

RÉPUBLIQUE DU BÉNIN

MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT CHARGÉ DE LA
GESTION DES CHANGEMENTS CLIMATIQUES, DU
REBOISEMENT ET DE LA PROTECTION DES
RESSOURCES NATURELLES ET FORESTIÈRES

Contributions Prévues Déterminées au
niveau National du Bénin

Version soumise au Secrétariat de la
Convention Cadre des Nations Unies sur
les Changements Climatiques

Atelier de Formation sur les Contributions
Prévues Déterminées au niveau National ,
Rabat- Maroc du 26-27 août 2015

Dr Raphiou Adissa AMINOU

Monsieur Théodore Cossi DOMIGO

SOMMAIRE

I-Introduction

II-Présentation des résultats de la CPDN du Bénin

III-Organisation Institutionnelle

IV-Type d'Objectif

V-Approche de développement du scénario socioéconomique

VI-Approche d'identification des actions d'atténuation

VII-Approche du développement du chapitre d'adaptation

VIII -Processus de concertation, d'approbation nationale et de soumission de la CPDN

Conclusion

I-Introduction

- Négociation du nouvel accord international visant à limiter le réchauffement climatique planétaire;
- Objectif des Contributions Prévues Déterminées au niveau National a été retenu au regard des circonstances nationales.
- Enjeux et défis que représentent les changements climatiques et leurs effets néfastes;
- Principaux thématiques : atténuation et adaptation, y compris les aspects transversaux

II-Présentation des résultats de la CPDN du Bénin

Les figures ci-après résument les résultats de la CPDN du Bénin

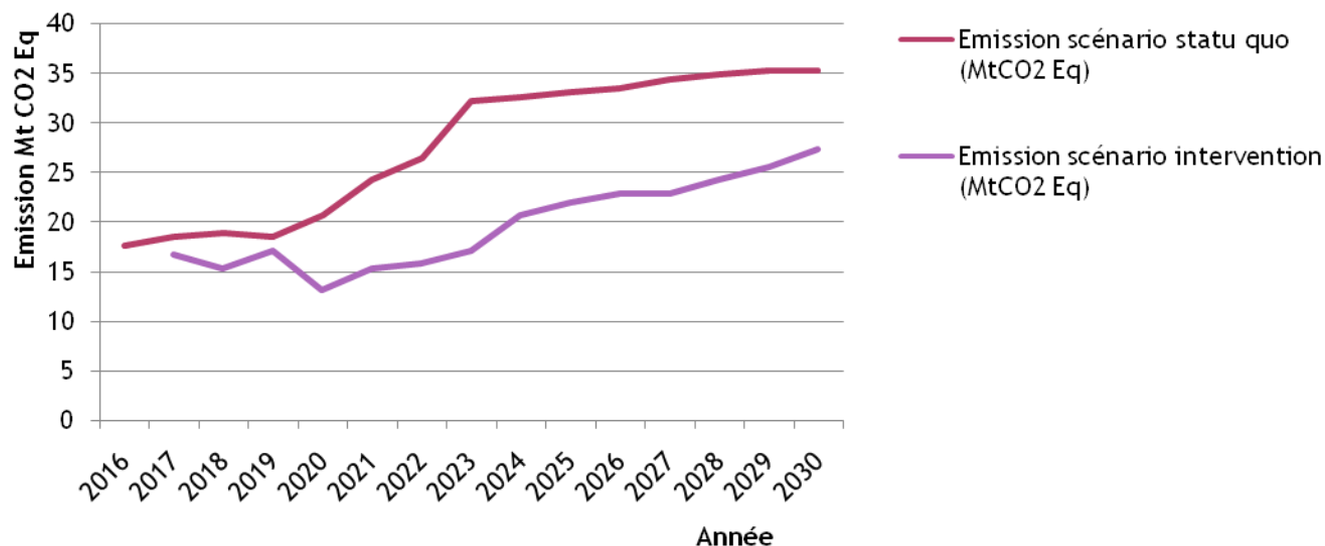


Figure 1 : Estimation des émissions de CO2 liées à la déforestation (scénario absence d'appui et scénario avec appui pour la conservation des forêts naturelles)

