

# Intégration des risques liés au changement climatique dans les processus de planification du développement national en Haïti – PNA - Décembre 2023



## Contexte

Située, au cœur des Caraïbes, sur le passage des cyclones et des ouragans, la République d'Haïti reste particulièrement exposée aux phénomènes climatiques extrêmes. Une étude récente menée par German Watch en 2017 place Haïti parmi les 3 pays les plus touchés par les phénomènes météorologiques extrêmes entre 1996 et 2015. Selon l'Indice de risque climatique à long terme (IRC), pendant cette période, Haïti a perdu environ 221.92 M USD et des pertes en vies humaines s'élevant à 3,500. Selon le PDNA, en 2008 seulement, les ouragans et les cyclones ont entraîné une perte de 15% du PIB du pays. Plus récemment, en 2016, l'ouragan Matthew, la catastrophe la plus dévastatrice depuis le séisme de 2010, a fait 473 morts, 339 blessés et des dégâts considérables, dont le coût a représenté 32% du PIB (WB 2017, PDNA 2017), plongeant le pays encore plus dans la pauvreté.

Haïti a élaboré sa Politique Nationale sur les Changements Climatiques en 2016 et a procédé à sa validation en mars 2017. Compte tenu du nouveau profil des menaces actuelles (ouragans, sécheresse) accentuant la pression sur les initiatives de développement, le Gouvernement d'Haïti, à travers les Ministères de la Planification et de la Coopération Externe (MPCE) et de l'Environnement (MDE), veut contribuer à la mise en œuvre de cette Politique Nationale sur les Changements Climatiques à travers un exercice multisectoriel et multidimensionnel.

Le Plan National d'Adaptation (PNA) s'appuie sur les enseignements tirés de la mise en œuvre du Plan d'Action National d'Adaptation (PANA), ainsi que sur les activités complémentaires, en cours de réalisation en Haïti. Le Plan National d'Adaptation (PNA) devra donc donner les orientations sur les mesures de gouvernance à mettre en œuvre en se basant sur des modèles économiques susceptibles d'appuyer ce développement national.

Le PNA devra être endossé non seulement par les différentes instances et autorités de l'Exécutif haïtien (Président, Premier Ministre, Ministres, ministères et organismes autonomes), mais aussi par le Pouvoir législatif, le secteur privé, la société civile, les Universités, ceci avec une portée nationale et un ancrage territorial.

## Objectif

Le projet vise à renforcer les capacités institutionnelles et techniques pour un développement continu de l'Autorité Nationale Désignée (AND) en vue d'une intégration efficace de l'adaptation au changement climatique dans les processus de coordination, de planification et de budgétisation aux niveaux national et sous-national



## Alignement avec le plan stratégique de développement d'Haïti

Le projet s'aligne aux priorités nationales d'adaptation au changement climatique, à la vision du plan stratégique de développement d'Haïti (PSDH), du schéma national d'aménagement du territoire (SNAT) et du plan national de gestion des risques et désastres (PNGRD).



### Domaine d'intervention

Résilience



### Budget

US\$ 2,633,140.00



### Montant décaissé

2,633,140.00 US



### Durée du projet

Septembre 2019 – Décembre 2023



### Partenaires

-Ministère de l'Environnement (MDE)  
-Ministère de la Planification (MPCE)



### Bailleurs de fonds

Fonds Vert pour le Climat



### Localisation



### Contact

#### Chef de projet

Yvio Georges  
[yvio.georges@undp.org](mailto:yvio.georges@undp.org)

#### Représentant résident

Nick Rene Hartman

#### Ministère

MDE, MPCE



Haïti

Programme des Nations Unies pour le développement  
14 rue Reimbold, Bourdon

[www.ht.undp.org](http://www.ht.undp.org)

Suivez-nous sur :



### Plan national d'adaptation

Le Gouvernement d'Haïti dispose d'un Plan National d'Adaptation assorti d'une note de politique (Policy brief) et d'une feuille de route sur le processus menant à l'élaboration du plan couplé d'une stratégie de financement. Lors du processus, 12 ateliers de consultations ont été tenus à l'échelle régional et national avec la participation de plus de 300 acteurs institutionnels représentés par plus de 800 personnes dont 24% de femmes. Aussi, une table sectorielle environnement mise sur pied et 11 coopérations et synergies développées.

