



**64^{ème} Session Ordinaire de la
Conférence Générale de l'Agence
Internationale de l'Energie
Atomique**

Vienne, 21 au 25 Septembre 2020

**DECLARATION
de SEM Roger Alberic KACOU,
Ambassadeur, Représentant
Permanent de la République de
Côte d'Ivoire auprès des Nations
Unies et des Organisations
Internationales à Vienne en
Autriche**

**Monsieur le Président,
Excellence Monsieur le Directeur général,
Honorables membres de la 64^e Conférence
Générale,**

Je voudrais, tout d'abord, féliciter le Président de séance ainsi que son bureau, tout en leur souhaitant pleins succès dans la conduite des travaux de cette 64^e Conférence Générale.

La Côte d'Ivoire bénéficie dans le cadre de sa coopération technique avec l'AIEA, d'équipements, de missions d'experts et de bourses de formation des ressources humaines ivoiriennes dans les secteurs de l'agriculture, de l'environnement, de la recherche scientifique, de la planification énergétique, de la production et santé animales et surtout de la santé humaine.

Ainsi, dans le domaine de la radiothérapie, une de nos priorités nationales, Cet appui s'est traduit par le renforcement des capacités et la fourniture d'équipements de pointe en radiothérapie, ainsi que la formation des physiciens médicaux et des techniciens de radiothérapie.

Grâce à la coopération avec l'AIEA, le Centre National de Radiothérapie Alassane Ouattara, qui a officiellement ouvert ses portes le 25 janvier 2018, parvient à appliquer les technologies nucléaires dans le traitement des cancers, améliorant ainsi la prise en charge des personnes

touchées par cette pathologie. Pour preuve, au 30 juin 2020, ce sont 913 scanners de simulation qui ont été réalisés, dont 805 ont achevés leur traitement, initiant ainsi l'entrée des patients dans le processus de traitement par radiothérapie.

Je voudrais donc remercier l'Agence pour l'appui important dont bénéficie déjà notre pays dans le cadre de la coopération technique, et solliciter à nouveau une intervention plus accrue pour la mise en place d'un 2e centre de radiothérapie de dimension régionale en 2023 à Grand-Bassam en Côte d'Ivoire, notamment pour la formation des ressources humaines.

**Monsieur le Président,
Honorables Délégués,**

Dans le cadre de la lutte contre la pandémie à coronavirus (COVID-19), l'Agence Internationale de l'Energie Atomique (AIEA) a soutenu notre la Côte d'Ivoire, à l'instar de tous les autres Etats Membres à travers des dons d'équipements.

Ainsi, notre pays à pu bénéficier de divers équipements pour lutter contre la pandémie à COVID19, composés d'équipements de protection, d'équipements de laboratoire et de kits de diagnostic estimé à 78 000 euros soit cinquante et un million de francs CFA (51 000 000 FCFA).

Ce geste fort appréciable a aidé notre pays à contenir la maladie dans des proportions raisonnables, en attendant que les efforts déployés à l'échelle de la planète n'aboutissent à la mise sur le marché d'un vaccin.

C'est pourquoi, je voudrais à ce stade de mon propos, renouveler la gratitude de notre pays à l'Agence.

**Monsieur le Président,
Honorables membres de la 64^{me} Conférence
Générale,**

La Côte d'Ivoire se réjouit des mesures prises et des actions entreprises au cours de l'année par l'Agence, en dépit des restrictions liées à la pandémie à COVID19, pour assurer la poursuite des activités prévues dans le cadre du Programme Coopération Technique.

En effet, la trentaine de projets interrégionaux, régionaux et nationaux actifs financés par l'Agence et auxquels notre pays participe a pu se poursuivre notamment par conférences téléphoniques et ateliers virtuels. J'en veux pour preuve la 31^e Réunion du Groupe de Travail Technique (TWGM) de l'Accord régional de Coopération pour l'Afrique sur le Développement et la Formation dans le domaine de la science et

de la Technologie nucléaires (AFRA), qui s'est tenue avec succès du 23 au 24 juillet 2020.

La Côte d'Ivoire voudrais, pour finir, d'une part marquer sa confiance en la capacité de l'Agence à poursuivre ses missions et relever les défis à venir, et d'autre part lui réaffirmer par conséquent son soutien ferme et résolu.

Je souhaite plein succès à nos travaux et vous remercie de votre aimable attention.