II-Présentation des résultats de la CPDN du Bénin suite

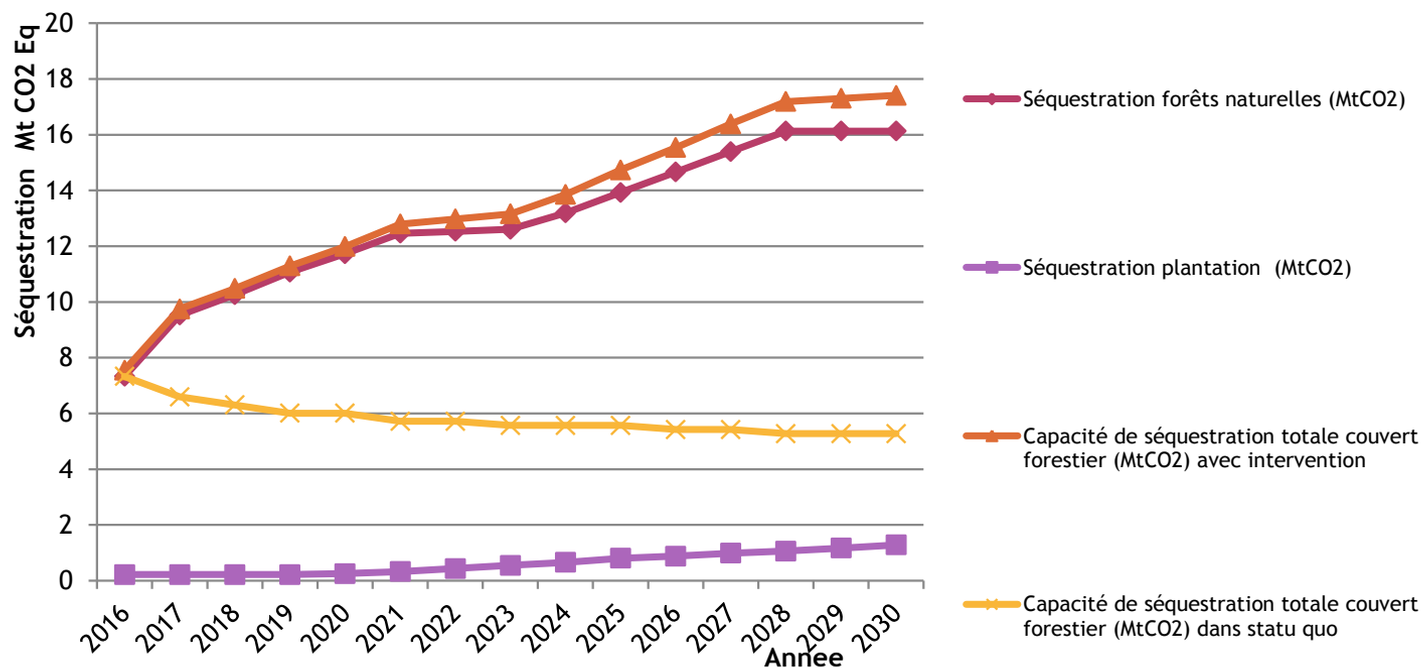


Figure 1 : Evolution de la séquestration de carbone par les forêts naturelles et les plantations (scénario absence d'appui et scénario avec appui pour la conservation des forêts naturelles)

II-Présentation des résultats de la CPDN du Bénin suite 2

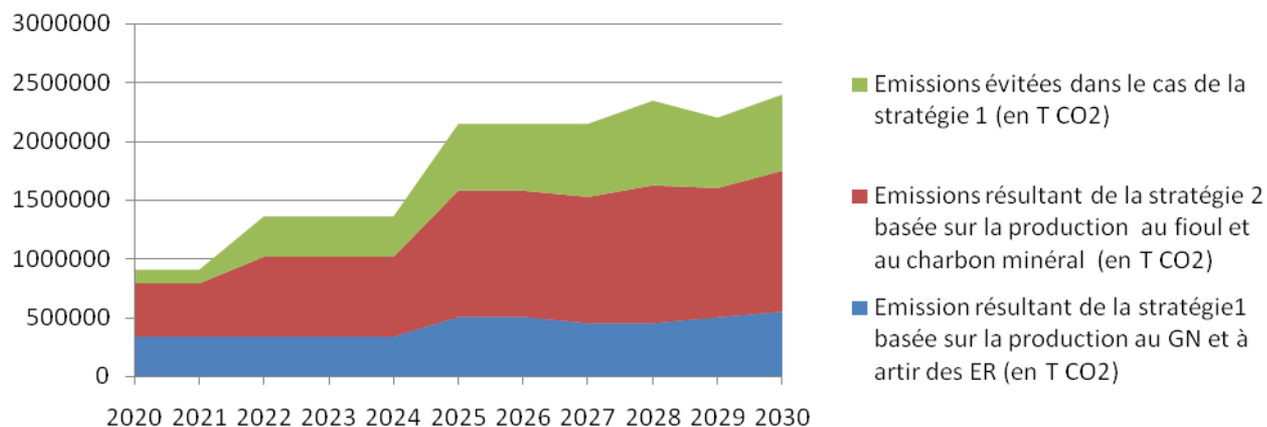


Figure 3 Estimation des émissions de CO₂ évitées dans la production d'énergie électrique (T CO₂)

