

BURKINA FASO

Unité-Progrès-Justice



**65^e SESSION ORDINAIRE DE LA CONFERENCE GENERALE DE
L'AGENCE INTERNATIONALE DE L'ENERGIE ATOMIQUE (AIEA)**

Vienne (Autriche), 20-24 septembre 2021

Centre International de Conférence de Vienne

**DECLARATION DU DR MAMINATA M. TRAORE/COULIBALY,
MINISTRE DELEGUE AUPRES DU MINISTRE DE
L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR, DE LA RECHERCHE
SCIENTIFIQUE ET DE L'INNOVATION, CHARGE DE LA
RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET DE L'INNOVATION**

21 septembre 2021

Monsieur le Président,

C'est avec un grand plaisir que je prends la parole devant cette auguste assemblée, au nom du Burkina Faso.

Je voudrais, de prime abord, vous adresser mes vives félicitations pour votre élection à la présidence de la présente session.

Malgré les circonstances exceptionnelles liées à la pandémie de la Covid-19, ma délégation a tenu à participer physiquement à la présente session après notre participation virtuelle de l'année dernière. Toutes nos pensées vont aux victimes de cette pandémie.

Monsieur le Président,

Je voudrais ici, au nom du peuple et du gouvernement burkinabè, adresser mes sincères remerciements à l'Agence qui, aux premières heures de la pandémie, nous a apporté un soutien remarquable en matériel de diagnostic et de protection et en renforcement des capacités. Ce geste a même été renouvelé en 2021, avec un autre appui encore plus conséquent pour soutenir les efforts de mon pays dans la lutte contre la COVID-19.

Conscient que cela n'aurait pas été possible sans les appuis extrabudgétaires consentis, je voudrais témoigner ma gratitude à l'ensemble des Etats membres qui ont permis ces appuis inestimables de l'Agence. Nous saluons tout le personnel de l'Agence dans leurs efforts inlassables pour répondre aux sollicitations des États membres.

Monsieur le Président,

La présente session offre à ma délégation l'opportunité de faire le point des progrès réalisés dans l'exécution du programme de coopération technique et d'envisager des perspectives pour leur renforcement. Elle se tient à un moment où la mise en œuvre des projets du cycle biennal 2020-2021 est en voie d'achèvement et les projets du cycle suivant quasiment finalisés.

En rappel, le cycle 2020-2021 s'est focalisé sur la promotion de l'utilisation pacifique des sciences et technologies nucléaires dans les domaines de développement socio-économique comme *la médecine nucléaire, la radiothérapie, la production animale, la production végétale, la lutte contre les*

trypanosomoses animales africaines, de même que la radioprotection, la sûreté et la sécurité nucléaires. A la date du 02 août 2021, le taux d'exécution des différents projets est de 74,04%.

Monsieur le Président,

Pour le cycle 2022-2023, ma délégation note avec satisfaction la sélection de 5 nouveaux projets qui permettront de consolider les acquis des projets du cycle en cours, avec un volet nouveau dans le projet de mutagenèse induite et portant sur la fixation atmosphérique de l'azote par le Niébé afin de relever le niveau de la fertilité des sols.

Dans le domaine de la lutte contre le cancer, des avancées ont pu être notées aussi bien dans le domaine des infrastructures que du renforcement des capacités des ressources humaines. Mon pays tient à saluer l'assistance technique de l'Agence pour les missions d'experts dans le cadre de la construction des centres de cancérologie et de radiothérapie de Ouagadougou. Le centre de radiothérapie de Bogodogo, construit sur financement du Qatar, a été inauguré en mars 2021 et est à présent fonctionnel.

S'agissant de la formation du personnel, ma délégation voudrait adresser ses vifs remerciements à l'Agence et aux différents pays qui accueillent ses stagiaires.

Dans le domaine de l'Agriculture, le Burkina Faso a fait d'énormes progrès dans l'utilisation de la technique de l'Insecte Stérile et apporte son expertise aux autres pays de la sous-région. A ce titre, il soutient le projet Tsé-tsé du Sénégal avec l'envoi hebdomadaire d'environ 4000 pupes. C'est le lieu pour nous de saluer l'appui énorme apporté par l'Agence à l'IBD, notamment à travers la mise en place d'un laboratoire de contrôle qualité des mouches. Nous saluons la désignation de l'Insectarium de Bobo-Dioulasso comme Centre collaborateur de l'AIEA et espérons que la collaboration étroite que cela induit permettra un gain d'expertise qui aidera les pays de la région dans leurs efforts de lutte contre la mouche tsé-tsé et la trypanosomose.

En ce qui concerne l'utilisation des techniques nucléaires pour améliorer le rendement des cultures, mon pays salue l'appui technique et financier de l'Agence qui a permis de créer plus de 120 mutants de riz à haut rendement. Nous nous réjouissons que les variétés ainsi produites répondent à la fois aux attentes des producteurs et des consommateurs.

Dans le domaine de la radioprotection, de la sûreté et de la sécurité nucléaires, mon pays se félicite de tous les appuis qui ont permis de renforcer le cadre réglementaire, les capacités techniques, matérielles et opérationnelles de l'Autorité de Radioprotection et de Sûreté nucléaire du Burkina Faso.

En outre, ma délégation tient à saluer l'assistance technique de l'Agence pour la conduite de la mission d'évaluation des capacités nationales sur la protection physique des matières nucléaires, tenue du 30 août au 10 septembre dernier. La mission a été d'une grande utilité et sera d'un grand apport pour le renforcement de la sécurité nucléaire dans notre pays.

Monsieur le Président,

Mon pays se réjouit également du soutien technique et financier que l'Agence offre à l'AFRA et réaffirme son engagement continu à soutenir les efforts de l'AFRA à travers sa contribution régulière à son fonds.

Au-delà de l'AFRA, et conscient de l'importance des contributions nationales pour la bonne exécution du mandat de l'Agence, le Burkina Faso réaffirme également son engagement à prendre toutes les dispositions nécessaires pour le paiement à temps de ses contributions aux différents fonds de l'Agence.

Pour terminer, je voudrais vous rassurer que le Gouvernement du Burkina Faso accordera une attention particulière aux conclusions de la présente session.

Je vous remercie.