



Ministère de l'Environnement,
Conservation de la Nature et Tourisme



République Démocratique du Congo

Le système national de surveillance des forêts de la RDC au service du processus REDD+

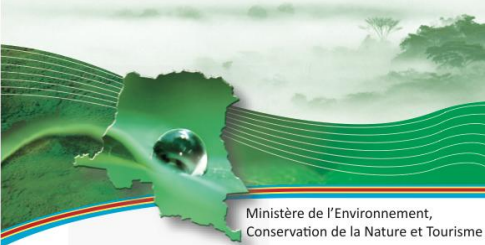
Gilbert ATANDA BOTIKALE
Chef de Projet National
Coordination Nationale REDD en RDC

Atelier Planet Action REDD+ en 2011



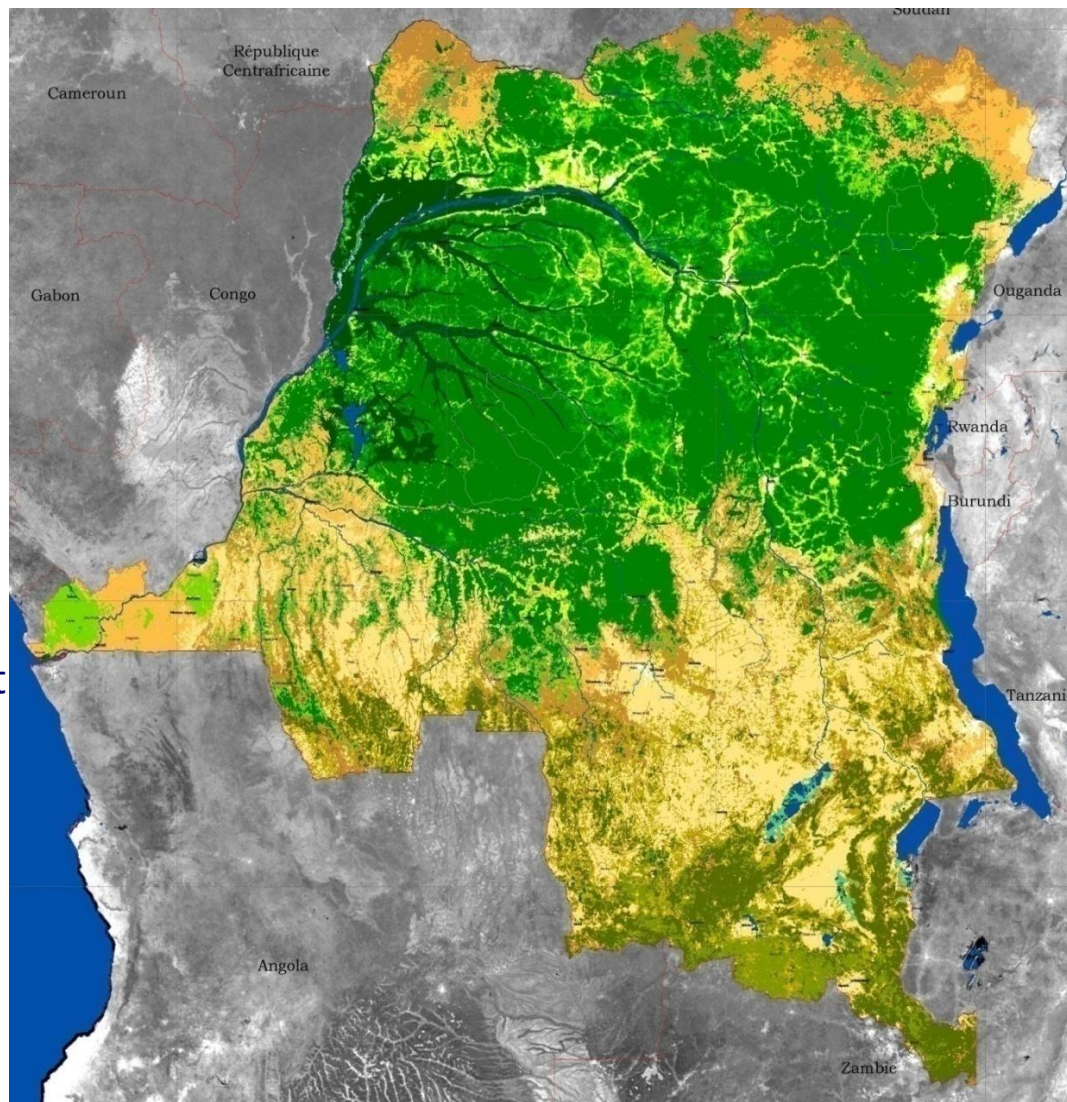
Paris, NOVOTEL
26 octobre 2011





Comprendre le potentiel et les opportunités associées à la REDD+ pour la RDC

- La forêt, capital précieux et atout majeur pour la RDC
- Avec 145Mha de forêts, la RDC abrite 10% des forêts tropicales mondiales
- La forêt congolaise stocke environ 140Gt CO₂, soit environ trois années cumulées d'émissions mondiales
- En moyenne, les émissions annuelles de la RDC liées à la déforestation et à la dégradation des forêts avoisinent 300Mt.CO₂, pour un rythme de déforestation d'environ 0,3% par an, soit deux fois moins que la moyenne mondiale.
- Avec un PIB d'environ 10Md\$ et un budget de 6Md\$, la REDD peut contribuer significativement à forger la trajectoire nationale de développement
