

JOURNÉES INTERNATIONALES DE
MACROÉCONOMIE ET DE FINANCE 2024
ÉDITION SPÉCIALE

22-24 Mai 2024
Dakhla, Maroc

**Intégration
Économique
en Afrique :**
La voie vers un
avenir plus prospère



PLAIDOYER DE L'UCESA POUR UNE ACTION AFRICAINE FACE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Moncef Ziani - Rapporteur



Union des Conseils Économiques et Sociaux et Institutions Similaires d'Afrique
Union of Economic and Social Councils and Similar Institutions of Africa
اتحادا دلمجالس الاقتصادية واجتماعية او لمؤسساتا تلمماتلية في أفريقيا

CONTENU

- 01** ● Contexte
- 02** ● Enquête de l'UCESA
- 03** ● Plaidoyer de l'UCESA
- 04** ● Mobilité climatique en Afrique



1- Contexte : impact du changement climatique en Afrique

- Faibles émissions des GES
- Forts impacts du CC
- Forte vulnérabilité
- Fort besoin d'adaptation



Inondations



Sécheresse



Montée des eaux et érosion côtière

Pourquoi un plaidoyer de l'UCESA ?

- L'UCESA porte légitimement la voix des citoyens à travers les CES (ADN) – écoute de la part des pouvoirs publics et promotion de l'approche participative
- Promouvoir une action climatique efficace, centrée sur les besoins différenciés des citoyens africains



La voix des citoyens : entendue & prise en compte – Programmes de lutte contre les CC (national, régional & international)



