



**MINISTÈRE DE LA SALUBRITÉ,
DE L'ENVIRONNEMENT ET DU
DÉVELOPPEMENT DURABLE**



ATELIER DE VALIDATION DE LA CARTOGRAPHIE DES BÉNÉFICES MULTIPLES REDD+ EN CÔTE D'IVOIRE

Abidjan, 07 juin 2017 – Hôtel Rose Blanche

KONAN Yao Eric Landry

Responsable S&MNV

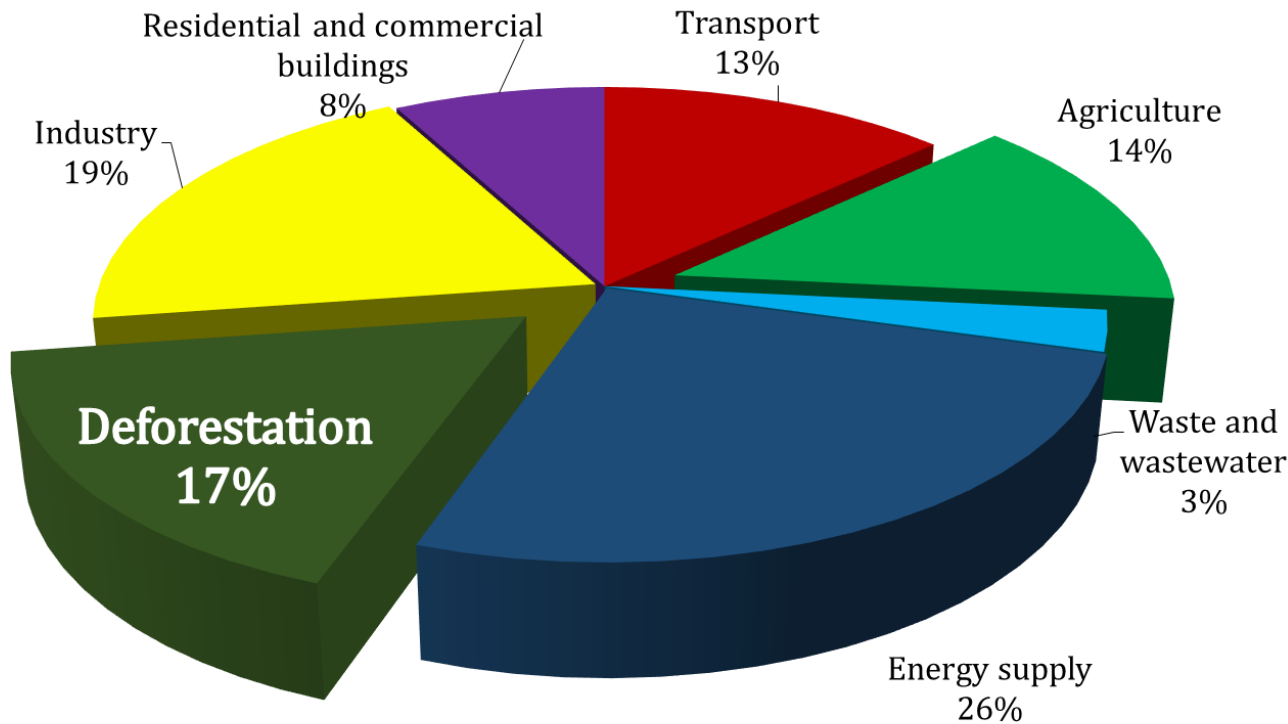
Secrétariat Exécutif Permanent REDD+

SOMMAIRE

- I. CONTEXTE GENERAL DE LA REDD+ ET DES BENEFICES MULTIPLES**
- II. ENJEUX ET LIEN AVEC LA STRATEGIE NATIONALE REDD+**
- III. ETAT DES LIEUX DE LA CARTOGRAPHIE DES BM EN CÔTE D'IVOIRE**
- IV. PRINCIPAUX RESULTATS DE L'ETUDE**

