

BURKINA FASO
La Patrie ou la Mort, nous vaincrons



**69^e SESSION ORDINAIRE DE LA CONFERENCE GENERALE DE
L'AGENCE INTERNATIONALE DE L'ENERGIE ATOMIQUE (AIEA)
Vienne (Autriche), 15-19 septembre 2025
Centre International de Vienne**

**Déclaration de M. Roger BARRO,
Ministre de l'environnement, de l'eau et de l'assainissement**

Septembre 2025

Vérifier au prononcé

Monsieur le Président,

Excellences, Mesdames et Messieurs,

Distingués délégués,

Permettez-moi, au nom des plus hautes autorités du Burkina Faso, de vous adresser les cordiales salutations du peuple burkinabè.

Je voudrais aussi vous féliciter pour votre élection à la Présidence de cette 69^{ème} session ordinaire de la Conférence générale et vous traduire toute la confiance de ma délégation dans vos capacités à conduire nos travaux avec succès, tout en vous assurant de notre franc soutien et pleine coopération.

Qu'il me soit permis de rendre un vibrant hommage au bureau sortant pour la bonne conduite des travaux de la 68^e session.

Je remercie également le Directeur général, Monsieur Raphael Mariano Grossi et son équipe pour le rapport détaillé sur les activités de l'Agence.

Le Burkina Faso salue l'action de l'AIEA pour la promotion de l'utilisation pacifique des sciences et technologies nucléaires, notamment à travers les initiatives Atoms4Food, Rays of Hope, ZOODIAC et Atoms for Net Zero, qui proposent des réponses concrètes aux défis mondiaux actuels.

La présente Conférence générale se tient dans le contexte de la fin de la seconde année de l'élection du Burkina Faso au Conseil des Gouverneurs. Durant son mandat, mon pays n'a ménagé aucun effort dans la promotion de l'utilisation de l'atome pour la paix et le développement. Aussi, mon pays est fier d'avoir accueilli la toute première mission d'évaluation pays de l'initiative Atoms4Food depuis son lancement en 2023, preuve de l'engagement du Burkina Faso à contribuer efficacement au succès des activités de l'Agence.

Monsieur le Président,

La session annuelle de la Conférence générale nous offre l'opportunité de passer en revue les progrès réalisés par l'AIEA dans les différents domaines relevant de ses compétences statutaires et envisager les perspectives de leur renforcement.

Etant pratiquement à mi-parcours de la mise en œuvre du Programme Cadre National 2023-2028 du Burkina Faso et à ce titre, mon pays exprime sa totale disponibilité pour l'évaluation qui sera faite en 2026 pour l'adapter aux nouvelles priorités stratégiques du pays.

En attendant, il me plaît de partager avec vous ici les progrès réalisés par mon pays dans l'exécution de son programme de coopération technique ainsi que les perspectives pour leur renforcement.

Dans le domaine de l'agriculture, comme je l'indiquais plus haut, le Burkina Faso a eu l'honneur d'être le premier pays à accueillir une mission d'évaluation nationale de l'Initiative Atoms4Food. Ce choix porté sur mon pays témoigne de la confiance de l'Agence et de ses partenaires, ainsi qu'une reconnaissance de notre détermination à exploiter les sciences et techniques nucléaires pour relever les défis de la sécurité alimentaire.

Grâce à cette coopération, notre pays a déjà enregistré des résultats concrets à savoir :

- l'expérimentation et la diffusion de nouvelles variétés améliorées de riz et de sorgho à hauts rendements et plus résistantes aux aléas climatiques etc. ;
- l'utilisation des techniques isotopiques pour une meilleure gestion de l'eau et des sols, en appui à notre agriculture irriguée et pluviale ;
- le renforcement de la lutte contre les ravageurs et maladies animales grâce à l'Insectarium de Bobo-Dioulasso, Centre collaboratif de l'AIEA, où est mise en œuvre la Technique de l'Insecte Stérile pour le contrôle des mouches tsé-tsé et la réduction de la trypanosomose.

Ces avancées traduisent la valeur ajoutée de l'initiative Atoms4Food, qui coïncide parfaitement avec l'Offensive agropastorale et halieutique 2023-2025 du Président du Faso visant l'autosuffisance alimentaire et l'amélioration durable de la nutrition de nos populations.

A cet effet, je remercie l'AIEA et ses partenaires pour leur accompagnement constant et réaffirme la disponibilité du Burkina Faso à partager avec les autres pays, son expérience et les efforts en cours en vue de transformer durablement son système agricole, et de contribuer à l'objectif commun de sécurité alimentaire mondiale.

Concernant la santé humaine, mon pays se réjouit du soutien de l'AIEA aux efforts de l'Etat dans l'amélioration continue des services de radiothérapie et de médecine nucléaire. Cela s'est matérialisé cette année encore, par l'octroi des bourses de formation de longue durée en physique médicale et en radiothérapie, mais aussi de bourses de perfectionnement au profit de médecins et de techniciens en médecine nucléaire.

