

**REPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE**  
*Union-Discipline-Travail*



**68<sup>e</sup> Session Ordinaire de la Conférence Générale de l'Agence Internationale de  
l'Energie Atomique**

Vienne, 16 au 20 Septembre 2024

**Projet de déclaration de Monsieur Sidi Tiemoko TOURE, Ministre des Ressources  
Animales et Halieutiques de la République de Cote d'Ivoire**

**Monsieur le Président,  
Excellence M. le Directeur général,  
Honorables délégués,**

C'est un honneur pour moi et la délégation qui m'accompagne de participer à la 68e session ordinaire de la Conférence Générale de l'Agence Internationale de l'Énergie Atomique (AIEA).

Je tiens tout d'abord à saluer l'élection du Président de séance et son bureau, et leur souhaite plein succès dans la conduite des travaux de cette 68e Conférence Générale de l'AIEA, en saisissant cette occasion pour leur assurer le soutien et la coopération de ma délégation.

Je souhaite également la bienvenue aux Îles Cook et à la Somalie et félicite les Gouvernements respectifs, pour l'adhésion de leurs pays à la grande famille de l'AIEA en 2024 en tant que nouveaux membres.

Ma délégation adresse par ailleurs ses félicitations aux nouveaux Etats membres du Conseil des Gouverneurs pour l'année 2025.

Je saisis cette occasion pour saluer les progrès remarquables réalisés par l'AIEA sous la direction de M. Rafael Mariano Grossi, et exprimer notre gratitude pour le soutien continu efficace et diversifié accordé à la Côte d'Ivoire. Nous tenons également à souligner la qualité des relations entre notre pays et l'Agence.

Ma délégation s'associe à l'ensemble des déclarations prononcées par le Groupe des 77 plus la Chine.

**Monsieur le Président,**

Le programme national dans le domaine des sciences et techniques nucléaires, de notre pays, la Côte d'Ivoire, se concentre sur plusieurs priorités stratégiques :

- **Au niveau de la radioprotection, de la sûreté et de la sécurité nucléaire** : Le renforcement de l'infrastructure nationale et la révision de la législation nucléaire de 2013 sont essentiels pour mieux protéger la population contre les effets néfastes des rayonnements. A ce titre, je voudrais saluer l'excellence de la coopération technique entre notre pays et l'AIEA qui a permis la sécurisation nucléaire de la Coupe d'Afrique des Nations de football qui s'est tenue du 13 janvier au 11 février 2024. Cet évènement fut une belle réussite grâce au nucléaire, à l'appui important de l'Agence, en termes de prêt d'équipements de détection, de formation des experts nationaux et de visites scientifiques. En effet, depuis la fin de la CAN 2023, un ivoirien a été coopté par l'AIEA en tant qu'expert en sécurité nucléaire et participe régulièrement aux missions de l'Agence à ce titre.

- **Au niveau de la Radiothérapie** : Le Centre National de Radiothérapie Alassane Ouattara (CNRAO), équipé de deux LINAC, est en cours d'acquisition de nouveaux équipements, dont un HALCYON et un scanner de simulation. Le centre de radiothérapie de Grand-Bassam, actuellement en construction, sera également doté de deux LINAC.
- **Au niveau de la Médecine nucléaire** : Le programme prévoit l'acquisition d'équipements tels qu'un SPECT-CT et un PET-CT avec cyclotron, nécessaires au diagnostic et au suivi des cancers.
- **Au niveau de l'Énergie** : Plusieurs agents ivoiriens ont été formés sur les outils de planification énergétique de l'AIEA. La sensibilisation des parties prenantes nationales au programme électronucléaire, visant à couvrir les besoins énergétiques à long terme, se poursuit, notamment avec la création d'un Commissariat à l'énergie atomique pour promouvoir les applications nucléaires.
- **Au niveau du Secteur agricole** : Le programme d'amélioration génétique des bovins, piloté par le Ministère des Ressources Animales, vise à accroître la production de viande et de lait.
- **Les différents Laboratoires nationaux** travaillent sur les questions de sécurité alimentaire, de surveillance environnementale et de santé publique.

En résumé, la Côte d'Ivoire vise à renforcer ses infrastructures techniques et ses capacités humaines pour relever les défis dans ces domaines prioritaires.

