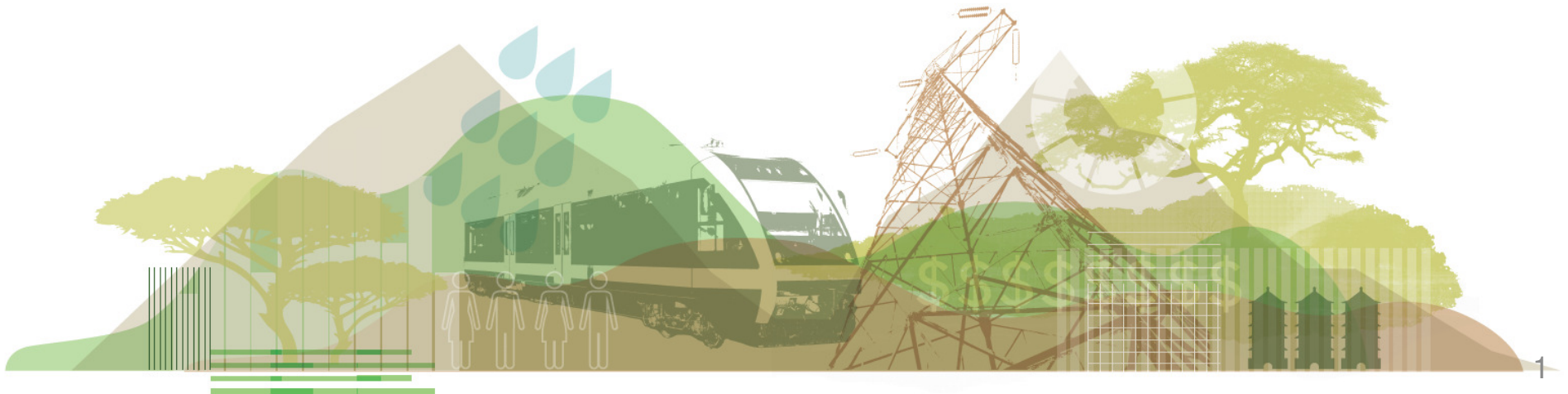


Green Growth Best Practice

Synthese des principales conclusions

LEDS Atelier Afrique

2 avril 2014



Vue d'ensemble et presentation des elements cles

—Ron Benioff, GGBP Directeur de projet

Planification et coordination des processus de croissance verte

—Alexia Kelly, Experte sur l'attenuation du changement climatique, US Department of State

Les benefices de la croissance verte

—Edward Awafo, Chercheur associe, Kwame Nkrumah University of Science and Technology (KNUST) Ghana

GGBP activites de communication

Discussion

Rassembler, évaluer, et partager les meilleures pratiques sur la croissance verte

- **Conduire une évaluation de haute qualité, factuelle** pour identifier les bonnes pratiques a travers le monde.
- **Documenter les résultats** dans des produits qui puissent être adaptés pour différentes audiences.
- **Promouvoir l'utilisation des résultats** pour informer les décideurs politiques et les praticiens.