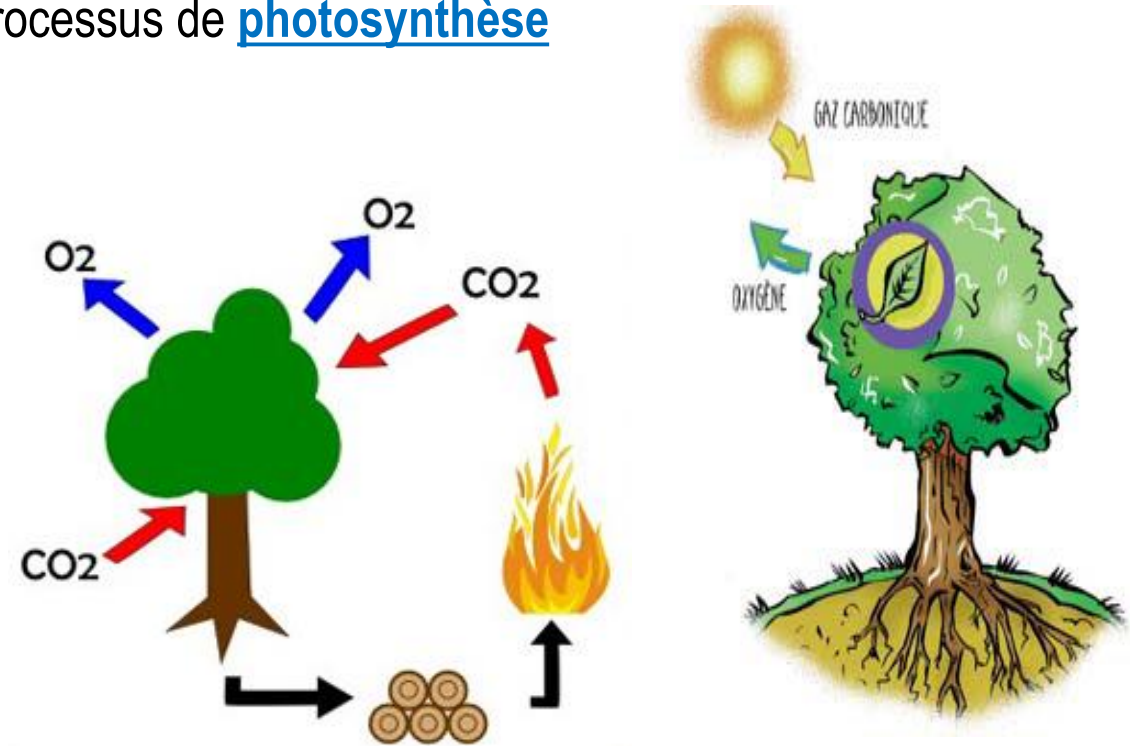
I. CONTEXTE GENERAL DE LA REDD+ ET DES BENEFICES MULTIPLES REDD+

POURQUOI LA REDD+ ?



Source : Groupe Intergouvernemental sur l'Evolution du Climat (GIEC, 2007)

