

PROCESSUS DE DEVELOPPEMENT D'UN SYSTEME DE SUIVI & EVALUATION DES INDICATEURS NON CARBONE DE LA STRATEGIE - CADRE NATIONALE REDD DE LA RDC

-et

CAPITALISATION DES EXPERIENCES DES PROJETS PILOTES ET INITIATIVES REDD EN RDC



VUE SYNOPTIQUE

Par Raphael Kasongo

Expert en charge du suivi & évaluation

PFBC, Kigali, 21-26 novembre 2016



Congo
Basin
Forest
Fund



PROGRAMME
ONU-REDD



Pourquoi Forum de capitalisation

- vers un système de suivi & évaluation des indicateurs non carbone de la stratégie -cadre nationale REDD de la RDC-et capitalisation
- Un cheminement fastidieux, réconciliateur, passionnant, parfois frustrant, ,... mais intéressant!!!!

Questionnement du Stream 3

- **COMMENT ACCÉLÉRER LA MISE EN ŒUVRE DE REDD+ DANS LE BASSIN DU CONGO ?**
- **LES PLANS D'INVESTISSEMENTS DES PAYS ET SON ARTICULATION DANS LES STRATÉGIES NATIONAUX DE DÉVELOPPEMENTS ?**
- **COMMENT PROMOUVOIR ET OPÉRATIONNALISER LES BÉNÉFICES NON CARBONES, LES PES EN AFRIQUE CENTRALE ?**

Cheminement

Processus - consultations et échanges –partages multi-acteurs /internes /externes et avec les provinces de la RDC

Université Internationale REDD de septembre 2014	Exposé de WWF et questionnement sur le suivi des diversités d'objectifs, des méthodes et besoin de cohérence dans le processus ;
CN REDD : discussion interne sur comment développer des indicateurs stratégiques nationaux en cohérence avec les principes des sauvegardes et OM-ODD-DSCR2-etc Année 2014-2015	Elaboration des outils internes et partages avec les parties prenantes. La matrice a été validée par le GT5 et le secrétariat technique de l'ERPD Mai Ndombe à Kinshasa à la lumière des principes des sauvegardes et aussi des OM-ODD-DSCR2-etc
Des séances de travail sur les propositions des indicateurs conjugués aux sauvegardes, à la stratégie nationale : Janvier -Avril 2015	UNEP-CCBA-CN REDD-BAD-PNUD/TIER : L'option a été levée pour la RDC d'avoir deux matrices séparées avec deux visions complémentaires pour d'une part renseigner sur les standards au niveau de la CCNUC et d'autre part pour assurer le suivi de la stratégie Nationale.
Ateliers provinciaux de capitalisation visant la l'enrichissement de la matrice d'un système de suivi &évaluation des indicateurs non carbone stratégiques avec un système d'information y afférent : Avril2015- juillet 2016	Trois ateliers de capitalisations organisés dans 3 sites différents à Goma, Kisangani et Boma. Ces ateliers ont réuni plus de 180 acteurs (porteurs des initiatives REDD+, des projets pilotes REDD+ et autres acteurs œuvrant dans les secteurs ayant une incidence directe sur la gestion durable des forêts prenant en compte l'Homme. Ces ateliers ont été non seulement un espace d'appropriation de la stratégie Nationale REDD+, de ses indicateurs mais aussi de capitalisation et validation par les parties prenantes de la matrice du système de suivi et évaluation des indicateurs non carbonés.

Des consultations et échanges –partages multi-acteurs ,internes ,externes et avec les provinces de la RDC

**Intégration des indicateurs
CAFI et FONAREDD : Octobre
2016**

La matrice du système de suivi et évaluation des indicateurs non carbone ainsi enrichie à travers les ateliers de capitalisation a été soumise à une analyse comparée aux indicateurs définis par l'Initiative pour la Forêt de l'Afrique Centrale ([CAFI](#)) et ceux du Fonds National REDD ,([FONAREDD](#)) (voir matrice comparative en EXCEL).

**Université internationale REDD+ de
Kinshasa *versus* forum national de
capitalisation incluant ces résultats
atteints
Octobre 2016**

L'adoption de la version de la matrice de système de suivi et évaluation intégrant les indicateurs CAFI et FONAREDD.