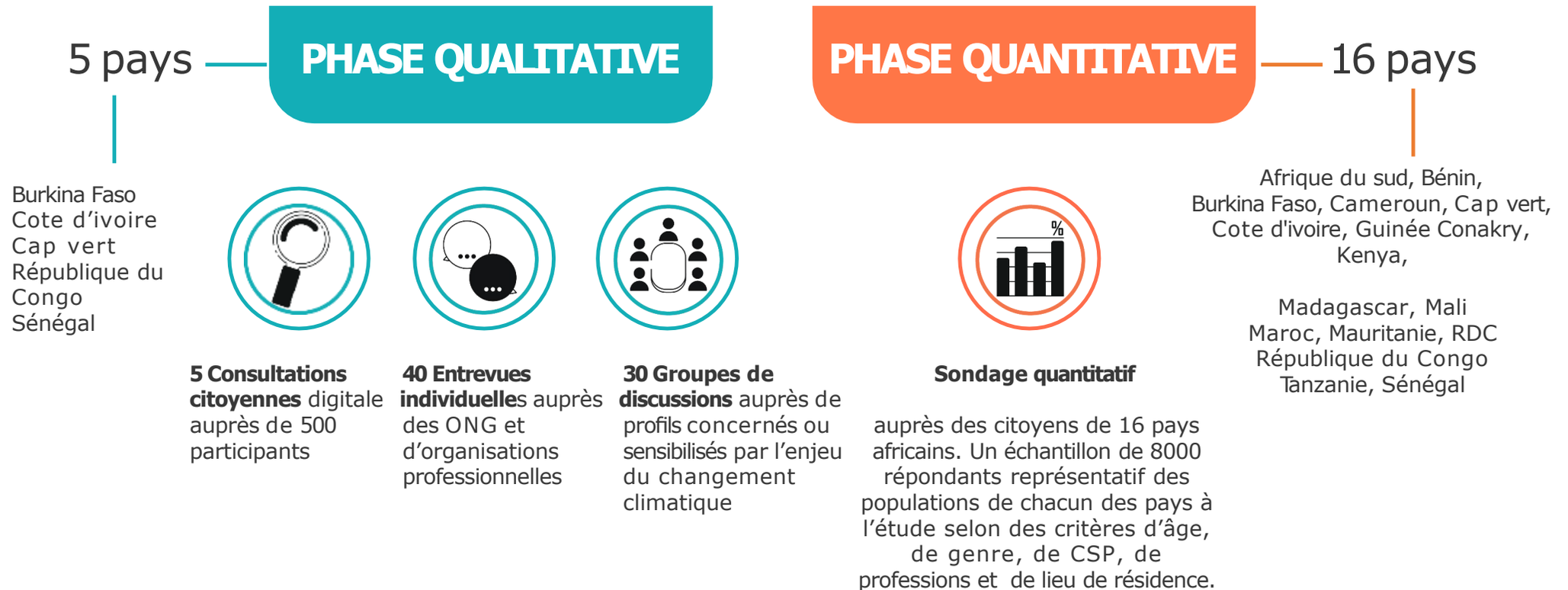
**Principaux
enseignements**

2- ENQUÊTE DE L'UCESA

**SUR LA PERCEPTION
DU CHANGEMENT
CLIMATIQUE PAR
LES CITOYENS
AFRICAINS**

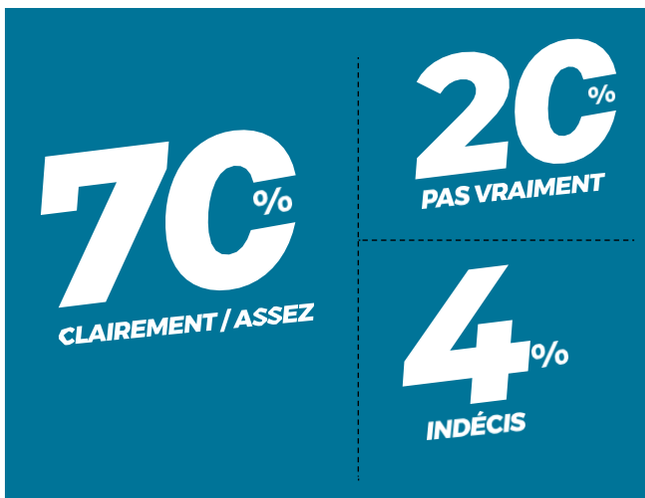
DÉMARCHE MÉTHODOLOGIQUE

16 pays couverts et plus de 8 200 citoyens sondés

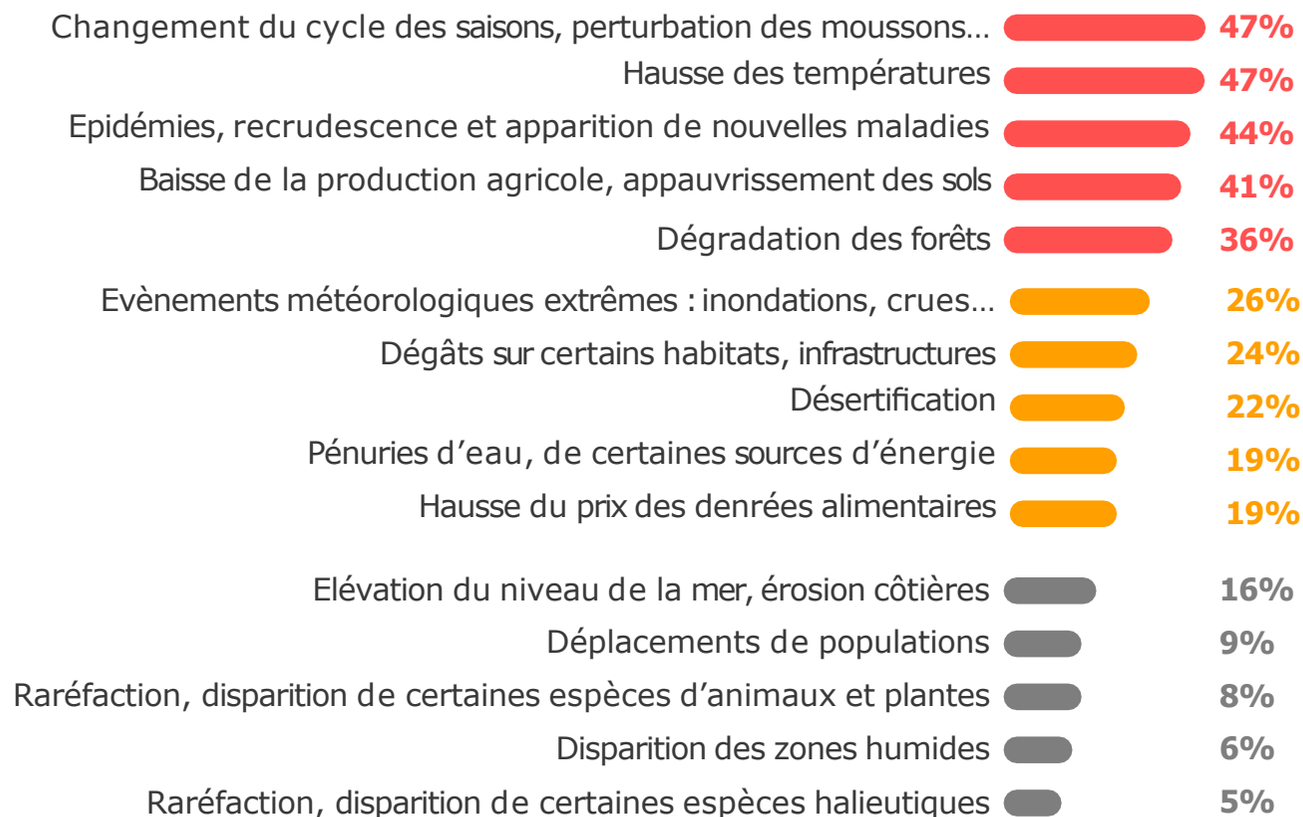
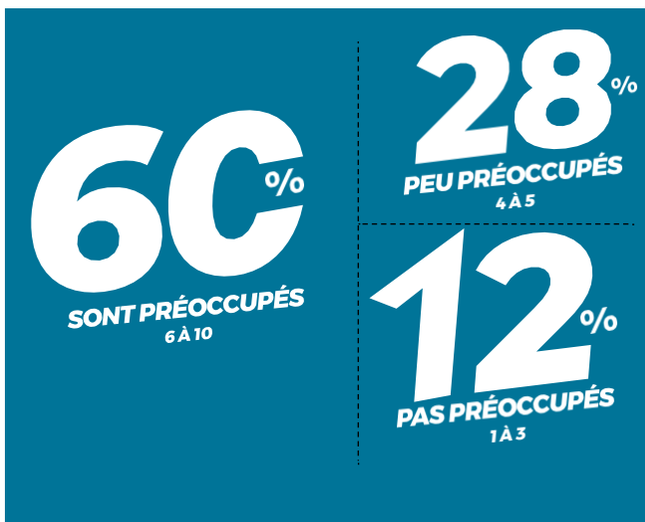


QUELQUES RÉSULTATS 1/5

Sept citoyens sur dix (**70%**) déclarent déjà **subir** leurs conséquences là où ils résident ou ils travaillent.

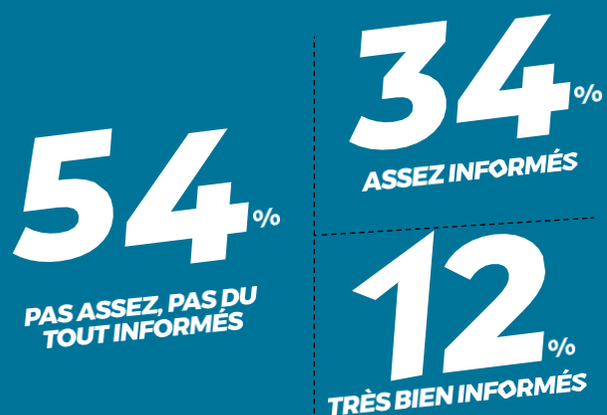


Six citoyens sur dix (**60%**) sont déjà préoccupés par le changement climatique



QUELQUES RÉSULTATS 2/5

Un peu plus de cinq citoyens sur dix (**54%**) estiment **ne pas être assez informés** sur le changement climatique.



Ceci souligne tout l'enjeu de l'accessibilité à l'information et sa vulgarisation...

Un sentiment de sous information face à cet enjeu

Des populations africaines qui s'estiment dans leur majorité pas assez voire pas du tout informées sur les enjeux et les impacts du changement climatique.



