

67^{ème} Session de la Conférence Générale de l'Agence Internationale de l'Energie Atomique (AIEA)

Vienne, 25 – 29 septembre 2023

DECLARATION DE LA DELEGATION DE LA REPUBLIQUE TOGOLAISE

Prononcée par :

Dr. Marin Kokou WOTOBE

Secrétaire Général du Ministère de la Santé, de l'Hygiène Publique et de l'Accès Universel aux Soins-Togo Madame la Présidente de la 67^{ème} session de la Conférence Générale de l'AIEA,

Excellences, Mesdames et Messieurs les Ministres et Chefs de Délégations,

Distingués délégués,

Mesdames et Messieurs,

Permettez-moi de débuter mon propos en exprimant, au nom de la délégation togolaise qui m'accompagne, nos vives et chaleureuses félicitations à Madame la Présidente de la 67^{ème} Session ordinaire de la Conférence générale de l'AIEA pour son élection. Nous lui souhaitons plein succès dans la conduite de nos travaux et lui réitérons l'engagement total de notre délégation à coopérer pleinement.

Le Togo adresse également ses félicitations à la Gambie et au Cap-Vert pour leur adhésion à l'Agence.

Nos félicitations vont aussi à **S.E.M. Rafael Mariano GROSSI** pour sa reconduction au poste de Directeur Général de l'AIEA.

Madame la Présidente,

La tenue de cette 67^{ème} session de la Conférence générale intervient dans un contexte international complexe, marqué par des défis multiples. Nous observons avec préoccupation les tensions géopolitiques et les crises qui persistent à travers le monde. Le Togo encourage vivement toutes les parties impliquées à rechercher des solutions pacifiques et à promouvoir le dialogue pour résoudre les conflits internationaux.

Nous saluons les efforts de l'Agence Internationale de l'Energie Atomique dans tous les domaines de sa compétence notamment dans la sécurité nucléaire et son expertise tendant à garantir la sûreté, entre autres, de la centrale nucléaire de Zaporijjia dans le contexte difficile que nous connaissons.

Madame la Présidente,

La présente session m'offre également l'opportunité de faire le point des progrès accomplis par mon pays dans le cadre de sa coopération technique avec l'AIEA, dans la mise en place d'un cadre réglementaire pour la sûreté et la sécurité nucléaires et d'envisager les perspectives pour renforcer cette collaboration.

Je pus me réjouir des résultats obtenus s'agissant des projets de coopération technique en cours, notamment dans les domaines de l'agriculture, de l'élevage, de la santé et de la nutrition pour la période 2022-2023.

Je suis également heureux d'annoncer la soumission par le Togo de deux nouveaux projets pour le cycle de coopération technique 2024-2025. Il s'agit d'un projet sur l'utilisation des techniques isotopiques, la spectrométrie de masse et la résonance magnétique nucléaire pour le contrôle qualité des médicaments et des aliments et un autre projet visant l'amélioration et la production durable du soja en utilisant les techniques isotopiques.

De plus, nous poursuivrons nos efforts dans le domaine de la santé avec le projet de la mise en place d'un Centre de radiothérapie et de médecine nucléaire, lancé depuis le cycle précédent et nous apprécions, à sa juste valeur, l'assistance de l'Agence.

Afin de renforcer notre participation aux projets de coopération technique et de promouvoir une approche intégrée des pays africains dans l'utilisation pacifique des sciences et technologies nucléaires pour le développement de notre continent, le Togo a signé en avril 2022 la convention "AFRA".

Dans le cadre de cette convention, nous espérons pouvoir participer à plus de projets afin de faire bénéficier nos populations des avantages des sciences et technologies nucléaires.

S'agissant des initiatives mises en place par l'Agence, je voudrais me féliciter du choix de mon pays de faire partie du deuxième groupe de pays africains engagés dans l'initiative « Rayons d'espoir ». Ceci répond parfaitement aux objectifs du gouvernement togolais en matière de lutte contre le cancer et permettra d'élargir l'accès aux soins contre les maladies cancérigènes dans mon pays.

Le Togo participe également aux initiatives Zodiac et Nutec-Plastics et c'est l'occasion pour moi de féliciter chaleureusement, au nom des plus hautes autorités togolaises, **S.E.M. Rafael Grossi**, Directeur Général de l'AIEA, pour, non seulement, ses multiples initiatives en faveur des populations mais également son leadership et son engagement à la tête de l'Agence.

En matière de réglementation, il me plaît de relever que le Togo dispose d'un organisme autonome dont la mise en place sera bientôt effective. Des textes sont en cours d'élaboration en matière de sûreté et sécurité des sources radioactives en cours d'utilisation, de transport et de stockage, avec bien entendu, l'appui de l'AIEA.

Par ailleurs, le Gouvernement de la République Togolaise poursuit ses efforts afin de ratifier l'Amendement à la convention sur la protection physique des matières nucléaires (CPPMN). Je pus vous assurer que le processus est très avancé et je profite de l'occasion pour exprimer la gratitude du gouvernement aux partenaires techniques qui nous accompagnent.

Je remercie aussi le Département de la sûreté et de la sécurité nucléaires de l'Agence pour la confiance placée en mon pays, le Togo, pour l'organisation à Lomé de l'atelier régional de coordination de la mise en œuvre des Plans Intégrés d'appui à la Sécurité Nucléaire des pays de la CEDEAO, du 21 au 25 août 2023.

Madame la Présidente, Distingués délégués,

Comme à toutes les sessions, le forum scientifique qui se tient cette année, en marge de la conférence, porte sur *les innovations nucléaires en faveur de la neutralité carbone*. Ma délégation et moi, nous nous félicitons du choix de ce sujet qui est d'une importance cruciale dans le contexte actuel de lutte contre le changement climatique.

Nous espérons fortement que les conclusions de ce forum scientifique permettront de donner un nouvel élan à la lutte contre les effets dévastateurs du dérèglement climatique sur le continent africain et dans le reste du monde.

Madame la Présidente,

Pour clore mon propos, je souhaite réaffirmer l'engagement indéfectible du Gouvernement de la République Togolaise à collaborer activement avec l'AIEA pour la réalisation pleine et entière de ses nobles objectifs, à savoir la promotion de la paix et de la prospérité à l'échelle mondiale à travers l'atome.

Je vous remercie de votre aimable attention.