

Messieurs les Co-présidents

Monsieur Le Directeur Général

Chers Collègues

La Tunisie salue l'initiative de l'IAEA de tenir cette conférence ministérielle qui permet de débattre des thématiques majeurs et d'intérêt particuliers tant pour la communauté internationale que pour la Tunisie dont l'amélioration de la qualité de vie, la santé humaine et le développement des technologies nucléaires dans l'industrie, l'agriculture, les ressources en eau et le changement climatique.

Je souhaite à cet égard souligner le rôle important de l'agence et rendre hommage à la qualité de la coopération qu'elle a engagée avec la Tunisie dans différents domaines.

Mon pays continuera de soutenir l'Agence dans ses activités au service de la sûreté, de la sécurité nucléaire et des applications des technologies nucléaires à usage pacifiques.

Je saisis cette occasion pour rappeler que la stratégie nationale pour l'utilisation de l'énergie à des fins pacifiques discutées en 2016 intègre la solution de l'électronucléaire dans son bouquet énergétique national ce qui implique un engagement à long terme et une nécessité de mettre en place la législation adéquate que la Tunisie est sur le point de finaliser, en soulignant l'importance de l'entière adhésion au principe de sécurité et sûreté.

Dans le domaine de l'électricité, la société Tunisienne de l'électricité et du gaz a élaboré en collaboration avec le ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique, le plan opérationnel global pour l'installation d'une

première Centrale Nucléaire Tunisienne. Ce projet présente un intérêt non seulement énergétique mais il contribuera à la résolution du stress hydrique.

Par ailleurs, il est loisible de rappeler qu'au cours des dix dernières années, des centaines d'experts tunisiens ont pris part active aux diverses activités organisées par l'Agence dans ses laboratoires ou par ses pays membres. Nous nous félicitons tant du l'excellent niveau des échanges que de l'accompagnement de qualité assuré par l'Agence dans le domaine de la santé. Après l'installation des premiers services de médecine nucléaire et de radiothérapie à l'institut Salah Azaiez en 1970, la contribution de l'AIEA demeure significative notamment grâce à son appui par l'ouverture de nouveaux centres de radiothérapie et dans le cadre de la lutte contre le Cancer.

Pour conclure, l'un des enjeux de cette conférence au-delà de mettre en évidence des sciences et technologies nucléaires dans l'ensemble de ces applications dans les domaines tel que la santé, l'environnement, l'agriculture ou l'industrie sera de promouvoir une coordination renforcée entre les programmes des différents départements de l'AIEA tels que les centres collaboratifs et les projets de coopération technique.

Je vous remercie vivement de votre aimable attention.