Les forêts constituent des puits de carbone : par le processus de photosynthèse



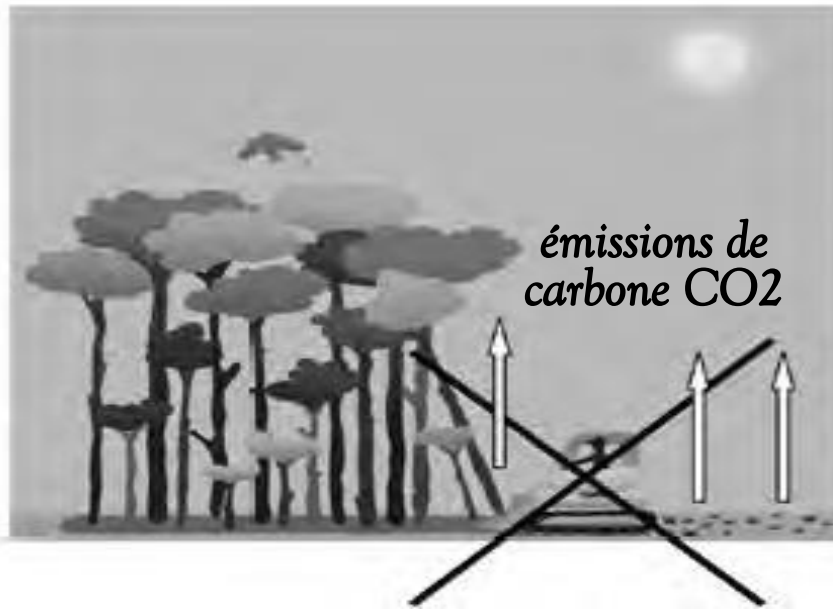
Les forêts constituent des sources de carbone quand elles sont détruites (brûlage, decomposition, etc.) elles libèrent le CO2 jusque là) stocké

I. CONTEXTE GENERAL DE LA REDD+ ET DES BENEFICES MULTIPLES REDD+

QU'EST CE QUE LA REDD+ ET POURQUOI LES BENEFICES MULTIPLES?

REDD : **R**éduire les **É**missions de GES liées à la **D**éforestation et à la **D**égradation des forêts

+ : la conservation, la gestion durable et l'accroissement des stocks de carbone



...éviter la déforestation et la dégradation des forêts



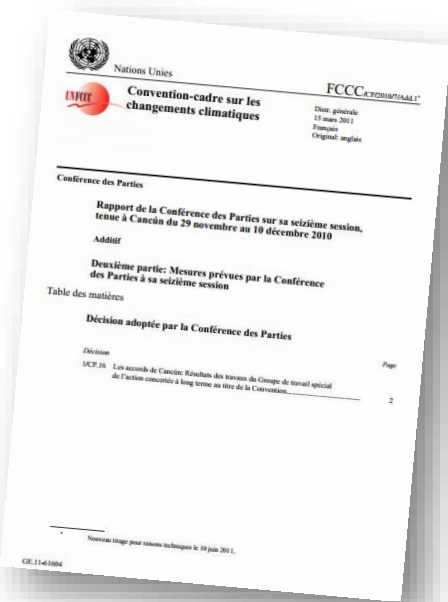
Conserver les forêts et éviter ainsi les émissions de carbone

I. CONTEXTE GENERAL DE LA REDD+ ET DES BENEFICIES MULTIPLES REDD+

POURQUOI LES BENEFICES MULTIPLES REDD+ ?

Garanties de la Convention Cadre des Nations Unies pour le Changement Climatique, Cancún (Mexique), 2010

- a) Veiller à ce que les activités viennent en complément des objectifs des programmes forestiers nationaux et des conventions et accords internationaux pertinents ;
- b) Disponibilité de structures nationales transparentes et efficaces de gouvernance forestière ;
- c) Respect des connaissances et des droits des peuples autochtones et des membres des communautés locales ;
- d) Participation intégrale et effective des parties prenantes concernées ;
- e) Préservation des forêts naturelles et de la diversité biologique, en veillant à ce que les activités ne se prêtent pas à une conversion des forêts naturelles mais incitent plutôt à protéger et à conserver ces forêts et les services rendus par leurs écosystèmes, ainsi qu'à renforcer d'autres avantages sociaux et environnementaux ;
- f) Prise en compte des risques d'inversion ;
- g) Mesures visant à la réduction des déplacements d'émissions ;



I. CONTEXTE GENERAL DE LA REDD+ ET DES BENEFICES MULTIPLES REDD+

QU'EST-CE QUE LES BENEFICES MULTIPLES REDD+ ?

