

REPUBLIQUE DU SENEGAL



Un Peuple – Un But – Une Foi

**MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR,
DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION**

Débat général de la Soixante neuvième (69^{ème}) Session
ordinaire de la Conférence générale de l'Agence
internationale de l'Énergie atomique (AIEA)

Par S.E.M. Moustapha NDOUR, Ambassadeur Représentant Permanent
auprès des Organisations internationales basées à Vienne

Vienne (Autriche), du 15 au 19 septembre 2025

Monsieur le Président ;
Mesdames et Messieurs les Ministres ;
Distingués Délégués ;

Je voudrais, **Monsieur le Président**, vous adresser mes vives félicitations, à la suite de votre élection à la présidence de cette 69^{ème} session de la Conférence générale de l'AIEA.

Permettez-moi aussi, au nom de toute la délégation sénégalaise, d'adresser nos vifs remerciements, au Directeur général de l'Agence, Monsieur Rafael Mariano GROSSI,

Je félicite également la République des Maldives pour son adhésion à l'AIEA et lui souhaiter la cordiale bienvenue.

Monsieur le Président,

Cette conférence offre, une nouvelle fois, l'occasion pour le Sénégal de réaffirmer son engagement à continuer de coopérer avec l'AIEA, pour une contribution significative des sciences et techniques nucléaires pour l'atteinte de nos objectifs de développement.

Le Sénégal, dans sa volonté ferme de transformer structurellement son économie, pour l'atteinte entre autres objectifs, de sa souveraineté sanitaire, alimentaire et énergétique, est convaincu que le nucléaire peut grandement contribuer au développement des moteurs de croissance identifiés dans l'Agenda national de transformation, la Vision Sénégal 2050, le nouveau référentiel des politiques publiques du Sénégal.

Nous sommes aussi convaincus, que pour la durabilité des applications civiles du nucléaire, la sûreté et la sécurité nucléaires, ainsi que les garanties, doivent être considérés comme des piliers essentiels et incontournables.

Mais au regard des nombreux défis liés à l'avancée notable et rapide de technologies avancées, en particulier dans le domaine médical, mais aussi à l'apparition de menaces de divers ordres, nous devons, avec l'appui de l'AIEA et des autres partenaires, repenser le renforcement de capacités des autorités réglementaires, afin de les préparer à mieux s'adapter à cet environnement de plus en plus exigeant et complexe.

Nous saisissons cette occasion pour remercier l’AIEA et les autres partenaires comme la Commission de réglementation nucléaire et le Bureau de la sécurité radiologique (ORS) des Etats Unis, pour leur appui considérable à l’Autorité de Radioprotection de Sûreté et de Sécurité nucléaires du Sénégal (ARSN).

Mesdames et Messieurs,

Dans le domaine de la gestion des ressources en eau, le Sénégal a très tôt initié des programmes de coopération technique avec l’AIEA pour le développement de ressources humaines de qualité et l’acquisition d’équipements modernes.

Nous saluons le choix d’ériger l’eau en priorité stratégique, en choisissant le thème « **Atoms for Water** » pour le Forum Scientifique de cette 69^{ème} Conférence générale.

Pour sa part, le Sénégal a fait le choix de l’avenir à travers l’adoption de la Gestion intégrée des ressources comme modèle de gouvernance et par l’élaboration de projets impactants comme les Autoroutes de l’Eau qui représentent les voies de l’équité dans le respect d’un droit humain fondamental.

Monsieur le Président, Distingués délégués,

Dans le domaine de la santé, le Sénégal envisage :

- de renforcer l’offre de soins en radiothérapie, avec la création du Centre national d’oncologie et le développement en cours, de pôles régionaux; et
- de renforcer ou mettre en place des formations universitaires et professionnelles pour répondre aux besoins en ressources humaines qualifiées dans les domaines de la cancérologie.

Pour assurer une lutte efficace contre le cancer, le Sénégal plaide, dans le cadre de l’Initiative **Rays of Hope**, pour la mise en place de centres régionaux de référence et des plateformes partagées de formation et de recherche.

Monsieur le Président,

Avec l'appui de l'AIEA et de ses partenaires, le Sénégal compte :

- **mener à bien son projet de réacteur nucléaire de recherche** en mettant l'accent, dans sa première phase, sur la formation de ressources humaines qualifiées ;
- **développer un programme d'énergie nucléaire** pour renforcer notre capacité de production énergétique et réaliser une transition vers un mode de production plus résilient et à faible émission de carbone à long terme. ;
- **étendre le programme de la lutte contre les mouches Tsé-Tsé** la zone du Sine Saloum, au centre du pays, ce qui nécessitera **l'installation d'un insectarium** ;
- **acquérir un ou des irradiateur (s)**, pour mettre un terme aux pertes importantes de fruits et légumes, liées au manque d'infrastructures de conservation ;
- **réaliser l'étude de faisabilité** pour la mise en place des infrastructures pour la gestion des déchets plastiques et la stérilisation des équipements biomédicaux.

Dans le cadre de l'initiative **Atoms4Food**, le Sénégal a été choisi pour les essais du riz dans la zone nord du Sénégal. Ce fut un moment de riches échanges et de renforcement des capacités entre participants provenant des différents pays partenaires de l'AIEA (Pakistan, Niger, Sénégal, Burkina Faso, Cote d'Ivoire, Egypte, Mali, Mauritanie, Ethiopie) sur les nouvelles technologies résilientes aux changements climatiques et les facteurs biotiques pour améliorer la productivité agricole.

Nous comptons saisir d'autres opportunités de cette initiative afin d'atteindre les objectifs nationaux de souveraineté alimentaire et nutritionnelle.

Monsieur le Président, Distingués délégués,

Le renforcement **des ressources humaines** doit rester l'une des grandes priorités de l'Agence.

Dans cet esprit, le Sénégal a pris l'engagement de renforcer la qualité de la formation avec l'appui de l'AIEA pour la mise en place de Master régional des Sciences (MSc) en nutrition humaine et techniques nucléaires, d'un Master régional en Gestion des Ressources en eau et de Masters nationaux en radiopharmacie, en radioprotection et en utilisation des isotopes dans l'Agriculture.

Je voudrais clore mon propos en réaffirmant l'adhésion totale du Sénégal aux idéaux de paix et de développement de l'AIEA pour participer activement à la promotion de l'utilisation de l'énergie nucléaire à des fins pacifiques et au renforcement du régime de contrôle et de vérification de l'Agence.

Je vous remercie de votre aimable attention.