

# REPUBLIQUE DU SENEGAL

*Un Peuple – Un But – Une Foi*

Ministère de la Recherche Scientifique

53<sup>e</sup> Conférence Générale de l'Agence Internationale de  
l'Énergie Atomique (AIEA)

14 au 18 Septembre 2009, Vienne, Autriche

Discours du Pr Amadou Tidiane BÂ

Ministre de la Recherche Scientifique

Madame la Présidente,

Monsieur le Directeur Général

Mesdames, Messieurs les Ministres, Chefs de Délégations,

Mesdames et Messieurs les Ambassadeurs,

Mesdames, Messieurs,

Il me plait, au nom de la délégation sénégalaise que je conduis, de vous présenter nos vives félicitations, pour votre brillante élection à la présidence de cette 53<sup>ème</sup> Conférence Générale de l'Agence internationale de l'Énergie Atomique (AIEA).

Nous sommes convaincus, qu'avec les qualités qui vous sont reconnues, et qui ont largement justifié votre élection, la présente session sera couronnée de succès. En tout cas, je voudrais ici vous assurer de la pleine coopération de ma délégation pour y arriver.

A cette occasion, je voudrais souhaiter la bienvenue au sein de l'AIEA du Royaume du Cambodge et de la République du Rwanda et les félicite pour leur admission unanimement approuvée.

Madame la Présidente, je voudrais saisir l'opportunité qui m'est ici offerte pour remercier et rendre un hommage appuyé au Directeur général sortant, le Docteur Mouhamed El BARADEI

pour son engagement et sa disponibilité pour l'Agence ainsi que pour tous les efforts qu'il a consentis au service de la sécurité et de la paix dans le monde.

Nous saluons aussi sa clairvoyance et sa détermination pour les mesures pertinentes prises au cours de son magistère et qui ont contribué, en particulier :

- . au renforcement de la coopération internationale dans le domaine de la sûreté et de la sécurité nucléaires, et de l'application du code de conduite sur la sûreté et la sécurité des sources radioactives;

- . au renforcement des activités de l'Agence dans le domaine de la science et de la technologie nucléaires à des fins pacifiques et pour un développement économique et social durables.

C'est pourquoi, le Prix Nobel qui lui a été attribué est venu couronner à titre personnel une carrière bien remplie et constitue le témoignage d'une volonté constante à œuvrer en faveur d'un monde paisible et prospère.

Il me plait également de saisir cette opportunité pour souhaiter la bienvenue au nouveau Directeur général de l'AIEA, l'Ambassadeur Yukiya AMANO. Monsieur le Directeur général entrant, votre brillante élection est sans nul doute un témoignage de votre volonté et de vos ambitions à poursuivre

et à renforcer les objectifs de l'Agence pour l'utilisation de l'énergie nucléaire à des fins pacifiques pour le développement.

Madame la Présidente,

Cette rencontre est pour moi l'occasion d'exprimer toute la satisfaction du Sénégal sur ses réalisations de coopération technique et politique avec l'Agence. Cette coopération, multiple et variée, couvre l'essentiel des domaines où nous avons souhaité recevoir l'assistance de l'Agence et concerne :

- La formation des cadres;
- Le transfert de technologie :
- La fourniture d'équipements de pointe dans le domaine médical ;
- L'échange d'experts et rencontres scientifiques;
- L'appui à la recherche dans les domaines de la gestion des ressources en eau, de l'amélioration de la production agricole, du développement de l'élevage, de la radioprotection ainsi que la recherche de solutions contre la malnutrition.

Le Sénégal est déterminé à continuer à développer cette coopération, à travers une politique volontariste, utilisant les sciences et les technologies nucléaires pour le développement

économique et social. C'est pourquoi le Sénégal s'est acquitté de toutes ses obligations financières vis-à-vis de l'AIEA.

