

# REPUBLIQUE DU NIGER

-----

*Fraternité – Travail – Progrès*



**Allocution de**

**Dr MINDAOUDOU SOULEY Zeinabou**

**Présidente de la Haute Autorité Nigérienne**

**à l'Energie Atomique (HANEA)**

**A**

**La 58ème session ordinaire de la Conférence Générale de  
l'Agence Internationale de l'Énergie Atomique (AIEA)**

**22– 27 septembre 2014 Vienne, Autriche**

—————

**Débat Général**

**Monsieur le Président,**

**J'ai l'honneur de prendre la parole, devant cette 58e session, de la Conférence Générale de l'Agence Internationale de l'Energie Atomique (AIEA), qui mérite une attention particulière, car elle coïncide avec plusieurs échéances d'importance majeure pour le monde en général, et pour le Niger en particulier. C'est le cas notamment, de la date butoir pour l'atteinte des objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD), et de celui du démarrage d'un nouvel agenda, pour l'après 2015, en vue d'apporter des réponses durables aux défis qui se posent à l'humanité.**

Elle se tient aussi dans un contexte international marqué par des difficultés, voire, une certaine impasse, dans les négociations sur le désarmement nucléaire, et des

appréhensions, en ce qui concerne la possibilité de bâtir le consensus nécessaire, pour le succès de la 9ème conférence d'examen du Traité de non prolifération nucléaire (TNP).

**Monsieur le Président,**

Permettez-moi tout d'abord, au nom de son Excellence Monsieur Issoufou Mahamadou, Président de la République du Niger, et au nom du Gouvernement, de vous adresser mes vives et sincères félicitations, pour votre brillante élection à la Présidence de cette session.

La délégation que j'ai l'honneur de conduire, ne doute point que sous votre leadership, les travaux de cette conférence seront menés et conclus avec le plus grand succès.

Je voudrais par la même occasion, féliciter les autres membres du bureau, et vous assurer à tous, notre plein appui dans l'accomplissement de votre mission.

Je félicite aussi l'Union des Comores, la République de Djibouti, la République Coopérative de Guyana, et la République de Vanuatu,

pour leur adhésion à l'AIEA. Leur contribution à l'engagement collectif des Etats membres, ne pourra que renforcer l'action de l'Agence, au service de la paix et de la prospérité dans le monde.

**Monsieur le Président, chers conférenciers,**

Je saisis également l'opportunité que m'offre cette tribune, pour rendre un hommage appuyé au Directeur Général, M. Yukiya Amano et à son équipe, qui ne ménagent aucun effort, pour promouvoir l'utilisation sûre et pacifique, des sciences et techniques nucléaires pour le développement.

Les Rapports soumis par le Directeur General, attestent à plusieurs égards, des efforts qu'il déploie, pour accomplir au mieux les responsabilités à lui confiées par les États Membres. Ils permettent d'évaluer et d'apprécier l'importance de ce travail productif, dans les domaines de l'énergie nucléaire, de la sûreté et de la sécurité nucléaires, ainsi que des sciences et techniques nucléaires.

Le Niger se félicite de la qualité de la coopération qu'il entretient avec l'AIEA, dans tous les domaines de la vie socio-économique, et

qui se traduit aujourd'hui, par la mise en œuvre du Programme Cadre National pour la période 2010-2015.

Notre pays apprécie particulièrement les activités de l'agence pour l'appui constant, et les initiatives en faveur des Etats membres, notamment dans le cadre de la mise en œuvre de l'accord de coopération régionale pour l'Afrique, pour le développement de la recherche et la formation en Sciences et techniques nucléaires (AFRA).

Cet instrument de coopération régionale, mérite d'être soutenu et renforcé, alors que nous célébrons le vingt-cinquième anniversaire de sa création.

Nous renouvelons ici toute notre gratitude, à l'agence et à nos autres partenaires car, grâce à leur appui, nous avons pu renforcer nos capacités nationales matérielles et humaines. Nous sommes profondément engagés, à développer une coopération fructueuse avec l'AIEA, afin de tirer le meilleur parti des opportunités liées à l'utilisation pacifique de la technologie nucléaire, dans tous les domaines d'intérêt.

