

**Discours du Chef de la Délégation Tchadienne**  
**à la 63<sup>ème</sup> Session Ordinaire de la Conférence Générale**  
**de l'Agence Internationale de l'Énergie Atomique (AIEA)**

Excellence, Madame la Présidente ;

Mesdames et Messieurs les Ministres en charge de la Coopération Technique avec l'Agence ;

Chers Collègues Ambassadeurs et/ou Représentants Permanents ;

Distingués délégués ;

Mesdames, Messieurs.

Permettez-moi tout d'abord Madame la Présidente de vous féliciter au nom de mon pays le Tchad pour votre élection au titre de Présidente de la 63<sup>ème</sup> Session Ordinaire de la Conférence Générale de l'Agence. Félicitations également aux autres membres du Bureau.

Le Tchad et toute sa population rend un vibrant hommage à l'ancien Directeur Général de l'Agence Internationale de l'Énergie Atomique, feu Yukiya Amano pour le professionnalisme et l'impartialité qui ont prévalu pendant tout le temps passé à la tête de l'Agence. Le Tchad salue aussi le courage, l'abnégation et la sagesse dont il a fait montre durant toutes ces années en dirigeant cette institution avec satisfaction et diligence.

Je saisis l'occasion que m'offre cette tribune pour transmettre les condoléances les plus attristées de Son Excellence Idriss DEBY ITNO, Président de la République du Tchad, Chef du Gouvernement, Chef de l'Etat et de tout le peuple Tchadien à la famille de l'illustre disparu, à tout le staff de l'Agence ainsi qu'à la communauté internationale pour la disparition subite de ce grand homme.

Le Tchad reste convaincu d'une part du rôle essentiel de veille que joue l'AIEA afin que l'énergie nucléaire soit utilisée au bénéfice de la paix, de la santé et de la prospérité des pays membres et d'autre part de garantir le caractère pacifique de l'utilisation de l'énergie atomique dans les États membres.

L'AIEA joue de ce fait un rôle déterminant au bénéfice de tous, en encourageant et en assistant les États membres à appliquer les standards les plus élevés de sûreté radiologique et de sécurité nucléaire.

Par ailleurs, je voudrais aussi déclarer solennellement que le Tchad entend œuvrer de concert avec l'Agence pour la mise en place d'un programme d'électronucléaire pour la planification de son développement socio-économique à travers un vaste programme d'industrialisation qui passe par une grande production de l'électricité et ainsi assurer un bien-être à ses populations tel que prévu dans la vision 2030 de son Excellence Monsieur Idriss DEBY ITNO, Président de la République, chef du Gouvernement, Chef de l'Etat. Cette action permettra sans nul doute de guider mon pays le Tchad vers l'émergence à l'horizon 2035.

Dans ce cadre précis, le Tchad entend réviser certains textes et adopter des nouveaux pour assurer de façon plus rigoureuse la sûreté et la sécurité nucléaires tout comme son Plan Intégré en matière de Sécurité Nucléaire INSSP-Chad version 2018-2023.

Durant cette phase, les experts de l'AIEA et les nationaux passeront au peigne fin, tous les domaines fonctionnels de la sécurité nucléaire à savoir, le cadre législatif et réglementaire, la prévention, la détection, l'intervention et/ou la réponse et enfin la durabilité. Il convient également de noter que cette opportunité permettra aux experts nationaux de se familiariser au régime de sécurité nucléaire conformément à la définition du document NSS 20 de l'Agence ainsi qu'aux douze points composant les principes fondamentaux de la sécurité nucléaire.

**Le Tchad a déposé le 16 septembre courant, l'instrument d'adhésion à la convention sur la protection physique des matières nucléaires et de ratification de l'amendement de ladite convention. Aussi, en marge de cette conférence générale, mon pays compte signer avec l'Agence le programme cadre national qui couvre la période 2019- 2024 qui aidera sans nul doute à la formulation des projets de Coopération Technique pertinents et bénéfiques pour toute la population tchadienne.**

Afin d'asseoir une véritable culture de sûreté radiologique au grand bénéfice de sa population, le Tchad entend renforcer les capacités des ressources humaines en la matière dans le cadre des projets nationaux et régionaux en participant à l'ensemble des formations qui sont programmées par l'Agence dans le domaine de la sûreté radiologique.

