

DISCOURS DE DR. DAOUA DIALLO
4^{ème} VICE-PRESIDENT DE L'ASSEMBLEE LEGISLATIVE DE
TRANSITION
A LA 149^{ème} SESSION DE L'ASSEMBLEE DE L'UNION
INTERPARLEMENTAIRE(UIP)
GENEVE, DU 13 AU 17 OCTOBRE 2024

**Excellence Madame la Présidente de l'Union
interparlementaire ;**

Monsieur le Secrétaire général de l'UIP ;

**Mesdames et Messieurs les Présidents de Parlement,
Honorables parlementaires,**

Chers collègues,

Mesdames et Messieurs,

Avant tout propos, je voudrais vous adresser les salutations fraternelles et cordiales de Son Excellence Docteur Ousmane BOUGOUMA, Président de l'Assemblée Législative de transition du Burkina Faso. Il m'a chargé en particulier, d'exprimer à cette tribune, toute sa gratitude et sa profonde reconnaissance aux dirigeants de l'UIP pour l'organisation au Burkina Faso du 27 au 29 août 2024, d'un séminaire de formation au profit des députés et des fonctionnaires parlementaires de notre parlement.

Madame la Présidente,

Monsieur le Secrétaire général,

Chers collègues,

Notre rencontre se tient au moment où toute la communauté internationale est sévèrement secouée par une crise multidimensionnelle, à la fois sécuritaire, économique, financière, alimentaire, énergétique, écologique et climatique.

En décidant de nous réunir autour du thème « *Exploiter la science, la technologie et l'innovation pour un avenir plus pacifique et durable* » l'UIP nous invite à agir ensemble en affichant notre volonté commune de contribuer à l'édification d'un monde de paix et de sécurité pour nous-mêmes et pour les générations futures.

La Science, la technologie et l'avenir durable, ce sont autant de défis que nous devons impérativement relever, car tous les peuples du monde, en particulier les peuples africains dans leur majorité, vivent au quotidien les affres de ces innovations.

En effet, l'évolution de la science et de la technologie a permis au monde de résoudre de nombreux problèmes et de parvenir à un niveau de vie convenable. Parmi ces innovations, nous pouvons retenir particulièrement, les avancées extraordinaires dans le domaine de la santé.

Cependant, cette évolution scientifique et technologique porte aussi en elle les germes du déclin de notre monde, avec parfois beaucoup plus d'effets pervers que de solutions.

En témoigne, l'usage de l'intelligence artificielle dans les conflits avec l'utilisation de drones et d'avions sans contrôle total de l'homme, les effets très néfastes des organismes génétiquement modifiés, sources de

nouvelles maladies, hautement ravageuses pour l'espèce humaine.

Madame la Présidente ;

Chers collègues ;

La problématique soulevée par l'UIP dans le cadre de la présente session, suscite plusieurs interrogations :

- A qui profite véritablement l'évolution scientifique et technologique ?
- Comment peut-on utiliser la science et la technologie pour pacifier notre avenir, si les Etats les plus puissants qui financent la recherche scientifique dictent leurs lois aux autres Etats ?
- Comment parvenir à la sécurité et à la paix par l'usage de la science et de la technologie, si l'iniquité et l'inégalité persistent dans ce domaine ?

- Peut-on atteindre l'objectif de paix et de sécurité tant prôné par l'UIP depuis 100 ans, si les Etats les plus puissants utilisent l'évolution scientifique et technologique pour s'ingérer directement ou indirectement dans les affaires intérieures des Etats moins puissants ?
- Comment parler d'avenir pacifique et durable avec tous ceux à quoi nous assistons aujourd'hui dans ce monde, dit de civilisation ?

Autant de questions que nos populations, que nous représentons ici, se posent chaque jour dans le monde entier. Qu'est devenu l'Homme, doté de raison, de compassion et paix ?

Madame la Présidente ;

Monsieur le Secrétaire général,

Chers collègues,

La réponse à ces interrogations est claire et nette : l'évolution scientifique et technologique ne profite

grandement qu'aux Etats les plus puissants du monde qui l'utilisent comme instrument d'influence et de domination politique et économique à travers le monde.

Tout porte à croire aujourd'hui, que la vie humaine n'a aucune valeur. Seule l'appât du gain par la terreur et la déstabilisation des Etats les moins avancés préoccupent « **les puissances** » de ce monde.

On ne peut pas parler ici d'avenir pacifique et durable si tous nos actes au quotidien, montrent le contraire.

Madame la Présidente,

Chers collègues ;

Tous ici présents, nous savons exactement comment interagir avec les résultats de nos recherches scientifiques pour que le monde aille mieux qu'aujourd'hui.

Il faut, que cette technologie soit à la portée de tous les peuples du monde, qu'elle ne soit pas détournée à des fins

barbares et belliqueux, mais uniquement dans le but d'accompagner et d'améliorer l'existence de l'être humain, et l'homme doit demeurer le maître de sa création.

Sans cela, le monde ne connaîtra ni sécurité, ni paix et encore moins de développement durable.

Aujourd'hui, et à la sortie de cette rencontre, nous devons joindre nos paroles à nos actes, afin de léguer à la génération future, un monde où il fait bon vivre, un monde dans lequel nous sommes tous des frères et non des ennemis, un monde où les valeurs sacrées comme la vie sont respectées, valorisées et enseignées.

Madame la Présidente,

J'en appelle donc, au nom du Président de l'Assemblée législative de transition du Burkina Faso, à des prises de décisions et de résolutions courageuses au cours de notre présente session, afin de jeter les bases de solutions durables aux questions fondamentales de sécurité, de

paix, de développement durable au travers de la science et de la technologie.

Madame la Présidente,

Monsieur le Secrétaire général,

Chers collègues ;

Pour terminer mon propos, je souhaiterais saluer les efforts de l'UIP et de ses partenaires, l'ensemble des pays qui œuvre pour un monde de dialogue et non de guerre, un monde de vie et non de mort, un monde d'amour et non de haine. En nous offrant cette tribune, l'UIP nous montre une fois de plus, qu'elle est la maison de tous, et que les problèmes du monde sont au cœur de ses préoccupations. A vous dirigeants de l'UIP, soyez en remercie.

A nous parlementaires du monde ici présent, travaillons de telle sorte que, de nos travaux sortent des résolutions et des recommandations de nature à permettre une véritable avancée dans l'utilisation rationnelle des

technologies et des innovations scientifiques dans notre monde.

Je vous remercie !