**Etape suivante
2017-2018 et plus**

- Mener des études sur les données de base quantitative et ou qualitative de chaque indicateurs-cadre ;
- Fournir les jalons à atteindre par indicateurs en fonction des ambitions de la RDC;(horizon court terme, moyen terme et long terme)
- Tirer les leçons du système d'information sur les sauvegardes construit sur ERPD Mai Ndombe, en l'adaptant à la matrice nationale de la stratégie -cadre ; et ainsi produire des vérificateurs plus adaptés;
- Tester sur le terrain des projets sectoriels et programmes intégrés REDD+ le système de suivi avec son cadre d'information ;(échantillon à convenir);
- Renforcer les capacités des acteurs ciblés dans l'utilisation des outils de suivi des indicateurs non carbonés :

Des consultations et échanges –partages avec les provinces de la RDC

- *De octobre 2014-janvier -Avril 2015:consensus interne mutli-acteurs –affinage des outils de suivi&évaluation et capitalisation-*
- *Avril et mai 2015:ateliers de Goma et Beni pour la partie EST de la RDC*
- *Mars 2016:atelier de Boma pour le grand Kasi et Ouest RDC*
- *Avril 2016:Validation TAP Inongo Sauvegardes SES*
- *Juin 2016: Beni-ISDR-Journées scientifiques ESU et REDD.*



14/03/2015 08:33



14/03/2015 11:24





ATELIER DE VALIDATION DES ELEMENTS CLES DES SAUVEGARDES SE SUITE
AUX OBSERVATIONS DU TAP SUR LE DOCUMENT DE PROGRAMME DE RE DE
MAÏ NDOMBE



Juin 2016, journées scientifiques à Beni



Résultats provisoires atteints

1. **Catalogues d'expériences** en cours de finalisation de plus de 28 cas phares avec plus de 25 notes techniques de capitalisation ;

Ce catalogue doit subir encore enrichissement en collaboration avec les porteurs des projets pilotes et initiatives ayant accepté de partager leurs expériences avec nous (voir matrice en Excel partagée constamment avec tous les participants).

2. Un processus en cours de développement d'un **système de suivi&évaluation des indicateurs non carbone** de la stratégie – cadre national REDD+ .(voir brochure avec vous).

3. Retour d'expériences pour une stratégie nationale dynamique avec possibilité de déclinaison dans des programmes d'investissement en cours .

Quelques thèmes du catalogue

FORUM NATIONAL DE CAPITALISATION DES EXPERIENCES DES PROJETS PILOTES ET INITIATIVES REDD+ EN RDC

► REDD+ ET CULTURES PERENNES



► Objectif

L'Agriculture vise dans la stratégie-cadre nationale REDD+ à réduire l'impact de l'agriculture sur la forêt tout en contribuant activement aux objectifs de sécurité alimentaire du pays et à la volonté de faire du secteur agricole un pilier de la croissance économique nationale.

► Résultats attendus

Le pilier veut arriver à la formulation d'une politique de développement agricole durable, favorisant notamment l'orientation de l'agriculture et élevage intensifs et toute autre implantation nouvelle vers les écosystèmes dégradés et encadrement en forêt de l'agriculture sur brûlis.

► Etudes de cas pris en compte

- ✦ PPRGI- MAMBASA : cacaoyers sous ombrage
- ✦ Agriculture dans l'ER-Programme Maï-Ndombe
- ✦ ESCO Kivu au Nord Kivu et en Province Orientale- 2009 à 2012
- ✦ SYDIP au Nord Kivu et en province Orientale
- ✦ Agriculture durable de palmier à huile dans les paysages forestiers d'intérêts REDD+ (TFA)

► Principales leçons apprises

- ✦ Organiser et accompagner les structures paysannes qui peuvent accéder à des revenus tirés des cultures pérennes.
- ✦ Nécessité d'impliquer les chefs coutumiers et leaders d'opinions dans l'exécution des activités (sensibilisation, mobilisation).
- ✦ La mise en œuvre associée (donneur-bénéficiaire) est un atout pour la réussite du projet.
- ✦ Le travail en collaboration avec les services publics est un élément important pour la pérennisation des interventions.
- ✦ Le cadre légal offert par l'Etat notamment la politique agricole, la politique forestière, le plan d'affectation des terroirs sont des atouts au succès des cultures pérennes durables.
- ✦ Il faut soutenir le rythme de financement pendant des décennies de suite pour asseoir des bases économiques durables de développement des filières ciblées.