La réduction cumulée des émissions escomptée est de 120 Mt E CO₂ (**Figures 1 et 3**) pendant la période 2020-2030 par rapport au scénario maintien du statu quo. L'accroissement cumulé de la séquestration du CO₂ escomptée est 163 Mt CO₂ (**Figures 2**) pendant la période 2020-2030 par rapport au scénario maintien du statu quo.

III-Organisation institutionnelle sur laquelle s'est appuyée la Réalisation de la CPDN

- Prise d'un arrêté ministériel;
- Consultation des parties prenantes;
- Atelier national de lancement du Processus d'élaboration des Contributions Prévues et Déterminées au niveau National incluant toutes les parties prenantes inclusives (1CP20);
- Mise en retraite des groupes thématiques

IV-Type d'objectif des CPDN

Conformément à la décision 1CP20 les PMA ont le choix entre les objectifs sur mesures ou par résultats

Le choix de l'objectif des CPDN du Bénin a été prescrit par les objectifs des études réalisées dans le cadre de l'élaboration du Plan National d'Adaptation aux Changements Climatiques et les documents de politiques/stratégies/programmes/projets de développement permettant la mise en œuvre des Contributions

V-Approche de développement du scénario socioéconomique

- réduire la vulnérabilité des systèmes socio-économiques et des écosystèmes à la variabilité et aux changements climatiques en adoptant des politiques et mesures à moindre coût ;
- promouvoir des politiques et mesures visant à atténuer les changements climatiques ;
- développer des initiatives en matière d'atténuation et d'adaptation aux fins d'un développement durable.

- ◉ participer à l'effort mondial de réduction des émissions de gaz à effet de serre;
- ◉ promouvoir le transfert de technologie et le savoir-faire nécessaire en matière d'adaptation et d'atténuation aux changements climatiques ;
- ◉ promouvoir la recherche scientifique et technologique en matière d'adaptation et d'atténuation aux changements climatiques.

VI-Approche d'identification des actions d'atténuation

Secteurs/sources couverts par la contribution : Les secteurs préconisés par les Directives , techniques du GIEC pour l'établissement des inventaires nationaux des GES :

- ❖ Energie :
- Transport;
- Secteur résidentiel ;
- Industries énergétiques;

❖ Affectation des terres, changements d'affectation des terres et foresterie (ATCATF) :

- Terres forestières;
- Prairies;
- Terres de cultures.

❖ Agriculture

- Fermentation entérique
- Sols agricoles
- Brûlage sur place des résidus agricoles
- Emission totale des GES (ATCATF) pour année 2000 est de 6251 Gg E-CO₂

. Elles proviennent principalement :

- ⊙ Transport routier (13%) , Secteur résidentiel (9%)
- ⊙ Sols agricoles (36%), Fermentation entérique (19%)

Brûlage sur place des résidus agricoles (50%)

VII-Adaptation

L'adaptation peut être définie comme des initiatives, mesures, actions visant à réduire la vulnérabilité des systèmes naturels et systèmes socio-économiques

Ainsi, toutes initiatives, mesures et actions visant à réduire la vulnérabilité des systèmes naturels et socio-économiques afin de s'adapter aux effets pervers des changements climatiques ont été prioritaires .

Pour ce faire , tous les programmes/projets d'adaptation aux Changements Climatiques ayant des objectifs permettant la mise en œuvre des Contributions ont été recensés et exploités pour la CPDN du Bénin

VIII-Processus de concertation, d'approbation nationale et de soumission de la CPDN du Bénin

- Assurance qualité;
- Atelier de validation par les parties prenantes;
- Approbation par le Conseil des Ministres;
- Point de presse du Ministre en charge de l'Environnement,
- Soumission au Secrétariat de la CCNUCC

Conclusion

Le processus d'élaboration des Contributions Prévues Déterminées au niveau National du Bénin a été participatif et itératif, incluant toutes les parties prenantes et la mobilisation au haut sommet de l'Etat.

Les difficultés inhérentes au processus sont relatives à la non disponibilité des données.

MERCI DE VOTRE ATTENTION