Les Autres fonctions que jouent les forêts en plus d'être un puits de carbone



Conservation de la Biodiversité

Régulation de l'eau

Contrôle de l'érosion



Services d'Approvisionnement



QUELQUES RISQUES POTENTIELS DE MISE EN ŒUVRE DE LA REDD+

**Déplacement de la
déforestation**

**Conversion des
forêts naturelles**

**Accès réduit aux
ressources
forestières**

II. ENJEUX ET LIEN AVEC LA STRATEGIE NATIONALE REDD+

Mettre en œuvre la REDD+ nécessite de disposer d'une architecture nationale comprenant une **stratégie REDD+**

Facteurs de la
Déforestation

Facteurs directs de la déforestation

Expansion de l'agriculture (Cacaoculture, Hévéaculture, Culture de palmier, Cultures vivrières, etc) ; Exploitation forestière (coupe à blanc > 1000 m²), Production de bois de feu et charbon ; Extension des infrastructures (Habitat et Transport) ; Exploitation minière (Orpaillage artisanal, industriel) ; Propagation des feux de brousse.

Facteurs Indirectes et Barrières

Prix des commodités agricole ; Croissances démographiques ; Crises politiques ; Faiblesse de la gouvernance ; Volonté politiques basées sur la valorisation agricoles des forêts ; Insécurité foncière, Méconnaissance des alternatives ; Absence d'un schéma d'aménagement du territoire ; Retour sur investissement long pour le bois d'œuvre

Axes stratégiques

Axe 1

Agriculture zéro déforestation en partenariat Public-Privé

Axe 2

Développement d'une stratégie énergétique durable

Axe 3

FLEGT et Gestion durable de forêts

Axe 4

Reboisement et restauration des terres dégradées

Axe 5

Exploitation Minière respectueuse de l'environnement

Axe 6

Développement d'un système national PSE

Axe 7

Aménagement du territoire et sécurisation foncière

Axe 8

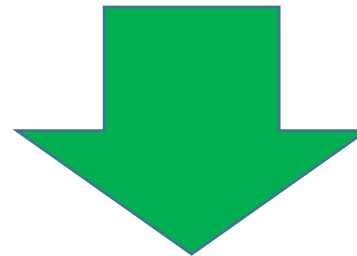
Planification nationale et réformes structurelles pour une économie verte

