



RÉPUBLIQUE TOGOLAISE

ATELIER TECHNIQUE DU RESEAU FRANCOOPHONE SUR LA TRANSPARENCE : ARRANGEMENT INSTITUTIONNEL ET REPORTING DES SOUTIENS DU TOGO

M. Bouraima OURO-GOUNI, Géographe, Point focal national NDC
Partnership ; Direction de l'environnement

25 mai 2023

Contenu

- 1 **Contexte**
 - 2 **Arrangement institutionnel**
 - 3 **Besoins financiers, technologiques et de renforcement des capacités et aide reçue dans le cadre du 2^e BUR**
 - 4 **Conclusion**
-

- ❑ Le Togo a engagé plusieurs initiatives en vue de la mise en œuvre de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques.
- ❑ En effet, au titre de ses engagements vis-à-vis de cette convention, le Togo a :
 - préparé et soumis ses **Communications nationales** (2001, 2011, 2015 et 2022) et ses **Rapports biennaux actualisés** (2017, 2021) ;
 - préparé et adopté son **PANA en 2009** et son **PNA** en 2017 ;
 - élaboré et adopté sa **Stratégie nationale REDD+** en 2021
 - **préparé la première communication relative à l'adaptation aux changements climatiques en 2023.**
- ❑ Au titre de l'Accord de Paris (COP 21), le Togo s'est engagé à réduire ses émissions de gaz à effet de serre à travers ses **Contributions déterminées au niveau national (CDN)**.

- ❑ Le Togo dans le cadre de l'élaboration de ses différents rapports a mis en place un arrangement institutionnel robuste.
- ❑ Dans son 2^e rapport biennal actualisé, le Togo a relevé ses besoins en termes de renforcement des capacités, de transfert de technologie et d'aide financière;
- ❑ Il fournit également des informations sur l'aide reçue et promise au Togo par les différents partenaires et fonds
- ❑ Ceci est un véritable atout dans le cadre de notre RBT

2

Arrangement institutionnel

3

Besoins financiers, technologiques et de renforcement des capacités et aide reçue dans le cadre du 2e BUR