Ouvriers agricoles
77%



Sans emploi
60%



Insulaires
73%



Zones rurales
57%

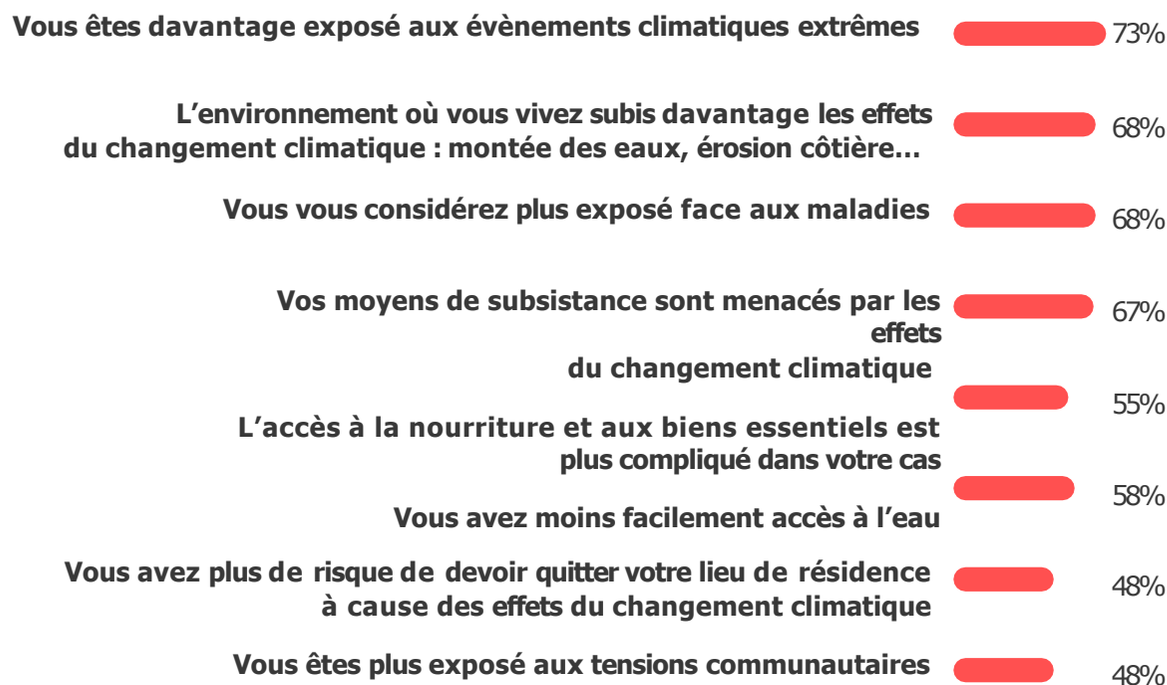
QUELQUES RÉSULTATS 3/5

Un peu plus de six citoyens sur dix (61%) partagent un **sentiment d'injustice** climatique.

61%



Injustices majeures ressenties



QUELQUES RÉSULTATS 4/5

Près de **6 africains sur 10** se disent **déjà engagés** dans la lutte contre le changement climatique

