pour la lutte contre le changement climatique
(AMCC)
25-26 mai 2016 – Maurice**

Projet de plan d'action

Introduction:

Le présent plan d'action a été établi sur la base des travaux de la troisième réunion technique régionale tenue à Maurice, les 25 et 26 mai 2016. A cette occasion, deux documents techniques portant sur l'économie bleue et la gestion intégrée des ressources côtières et marines, ont été présentés en guise d'introduction. Cette présentation a été suivie des exposés des représentants régionaux relatifs aux perspectives des différentes régions concernant les thèmes retenus, puis de discussions en séance plénière. Le deuxième jour, un projet de plan d'action a été soumis à l'examen des participants, puis distribué en vue de recueillir les observations additionnelles des régions. La présente version intègre les dernières observations reçues des régions.

PROJET DE PLAN D'ACTION ACP EN FAVEUR DES PEID dans le domaine du changement climatique/ du développement durable/ de l'environnement, notamment de la gestion des côtes et de l'économie bleue

Domaine de concentration	Actions/activités	Domaines potentiels de collaboration
1- Gestion des zones côtières, risques et protection	<p>Gestion intégrée des zones côtières</p> <p>Cartographie et aménagement de l'espace</p> <p>Délocalisation</p> <p>Gestion des déchets</p> <p>Vulnérabilité et évaluation des risques</p> <p>Évaluation des pertes et des dommages</p> <p>Promotion et mise en œuvre d'initiatives axées sur l'ingénierie souple</p>	<p>Quantification des effets du changement climatique sur les zones côtières et les secteurs stratégiques (technologie LIDAR)</p> <p>Renforcement de la résilience des communautés</p> <p>Élimination des déchets, y compris des eaux usées et installation de traitement des boues</p> <p>Renforcement des capacités et partage d'expériences sur l'ingénierie et la protection des zones côtières</p>
2- Promotion du développement économique durable		<p>Complémentarités entre îles et villes durables</p> <p>Pratiques agricoles intelligentes face au changement climatique appliquées aux zones côtières</p>
Pêche	<p>Appuyer la fourniture et l'utilisation des informations relatives au climat dans le secteur de la pêche, en vue de la prise de décision et du renforcement de la résilience</p> <p>Appuyer la planification de l'adaptation au changement climatique afin d'aider les communautés de pêcheurs de relever les défis liés au changement climatique et aux menaces qu'il comporte, et de garantir le bien-être social et économique</p>	

	<p>Soutenir les institutions en vue d'établir des stratégies de gestion robuste de la pêche en tenant compte de l'évolution du climat</p> <p>Augmentation de la biomasse halieutique Développement de l'aquaculture</p> <p>Restauration et réhabilitation des récifs coralliens</p> <p>Restauration et réhabilitation de la mangrove</p> <p>Restauration et réhabilitation des verdrières</p>	<p>Commerce</p> <p>Évaluation et suivi de la santé des récifs coralliens et de leur écosystème</p> <p>Surveillance des sites d'alevinage</p>
Tourisme	Développement et promotion de l'écotourisme et du tourisme durable	Créneau du tourisme de haute qualité par opposition au tourisme de masse
Agriculture	<p>Pratiques agricoles intelligentes face au changement climatique</p> <p>Sécurité alimentaire</p> <p>Mettre au point et utiliser des cultures résistantes à la sécheresse, aux parasites et aux maladies</p>	<p>Pratiques agricoles intelligentes face au changement climatique appliquées aux zones côtières</p> <p>Réévaluation des cultures les mieux adaptés à certaines circonstances</p>
Sécurité des ressources en eau	<p>Ressources en eau et accessibilité</p> <p>Augmentation de la collecte et du stockage des eaux</p> <p>Amélioration de l'efficacité dans la distribution et l'usage des eaux (réduction des fuites grâce à la technologie)</p> <p>Renforcement de la gouvernance des ressources en eau</p>	