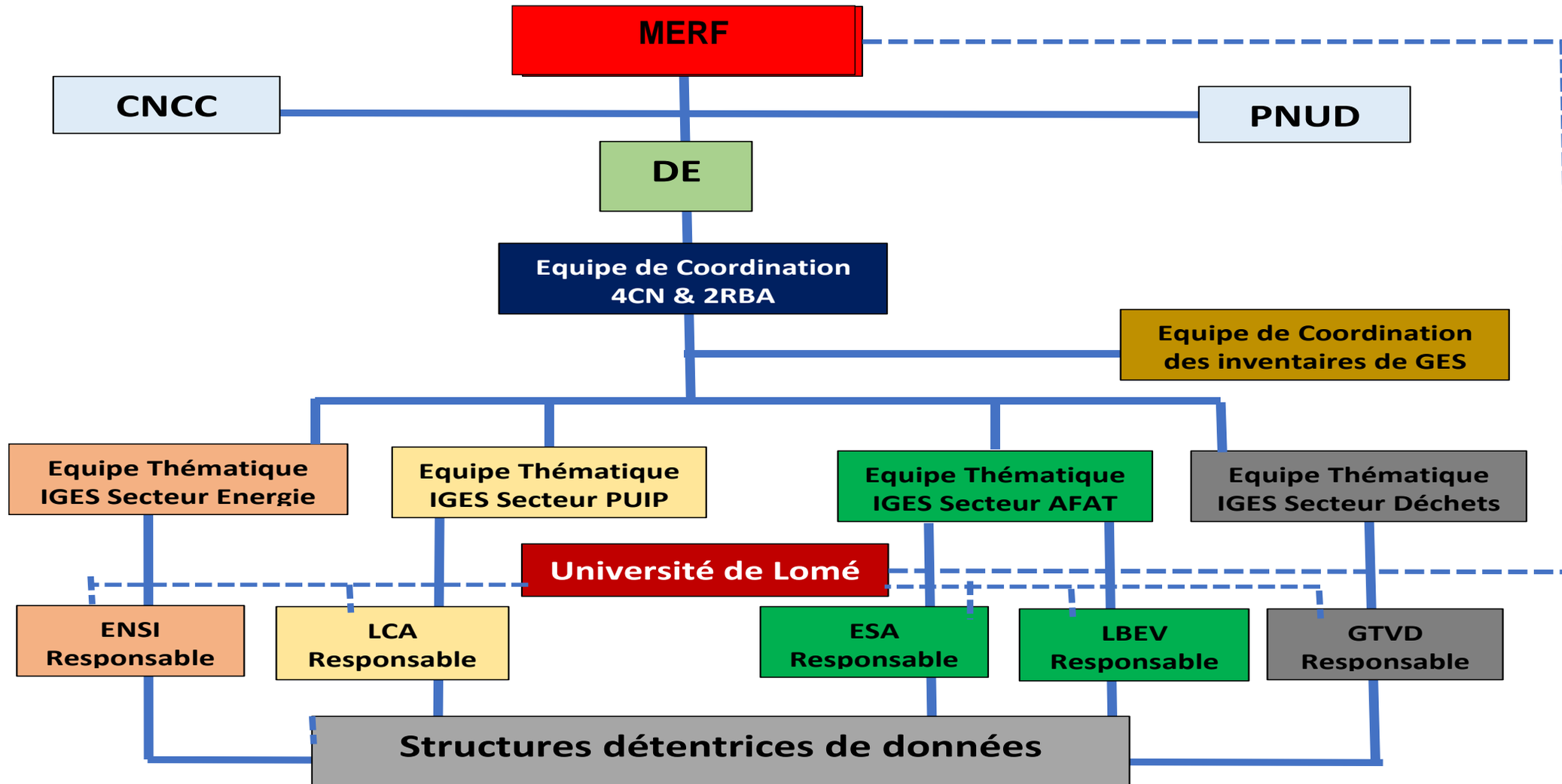
4

Conclusion

Arrangements institutionnels

- ❑ La planification des principales tâches pour la préparation des rapports nationaux relatifs à la mise en œuvre de la CCNUCC a été guidée par les exigences et recommandations de notification contenues dans les lignes directrices du GIEC en l'occurrence pour la préparation des Communications Nationales (décision 17/CP.8) et les rapports biennaux actualisés (décision 2/CP.17 et son annexe III).
 - ❑ Au vu de ce qui précède l'arrangement institutionnel ci-après a été proposé
-

Figure: Cadre institutionnel pour la préparation des communications nationales et des rapports biennaux de mise à jour des inventaires de GES au Togo



Architecture institutionnel et juridique mise en place pour la mesure, notification et vérification des informations climatiques

Cette architecture a été faite dans le cadre du projet CBIT financé par le PNUE et mise en œuvre par le FEM
Ce cadre est institué par l'arrêté n°016S/SG/MERF du 09 mars 2023

- le juridique
- l'institutionnel
- l'opérationnel

Ce nouveau cadre mis en place vient relever le défis du manque d'encrage institutionnel de l'ancien cadre mis en place pour les rapports au titre de la convention

Le mécanisme national de MRV dans le cadre de l'information et de la transparence climatique a pour objet la gestion des données relatives aux activités d'émissions de gaz à effet de serre, d'adaptation, d'atténuation et de soutien afin de garantir la transparence climatique.

Le cadre mis en place comprend:

❑ Comité national pour les changements

climatiques (CNCC)

❑ Secrétariat technique

❑ Groupes de travail technique

Le Comité national pour les changements climatiques (CNCCC) est l'organe d'orientation et de décision du système national d'information et de transparence climatique (SN-ITC)

Le Secrétariat technique est l'organe de coordination du mécanisme national de mesure, notification et vérification dans le cadre de l'information et de la transparence climatique.

