

Discours de S.E. Dr Ahmed Robleh Abdilleh, Ministre de la Santé de la République de Djibouti

A la 68ème SESSION ORDINAIRE DE LA CONFÉRENCE GÉNÉRALE DE L'AGENCE INTERNATIONALE DE L'ÉNERGIE ATOMIQUE

Vienne 16-20 septembre 2024

Excellence, Sang Wook Ham Président de la 68e Conférence générale de l'AIEA

Excellence Monsieur Rafael Grossi Directeur général de l'AIEA,

Excellences Mesdames et Messieurs les chefs de délégation des États membres de l'AIEA

Distingués délégués, Mesdames et Messieurs,

C'est un honneur pour moi de m'adresser à la 68è Conférence générale de l'AIEA en ma qualité de Ministre de la Santé de la République de Djibouti. Permettez-moi tout d'abord, Excellence Monsieur le Président, d'exprimer, au nom de mon pays et en mon nom propre, à vous et au reste des membres du nouveau bureau qui a été élu, mes sincères félicitations et mes meilleurs vœux de succès sous votre présidence.

Je voudrais vous assurer de mon soutien et de la coopération de ma délégation pour le succès des travaux de cette Assemblée. Je profite également de cette occasion pour exprimer notre sincère gratitude à la Présidente sortante de la 67e Conférence générale, S.E. Mme Vilawan Mangklanakul Représentante permanente du Royaume de Thaïlande.

Permettez-moi aussi de souhaiter la bienvenue aux deux nouveaux pays membres de l'AIEA que sont les Iles Cook et la République Fédérale de Somalie.

De même, je voudrais exprimer la chaleureuse appréciation de ma délégation au directeur général, M. Rafael Grossi ainsi qu'à l'ensemble du personnel de l'Agence internationale de l'énergie atomique pour leurs efforts inlassables et leur contribution inestimable à la préservation de la paix et de la sécurité nucléaire à une époque de graves tensions.

Monsieur le Président, distingués délégués,

Je me tiens devant vous aujourd'hui pour réaffirmer la position de la République de Djibouti concernant l'utilisation de l'énergie nucléaire et des technologies associées à des fins exclusivement pacifiques. En tant que pays en développement, Djibouti est conscient des nombreux défis auxquels nous sommes confrontés, tels que le changement climatique, l'insécurité alimentaire, et la nécessité d'améliorer notre système de santé. C'est pourquoi, nous voyons dans les technologies nucléaires une opportunité cruciale pour accélérer notre progrès vers un développement durable.

Djibouti soutient pleinement le Traité de Non-Prolifération des Armes Nucléaires (TNP) et réaffirme son engagement envers les principes de non-prolifération. Nous croyons fermement que les technologies nucléaires doivent être utilisées pour améliorer la vie des populations et favoriser le développement durable dans des secteurs clés, tels que la santé, l'agriculture, et la gestion des ressources naturelles. La science nucléaire doit demeurer un outil pour la paix, la santé et la prospérité.

Nous nous félicitons des initiatives mondiales comme celles lancées par l'AIEA, telles que le Programme des Rayons de l'Espoir, qui vise à étendre la radiothérapie pour lutter contre le cancer dans la Corne de l'Afrique. Djibouti a d'ailleurs récemment adhéré à cette initiative et s'engage activement à construire son premier centre régional de radiothérapie. Nous appelons donc les pays membres et les partenaires internationaux à intensifier leur soutien à cette initiative, car elle est essentielle pour renforcer les capacités de traitement du cancer dans les pays en voie de développement.

La sécurité alimentaire demeure une priorité centrale pour Djibouti. Avec plus de 20 % de notre population confrontée à l'insécurité alimentaire, nous devons

explorer de nouvelles solutions. En ce sens, Djibouti soutient l'application des technologies nucléaires dans l'agriculture, notamment pour l'irradiation des aliments. Nous sommes convaincus que cela nous permettra de réduire les pertes après récolte par la conservation des denrées alimentaires. Cela correspond non seulement à un besoin immédiat, mais aussi à une stratégie à long terme pour atteindre une sécurité alimentaire durable.

Djibouti prend également position sur l'importance de renforcer les capacités nationales en matière de sûreté et de sécurité nucléaires par la mise en place d'une autorité de sûreté et de sécurité nucléaire, radiologique, chimique et biologique. Nous avons récemment adopté une réglementation nationale pour encadrer l'utilisation des technologies nucléaires et veiller à la protection des travailleurs, des patients, et de l'environnement contre les risques des rayonnements ionisants. Cependant, nous reconnaissons que la formation continue et l'accès aux technologies de pointe sont nécessaires pour garantir une mise en œuvre sûre et efficace.

Djibouti salue les initiatives globales de l'AIEA telles que ZODIAC et NUTEC PLASTICS qui lui permettront d'une part de prévenir les pandémies zoonotiques, et d'autre part de lutter contre la pollution plastique grâce à des technologies innovantes. Ces initiatives, à l'intersection de la science nucléaire et des défis mondiaux actuels, illustrent parfaitement le rôle vital de l'AIEA dans la promotion d'un avenir durable et sûr pour tous.

Nous pensons que l'AIEA doit continuer à jouer un rôle prépondérant dans la diffusion des technologies nucléaires pour les pays en développement, en renforçant les capacités humaines et en soutenant les programmes de formation. En effet, Djibouti soutient le projet AFRA qui lui permet de soutenir un renforcement de capacité dans le cadre du projet de centre régional d'oncologie.

Dans le contexte mondial actuel, marqué par des tensions géopolitiques, Djibouti réaffirme son soutien à un ordre mondial fondé sur le dialogue, la coopération et la paix. Nous appelons tous les États membres de l'AIEA à redoubler d'efforts pour parvenir à un monde exempt d'armes nucléaires.

Sur le plan international, Djibouti est très préoccupée par le génocide en cours dans la bande de Gaza, qui bafoue toutes les dispositions du droit international et du droit humanitaire et de ce fait affaiblit le cadre légal et politique que les membres de cette auguste assemblée de lutter contre la prolifération des armes nucléaires et autres armes de destruction massive à travers le monde et notamment au Moyen-Orient.

Djibouti appelle donc tous les pays et régions à avancer vers un monde exempt d'armes nucléaires et continuera à soutenir les différentes résolutions et notamment la résolution présentée par la délégation égyptienne pour un Moyen-Orient exempt d'armes nucléaires et d'armes de destruction massive. Djibouti se félicite d'avoir signé le 9 janvier 2023 le traité sur l'interdiction des armes nucléaires.

En conclusion, Djibouti réaffirme son engagement à travailler avec l'AIEA et les pays membres pour faire progresser les objectifs de développement durable, améliorer la sécurité mondiale, et garantir l'utilisation pacifique de l'énergie nucléaire. Nous restons déterminés à explorer les possibilités qu'offre la science nucléaire pour améliorer la qualité de vie de nos populations et à promouvoir un monde plus sûr et plus équitable.

Je vous remercie pour votre attention.