



**INSTITUT DE L'ENERGIE ET DE L'ENVIRONNEMENT DE LA FRANCOPHONIE
(IEPF)**

**4ème Atelier de travail du Club des Agences
d'électrification rurale et 2ème rencontre du
RIAED**

**Ouagadougou (Burkina Faso)
19-24 mars 2007**

CÉRÉMONIE D'OUVERTURE
Allocution de Jean-Pierre NDOUTOUM
Responsable de projets

19 mars 2007



Institut de l'énergie et de l'environnement
de la Francophonie
IEPF

- **Monsieur le Ministre**
- **Madame et Messieurs les Directeurs généraux**
- **Madame et Messieurs les délégués des pays**
- **Mesdames, Messieurs**

▪ Chers Collègues et amis

Lors mes interventions au cours des rencontres du Club-ER, il me plait de rappeler comment l'accès aux formes modernes d'énergie et l'électrification rurale se placent sous le signe de la lutte contre la pauvreté, consignée dans les Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD), rappelés au Sommet Mondial du Développement Durable (SMDD) à Johannesburg en 2002.

C'est là que la communauté internationale et les gouvernants ont pris pour l'horizon 2015, des engagements fermes, dont certains sont chiffrés, à savoir :

- réduire de moitié l'extrême pauvreté et la faim,
- réaliser l'éducation primaire universelle et l'égalité des sexes,
- réduire de deux tiers la mortalité des enfants de moins de 5 ans et de trois quarts la mortalité maternelle,
- inverser la tendance en matière de propagation du VIH/sida et du paludisme,
- réaliser un développement durable et assurer la viabilité de l'environnement
- établir un partenariat mondial pour le développement

Nous, qui sommes, à divers niveaux, acteurs du développement, devons toujours avoir à l'esprit ces objectifs, quitte à les connaître par cœur, car ils servent à guider notre action et à inspirer à nos gouvernements les décisions appropriées.

Aujourd'hui, il est communément admis l'atteinte de ces objectifs reste largement tributaire d'un accès à des services énergétiques appropriés, notamment pour

- l'irrigation, l'exhaure et l'amélioration de la qualité de l'eau ;
- la conservation, la transformation et la valorisation des produits de l'agriculture, de l'élevage et de la pêche ;
- le développement de l'artisanat et du commerce ;
- le développement de l'éducation et de la santé ;
- l'accès aux moyens modernes d'information et de communication,

Aussi savons-nous intuitivement, ou avec notre simple bon sens, que l'accès aux formes modernes de l'énergie et l'électrification rurale auront un impact significatif sur les conditions socio-économiques des populations rurales, et partant, de la collectivité toute entière.

Au cours des trois premières journées, nous étudierons les approches permettant d'améliorer cet impact, grâce notamment au retour d'expérience d'un programme européen.

**Monsieur le Ministre
Mesdames, Messieurs**

L'Organisation Internationale de la Francophonie (OIF), consciente des enjeux et approches de développement durable, a parfois initié, parfois accompagné la mise en œuvre de solutions énergétiques innovantes dans ses pays membres, par le biais de son organe subsidiaire, l'Institut de l'énergie et de l'environnement des Pays de la Francophonie (IEPF), créé en 1987, dont le siège est à Québec (Canada), et que j'ai ici l'honneur de représenter.

L'IEPF a ainsi initié une série de séminaires de formation et de mise à niveau sur les cadres généraux et spécifiques des réformes institutionnelles, avant que celles-ci ne soient effectives dans la plupart des pays.

L'IEPF a également acquis une certaine expérience de l'électrification rurale

- par la création et l'animation de plusieurs groupes de travail constitués en réseaux
- par la formation de plusieurs centaines de personnes opérant dans le domaine
- par la publication d'ouvrages et de guides relatifs aux énergies rurales
- par la réalisation d'une cinquantaine de projets pilotes

L'Institut a enfin inscrit dans sa programmation quadriennale 2006-2009 une activité d'appui multiforme aux agences de maîtrise de l'énergie et d'électrification rurale.

C'est le lieu ici de rappeler qu'en plus de la rencontre du Club-ER, se tiendra à partir de jeudi, la deuxième rencontre du Réseau International d'Accès aux Énergies Durables (RIAED) lancé en fin d'année dernière, dont l'IEPF est partenaire, et qui malgré sa jeunesse, présente déjà un bilan déjà honorable :

- Un portail entièrement dédié à l'échange d'expériences sur l'accès à l'énergie dans les PED
- Une rencontre internationale des experts du RIAED à Antananarivo en décembre 2006
- Quatre rencontres nationales du RIAED à Dakar, à Nouakchott, à Bamako et à Phnom Penh. Ouagadougou constituera la 5^{ème} rencontre internationale
- Six groupes d'experts du RIAED qui travaillent ensemble, à distance, sur des sujets de leur choix
- Une Lettre du RIAED diffusée électroniquement, chaque mois, à plus de onze cent experts

Je voudrais également mentionner que le Club-ER et le RIAED bénéficient du concours de l'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie (ADEME) de France dont je salue ici la constante et parfaite collaboration.

Pour terminer, j'adresse ma reconnaissance au gouvernement et au peuple burkinabé pour la qualité de l'accueil qui a été réservé à toutes les délégations des pays ici représentés.

Je vous remercie