Au demeurant, dès l'accession de notre pays à la souveraineté internationale, il a adhéré à l'AIEA et depuis il a toujours marqué son appartenance et son engagement à l'Agence par la ratification des textes conventionnels, dont le Traité de Palindaba faisant de l'Afrique une zone exempte d'arme nucléaire.

Madame la Présidente,

Par les temps qui courent, l'on ne peut tenir un discours rationnel et cohérent en phase avec l'actualité, sans évoquer la crise énergétique que connaît le monde. Cette crise est particulièrement aigue pour les pays en développement et non pétroliers comme le Sénégal. Aussi, la sécurité énergétique est devenue une préoccupation majeure, certes pas nouvelle, mais qui a pris une dimension nouvelle et toute particulière avec les fluctuations récentes des cours du pétrole et les réactions contradictoires suscitées par le recours à l'énergie nucléaire.

Dans un tel contexte, où toutes les sources d'énergie conventionnelles sont mises à profit pour répondre aux besoins énergétiques, le nucléaire devient une ressource à prendre en

compte. Il constitue un élément qui peut entrer dans le cadre de l'autosuffisance énergétique pour un futur proche, même s'il ne demeure pas exempt de défis à relever comme la question de la gestion des déchets radioactifs, de la sûreté et de la sécurité nucléaires.

La politique énergétique actuelle du Sénégal est principalement basée sur l'énergie fossile mais avec des options fermes pour l'énergie solaire et les biocarburants. Toutefois, il reste dans les projets du Sénégal, la possibilité de l'utilisation de l'électronucléaire. Notre pays est de ce point de vue en règle pour une telle requête puisqu'il a ratifié les conventions fondamentales requises dans le développement de la filière électronucléaire.

Il s'agit de :

- . la convention de Vienne relative à la responsabilité civile en matière de dommages nucléaires ;
- . la Convention sur l'assistance en cas d'accident nucléaire ou de situation d'urgence radiologique ;
- . la Convention sur la sûreté nucléaire;
- . la Convention commune sur la sûreté de la gestion du combustible usé et la sûreté de la gestion des déchets radioactifs;

. la Convention sur la notification rapide d'un accident nucléaire.

Dans le même cadre, le Sénégal a adopté une nouvelle loi sur la radioprotection et la sûreté nucléaire et compte mettre en place dans un avenir proche, l'Autorité sénégalaise de radioprotection et de sûreté nucléaire (ARSN), une structure indépendante pour la réglementation nucléaire.

Enfin, le Sénégal participe également au projet Africain, RAF-9-038, dans le cadre de l'AFRA, pour la mise en place de structures réglementaires nationales, en phase avec les normes fondamentales internationales et la création du réseau africain des régulateurs.

Madame la Présidente,

Le Sénégal dans le même temps, entend réaffirmer son adhésion totale aux idéaux de paix et de développement et de l'AIEA et ne ménagera aucun effort pour participer activement à la promotion de l'utilisation de l'énergie nucléaire à des fins pacifiques et au renforcement du régime de non prolifération nucléaire.

Je tiens à vous assurer de l'engagement sans faille de notre pays à œuvrer avec la communauté internationale, en faveur de la paix et de la stabilité mondiales.

Madame la Présidente,

Au moment de conclure, je voudrais solennellement réaffirmer notre reconnaissance à l'AIEA pour son soutien constant et efficace aux projets en cours au Sénégal dans la cadre de la

Coopération Technique. Je voudrais aussi l'inviter et la solliciter instamment, pour nous accompagner dans les évolutions prévisibles des applications de l'Atome, tant à l'échelle locale que globale dans le but d'agir en faveur de la paix et du développement durable.

Madame la Présidente, Mesdames et Messieurs,

Je ne terminerais pas sans renouveler notre souhait et notre espoir, de voir la présente Conférence arriver à des conclusions consensuelles positives et constructives pour une utilisation étendue mais pacifique de l'énergie nucléaire pour un développement durable dans la paix des âmes et celle des peuples.

Je vous remercie de Votre attention.