Infrastructures		Installations de distribution d'eau (réseau de transmission et de distribution résilient) et installations portuaires Prise en compte du changement climatique dans les infrastructures dans les zones côtières	
Énergie		Développement, promotion et déploiement des énergies renouvelables	Transfert de technologies
3- Informations et systèmes d'appui à la prise de décision et gestion des connaissances		Développement des services d'information sur le changement climatique Projections de haute résolution sur le changement climatique	Partage d'informations, TIC
4- Questions juridiques, réglementaires, politiques, de gouvernance et d'application			
		Participation des acteurs non étatiques Promotion de la décentralisation Promotion des synergies, de la cohérence et de la coordination au sein des régions et entre elles (y compris coordination avec les donateurs) Élaboration d'une politique de remplacement saine	Développement institutionnel et renforcement des capacités Dialogue entre les acteurs non étatiques et les communautés Plans/actions conjointes Élaboration des stratégies/plans au niveau intra et inter-régional
Contributions prévues déterminées au niveau national /Contributions déterminées au niveau national		Révision des contributions déterminées au niveau national / intégration du changement climatique Développement de projets susceptibles d'être financés	Activités de coordination inter et intra-régionale pour la mise en œuvre des Contributions prévues déterminées au niveau national

Négociations relatives à la CCNUCC	<p>Développer des arguments scientifiques convaincants en faveur des PEID dans le cadre des négociations relatives à la CCNUCC (prélèvement d'une taxe pour l'acidification, la séquestration du carbone par la mangrove, indemnisation pour les pertes et dommages...)</p> <p>Renforcement de la contribution des PEID aux travaux du GIEC</p> <p>Renforcement de l'engagement des PEID au niveau international</p> <p>Promotion d'une représentation forte et d'une voix unifiée pour le Groupe ACP à la COP 22 et aux COP et réunions du GIEC suivantes</p> <p>Amélioration des connaissances des négociateurs sur les effets du changement climatique</p>	<p>Positions communes / feuille de route commune</p> <p>Défense des intérêts à travers le groupe africain des négociateurs, l'Union africaine et le forum politique de haut niveau des Nations Unies</p> <p>Rôle de plaider du Groupe ACP dans la promotion de la désignation des PEID comme un cas particulier en matière de coopération et de partenariat durable au sein des différentes organisations intergouvernementales</p> <p>Fonds de coopération technique à réactiver</p>
5-Économie bleue /Secteur privé	<p>Évaluation du "capital" bleu</p> <p>Évaluation des biens et services non marchands</p> <p>Séquestration du carbone</p> <p>Données économiques</p> <p>Nouvelles méthodes comptables vertes</p>	
6- Renforcement des capacités, éducation, sensibilisation	<p>Renforcement des capacités (y compris celles des institutions à accéder au financement lié au climat)</p> <p>Renforcement des capacités aux niveaux communautaire et national avec un suivi permanent</p> <p>Éducation et sensibilisation</p> <p>Partage des meilleures pratiques</p> <p>Renforcement des capacités des jeunes et des femmes</p>	<p>Consigner, partager, reproduire et améliorer les modèles de réussite</p> <p>Partage des meilleures pratiques en matière de plaider et d'engagement communautaire</p> <p>Partage d'expériences en matière de formation au niveau communautaire et national</p>

		<p>Echange de visites au niveau intra et inter régional</p> <p>Partage des enseignements tirés de la mise en œuvre des initiatives inter et intra régionales en cours</p>
7-Financement	<p>Évaluation des sources de financement existantes</p> <p>Mécanisme de coordination pour l'allocation des ressources existantes</p> <p>Utilisation du financement existant: Elaboration de projets régionaux dans le cadre du Green fund +</p> <p>Financement innovant en appui à l'économie bleue : mise au point de mécanismes similaires au REDD ou promotion d'un nouveau mécanisme de financement additionnel consacré aux pertes et dommages</p>	
8- Recherche & innovation	<p>Renforcement de la résilience des communautés</p> <p>Élaborer et renforcer la modélisation du changement climatique</p>	<p>Élaborer des activités/plans communs de recherche</p> <p>Données et statistiques relatives à la coopération</p> <p>Partage des outils de projection</p> <p>Adhésion à un réseau de modélisation du changement climatique</p>