



Projet de l'Alliance Mondiale contre le Changement Climatique Plus - volet Afrique de l'Ouest - GCCA+ AO



BILAN D'ACTIVITÉS 2021
Synthèse

Espace CEDEAO (15 pays) + Tchad et Mauritanie :



Types d'activités et bilan 2021

Activité du projet



Réalisations 2021



Objectifs à atteindre 2022

1



Renforcer le leadership institutionnel de la CEDEAO sur le climat à travers l'émergence de stratégies régionales et de dispositifs communautaires à destination des pays membres.



1- Opérationnalisation du Comité Interdépartemental Environnement (CIDE) de la CEDEAO qui rassemble toutes les directions sectorielles de la Commission.

En 2021 : 3 réunions du CIDE pour piloter le processus d'élaboration de la Stratégie Régionale Climat (SRC) de la CEDEAO.

2- Développement de la Stratégie Régionale Climat dont une première consultation régionale des Etats membres et parties prenantes régionales réalisée en 2021.

3- Organisation à la COP26 de 2 side-events sur la valeur ajoutée de l'échelon régional dans la lutte contre les changements climatiques, avec l'Union Européenne, l'Union Africaine, le Secrétariat ACP, la CEDEAO, le CILSS et des Etats membres.

4- Soutien à la Déclaration Climat des Chefs d'Etats de la CEDEAO fin 2021.



Une stratégie régionale climat pour catalyser l'action climat régional et soutenir la mise en œuvre de l'Accord de Paris en AFO.

Un mécanisme de coordination climat multisectoriel opérationnel.

2



Appuyer les pays ouest africains dans la mise en œuvre opérationnelle de leurs engagements pris lors de l'Accord de Paris.



1- Appuis à la mise en œuvre et à la révision des Contributions Déterminées au niveau National (CDN) dans 4 pays (Guinée Bissau, Libéria, Sierra Leone, Togo)

- Guinée Bissau : accompagnement du Ministère de l'Environnement et de la Biodiversité au diagnostic de la mise en œuvre de sa CDN et à la définition de la feuille de route sa révision ;
- Sierra Leone : accompagnement de l'Environmental Protection Agency dans la collecte et l'analyse de données d'adaptation aux changements climatique et la révision de sa CDN ;
- Libéria : accompagnement de l'Environmental Protection Agency dans l'organisation d'un dialogue national sur le changement climatique ;
- Togo : appui au Ministère de l'Environnement et des Ressources forestières pour la territorialisation de la CDN.

2- Diffusion de la revue de capitalisation « Histoires de CDN en Afrique de l'Ouest » dont le 1er numéro est préfacé par Sékou Sangaré, Commissaire à la CEDEAO.



4 pays soutenus dans la mise en œuvre et la révision de leur CDN

&

Diffusion de bonnes pratiques en matière de climat en Afrique de l'Ouest.

Types d'activités et bilan 2021

Activité du projet



Réalisations 2021



Objectifs à atteindre 2022

3



Appuyer l'information et la recherche sur les données en lien avec le climat et ses impacts.



1- Mise à jour et harmonisation des bases de données hydro-climatologiques sous logiciels HYDROMET et CLIDATA au Bénin, en Mauritanie, en Gambie, au Nigeria, au Sénégal et au Togo, avec l'appui du CILSS et formation de 64 cadres des ministères chargés de l'environnement et des ressources en eaux sur ces logiciels.

2- Poursuite des travaux des mesures de suivi carbone et des 4 thèses doctorales sur le suivi carbone dans 4 sites forestiers représentatifs des écosystèmes de forêt en Afrique de l'Ouest (Bénin, Niger, Burkina-Faso et Ghana).

3- Cadrage de la conception d'une bibliothèque numérique des bonnes pratiques agro-écologiques résilientes et sobres en carbone en Afrique de l'Ouest.



17 pays avec des bases de données hydroclimatologiques harmonisées et à jour.

Des références scientifiques publiées sur les mesures du carbone des forêts ouest africaines.