FORUM NATIONAL DE CAPITALISATION DES EXPERIENCES DES PROJETS PILOTES ET INITIATIVES REDD+ EN RDC

► AGROFORESTERIE DANS LES PAYSAGES DES ACTIVITES REDD+



► Problématique d'ensemble de reboisement-boisement dans la REDD+ et place de l'agroforesterie

Dans des pays en voie de développement les difficultés sont diverses et les populations recherchent par divers moyens des solutions afin de parvenir à leur survie. Parmi les problèmes saillants consécutifs d'une pauvreté criante, on peut citer, la démographie galopante, le manque d'emploi, le déficit énergétique, (bois de chauffe, braise...), l'accès à la terre et la nécessité d'augmenter la production agricole etc.

Les forêts et savanes constituent les terrains de prédilection pour les populations tant urbaines que rurales afin de demander toujours un peu plus afin de satisfaire à ces besoins, et pour les ruraux, de se rabattre sur les ressources en présence et ce, en utilisant tous les moyens à leur disposition

► Chiffres clés sur le charbon de bois à Goma

- * Expériences d'agroforesterie et projets REDD en RDC-AGROFORESTERIE PPRGI ECOMAKALA
- * Expériences de L'association des Producteurs Agricoles de Vuhimba (APAV) APAV-Nord Kivu
- * VECO -RDC Agroforesterie (Makala kwa mafaa yetu : agroforesterie et charbon de bois durable)
- * Expériences de NSK en zone de savane
- * Expériences d'agroforesterie et projets REDD en RDC-AGROFORESTERIE PPRGI Isangi-IFA

► Leçons apprises

- * Maitrise facile par la communauté locale de la pratique du semis direct
- * Gestion des aléas climatiques par les communautés locales sans données agrométéorologiques de référence

FORUM NATIONAL DE CAPITALISATION DES EXPERIENCES DES PROJETS PILOTES ET INITIATIVES REDD+ EN RDC

► AGRICULTURE DURABLE DE PALMIER A HUILE DANS LES PAYSAGES FORESTIERS D'INTERETS REDD+



Le MECNDD à travers la CN REDD et en collaboration avec Le Ministère de l'Agriculture, Pêche et Elevage vient de développer un processus de promotion d'une agriculture durable basé sur les cultures pérennes dans les paysages forestiers d'intérêt REDD+.

Les 11 principes nationaux sous-tendent sur la production responsable d'huile de Palme en République Démocratique du Congo, dans le cadre de l'Initiative TFA 2020.

1. La culture du palmier à huile, en se conformant à la politique agricole nationale et au plan d'aménagement du territoire, se fixe l'objectif du taux zéro déforestation à l'horizon 2025.
2. La politique agricole promeut les intérêts, les opportunités et les moyens de subsistance des petits producteurs d'Huile de Palme.
3. L'investissement dans le secteur Huile de Palme s'aligne dans un partenariat gagnant-gagnant entre les entreprises (publiques et privées) et les communautés locales et peuples autochtones.
4. La filière Huile de Palme promeut une commercialisation qui accorde un équilibre entre le marché local, national et international.
5. La culture du palmier à huile priorise (1) les anciennes plantations abandonnées ou inactives, (2) les zones savaniques et (3) les paysannats dans les bassins de production (zones huilières).
6. La chaîne de valeur Huile de Palme respecte les exigences de la norme RSPO pour les agro-industries et le promeut pour les organisations des petits producteurs.
7. La chaîne de valeur Huile de Palme promeut l'utilisation d'énergies vertes.
8. La chaîne de valeur Huile de Palme promeut la participation des femmes et des groupes minoritaires/marginalisés dans la prise de décisions.
9. Les entreprises du secteur Huile de palme appliquent les standards nationaux, sociaux et environnementaux REDD+, le CLIP et le mécanisme des plaintes et recours.
10. Les droits fonciers des communautés locales et peuples autochtones sont respectés.
11. Le développement de la chaîne de valeur Huile de Palme se base sur les résultats de recherches et sur des innovations pertinentes pour la RD Congo.