Travailler dans un réseau global

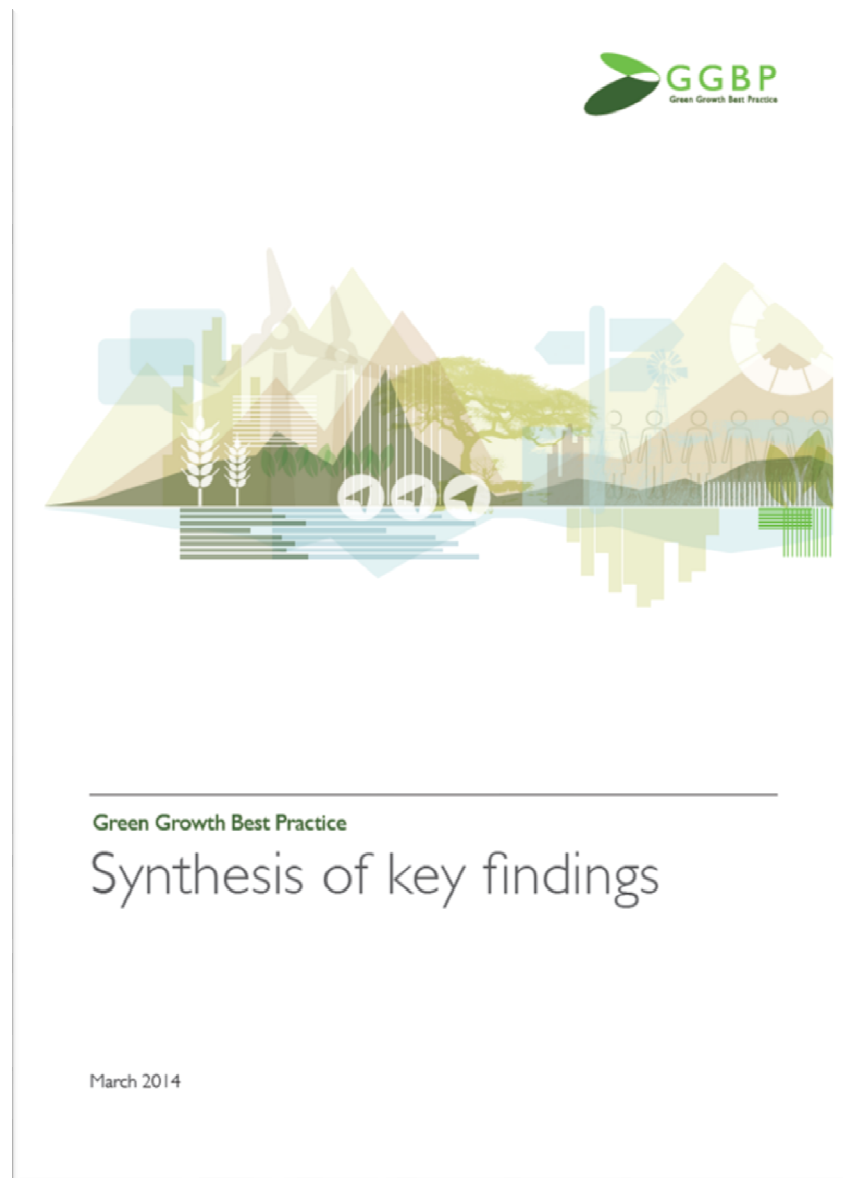
- Lance en Octobre 2012, avec le support de CDKN, ECF et GGGI
- 75 auteurs qui mènent des évaluations dans toutes les régions
- + de 20 organisations partenaires et + de 200 experts dans le Réseau d'Experts
- 12 organisations dans le Comité Directeur: CIFF, CDKN, ECF, GGGI, BMU-ICI, LEDS GP, OCDE, PNUD, PNUE, UNESCAP, UNECLAC, Banque mondiale

de la Croissance Verte



Lien vers le rapport (en anglais)

<http://ggbp.org/wp-content/uploads/2014/02/GGBP-Synthesis-of-Key-Findings.pdf>



Planification et coordination

Utiliser une planification bien conçue et coordonner les procédures avec un support politique et des mandats forts



