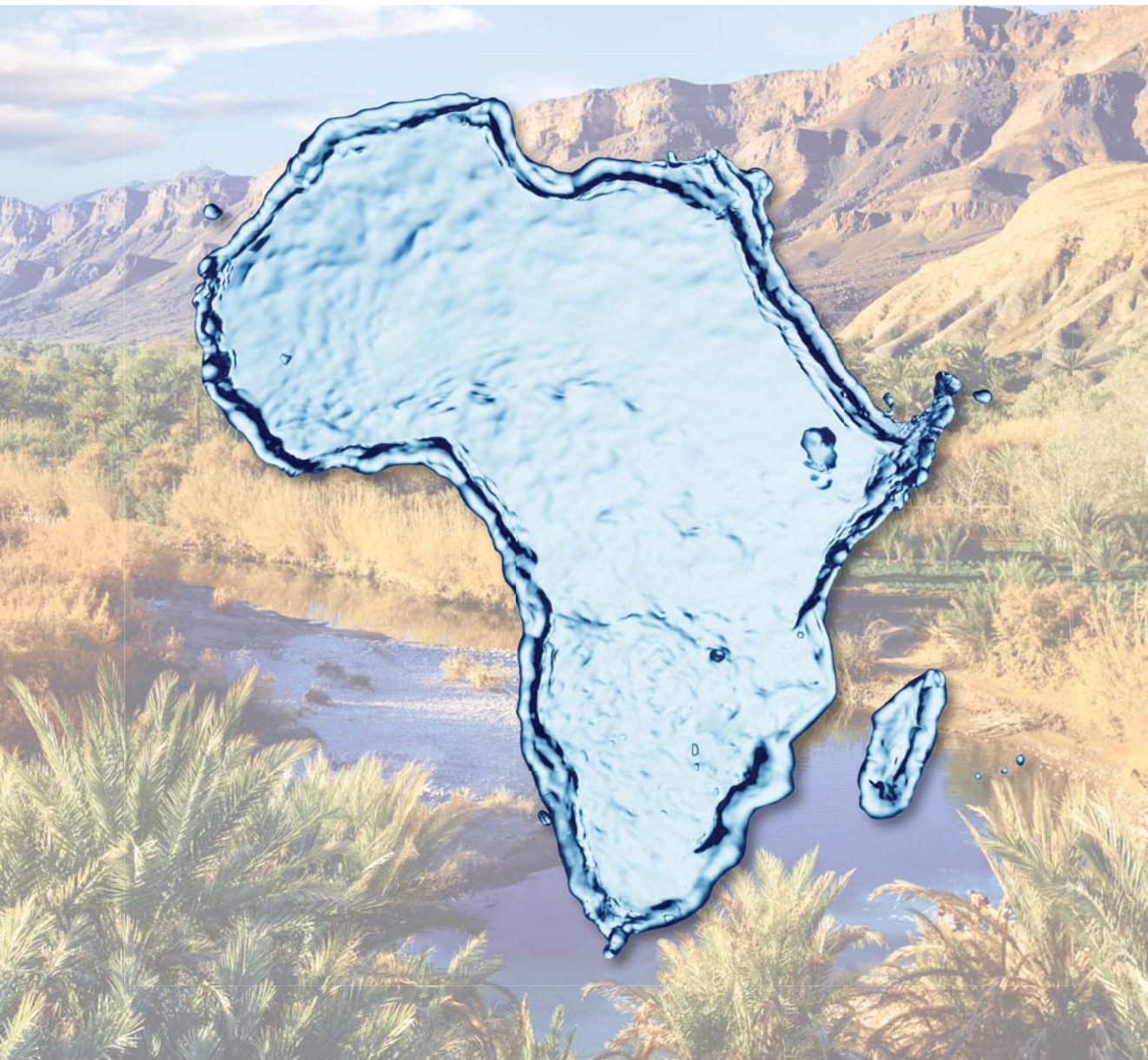




MARRAKECH
COP22|2016|CMP12
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE



Initiative
WATER FOR AFRICA



AFRIQUE : CHIFFRE CLÉS

- 6% de la superficie du globe
- 30 415 873 Km²
- 5 grandes régions :
Afrique du nord, Afrique de l'Ouest, Afrique centrale, Afrique de l'Est et Afrique australe
- 16% de la population mondiale en 2010
- 64% de la population en milieu rural



L'AFRIQUE, DEUXIÈME CONTINENT LE PLUS SEC AU MONDE

670 mm de précipitations annuelles contre 814 mm au niveau mondial

4000 milliards de m³ d'eau douce par an : 9% des ressources mondiales en eau douce



Plusieurs zones climatiques : méditerranéen, aride, tropical sec, tropical humide, tropical équatorial

Plus de 40% de la population africaine vit dans les zones arides, semi-arides et sous humides

La proportion de la population africaine risquant d'être soumise à une carence en eau est de 38%

L'EAU Y EST INÉGALEMENT RÉPARTIE

Ratio annuel par habitant (m³/an/hab) :

- Afrique du Nord : 400 -700
- Afrique de l'Ouest et de l'Est : 1000-5000
- Afrique centrale : > 13 000
- Afrique australe : 5000-9000