Je salue également la volonté affichée de l'Agence d'accompagner mon pays dans la mise en place d'un service de médecine nucléaire et de radiothérapie dans le nouvel Centre Hospitalier Universitaire de Pala à Bobo-Dioulasso.

Monsieur le Président,

Au titre de la transition énergétique, le Burkina Faso continue de faire face à une crise énergétique structurelle qui freine son développement économique et social.

Conscientes de ces défis, les plus hautes autorités se sont donc résolument engagées dans la mise en œuvre d'un programme électronucléaire ; ce qui avait d'ailleurs été réaffirmé ici-même, lors de la 68^e session ordinaire de la Conférence générale.

Depuis cette annonce, des progrès notables ont été réalisés, et en mai 2025, mon pays a pris une part à une réunion de concertation organisée à Vienne sur les considérations stratégiques, réglementaires et techniques relatives à l'introduction de l'électronucléaire ; cette rencontre a permis de renforcer notre compréhension des

étapes clés à franchir, de mieux définir notre feuille de route nationale, et de créer un cadre privilégié de coopération avec les experts de l'AIEA.

Le Burkina Faso entend ainsi développer une approche progressive, sûre et durable pour l'introduction de l'énergie nucléaire dans son mix énergétique. Cet engagement repose sur trois principes :

- **la sûreté et la sécurité nucléaires**, à travers le renforcement du cadre réglementaire national et la formation de nos ressources humaines ;
- **la durabilité et la complémentarité**, en intégrant l'énergie nucléaire comme un pilier de long terme dans notre transition énergétique, en synergie avec les énergies renouvelables en cours de développement ;
- **la solidarité internationale**, en s'appuyant sur la coopération Sud-Sud et le soutien multilatéral pour bâtir un programme qui profite non seulement au Burkina Faso, mais aussi aux pays de notre sous-région.

Je réitère ici notre appel à l'Agence et à la communauté internationale à poursuivre et intensifier leur appui au Burkina Faso dans ce processus ambitieux, afin de garantir que notre programme électronucléaire se déploie dans un esprit de sûreté, de sécurité, de transparence et de bénéfices partagés pour nos populations.

Aussi voudrais-je vous assurer de la détermination de mon pays à se doter d'une institution compétente et indépendante dans le cadre de son programme électronucléaire, à travers une réforme conséquente de l'Autorité réglementaire nationale.

En effet, des réformes sont en cours pour renforcer l'ancrage juridique et institutionnelle de l'Autorité réglementaire, afin de garantir son autonomie effective et la doter des compétences requises pour assurer pleinement et efficacement ses missions de régulation, de surveillance et de contrôle, conformément aux normes de l'AIEA.

A ce titre, je salue les assistances techniques de l'AIEA et de l'Accord africain de coopération régionale pour la recherche, le développement et la formation dans le

domaine nucléaire (AFRA) qui ont permis le renforcement des capacités techniques et opérationnelles de l’Autorité règlementaire.

Mon pays accorde une grande importance aux activités de l’AFRA et ne ménage aucun effort pour s’acquitter de ses contributions à son Fonds et pour prendre activement part aux rencontres et initiatives de l’Accord. A ce titre, nous restons déterminé à opérationnaliser des filières dédiées au nucléaire dans nos universités publiques afin de disposer de ressources humaines qualifiées et en nombre suffisant, dans le cadre du Réseau AFRA pour l’enseignement supérieur dans les domaines de la science et de la technologie nucléaires (AFRA-NEST).

Monsieur le Président,

Appréciant positivement sa coopération avec l’Agence, le Burkina Faso réaffirme son entière et constante disponibilité à abriter des évènements d’envergure de l’Agence sur son sol et à contribuer à la formation d’experts dans ses centres dédiés et/ou à travers ses ressources humaines qualifiées.

En effet, après plus d’une décennie d’épreuves liées au terrorisme, le Burkina Faso reste debout et déroule au quotidien le Plan d’Action pour la Stabilisation et le Développement (PA-SD). Les initiatives présidentielles dans les domaines de la santé, de l’agriculture, de l’éducation, des infrastructures, de l’environnement à travers les activités mises en œuvre en sont témoins dans toutes les régions.

Le défi sécuritaire que partagent les trois pays de la Confédération des Etats de l’Alliance du Sahel (AES) ne saurait toutefois entamer l’engagement des pays à construire un espace qui garantit la sûreté et la sécurité nucléaires à tous les niveaux.

Par ailleurs, mon pays s’engage à continuer à honorer ses engagements vis-à-vis de l’Agence.

Je voudrais terminer mon propos en vous réitérant la disponibilité du **Président du Faso, Chef de l'Etat, le Capitaine Ibrahim TRAORE** et du Gouvernement burkinabè, à renforcer la coopération avec l'AIEA dans la recherche et la promotion des utilisations pacifiques de l'atome au service du développement socio-économique, de la paix et de la sécurité internationale.

Je vous remercie !