Une plateforme numérique régionale de partage des bonnes pratiques agro-écologiques intégrant le climat.

4



Renforcer les capacités des négociateurs nationaux, créer un groupe de travail régional et faire émerger des positions régionales communes.



1- Déploiement du Groupe Régional d'Appui aux Négociations Internationales sur le Climat de la CEDEAO (GRANIC).

2- Analyse et briefing sur les priorités de la région (finance climat, transparence, adaptation, pertes et dommages, atténuation & ambition).

3- Co-animation de 2 ateliers régionaux rassemblant les points focaux CCNUCC des 15 Etats membres de la CEDEAO pour préparer la COP26.

4- Appui à la publication d'un communiqué conjoint CEDEAO UEMOA CILSS exprimant les attentes de la région vis-à-vis de la COP26

5- Accompagnement des Etats membres par le GRANIC de la CEDEAO lors de la COP26 à Glasgow pour favoriser des positions communes en direct des négociations.



Un groupe régional d'appui aux négociations internationales sur le climat au bénéfice de positions ouest africaines communes.

Types d'activités et bilan 2021

Activité du projet



Réalisations 2021



Objectifs à atteindre 2022

5



Renforcer l'offre de formations diplômantes sur les changements climatiques dans la région, incluant l'apprentissage numérique.



1- Soutien à 23 étudiants pour suivre le Master professionnel en Changement Climatique et Développement Durable (MCCDD) : 10 pays de l'espace CEDEAO-CILSS représentés ;

Au total 48 étudiants : 120% de la cible initiale.



Au moins 40 professionnels diplômés en master sur les changements climatiques.



2- Publication du baromètre sur le E-learning en sur les changements climatiques en Afrique de l'Ouest et validation d'un plan de renforcement de capacités via l'apprentissage numérique sur les changements climatiques en Afrique de l'Ouest :



Conception d'un centre régional dématérialisé sur le E-learning sur les changements climatiques.

6



Soutenir l'innovation en matière d'agriculture intelligente face au climat pour un développement durable à travers le soutien à des projets pilotes de terrain.



1- 15 projets pilotes lancés par la CEDEAO en cours d'exécution ; Conception d'une capitalisation régionale sur les facteurs de succès de l'adaptation en partenariat avec le projet PAE Programme Agroécologie (AFD-UE) - 30 projets dans les 17 pays CEDEAO CILSS

2- Couverture de 1 100 hectares au moyen d'approches et de technologies intelligentes face au climat.

3- Déjà 18 000 producteurs adoptant de bonnes pratiques d'agriculture intelligente face au climat promues les projets pilotes.



15 projets-pilotes d'adaptation, incluant les solutions basées sur une approche écosystémique, financés à hauteur de 3,2 millions € et capitalisés au niveau national et au niveau régional pour alimenter l'ECOWAP et la stratégie régionale Climat de la CEDEAO.

Types d'activités et bilan 2021

Activité du projet



Réalisations 2021



Objectifs à atteindre 2022

7



Faciliter l'accès aux financements climat.



- 1- Appui à la Banque d'investissement et de développement de la CEDEAO (BIDC) pour son accréditation au Fonds Vert pour le Climat (FVC).
- 2- Appui à la préparation du dossier de FMCA (Financial Management Capacity Assessment) de l'Agence Régionale pour l'Agriculture et l'Alimentation (ARAA).
- 3- Soumission du dossier d'accréditation de la CEDEAO comme membre observateur auprès du Fonds vert pour le climat.
- 4- Finalisation d'une 1ère version de note conceptuelle de projet régional sur la résilience des systèmes agro-pastoraux en Afrique de l'ouest pour une soumission au FVC.
- 5- Appui à l'opérationnalisation de l'instrument financier régional « Initiative Ouest-Africaine pour l'Agriculture Intelligente face au Climat (WAICSA) ».

- 1- Les flux de financements climat dans la région sont suivis pour les exploiter et orienter efficacement.



- 2- 4 projets climat élaborés et soumis pour financement.
3. Capacités endogènes régionales de mobilisation des fonds climat renforcées.