59%
TRÈS, PLUTÔT ENGAGÉ

29%
PEU ENGAGÉ

9%
PAS DU TOUT ENGAGÉE

NSP 2%



Reboisement au Cabo verde

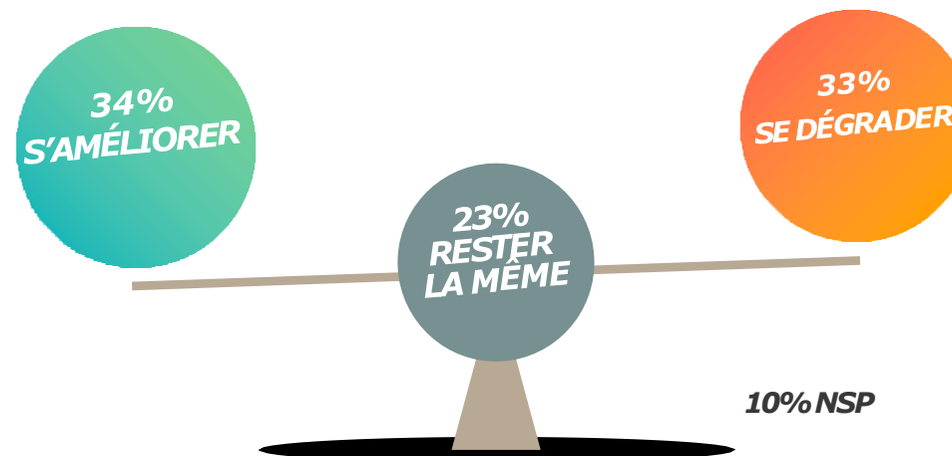


Collecte des ordures au Burkina Faso

QUELQUES RÉSULTATS 5/5

Niveau d'optimisme des africains face à l'avenir dans un contexte de CC

34% des africains **optimistes**
face à l'avenir contre 33%
pessimistes



**SYNERGIE &
CONVERGENCE**
entre
PERCEPTION des
citoyens
et **CONNAISSANCES
SCIENTIFIQUES**

Climate Change 2022
Impacts, Adaptation and Vulnerability

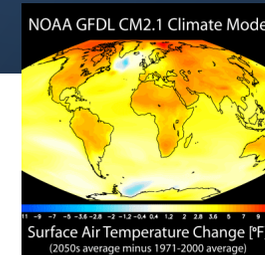
Summary for Policymakers



Forte convergence entre la perception citoyenne et la science



Enquête “perception”



Science

Causes du CC

Déforestation comme cause directe - Selon **51% des citoyens**

Déforestation comme cause indirecte

Impacts du CC

- Canicules
- Sécheresses
- Inondations
- Tempêtes
- Augmentation des épidémies...
- Impacts sur la santé
- Infrastructures...

- Augmentation des températures
- Sécheresses récurrentes
- Événements extrêmes
- Augmentation des épidémies..., pertes de vies humaines

Synergies escomptées

Pour les citoyens

- Compléter les connaissances sur le CC
- Participer plus activement à la mise en œuvre des programmes d'adaptation et relayer les messages de sensibilisation

Pour la communauté scientifique

- Bénéficier de connaissances empiriques et savoir-faire ancestraux
- Proposer des solutions adaptées aux contextes locaux et appropriables par la population