Le Tchad réaffirme aussi son engagement pour la promotion des critères de sûreté radiologique et de sécurité nucléaire basés sur les standards internationaux de sûreté qui constituent des instruments de choix pour assurer l'application graduelle des standards de sûreté à tous les niveaux.

Comme par le passé, le Tchad compte adhérer totalement aux objectifs de l'Agence, notamment ceux visant à prévenir l'utilisation de l'énergie nucléaire à des fins pacifiques, obéissant aux normes de garanties, de sécurité nucléaire et de sûreté radiologique. C'est pourquoi, mon pays le Tchad qui possède d'énormes potentialités uranifères œuvre activement à la promotion de l'utilisation pacifique des Techniques

Nucléaires et au renforcement du cadre légal international y afférent.

Je tiens aussi à exprimer le ferme engagement du Tchad à œuvrer solidairement et en totale synergie avec tous les États parties et l'AIEA, pour l'instauration d'un monde pacifié, sécurisé et débarrassé de toutes armes de destruction massive ainsi qu'au renforcement d'un régime de sûreté radiologique et de sécurité nucléaire.

Dans cette perspective, et conscient des questions d'importance capitale relatives à la non-prolifération des armes de destruction massive, à la sûreté radiologique et à la sécurité nucléaire, le Tchad est disposé à coopérer et à collaborer avec toutes les éventuelles missions consultatives de l'Agence.

C'est aussi l'occasion pour moi de remercier ici, au nom de mon pays le Tchad, la Direction Générale, la Direction de la Coopération Technique de la Division Afrique et l'ensemble du personnel de l'Agence qui n'ont ménagé aucun effort pour la facilitation de nos relations de Coopération Technique et la mise en œuvre de plusieurs programmes et projets au Tchad.

Le Tchad se félicite également des actions en cours de réalisation dans le cadre de la Coopération Technique avec l'AIEA pour la mise en œuvre des projets nationaux entre autres:

- ✓ La lutte contre la pollution anthropique du système Chari-Logone ;
- ✓ L'analyse des eaux et des boissons dans trois villes du Tchad à savoir N'Djaména, Sarh et Bol ;
- ✓ L'appui à l'opérationnalité de l'Agence Tchadienne de la Radioprotection et de la Sécurité Nucléaire par la formation et le transfert de la science et de la technologie nucléaires ;
- ✓ La supplémentation d'aliments à base de céréales fortifiés en spiruline pour la prise en charge des personnes vivant avec le **VIH/SIDA** ;
- ✓ La lutte contre les vecteurs de la trypanosomiase humaine et animale dans la zone du Mandoul.

C'est pour moi l'occasion d'exprimer toute la gratitude de mon pays le Tchad quant aux résultats attendus dans la réalisation des projets susmentionnés.

Madame la Présidente ;

Mesdames, Messieurs ;

Mon pays le Tchad compte également utiliser les techniques isotopiques pour étudier les phénomènes de la connaissance des eaux de l'aquifère des grés de la Nubie partagées entre l'Égypte, la Libye, le Soudan et le Tchad, tout comme les aquifères des pays membres du grand Sahara, et particulièrement l'aquifère du bassin du Lac Tchad.

Le Tchad entend aussi apporter sa participation active au programme de l'Accord Régional pour l'Afrique (AFRA) sur la formation, la recherche et le développement dans le domaine de la science et de la technologie nucléaires.

Afin d'instaurer une culture de sûreté radiologique et de sécurité nucléaire, il convient de noter que mon pays le Tchad, à travers l'Agence Tchadienne de la Radioprotection et de la Sécurité Nucléaire, a organisé plusieurs ateliers nationaux de formation et de sensibilisation sur la détection des sources de rayonnements ionisants à nos frontières et sur la sûreté du transport des substances radioactives à l'endroit de plusieurs responsables dont ceux chargés des services hospitaliers et des sociétés pétrolières.

En notant avec satisfaction l'esprit et l'ambiance dans lesquels se déroulent les travaux de cette session, j'ose croire que les conclusions, les recommandations et les résolutions issues des présentes assises permettront à l'Agence d'assumer davantage son rôle primordial de la promotion de l'utilisation de l'Énergie nucléaire à des fins pacifiques et de garantir le régime de sécurité nucléaire dans le monde.

Tout en vous remerciant pour votre aimable attention, permettez-moi de souhaiter pleins succès à nos travaux.

**Madame MARIAM ALI MOUSSA, Représentante Permanente et Chef de  
La Délégation Tchadienne.**