Architecture de la matrice de S&E de la stratégie – cadre national REDD+(indicateurs non carbonés)



Acquis –standards
nationaux socio
environnementaux
validés en janvier 2016
avec un cadre de gestion
ad hoc

Harmonie et cohérence avec les autres outils de suivi & évaluation des indicateurs non carbonés

- ❑ La **matrice** du système de suivi et évaluation des indicateurs non carbonés de la stratégie nationale REDD bâtie sur les 7 principes de sauvegarde, déclinée sur les 7 piliers de la stratégie traduite à travers les critères, Indicateurs et vérificateurs :
- ❑ Ils sont constitués des **principes et des critères**, obligatoires, et d'indicateurs-cadres pour le suivi de leur mise en œuvre.
- ❑ **Les Principes s'alignant aux piliers** de la stratégie –cadre constituent des valeurs « sacrées » pour le processus REDD+ en RDC. Ils traduisent la vision et l'engagement des autorités nationales REDD+, caractérisé par la mise en œuvre d'un processus REDD+, respectueux des Droits, favorisant l'amélioration du niveau de vie de la population congolaise dans une intégrité Environnementale et Sociale.
- ❑ **Les Critères** sont considérés comme des moyens permettant d'atteindre le principe.
- ❑ **Les Indicateurs** quant à eux, sont considérés comme des paramètres quantitatifs et qualitatifs pour satisfaire aux critères. Ces indicateurs ont été établis pour la catégorie d'activités « projets et initiatives REDD+ » et « programmes REDD+ », et sont considérés comme des indicateurs-cadres applicables sur l'ensemble du territoire.
- ❑ **Les vérificateurs** sont des sources de vérification, des moyens de preuve ou témoignages.

A titre illustratif : Pilier : agriculture

Objectif du pilier

Réduire les impacts de l'agriculture sur la forêt tout en contribuant activement aux objectifs de sécurité alimentaire du pays et à la volonté de faire du secteur agricole un pilier de la croissance économique du pays.

Critères

- C1 : les activités REDD+ réduisent l'expansion de l'agriculture sur la forêt et stabilisent les exploitations agricoles de façon permanente, dans les zones de mise en œuvre (y compris dans la zone de fuite), grâce à un processus participatif de planification développé et respecté pour toute forme d'usage de terre et pendant toute leur durée.
- C2 : Les activités REDD+ augmentent la production vivrière (CRITÈRE 10 : les activités REDD+ contribuent à réduire la précarité des ménages et des catégories de la population vulnérables et/ou défavorisées.)
- C3 : Les activités REDD+ proposent des techniques qui augmentent le rendement économique des cultures de rente en dehors des zones forestières

Critères 1	Indicateurs cadre	Vérificateur
<ul style="list-style-type: none"> - C1 : les activités REDD+ réduisent l'expansion de l'agriculture sur la forêt et stabilisent les exploitations agricoles de façon permanente, dans les zones de mise en œuvre (y compris dans la zone de fuite), grâce à un processus participatif de planification développé et respecté pour toute forme d'usage de terre et pendant toute leur durée. 	<ul style="list-style-type: none"> - C1.a L'agriculture en forêt diminue ; - C1.b L'agriculture en savane augmente ; - C1.c La durée de mise en culture des parcelles est augmentée ; - C1.d Un plan d'usage des terres est disponible, cartographié et définit les surfaces agricoles dans la zone du projet/programme. (valable pour CAFI 1.1) - C1.e Superficies des pertes tendanciennes compensées par des gains séquestrés ou évités. en ha et en % sur l'ensemble des juridictions prises en compte - C1.f Superficies mises en défens - C1.f Superficies en agroforesterie de savane - C1.g Superficies en culture pérenne de savane - C1.h Superficies en culture pérenne de forêt 	<ul style="list-style-type: none"> - Rapports annuels MECNDD/ SNSF - Rapports d'enquêtes ménages des réseaux des organisations de la société civile du secteur environnement&énergie, - Rapports d'enquêtes ménages des réseaux des organisations de la société civile du Cartographie (si possible par SIG et télédétection), annexée au rapport annuel du projet - Rapports des services spécialisés de l'énergie, - Rapports des comités locaux de développement&CARG des ETD, - MRV et rapports projet