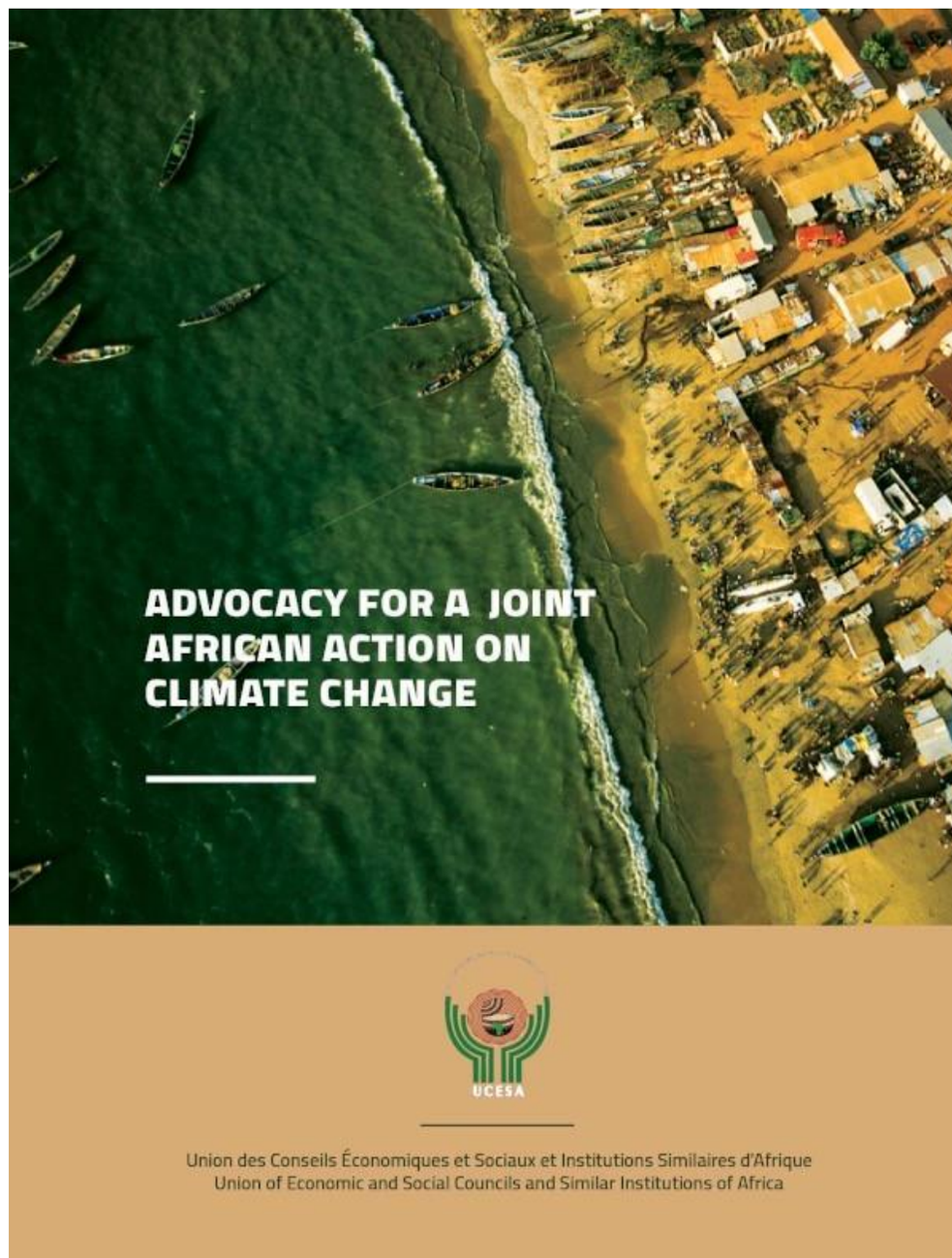


3- Plaidoyer : Pour une action africaine face au changement climatique



Objectifs

- **Mettre en lumière la perception des citoyens africains sur le changement climatique**
- **Faire valoir leur position sur les réponses à privilégier**
- **Co-construire des prises de positions communes et des recommandations d'action**



Utilité du Plaidoyer de l'UCESA

- Support d'orientation pour les politiques publiques
- soutien aux positions africaines portées par les négociateurs africains : argumentaires basés sur le vécu des citoyens
- Construire un narratif africain : faire entendre la voix du citoyen africain dans les stratégies d'adaptation - agendas des CER & de l'UA



outil pour faciliter le dialogue et la médiation entre toutes les parties prenantes

Principales actions préconisées

- Développer une agriculture climato-intelligente & des politiques de sécurité alimentaire solidaires
- Adapter les systemes de santé capables de faire face aux crises sanitaires induites par le CC
- Renforcer la résilience des habitats et des infrastructures

Principales actions préconisées

- Gestion intégrée des ressources hydriques et recours aux eaux non conventionnelles
- Développer des programmes de recherche, notamment dans les services écosystémiques marins
- Renforcer la capacité de financement de l'adaptation et de l'atténuation

Declinaison à l'échelle nationale UCESA-BAD

- Côte d'Ivoire
- Burkina Faso
- Sénégal

- Bénin
- Maroc

4- Mobilité climatique

- Importance du phénomène : **plus de 84 millions** de personnes en Afrique d'ici 2050
- Impacts sur les écosystèmes et précarisation des populations
- Nécessité d'en tenir compte dans les programmes de lutte contre les effets du CC





Recours aux deep dives

pourquoi : disposer des données & connaissances sur les migrations climatiques en mettant à contribution les compétences et les acteurs locaux

corroborer & affiner les constats des projections de mobilité climatique

alimenter la co-construction des plans de développement locaux

Comment : forte implication des CES : rôle fédérateur & moteur (mobiliser l'expertise, les parties prenantes et mener des plaidoyers)

contribution des pays & de l'UCESA : co-financer la réalisation des deep dives

pérenniser l'action : dispositif qui lie les CES, universités, ONG, territoires et instances d'intégration

An underwater photograph showing a large school of fish swimming in clear blue water. In the lower right, a diver is visible, partially obscured by a bright light flare. The text 'Merci de votre attention' is overlaid on the right side of the image.

Merci de
votre
attention