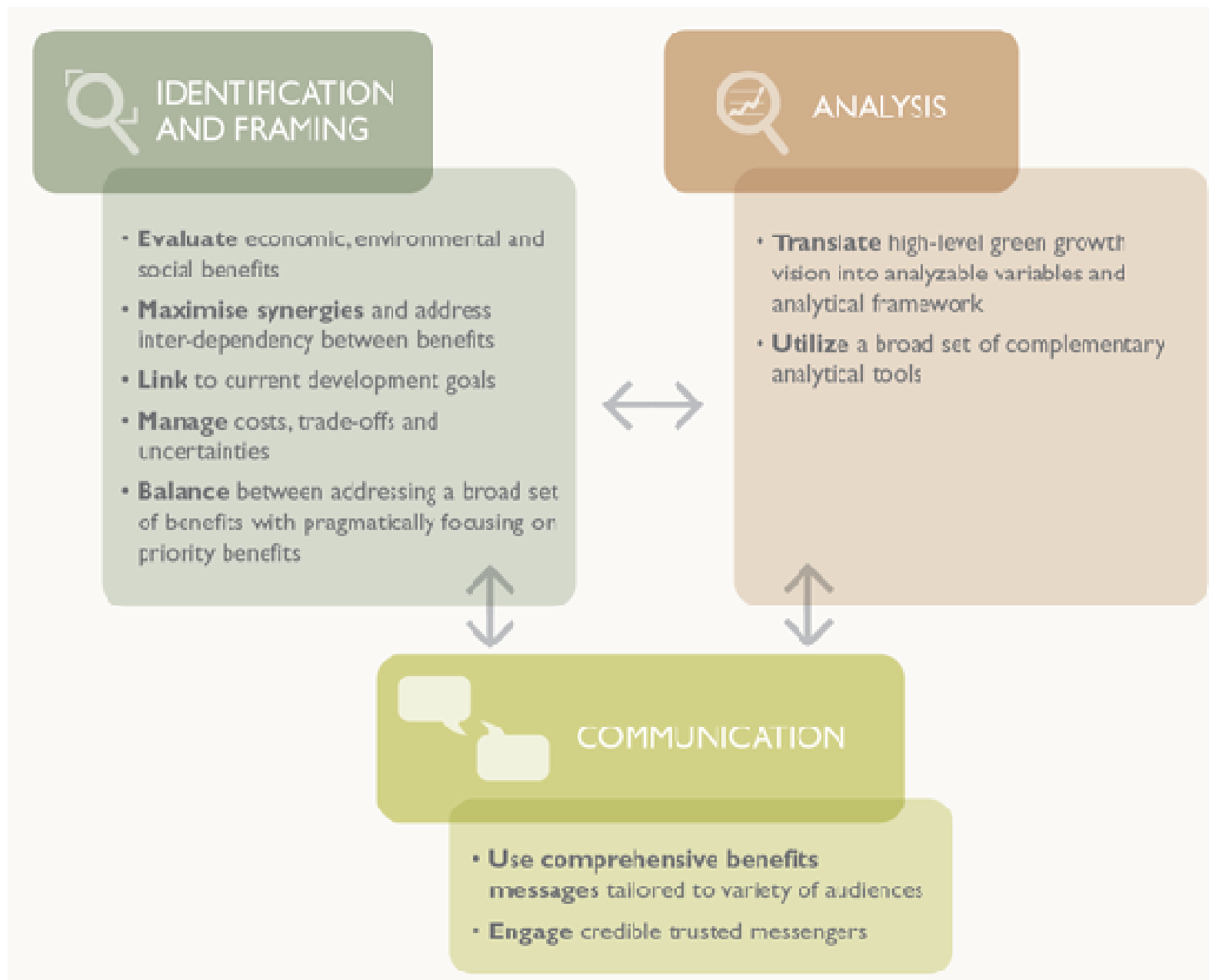
- **Leadership**
 - Les presidents de Coree du Sud et du Mexique and Mexican presidents ont defini une vision engagee tout le long du processus
- **Objectifs et mandat**
 - Chili : Précédent accord ministerial du mandate de croissance verte
 - Mexique : Legislations nationales pour etablir une vision et des objectifs de croissance verte et de climat
- **Conception du processus**
 - L'Afrique du Sud a utilise un processus base sur la participation et les preuves pour construire un consensus large et beneficier d'un fort support
 - Le Perou s'est concentre sur la conception de politiques specifiques pour supporter le developpement de plans operationnels.
 - Brasil, Chili et l'Afrique du Sud ont investi dans des analyses du processus robustes et iteratives pour permettre une information et un apprentissage continu
- **Parties prenantes**
 - L'Afrique du Sud et l'Etat de Floride ont des equipes d'acteurs pour guider la recherche et s'accorder sur les methods et les resultats pour faciliter la resolution des conflits
 - **Institutional arrangements**
 - Chine, Vietnam, Cambodge, Colombie et Indonesia sont parvenus a un "verdissenement" de leur plan quinquennal de developpement en integrant des mesures de croissance verte dans leur procedure
 - Colombie: Strategie integree dans le plan de developpement national et conseillers au sein des ministers cles.

Exemple: Le Programme de Changement Climatique du Mexique

Leadership	<ul style="list-style-type: none"> • Gestion directe par le President
Partie prenante	<ul style="list-style-type: none"> • Ministère de l'Environnement et le Bureau du Président ont appelés les secteurs à produire des intrants sur les actions futures, y compris les mesures déjà prévues au budget
Gestion	<ul style="list-style-type: none"> • Principalement par des acteurs gouvernementaux et des ministres clés à travers la Commission Inter-Secretariat • Acteurs non-gouvernementaux ont été inclus dans des consultations sur le produit final.
Objectifs	<ul style="list-style-type: none"> • Utilisation d'un outil (programme spécial) qui a un mandat légitime (Planification loi art 22) et objectif clair à court terme au sein d'une vision à long terme (réduction des émissions de 50% du volume 2000 par 2050)
Conception du processus	<ul style="list-style-type: none"> • L'outil choisi pour atteindre l'objectif du président génère un programme spécial, qui est l'instrument de planification qui appelle à la participation de plusieurs ministères. Alors que les programmes spéciaux en général suivent certaines conditions préalables au Mexique afin de bénéficier d'un soutien budgétaire, établi dans la loi de programmation, ce programme a été élaboré d'une manière différente en incluant une participation directe de l'Office du Président.
Institutionnalisation	<ul style="list-style-type: none"> • Le programme spécial sur le changement climatique a été converti en la loi générale sur les changements climatiques que chaque administration doit produire son propre programme spécial pour les changements climatiques, y compris un budget spécifique au début de l'administration. • Cette loi permet le maintien des engagements de l'administration Calderon pour une planification de la croissance verte.

