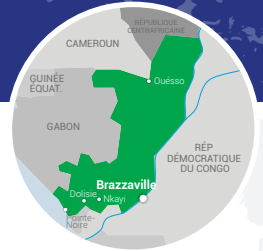


# Adapt'Action

## AU CONGO



Le Congo est exposé à plusieurs risques climatiques à l'horizon 2050 :

**+ 1 à + 3° C**  
DE TEMPÉRATURE  
ANNUELLE MOYENNE

**+ 20 à 86 cm**  
DE NIVEAU DE LA MER\*

En collaboration avec Expertise France, l'AFD a mis en place **Adapt'Action**, un outil qui accompagne le Congo (i) pour mieux anticiper et gérer les effets du changement climatique et (ii) pour diversifier durablement son économie.

Sous la coordination du ministère du Tourisme et de l'Environnement et à travers une subvention de 2 millions d'euros, Adapt'Action intervient sur 3 axes de façon simultanée et complémentaire.

### 1. CONSOLIDER LA GOUVERNANCE CLIMATIQUE

Adapt'Action contribue à renforcer : i) le dispositif institutionnel et les capacités techniques des acteurs congolais sur l'analyse de vulnérabilité, l'élaboration de scénarios climatiques et la réalisation d'inventaires de Gaz à effet de serre ; ii) la mise en réseau des partenaires de la société civile ; iii) La concertation intersectorielle pour favoriser une appropriation élargie de la Contribution Déterminée au Niveau National (CDN) et traduire en actions concrètes les engagements climatiques du pays.

### 2. PRENDRE EN COMPTE LES ENJEUX CLIMATIQUES DANS LES POLITIQUES SECTORIELLES

Pour appuyer le Congo dans la mise en œuvre de sa CDN, Adapt'Action concourt à la préparation du plan national climat (PNC).

\*Source : Programme d'Adaptation en Afrique en République du Congo/PNUD 2013.

Le phénomène de submersion marine lié à la montée du niveau de la mer constitue une menace sur la ressource d'eau potable en zone côtière. Adapt'Action participe à l'élaboration du schéma directeur d'approvisionnement en eau potable de la ville de Pointe-Noire.

L'érosion hydrique liée à la forte pluviométrie enregistrée ces dernières années se traduit par la récurrence des inondations en zone urbaine. La facilité Adapt'action finance la réalisation d'une étude de vulnérabilité sur l'érosion hydrique à Brazzaville en vue de proposer un plan de gestion des eaux pluviales adapté aux projections climatiques.



Crédit photo : Sadia Demarquez - Adapt'Action

## Impacts attendus

- **Consolidation** des dispositifs techniques et institutionnels pour la mise en œuvre de la CDN.
- **Mise en cohérence** des politiques publiques avec les engagements climatiques.
- **Préparation** de projets d'investissements structurants pour la résilience climatique.

### 3. PRÉPARER DES PROJETS D'INVESTISSEMENTS STRUCTURANTS

Le Congo s'est engagé dans une démarche de conservation et de valorisation économique durable de ses écosystèmes. Adapt'Action soutient la réalisation d'études de vulnérabilité axées sur la capacité d'adaptation des écosystèmes.

Ces études permettront de préparer des projets d'investissement visant : i) la valorisation agricole des zones de savane ; ii) la protection des tourbières et des mangroves, zones à haut potentiel de capture de CO2 ; iii) l'exploitation planifiée et adaptée de la zone côtière pour faire face aux risques climatiques.

.....  
[www.afd.fr/adaptaction](http://www.afd.fr/adaptaction)  
.....

#MondeEnCommun