Notre pays encourage l'Agence à continuer la mise au point de techniques nucléaires innovantes, et le développement de méthodes théoriques et pratiques de formation dans le domaine nucléaire, et prend acte des bonnes perspectives, de l'électronucléaire.

**Monsieur le Président, mesdames, messieurs,**

**Le Niger, grand producteur d'uranium, mettra tout en œuvre pour le respect de ses obligations, en matière de non prolifération des armes nucléaires, et réaffirme ici, sa volonté d'assurer la protection des populations et de l'environnement.**

**Les autorités nigériennes, convaincues que l'atome peut contribuer efficacement au développement du pays, ont mis en place la Haute Autorité Nigérienne à l'Energie Atomique (HANEA), rattachée au Cabinet du Président de la République.**

**Cette Institution, aujourd'hui opérationnelle, assure entre autres, les actions qui concourent à la promotion, et à l'utilisation des technologies nucléaires à des fins pacifiques, y compris l'électronucléaire, mais aussi la mise en œuvre de**

**tous les instruments juridiques régionaux et internationaux y relatifs.**

**En créant cette structure qui fédère et supervise toutes les initiatives de coopération en cours, le Gouvernement du Niger a voulu se doter d'un instrument d'action, pour mieux assurer la lisibilité et la visibilité de la politique qu'il entend mener.**

**Afin de parachever la mise en conformité des institutions, l'autorité de régulation, sera rattachée au cabinet du Premier Ministre, dans les meilleurs délais.**

**Monsieur le Président, chers participants**

Il s'agit, comme on peut le relever, de créer les conditions, pour que l'appropriation et l'utilisation des techniques découlant des applications nucléaires, participent à l'accélération de la mise en œuvre des projets et programmes prioritaires du Gouvernement, tels que déclinés dans le programme de la Renaissance du Niger, et traduits dans le Plan de Développement Economique et Social (PDES) 2012-2015.

Malgré la place importante qu'occupe notre pays dans le monde, en

matière de production d'uranium, le Niger présente des déficits énergétiques considérables, au même titre que les autres pays de la Communauté Économique des États de l'Afrique de l'Ouest (CEDEAO).

Eu égard à l'enjeu stratégique que représente l'énergie électrique pour un développement durable, et dans le souci de réduire sa dépendance énergétique, le Niger s'est engagé dans la mise en œuvre d'un programme électronucléaire.

L'évaluation de l'ensemble des sources d'énergie envisageables montre que l'électronucléaire, représentera à l'horizon 2025, une option plus crédible, d'où la nécessité pour nos pays, de mettre en commun leurs efforts, et d'entamer dès à présent, les actions nécessaires pour développer et bâtir les partenariats stratégiques adéquats pour sa réalisation.

L'accompagnement de l'Agence, et des autres partenaires, est, de toute évidence indispensable, pour développer ce programme, y



compris pour la mobilisation des fonds nécessaires, compte tenu de l'importance et de la complexité des investissements requis.

### **Monsieur le Président, chers conférenciers**

En matière de santé publique, la lutte contre le cancer est l'un des défis majeurs auxquels mon pays s'attèle à apporter les solutions adéquates. Le Niger se félicite de la coopération active avec l'AIEA dans ce domaine, à travers le Programme d'action pour la cancérothérapie (PACT). Cet important programme, est également soutenu par d'autres partenaires dont, la Banque Islamique de développement (BID), et la principauté de Monaco, auxquels nous exprimons ici toute notre gratitude.

Aussi, le Centre National de Lutte contre le Cancer (CNLC), qui sera bientôt opérationnel, avec un plateau technique substantiel, constituera un Centre de Référence, pour la prise en charge du cancer dans la sous-région.

Pour compléter ce tableau, une nouvelle caméra CT/SPECT, à double tête acquise grâce à l'agence, a été livrée au département de médecine nucléaire, et elle sera très bientôt opérationnelle.