- Quel potentiel de financement international en cas de diminution des émissions de 25%, 50%, voire plus de 100% (avec le reboisement)?
- A une tonne de CO₂ à 5\$, 10\$, 20\$?

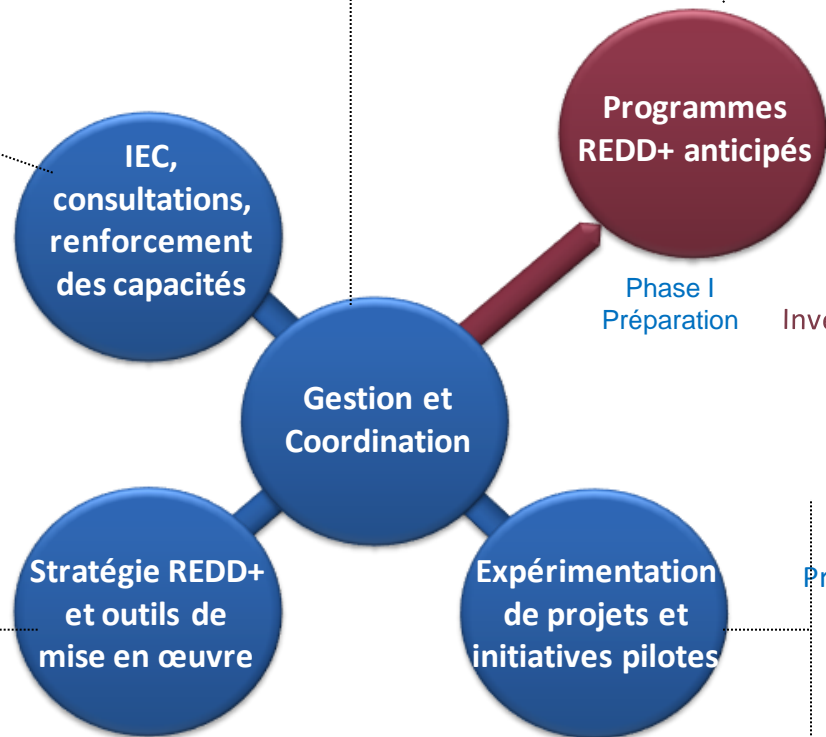


Cartographie des chantiers du processus REDD+ en RDC

- Campagne IEC+ dans les territoires
 - Programme de renforcement des capacités / Pôle Intégré d'Excellence
 - Plateforme Internet
 - Production des outils de communication
 - Formation du personnel clé et Université REDD+
 - Préparation de la société civile
 - Réforme du programme éducatif national
 - Réseau de radios de proximité

- Gestion, représentation, coordination
- Gestion des partenariats financiers
- Montée en puissance des comités national et interministériel
- Dynamique REDD+ en province
- Gestion des ressources humaines
- Appui aux négociations internationales

- Plan d'investissement 2016
- Programmes FIP
- ERPIN Carbon Fund
- Programmes REDD+ anticipés
- Mobilisation du secteur privé et des porteurs de projet



