



AMBASSADE DU SENEGAL

MISSION PERMANENTE DU SENEGAL
AUPRES DE L'OFFICE DES NATIONS UNIES
26, CHEMIN DE JOINVILLE
1216 – COINTRIN-SUISSE
tel : (4122) 918 02 30
ax : (4122) 74 00 711
E-mail : mission.senegal@ties.itu.int

Genève, le 27 août 2013

MMB

Note de Présentation Sur la Coopération en matière d'énergies renouvelables

I. JUSTIFICATION DE L'ÉTABLISSEMENT DU PROJET

L'extension de l'utilisation des énergies renouvelables afin de réduire la dépendance à l'égard des combustibles fossiles, l'amélioration de la sécurité énergétique et la recherche de bases d'un futur système énergétique à faible intensité de carbone est un objectif partagé par l'ensemble des Etats membres du Groupe des quinze (G-15).

Chaque Etat voudrait entre autres :

- assurer la durabilité et la diversification de ses systèmes de production et de consommation énergétiques;
- relever les défis qui résultent de l'imprévisibilité et des fluctuations qui caractérisent les marchés actuels du pétrole mais aussi les changements climatiques.
- identifier des sources de financement pour les projets futurs, améliorer la disponibilité des informations et accélérer les investissements dans le domaine des énergies renouvelables.

Par conséquent, ce projet a pour but de surmonter les contraintes et les obstacles qui entravent le développement des énergies renouvelables, et d'exploiter de nouvelles opportunités dans le secteur.

En favorisant une coopération plus étroite entre les membres du groupe, le projet tend au renforcement des capacités humaines et institutionnelles par le partage des meilleures pratiques dans le domaine des énergies renouvelables. Déjà, certains pays ont développé des technologies dans des domaines spécifiques des énergies renouvelables et offrent une base scientifique et industrielle forte.

II. AVANTAGES POUR LE G-15

- Centrer le projet non seulement sur la formation théorique, mais aussi sur la vulgarisation effective des meilleures pratiques dans des meilleures pratiques recensées en matière de développement et d'innovation concernant les technologies des énergies renouvelables.
- Sensibiliser sur l'importance des énergies renouvelables dans une approche holistique.
- Construire des options de politiques qui pourraient maximiser les bénéfices de l'utilisation des énergies renouvelables dans l'économie.
- Permettre, par le projet de coopération sectorielle, de renforcer les compétences et les connaissances à la fois, de la majorité des pays du G-15, ainsi que des experts dans les domaines de l'électricité propre, les biocarburants, et de l'énergie éolien, solaire, hydraulique, et géothermique.
- Offrir la possibilité de mettre en valeur les expériences des pays dans la réussite des meilleures pratiques nationales,
- Encourager la coopération avec d'autres organisations et le secteur privé et entre les différents secteurs privés des Etats membres;
- Renforcer la cohésion du groupe grâce à sa participation commune et à la visibilité des intérêts communs de collaboration Sud-Sud du G15.

III. ZONES D'ACTION

- Gestion, coordination et suivi de la phase de démarrage, y compris l'élaboration des programmes à l'horizon 2015 ;
- Soutien aux politiques en matière d'énergies renouvelables et développement de marchés ;
- Renforcement des capacités pour la préparation des projets et la mobilisation des financements ;
- Développement et transfert de technologies, et l'appui à l'innovation.

IV. PARTENAIRES EVENTUELS

1. United Nations Office for Project Services (UNOPS)
2. United Nations Development Program (PNUD)
3. PNUAP Programme des Nations Unies pour l'Environnement

4. L'Organisation des Nations Unies pour le Développement Industriel (ONU/IDI) Bureau de Genève.
5. Fonds pour le Développement Durable.../Documents and Settings/jarrieta.MEXOI/Local Settings/Temporary Internet Files/jarrieta.MEXOI/Local Settings/Temporary Internet Files/Content.Outlook/8JUKG0FB/www.undp.org/content/undp/en/home/ourwork/environmentandenergy/EETTF.html
6. Banque mondiale (BM)
7. The World Business Council for Sustainable Development (WBCSD)
9. Agence Internationale de l'Energie Atomique (AIEA)
10. GAIA – Mouvement
11. Agence internationale de l'énergie renouvelable (IRENA).
12. Les Centres d'Etude et de Recherche sur les Energies Renouvelables des différents pays.
13. Les Universités.
14. Greenpeace
15. Institute of Electrotechnics and Energy, University of Sao Paulo, Brazil
16. IDEAs - International Development Economics Associates
17. International Institute for Environment and Development
18. International Union for Conservation of Nature
19. The Energy and Resources Institute