Il est assuré par la Direction de l'environnement

Trois groupes de travail thématiques composent le troisième organe,

IL s'agit:

Groupe de travail « Mesure »

Groupe de travail « Emission »

Groupe de travail « Soutien »

NB: Chaque organe a sa composition et ses missions bien définies

3

Besoins financiers, technologiques et de renforcement des capacités et aide reçue dans le cadre du 2e BUR

4

Conclusion



□ Aide nécessaire

Les besoins de renforcement de capacités et en transferts de technologies, identifié pour la période 2020-2030 ont été identifiés et consignés dans le tableau ci-après

☐ Aide nécessaire (A titre d'exemple)

Besoin identifié	Aide nécessaire	Type d'aide demandé	À quel moment et combien de temps l'aide est-elle nécessaire ?	Budget national disponible (en millier USD)	Aide financière requise (en millier USD)
Appropriation de la méthodologie 2006 du GIEC	Renforcement des capacités des experts nationaux en utilisation des méthodologies 2006 du GIEC et de son logiciel d'estimation des émissions de GES	Renforcement des capacités	RTB 2024	-	-45

Lorsque l'aide nécessaire est de nature financière, veuillez indiquer

❑ Les besoins en transfert de technologie couvrent ceux issus des secteurs Energie, Agriculture, Ressource en eau, Transport, Foresterie et Etablissements humains.

2005-2020

Type d'aide [transfert de technologie]	Activité d'aide	Année(s) de réception	Statut	Ciblage de l'aide	Source de l'aide
Transfert de technologie	Soutien technologique sur les outils GACMO, SIM CLIM 2013, EX-ACT	2019-2020	Finalisé	Atténuation et adaptation	FEM/GSP
Transfert de technologie	Construction d'un centre d'enfouissement de déchets urbain avec récupération de méthane	2017	Finalisé	Atténuation	UE/AFD)
Transfert de technologie	Construction des ouvrages de protection côtière, Technologie endogènes de résiliences des communautés dans les secteurs de l'eau, des terres	2016	en cours	Adaptation	Banque mondiale

☐ Les aides reçues (A titre d'exemple)

Période du rapport					
2005-2020					
Type d'aide [renforcement des capacités]	Activité d'aide	Année(s) de réception	Statut	Ciblage de l'aide	Source de l'aide
Renforcement des capacités	Ateliers de formation sur les outils d'évaluation de la vulnérabilité et adaptation des secteurs socioéconomique de développement de pays	2019-2020	Finalisé	Adaptation	FEM
Renforcement des capacités	Projets d'adaptation de la production agricole au CC	2011	Finalisé	Adaptation	Fonds pour les pays les moins avancés/FIDA
Renforcement des capacités	Readiness support program du fonds d'adaptation	2016	Finalisé	Adaptation/atténuation	Fonds pour l'adaptation
Renforcement des capacités	Readiness support program FVC	2016	Finalisé	Atténuation/Adaptation	Fonds vert pour le climat

4 Conclusion

Conformément aux décisions 1/CP.16 et 2/CP.17 de la Conférence des Parties, le Togo a élaboré son deuxième rapport biennal actualisé sur les changements climatiques. L'élaboration de ce document est coordonnée par le Ministère de l'Environnement et des Ressources Forestières (MERF), point focal national de la convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC). Dans la conduite de ce processus, le MERF a mis en place des dispositifs institutionnels et a collaboré avec plusieurs experts provenant des institutions publiques, des Organisations de la Société Civile, du Secteur Privé et de l'Université de Lomé.

4

Conclusion

Ce deuxième rapport biennal actualisé du Togo sur les changements climatiques a permis au pays de communiquer les informations principalement sur les priorités nationales, les inventaires de GES, les politiques et les mesures d'atténuation, les contraintes et les lacunes du pays ainsi que les besoins qui en découlent en termes de renforcement des capacités, de transfert de technologie et d'aide financière et enfin, les autres informations jugées utiles à communiquer à la CCNUCC.

4 Conclusion

- l'arrangement institutionnel mis en place par le 2RBA est en train d'être renforcé par le projet CBIT, le programme d'appui bilatéral du gouvernement Canadien et l'appui du programme Help Desk du PNUD, en cours de mise en œuvre.
- Par ailleurs, l'accompagnement du NDC Partnership, interface entre les bailleurs (PTF) et les ministères sectoriels dans la mise en œuvre de nos CDN serait un véritable atout

MERCI.