II. ENJEUX ET LIEN AVEC LA STRATEGIE NATIONALE REDD+

La mise en œuvre de la REDD+ peut augmenter les bénéfices multiples

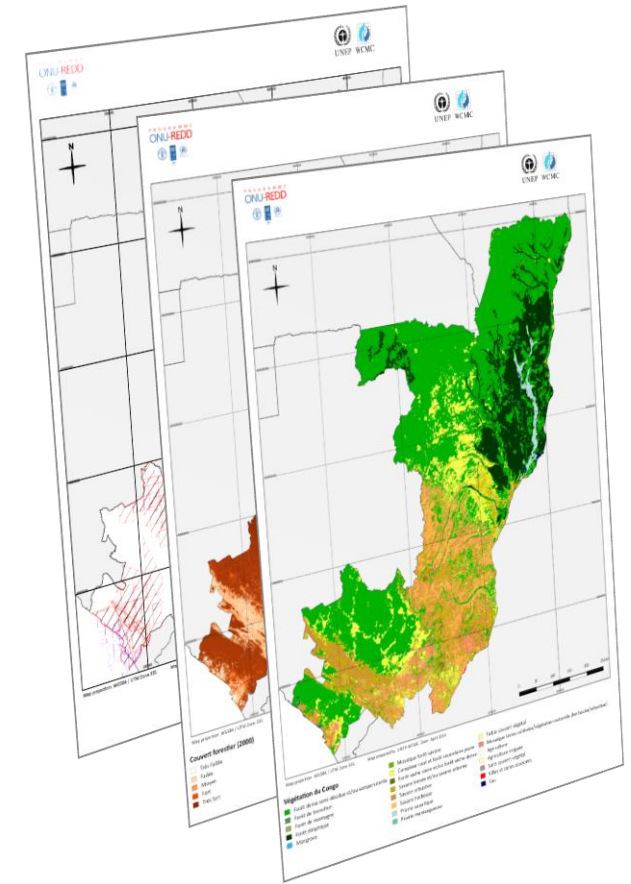
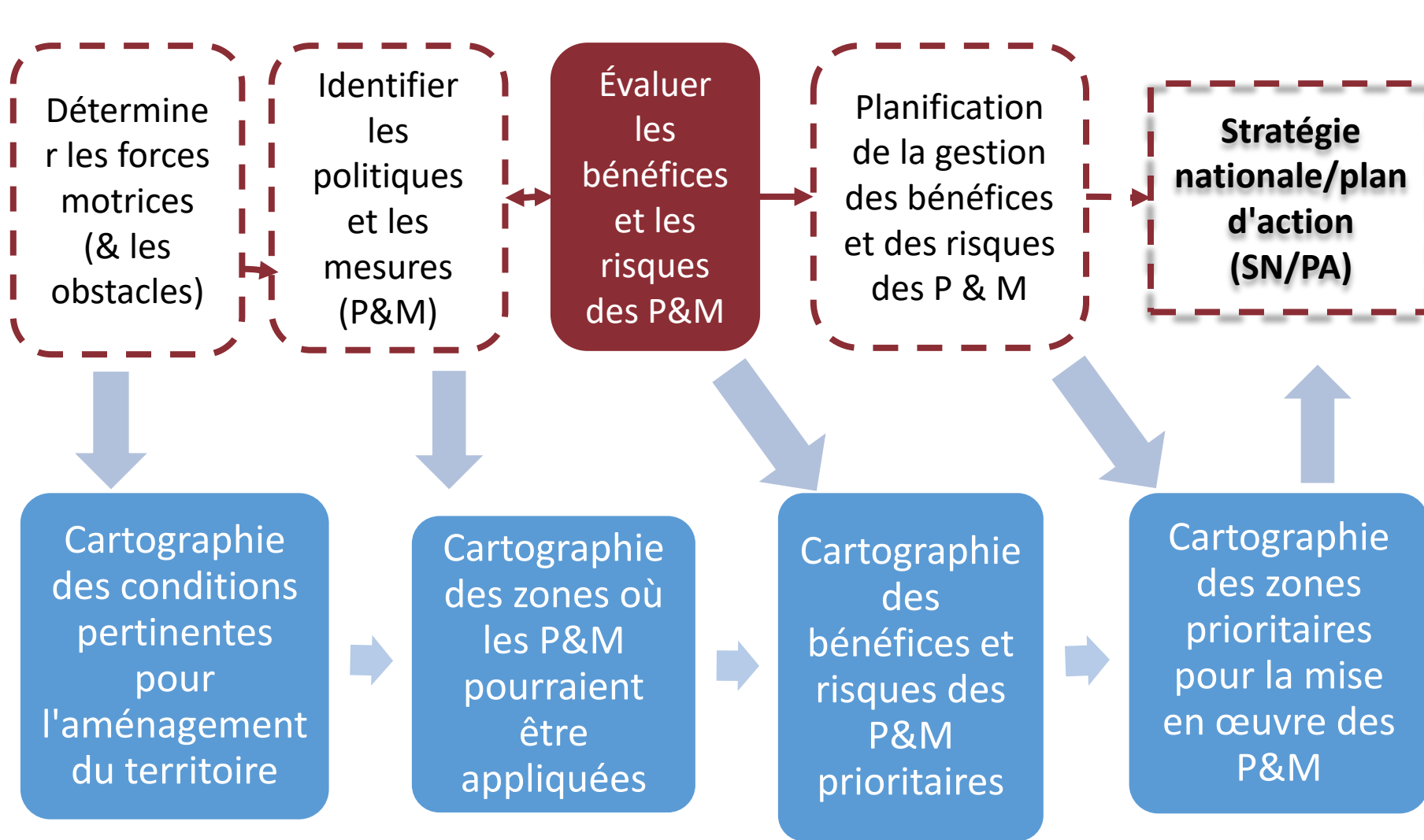