### Vulgarisation et diffusion du Politique Nationale sur les Changements Climatiques (PNCC)

Une frange de la population de 10 départements du pays est dotée de connaissances et dispose d'informations sur la Politique Nationale sur les Changements Climatiques. Ainsi, 700 participants dont 23% de femmes et 76 jeunes comprennent mieux les liens entre les changements climatiques et le développement lors de la tenue de sessions de vulgarisation et de sensibilisation ainsi que de la conférence des jeunes sur les changements climatiques.

### Renforcement de capacités

À travers l'appui technique du PNA, un plan de renforcement de capacités institutionnelles a été développé et validé par les parties prenantes. Plus de 1500 personnes jouissent de capacités renforcées sur le genre et changements climatiques ainsi que sur l'utilisation de la plateforme système d'information environnementale (SIE-HAÏTI), les projections climatiques, la budgétisation sensible aux changements climatiques et les solutions fondées sur la nature comme stratégie d'adaptation aux changements climatiques.

### Études & Documentaires

Le Gouvernement d'Haïti dispose d'un socle commun de connaissances et d'enseignements améliorés sur les changements climatiques à travers la réalisation de six études et de trois projets de recherche. Ainsi, la contrepartie nationale s'est pourvue d'une compilation documentaire sur les vulnérabilités et de six études dont une sur les politiques et le développement des idées conceptuelles, d'une autre de type d'inventaire - Stocktaking présentant les gaps dans les informations sur la vulnérabilité aux changements climatiques assorties d'un plan d'action et de quatre autres de types sectorielles sur la vulnérabilité et l'impact des changements climatiques réalisées (zones côtières, ressources en eau, santé, agriculture/biodiversité). De plus, trois projets de recherche (2 de l'Université d'État d'Haïti - UEH et 1 de l'Université Quisqueya-UniQ) ont été conduites sur l'adaptation aux changements climatiques avec un financement issu du programme de recherche du projet PNA.

### Cadre normatif

Le plaidoyer auprès des parties prenantes du projet a conduit à l'élaboration et la validation d'un guide pour l'intégration de Risques climatiques dans le droit haïtien, de trois avant-projets de loi dont d'un avant-projet de loi-cadre sur les Changements Climatiques, et de deux autres sur l'organisation et le fonctionnement du comité stratégique de lutte contre les changements climatiques (projet d'ARRÊTÉ) et le Décret d'application sur les aires protégées de propriété privée (projet de DECRET). Aussi une directive pour la formulation et la mise en œuvre d'une politique scientifique et technique et une circulaire portant l'appel à la mobilisation générale pour un nouvel ordre écologique ont été produites avec l'appui du projet PNA. Les changements climatiques ont été aussi intégrés dans deux référentiels clés du pays (le SNAT et le PSDH) et le même chantier a été lancé pour la budgétisation sensible aux CC avec une activité pilote d'intégration des CC dans le budget sectoriel d'investissement du MRNDR. Un Guide d'intégration de l'adaptation aux changements climatiques au niveau régional et local a été développé pour compléter ce cadre normatif. Sur le plan stratégique, un protocole de coopération a été signé avec le Centre de recherche et d'enseignement supérieur en agriculture tropicale (CATIE) sur plusieurs thématiques environnementales. Toutes ces contributions tendent donc à améliorer le cadre normatif en matière de solutions pour l'environnement et le développement en Haïti.

## Défis et opportunités

L'implication effective des acteurs concernés pourra garantir une bonne mise en œuvre du projet. Par ailleurs, la mise en place d'un mécanisme interministériel pour la coordination des actions d'adaptation permettra une appropriation commune par les différents ministères sectoriels des différentes actions à entreprendre en fonction des besoins prioritaires du pays en matière d'adaptation en Haïti

