

INTERVENTION DU MINISTRE MALIEN DE L'ENERGIE DES MINES ET DE L'EAU

Excellence Mr le Ministre Fédéral de l'Environnement de la Conservation de la Nature et de la Sécurité Nucléaire

Mesdames et Messieurs les Ministres chefs de Délégations,

Distingués participants Mesdames et Messieurs

Permettez-moi de joindre mes remerciements à ceux de mes collègues pour l'éclat de cette conférence et de féliciter l'Allemagne et son Gouvernement.

Mon pays la République du Mali, est un pays continental dont la totalité de la consommation en produits pétroliers est importée. Bien que nous connaissons de sérieuses avancées dans la recherche pétrolière, nous encourageons fortement la voie des énergies renouvelables en témoigne le nombre de nos projets d'énergie propres de barrages hydrauliques et de biocarburant.

Quant aux énergies renouvelables elles sont utilisées à un niveau très faible, malgré le potentiel important dont dispose le pays. C'est pourquoi le Gouvernement du Mali a élaboré un document de politique nationale pour un accès durable à l'énergie, et à moindre cout.

Mesdames et Messieurs,

La situation énergétique du Mali explique notre intérêt pour la création de l'IRENA qui devrait permettre, la mutualisation des moyens et des connaissances afin de contribuer au renforcement de la part des énergies renouvelables dans la structure de la consommation des pays membres et créer des emplois pour les jeunes et les femmes ainsi d'aider à lutter contre la pauvreté.

Par ma voix, le Mali apporte pleine adhésion à la création de cette Agence, dont notre pays est légitiment fier d'être membre fondateur.

C'est aussi le lieu de remercier très sincèrement la République Fédérale d'Allemagne, l'Espagne et le Danemark pour les efforts fournis dans le cadre cette belle initiative, porteuse d'espoir pour l'ensemble de l'humanité, car garante d'un développement durable par la sauvegarde de l'environnement.

A l'instar des autres adhérents à l'IRENA, les attentes du Mali sont nombreuses tant en termes de transfert de technologie et de savoir faire que de conseils pour tirer le meilleur profit des prestations de l'Agence pour accroître la part des Energies Renouvelables dans son bilan énergétique.

Soyez donc sur que le Mali ne ménagera aucun effort pour contribuer à la réussite de l'IREN et sa superficie de 1240000 km² est disponible pour ceux qui veulent investir dans le solaire et l'éolien.

Mesdames et Messieurs

Je ne saurai terminer cette allocation sans réitérer mes remerciements aux autorités d'Allemagne pour l'accueil chaleureux et les efforts remarquables qu'elles ont consentis pour

la l'aboutissement de ce long processus de création de l'IRENA auquel le Mali a participé à toutes les réunions préparatoires

Vive la coopération Internationale.