La mise en œuvre de la REDD+ peut entraîner des risques



D'où la nécessité de disposer d'information spatiale sur les bénéfices multiples pour la planification de la REDD+

II. ENJEUX ET LIEN AVEC LA STRATEGIE NATIONALE REDD+



III. ETAT DES LIEUX DE LA CARTOGRAPHIE DES BENEFICES MULTIPLES

Atelier de lancement
et de consultation



Collecte des données
et analyses
préliminaires



Atelier de formation
de techniciens
nationaux

7 Thématiques pré-identifiées

- ❖ Couvert forestier et le changement en couvert forestier notamment dans les aires protégées et le domaine permanent.
- ❖ Densité de carbone et la variation en densité de carbone selon le changement de couvert forestier.
- ❖ Expansion historique des zones agricoles et les aires potentiellement sous pression de l'agriculture (pour développer et identifier les actions d'agriculture zéro déforestation)
- ❖ Services écosystémiques notamment l'importance des forêts pour la biodiversité et des ressources fauniques et pour la lutte contre l'érosion;
- ❖ Aires sous pressions pour l'extraction du combustible (promotion de l'énergie domestique durable)
- ❖ Ensemble des bénéfices multiples, et les opportunités pour promouvoir des bénéfices par la reforestation.
- ❖ Opportunités pour la mise en œuvre des activités en termes de agroforesterie et le développement du secteur cacao.

III. ETAT DES LIEUX DE LA CARTOGRAPHIE DES BENEFICES MULTIPLES

Atelier de lancement
et de consultation



Collecte des données
et analyses
préliminaires



Atelier de formation
de techniciens
nationaux

7 Thématiques pré-identifiées

- ❖ **Couvert forestier** et le changement en couvert forestier notamment dans les aires protégées et le domaine permanent.
- ❖ **Densité de carbone** et la variation en densité de carbone selon le changement de couvert forestier.
- ❖ **Expansion historique des zones agricoles** et les aires potentiellement sous pression de l'agriculture (pour développer et identifier les actions d'agriculture zéro déforestation)
- ❖ **Services écosystémiques** notamment l'importance des forêts pour la **biodiversité** et des **ressources fauniques** et lutte contre **l'érosion**;
- ❖ **Aires sous pressions pour l'extraction du combustible** (promotion de l'énergie domestique durable)
- ❖ Ensemble des bénéfices multiples, et les opportunités pour promouvoir des bénéfices par la **reforestation**.
- ❖ Opportunités pour la mise en œuvre des activités en termes de **agroforesterie** et le **développement du secteur cacao**.

III. ETAT DES LIEUX DE LA CARTOGRAPHIE DES BENEFICES MUTILPLES

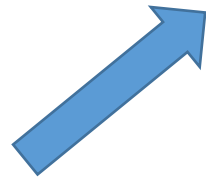
**Atelier de lancement
et de consultation**



**Collecte des données
et analyses
préliminaires**



**Atelier de formation
de techniciens
nationaux**



Atelier de validation



Présentation des analyses
réalisées et des résultats
obtenus

**Ceci fera l'objet de la prochaine
présentation**



REDD+
CÔTE D'IVOIRE

Réduction des Emissions de gaz à effet
de Serre issues de la Déforestation,
et de la Dégradation des Forêts

JE VOUS REMERCIE

Eric KONAN : eric.konan@reddplus.ci