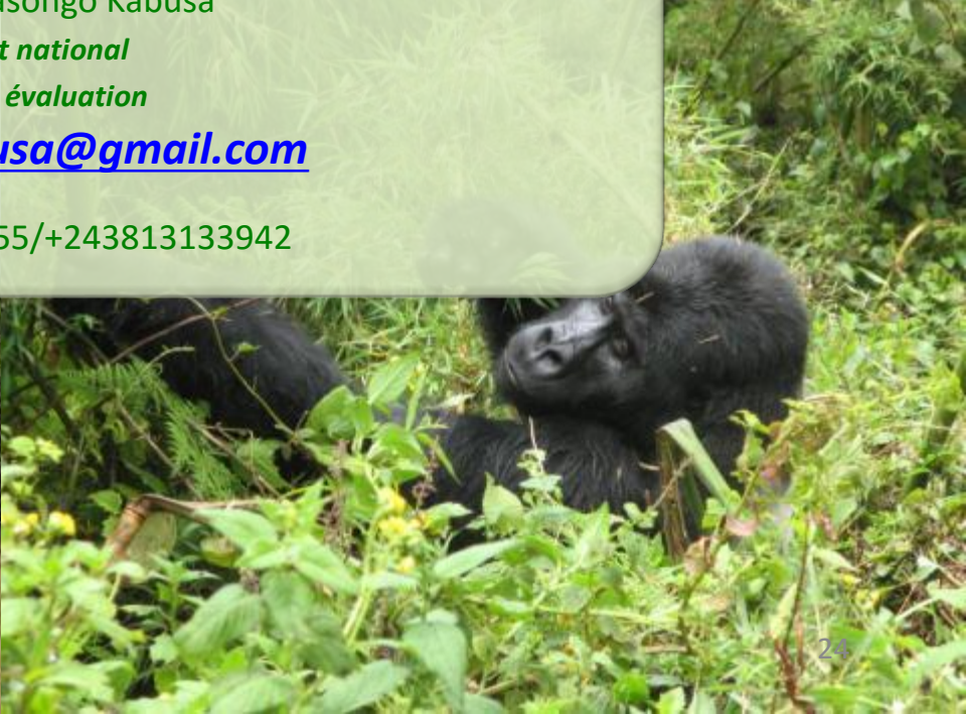
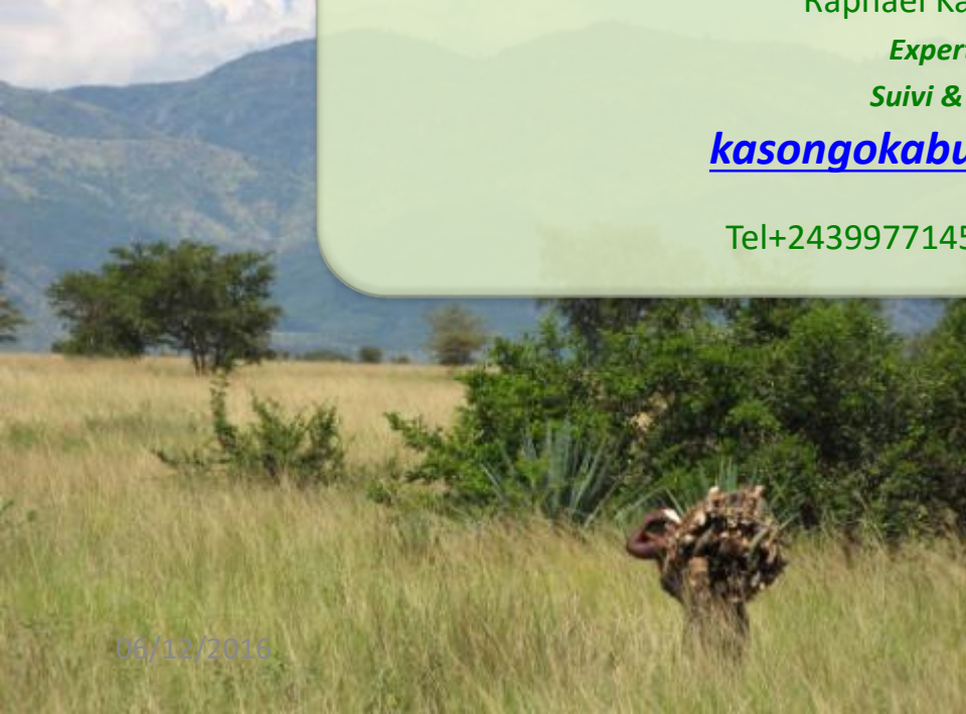
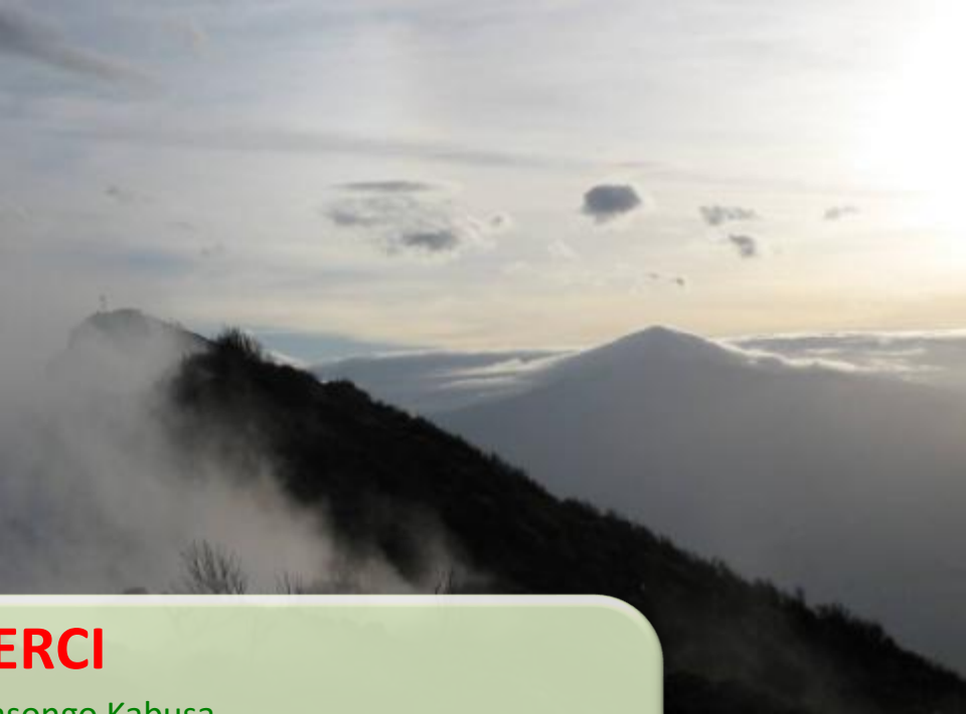
Etapes suivantes