CONTINENT SOUS-ÉQUIPÉ EN INFRASTRUCTURE HYDRAULIQUE

Faible capacité de stockage d'eau brute : environ 1170 Km³ (Plus de 1270 barrages)

Barrages concentrés dans l'Afrique australe avec 44% et l'Afrique du nord avec 18% et la région la moins équipée en barrages est l'Afrique centrale avec près de 5%

Seulement 20% des ressources en eau disponibles en Afrique sont stockés annuellement dans des barrages

Faibles taux d'utilisation des ressources en eau renouvelables

Superficie irriguée faible : seulement 5% des terres cultivées

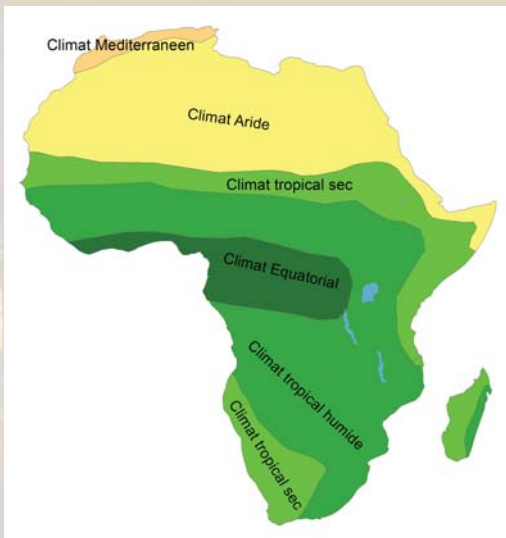


L'AFRIQUE EST TRÈS EN DESSOUS DES MOYENNES MONDIALES POUR LA MAJORITÉ DES INDICATEURS DE DÉVELOPPEMENT LIÉS À L'EAU ET À L'ASSAINISSEMENT

Un tiers de la population africaine, soit 330 millions, n'a pas accès à l'eau potable

Seulement 64% des africains ont accès à des sources d'eau améliorées

Moins de 10% du potentiel hydroélectrique est exploité



L'AFRIQUE EST LE CONTINENT LE PLUS VULNÉRABLE AUX EFFETS DE CHANGEMENT CLIMATIQUE

Sept des dix pays les plus menacés par le changement climatique sont en Afrique



L'eau est le premier secteur à travers lequel la population en Afrique subit les impacts **du changement climatique**

La partie aride et subtropicale sèche de l'Afrique, devraient être la **région où le changement climatique sera le plus important à l'horizon 2100**

47% de la population africaine a été confrontée à un stress hydrique en 2000 et pourrait passer à **65% en 2025**



Les régions **déjà touchées par une forte aridité** comme le Sahel doivent s'attendre à une augmentation des épisodes de sécheresse

L'Afrique, est aussi exposée aux **risques plus grands d'inondation**

Les effets négatifs des **changements climatiques** réduisent d'ores et déjà le **PIB de l'Afrique d'environ 3 %**

Les changements dans le secteur de l'eau sont également à **l'origine du phénomène** de migration

L'Afrique manque de fonds alloués à l'eau et à l'assainissement

L'Afrique, principale victime des désastres liés au **changement climatique** et qui a besoin de financements et de savoir-faire reçoit **moins de 5%** des fonds climatiques totaux



Initiative
WATER FOR AFRICA

DÉFIS

Développement des infrastructures de mobilisation et de maîtrise des ressources en eau

Renforcement de la Santé et la Sécurité alimentaire :

- Généraliser l'accès à l'eau potable (près de 330 millions d'africains ont besoin d'accéder aux services de l'eau potable)
- Passer de l'agriculture de subsistance à une agriculture irriguée et productive

Mobilisation des financements pour réaliser des infrastructures de distribution d'eau potable et d'assainissement (11 milliards \$US/an à mobiliser)



TEMPS DE L'ACTION

Engager un **agenda spécifique** pour l'eau et le changement climatique en Afrique

Elaborer et adopter un Plan d'Action Prioritaire pour atteindre les Objectifs du **Développement Durable** liés à l'eau en Afrique

FINANCEMENT ACCESSIBLE

Faciliter l'**accès des projets** africains au financement : climat, classique, **PPP**

Créer un **fonds spécifique** pour l'Afrique



Initiative

WATER FOR AFRICA

MISE EN ŒUVRE

RENFORCEMENT DES CAPACITÉS

COOPÉRATION INTERNATIONALE

TRANSFERT DE TECHNOLOGIE ET DE BONNES PRATIQUES

MISE EN PLACE D'UN MÉCANISME D'INCUBATION ET DE SUIVI DES PROJETS ET DES ENGAGEMENTS



Initiative WATER FOR AFRICA

INITIÉE PAR :

EN PARTENARIAT AVEC :

Ministère Délégué chargé de l'Eau, Maroc

Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer, France

Conseil Mondial de l'Eau

Banque Africaine de Développement



Initiative
WATER FOR AFRICA



Royaume du Maroc



Ministère délégué auprès du Ministre de l'Énergie,
des Mines, de l'Eau et de l'Environnement,
chargé de l'Eau