**Monsieur le Président,**

**Notre** pays a sollicité et obtenu une assistance technique de l'AIEA pour l'élaboration, la finalisation et la mise en œuvre de son Plan Intégré d'Appui à la Sécurité Nucléaire, INSSP-Niger. En juillet dernier, ce plan a fait l'objet d'une évaluation assortie d'un plan d'action biennal. Le Niger apprécie cet appui de l'agence pour garantir la sécurité nucléaire. C'est le lieu d'encourager l'AIEA, et de lui recommander de continuer ses efforts en vue d'assurer le suivi de ces plans.

**Avec plus de 400 000 tonnes d'exportation par an, la filière oignon quant à elle, vient juste après l'uranium en terme de recettes d'exportation, malgré une proportion de pertes pouvant atteindre 40%.**

**Étant établi que l'ionisation est un moyen de conservation efficace de l'oignon, notre pays se félicite de l'assistance de l'agence pour la mise en place d'un système, qui permettra de franchir une étape importante dans la lutte contre la pauvreté,**

**en augmentant aussi bien les revenus des producteurs directs que ceux de l'Etat.**

**Monsieur le Président, Mesdames messieurs,**

Au Niger, comme dans d'autres pays du Sahel, les ressources en eau sont menacées de réduction, de dégradation, mais aussi, par les impacts du changement climatique.

L'amélioration de la gestion de ces ressources dans la région du Sahel, est une priorité essentielle pour atteindre les objectifs de développement durable, et ne pourra se faire qu'à travers une mise en commun des énergies des différents partenaires, en vue d'assurer une meilleure connaissance de l'ensemble du Système, et des risques auxquels cette ressource confrontée. C'est pourquoi nous appelons les pays du Sahel à la mise en place de mécanismes de concertation qui permettront d'en optimiser la gestion.

Notre pays se félicite de la mise en œuvre, avec l'assistance technique de l'Agence, du projet sur la gestion intégrée et durable des ressources en eau en Afrique, axé sur les états membres de la

région du Sahel, et qui vise une gestion rationnelle et durable des ressources communes en eaux souterraines de la région.

**Le Niger** a obtenu de l'AIEA, et d'autres organisations, un appui multiforme pour permettre à nos populations d'accéder à l'eau potable. Plusieurs projets ont permis de traduire de manière concrète cette coopération multilatérale.

Nous saluons le développement, à travers ces projets, de la coopération entre le Niger et l'AIEA, entre les Etats membres eux mêmes, et entre l'agence et les pays du Sahel, à travers l'autorité du bassin du Niger (ABN), la commission du bassin du lac Tchad (CBLT), l'autorité du Liptako Gourma (ALG), l'autorité du bassin de la Volta (AVB), et l'observatoire du Sahara et du Sahel (OSS).

C'est pourquoi, Le Niger tient à réaffirmer ici son attachement à la coopération internationale, et encourage les Etats à appuyer l'AIEA en moyens humains et financiers.

C'est le lieu de féliciter le Département de la coopération technique, pour tout le travail réalisé, de reconnaître l'apport inestimable de "l'initiative utilisation pacifique" (PUI), d'en remercier les contributeurs, en particulier le Japon et les États Unis, mais aussi

de faire un plaidoyer pour son extension, tout en comptant sur l'expertise technique de l'AIEA, et son soutien aux nations, pour la coordination internationale.

**Monsieur le Président,**

Si le développement et la paix sont des défis majeurs qui concernent le monde entier, ils le sont davantage pour l'Afrique et le Niger en particulier, où l'éradication de la pauvreté, et la sécurité alimentaire sont au cœur des politiques économiques et sociales du Gouvernement.

L'Utilisation de la technologie nucléaire sans discrimination étant bénéfique à plus d'un titre, je réitère ici notre appel, en direction de l'agence et des principaux partenaires, pour soutenir et accompagner mon pays dans la réalisation des programmes, conformément à l'ambition qui est la sienne dans ce domaine.

**Je vous remercie**