Je voudrais également saluer l'AIEA et son Directeur Général pour les initiatives pertinentes mises en place afin de répondre aux défis majeurs auxquels nos États sont confrontés, en plus des projets nationaux. Il s'agit notamment des Grands Programmes dénommés :

- **Rayons d'Espoir (Rays of Hope);**
- **Atomes pour l'alimentation (Atoms for Food) ;**
- **NUTEC plastics.**

Ces Programmes phares attestent de l'ambition claire et de la volonté de l'AIEA de mettre à la disposition de ses Etats membres une palette de techniques, d'applications et d'offres de formation scientifiques dans le domaine du nucléaire, afin de consolider les réponses internationales face aux défis de la santé humaine, de l'environnement, de la sécurité alimentaire et du développement durable.

**Monsieur le Président,**

Le thème du Forum scientifique de cette année, "Atom for Food : Une meilleure agriculture pour une meilleure vie", est d'une pertinence particulière pour l'Afrique, et en particulier pour la Côte d'Ivoire, dont l'économie dépend fortement de l'agriculture végétale et animale.

C'est pourquoi, je voudrais me réjouir particulièrement de l'honneur fait à mon pays par Monsieur le Directeur Général, qui a bien voulu m'adresser une invitation à faire une présentation à l'ouverture de ce forum.

**Monsieur le Président,**

Le contexte mondial du nucléaire est marqué par la dualité entre l'essor de l'énergie nucléaire pour répondre aux besoins énergétiques croissants des Etats et la lutte contre le changement climatique, d'une part, et les préoccupations liées à la prolifération nucléaire et à la sécurité, d'autre part.

A cet égard, ma délégation salue les nombreuses missions de terrain effectuées par l'AIEA et son Directeur Général, en vue d'assurer une surveillance renforcée des risques nucléaires encourus, ainsi que le respect des 7 piliers indispensables pour garantir la sûreté et la sécurité nucléaires dans un conflit armé.

La Côte d'Ivoire soutient ses efforts constants pour surveiller la situation sur le terrain et maintenir la stabilité mondiale.

**Monsieur le Président,**

Je voudrais indiquer que mon pays se réjouit de la confiance placée en lui par l'Agence pour l'organisation des réunions régionales suivantes :

- **l'Atelier sur la conduite d'une inspection de la sécurité du transport, qui s'est tenu du 09 au 12 septembre 2024 ;**
- **l'Atelier sous régional sur le droit nucléaire, qui se tiendra du 18 au 21 mai novembre 2024 ;**
- **l'Atelier sur la planification énergétique pour la région de l'Afrique de l'Ouest et du Centre, du 3 au 5 décembre 2024, à Abidjan.**

Je voudrais, au nom du Gouvernement ivoirien et de la délégation que je conduis, exprimer notre reconnaissance au Directeur Général de l'AIEA, M. Rafael Mariano Grossi, et à son personnel pour les efforts déployés en faveur de notre pays en vue de réussir la mise en œuvre du Programme de Coopération Technique, notamment dans les domaines de la santé, de la sécurité alimentaire, de l'agriculture et de la production

animale. Cela m'offre l'occasion de remercier particulièrement le gouvernement du Japon pour son apport financier d'un montant d'environ 700 000 euros à ce Programme, notamment dans le domaine de l'amélioration de la productivité locale du bétail par le moyen des applications de techniques moléculaire et nucléaires. C'est le lieu pour ma délégation d'adresser notre sincère gratitude à Monsieur Sahukat et Monsieur Ndiath, respectueusement Vice Adjoint et point focal de l'AIEA pour la Côte d'Ivoire par leurs efforts et soutien constants en faveur de notre pays

Par conséquent, la Côte d'Ivoire souhaite renouveler sa confiance en la capacité de l'Agence à soutenir ses efforts pour poursuivre ses missions, relever les défis à venir et garantir l'utilisation pacifique des technologies nucléaires pour assurer le développement économique des États membres et le bien-être social civile des populations.

Pour conclure, ma délégation prend bonne note des rapports et documents d'information soumis à l'attention des Etats membres lors de cette Conférence. Elle félicite l'Agence pour les progrès enregistrés depuis notre dernière session et l'encourage à maintenir la dynamique d'amélioration continue. Ma délégation prend également note du montant des ressources de l'Agence projeté pour 2025 évalués à 757 millions, dont notamment 435,8 millions d'euros affectés au budget ordinaire soit 58 % et 128,1 millions d'euros affectés au Programme de Coopération Technique, soit 17%. Aussi, mon pays souhaite que l'Agence porte une attention plus forte à la recherche d'un équilibre au niveau de la représentation géographique des membres de son personnel, en assurant une meilleure représentativité des agents issus des zones géographiques sous-représentées, plus particulièrement l'Afrique.

**Sur cet appel, je souhaite plein succès à nos travaux et vous remercie pour votre aimable attention.**