



RÉSEAU CLIMAT
DÉVELOPPEMENT

Restitution du jour 3 de l'atelier du RC&D

Atelier du Réseau Climat & Développement
Conakry, du 17 au 21 Avril 2013

Restitution des travaux de groupe (1)

1/ Sur l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables

- Tableau présentant les principales bonnes pratiques: géothermie, hydroélectricité, ampoules basses consommation, PV, fours et foyers améliorés, biogaz, et GPL en solution transitoire.
- Avec des indications sur le niveau d'action à privilégier et les actions de plaidoyer nécessaires: soit pour démontrer le potentiel des ENR, soit pour modifier les comportements des consommateurs/communautés

2/ Sur la planification

- Constats sur les incohérences dans les politiques existantes et l'absence du CC, à laquelle il faut remédier par la planification
- Proposition de partir des PDL au niveau local pour y intégrer le CC puisqu'ils existent déjà
- Au niveau national, il faut impérativement renforcer la coordination interministérielle
- Focus sur le rôle des ONG – non pour planifier mais pour accompagner le processus, renforcer son efficacité et veiller à la mise en oeuvre

Restitution des travaux de groupe (2)

3/ Sur la préservation/gestion des ressources naturelles

- Il existe des bonnes pratiques mais elles sont souvent sous la forme de projets pilotes/uniques.
- Réflexion sur les critères d'appréciation d'une "bonne" pratique: démocratie, pérennité, bénéfiques pour les populations les plus pauvres, dissémination.
- Il faut lutter contre l'incohérence institutionnelle qui freine les bonnes pratiques.
- Et tenir compte des savoir-faire autochtones en matière de préservation et gestion.

4/ Sur l'adaptation

- Adaptation est essentielle pour les gouvernements dans contexte de réchauffement climatique croissant. Action: les PANA
- Il faut planifier en partant du niveau local et jusqu'au niveau sous-régional
- Il faut allouer une partie du budget de l'Etat mais aussi soutenir la création de \$\$ innovants comme la taxe sur les billets d'avion
- Les ONG ont un rôle important à jouer: veille, bonne gestion des fonds, transparence, renforcement des capacités.

Les recommandations de la CEDEAO sur les CC

- CEDEAO tient compte de la pauvreté, pauvreté énergétique, dégradation des terres, impacts du CC sur agri et sécurité alimentaire et élévation du niveau de la mer pour les zones côtières
- Cadre tient compte des enjeux d'adaptation / atténuation / LULUCF / REDD / marchés carbone
- Propose de renforcer plusieurs axes – y compris les inventaires de projets d'adaptation, l'intégration de l'adaptation dans les plans, mise en œuvre effective du PANA
- Mais note des gaps techniques: en matière de RH, d'expertise scientifique, d'évaluation précises des coûts d'adaptation et des risques
- CEDEAO avance plus vite que les pays en matière de politiques climat et énergie – aussi pour une question de barrière de la langue
- A pris des engagements volontaires en matière d'accès aux énergies vertes dans le cadre de SE4ALL
- Maintenant il faut que les pays appliquent ces engagements, et construisent des politiques qui s'appuient sur les bonnes pratiques existantes.
- Dépouillement des réponses de l'atelier sur quels ODD prioritaires: la gouvernance et l'énergie arrivent en tête et ils ne sont pas dans les OMD.

Recommandations aux décideurs

- Sur les 4 thématiques
- En s'appuyant sur celles de la CEDEAO ou autres organisations si elles existent déjà
- En soulignant les vulnérabilités et savoirs-faire de populations, y compris femmes et peuples autochtones
- En insistant sur comment passer de l'approche projet aux politiques publiques