



Working Group Collaboration Sessions

Group Number 1



Quels sont les secteurs prioritaires identifiés dans les INDCs pays? Quelles sont les dernières, les initiatives, les initiatives en cours et prévues sur développement faible émission dans le pays qui cadrent avec les INDCs? Aussi la liste des partenaires impliqués dans ces initiatives



1.1 Les secteurs prioritaires identifiés sont:

- ❖ - Energie /transport
- ❖ - Agriculture/Forêts
- ❖ - Déchets

1.2 Les initiatives

- MDP
- REDD+
- APV flegt
- Programme national de recherche en santé (Déchet)
- Construction de Foyers et fumoirs améliorer de poissons
- Four amélioré pour la production du charbon
- Bourse de déchets (mettre les déchets en place et les valoriser) Ministère de la salubrité urbaine
- Reboisements
- Biodigesteur
- Biocharbon
- Programme National d'Investissement Agricole

1.3 liste des partenaires

- SODEFOR
- Minedd
- Minader
- Anader
- ONG
- Recherche et enseignement supérieur
- PTF

Quels sont les principales politiques, institutions, technologiques LEDS existantes et les lacunes dans le pays qui ont besoin d'être comblées pour actualiser ces priorités INDC?
 Quelles lacunes ces initiatives en cours adressent ou ont adressée dans le passé?



Les lacunes:

Politique	institutionnel	technologique
Manque de mesure incitative au niveau politique	Manque de synergie institutionnel	Manque d'infrastructure
Manque de coordination	Manque d'implication des acteurs clés	L'inadaptation des technologie à nos réalité
Financement mal utilisé	Problème de Leadership	
Insuffisance de vulgarisation des résultats obtenus		

Laquelle de ces initiatives prévu /en cours pensez-vous que le projet Afrique LEDS peut compléter au i) du niveau de la politique et/ou planification et ii) niveau tactique et ou opérationnel?



Energie de cuisson propre

Contribuer à la coordination des politiques développé dans les différents secteurs techniques

Quelles idées de développement à faible émissions avez-vous, qui peuvent être mis en œuvre à travers le Projet LEDS Afrique et qui contribueront plus efficacement à la réalisation développement à faibles émissions et résilient au climat, qui actualise les INDC dans le pays?



- ❖ Valorisation des déchets agricoles en bioénergie
- ❖ Energie solaire
- ❖ Reboisement/agroforesterie
- ❖ Agriculture zéro déforestation
- ❖ Sechage des produits périssables

Veillez lister les secteurs qui seraient les plus pertinents pour soutenir au niveau de la planification stratégique de la politique LEDS au niveau opérationnel de la modélisation des LED (transfert de technologie, le renforcement des capacités tactiques, etc.)



- ❖ Energie /transport
- ❖ Agriculture/Forêt
- ❖ Déchets

i) Au niveau stratégique de la planification des politiques LEDS

ii) Au niveau opérationnel de la modélisation LEDS (de transfert de technologie, le renforcement des capacités tactiques
etc.)



❖ Au niveau stratégique

Insérer un programme
pour le milieu scolaire

Collectivité territoriale

Au niveau opérationnel

- Besoin de financement
- Formation
- Coût réduit des technologies

Partenaires

- SODEFOR
- ANADER
- MSUA
- MINEF
- OSC
- PTF



Thank You!