Benefices de la croissance verte

Développer une analyse robuste et une communication équilibrée des bénéfices de la croissance verte



Leçons et des exemples d'évaluation et de communication des avantages de la croissance verte



Identification et cadrage des benefices

- Évaluer une gamme d'avantages économiques, environnementaux et sociaux d'une manière qui réponde à leurs inter-dépendance et relie ces avantages à des objectifs et des plans de développement en cours.
- Chercher à maximiser les synergies (comme attirer les investissements dans l'innovation, la création d'emplois verts et les industries, la conservation du capital naturel, la promotion des moyens de subsistance durables en milieu rural, etc) entre les résultats de développement et de gestion des coûts, des compromis et des incertitudes.
- Équilibrer la valeur de traiter un large éventail d'avantages et de synergies associées, les coûts et les compromis, la valeur pragmatique de se concentrer sur un sous-ensemble clé des prestations prioritaires.

Ethiopie. Stratégie CRGE est alignée pour soutenir les objectifs économiques et sociaux énoncés dans le plan national de développement, la croissance et le plan de transformation.

Corée. Adoption de la croissance verte dans son plan de développement sur 5 ans

Ethiopie: Synergies entre les secteurs de l'agriculture, de l'eau et de l'énergie pour augmenter la production économique, l'emploi et la production alimentaire

Corée: vue holistique de synergies entre les avantages économiques, environnementaux et sociaux. Trois cadrage clé des avantages: 1) réponse au changement climatique et la sécurité énergétique 2) moteurs de la croissance future 3) contribution à l'action internationales sur le changement climatique

Analyser les bénéfices

- Traduire la vision de haut niveau sur la croissance verte dans un ensemble concret de variables analysables sur les prestations et un cadre d'analyse des avantages robuste.
- Utiliser un cadre large, mais pas nécessairement complexe, analytique qui intègre un certain nombre d'approches complémentaires. Par exemple, en Éthiopie, au Royaume-Uni et de nombreux autres pays ont utilisé une analyse coûts-avantages en plus d'autres approches telles que les évaluations macroéconomiques et des évaluations isolées de prestations individuelles.

Ethiopie. Une série d'analyses macro a été utilisée pour générer de l'intérêt dans la croissance verte. Le modèle d'évaluation intégrée a été utilisé pour l'évaluation des risques. L'évaluation des coûts et avantages variait de rapport coût-avantage économique à des évaluations qualitatives. Un tableur d'analyse de base a été utilisé pour l'analyse du secteur.

Royaume-Uni. Le Royaume-Uni dispose d'un cadre sophistiqué, multi-couches analytique pour analyser les avantages de la croissance verte à tous les niveaux, comme la «Stern Review» pour l'évaluation macro-économique et l'analyse sectorielle fondée sur des outils spécialisés (par exemple MARKAL et ESME pour le secteur de l'énergie).

Les benefices de la communication

- Utiliser des messages complets de prestations pour répondre aux divers publics touchés par la croissance verte, y compris l'adaptation des messages aux différents "groupes de valeurs" qui auront différents intérêts en place.
- Engager des messagers crédibles et dignes de confiance dans la présentation des messages solides, équilibrés pour offrir une argumentation fondée sur des preuves

L'UE a proposé l'objectif 2030 pour les énergies renouvelables et l'a annoncé via Twitter et Internet, alors que **Rural Energy** programme en Inde a été promu par un certain nombre de formats différents, y compris le théâtre de rue dans les dialectes locaux.

Partager les Meilleures Pratiques

Partager les meilleures pratiques

Date de lancement

Rapport de Synthèse

200-page de rapport sur toutes les leçons GGBP

Juin 2014

Green Growth Best Practices Synthesis Report



Un guide en ligne

Guide en ligne avec des synthèses par pays

Juin 2014

Communication

Communication par pays, incluant des ateliers internationaux, e-learning...etc.

A partir d'Avril 2014



Partenaire sur la sensibilisation spécifique au pays

- GGBP envisage de mener des activités de sensibilisation sur mesure dans les pays via des séminaires de renforcement des capacités / programmes, de conseil à court terme des experts GGBP, etc
- Rencontre des représentants de pays aujourd'hui et demain pour explorer davantage.

Co-développer des matériaux adaptés

- GGBP en partenariat avec d'autres matériaux sur e-learning et des notes d'orientation

Mener d'autres activités de sensibilisation conjointe et d'apprentissage par les pairs

- Tels que des événements communs à des conférences internationales, le dialogue politique, des webinaires, etc

Programme de partenariat: Participer à l'apprentissage régional / mondial pairs, la collaboration et l'appui conseil aux Partenariat mondial LEDS - www.LEDSGP.org

Q & R

Pour plus d'informations :

Ron Benioff, Directeur de projet : ron.benioff@nrel.gov

Sangjung Ha, Chargé de projet : sj.ha@gggi.org

Ou visitez notre site internet : www.ggbp.org

Soutenu par :