- Groupes de Coordination Thématique
- Production de la stratégie nationale 2030
- Système de gestion MRV des risques et cobénéfices
 - Dispositif MRV carbone
 - Cadre de mise en œuvre et partage des revenus
 - Mécanisme financier national REDD+
- Compréhension de la DD
- Scénario de référence
- Coûts de la REDD+

- Cartographie des programmes, registre des activités et des financements
- Processus d'homologation et cadre contractuel intérimaire
- Projets pilotes REDD+ intégrés
- Coordination des projets et initiatives

A la fin – la RDC :

Ministère de l'Environnement,
Conservation de la Nature et Tourisme

1. Gère et suit ses forêts durablement ;
2. Peut démontrer de façon transparente à la communauté internationale qu'elle réduit ses émissions ;
3. Produit des statistiques nationales sur ses ressources forestières qui sont respectées internationalement et vérifiables ;
4. A remplir la condition de la décision au processus REDD+ d'avoir un système national opérationnel pour la surveillance des forêts ;
5. Peut sécuriser des fonds pour mettre en œuvre sa politique nationale REDD+ et forestière.

Comment ?

Ministère de l'Environnement,
Conservation de la Nature et Tourisme

- Construit sur des expériences de systèmes nationaux de suivi des forêts existants :
 - Ex : Le système de suivi brésilien
- Coopération Sud – Sud pour le développement des capacités et de la méthodologie ;
- Intégration des travaux existants ;
- Lien avec le registre REDD+ pour les projets REDD+.



UN-REDD
PROGRAMME

Mission impossible ou difficile ?

Ministère de l'Environnement,
Conservation de la Nature et Tourisme

- Coût : 100 k pour version beta, 450 k prévu en 2012
- Temps : 6 mois pour la version beta, 18 mois pour être opérationnel ;
- Laboratoire : 8 ordinateurs ;
- Force de travail : 5 technicien(ne)s ;
- Données : pour la plupart gratuites ;
- Opérationnalité : système auto-suffisant ;
- Traitement par phases.

L'effet bonus

Ministère de l'Environnement,
Conservation de la Nature et Tourisme

- Approximations conservatives pour le carbone
- +
- Statistiques nationales sur les changements de surface forestières
- =
- Décisions fondées sur les coûts d'opportunité et les politiques et mesures pour la gestion forestière et la REDD+

Perspectives et besoins

Ministère de l'Environnement,
Conservation de la Nature et Tourisme

- Mise en place d'un système efficient et opérationnel pour la surveillance des forêts au service du processus REDD+
- Nécessité d'appui en technologies spatiales modernes et appropriées
- Besoins d'une coopération et collaboration renforcées avec des partenaires divers pour des échanges d'expériences et d'expertises
- Besoins en équipements appropriés, en imagerie et renforcement des capacités techniques, technologiques et humaines



UN-REDD
PROGRAMME



République Démocratique du Congo

Contacts:

Vincent KASULU, Directeur du Développement Durable,
Point Focal Opérationnel FEM et Point Focal UNFCCC/Rép. Dém. du Congo

kaseyamak@yahoo.fr

Léon KANU, Coordonnateur National REDD en RDC

kanumbizi@yahoo.fr

Fabien Monteils, CTP/ Coordination Nationale REDD en RDD

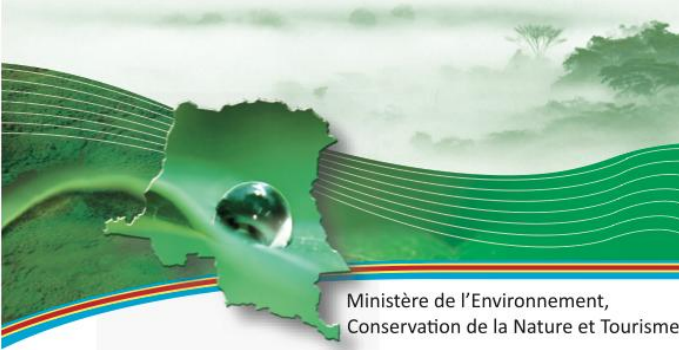
Fabien.Monteils@undp.org

Gilbert ATANDA, Chef de Projet National/Coordination Nationale REDD en RDC

gilbatanda@yahoo.fr

MERCI POUR VOTRE ATTENTION





<http://unredd.geo-solutions.it/index2.html#>