- ❑ Mener des études sur les données de base quantitative et ou qualitative de chaque indicateurs-cadre ;
- ❑ Fournir les jalons à atteindre par indicateurs en fonction des ambitions de la RDC;(horizon court terme, moyen terme et long terme)
- ❑ Tirer les leçons du système d'information sur les sauvegardes construit sur ERPD Mai Ndombe, en l'adaptant à la matrice nationale de la stratégie –cadre ; et ainsi produire des vérificateurs plus adaptés;
- ❑ Tester sur le terrain des projets sectoriels et programmes intégrés REDD+ le système de suivi avec son cadre d'information ;(échantillon à convenir);
- ❑ Renforcer les capacités des acteurs ciblés dans l'utilisation des outils de suivi des indicateurs non carbonés ;
- ❑ Connexion au registre pour fournir à temps les rapports de suivi&évaluation pour les porteurs des projets REDD+,des initiatives REDD+,des initiatives alignés;

**Sauvons nos écosystèmes forestiers
avant qu'il ne soit tard :
les espaces forestiers très riches en biodiversité
s'éloignent de nos villages et sans espoir de retour !!**

*Seulement quand le dernier arbre sera coupé,
seulement quand la dernière rivière sera asséchée,
seulement quand le dernier poisson sera pêché,
alors réaliseront-ils que l'argent ne se mange pas.*

Proverbe de peuple autochtone indien du 18e siècle



MERCI

Raphael Kasongo Kabusa

Expert national

Suivi & évaluation

[**kasongokabusa@gmail.com**](mailto:kasongokabusa@gmail.com)

Tel+24399771455/+243813133942

