

Conférence ministérielle de la TICAD 2024 : Séance plénière 1 (Société)
Allocution de S. E. Mme KAMIKAWA Yoko, Ministre des Affaires étrangères
(traduction provisoire)

1. Introduction

Les discussions de cette première session s'articuleront autour du thème « Réaliser un futur durable ». Mais avant cela, permettez-moi d'attirer votre attention sur deux sujets en particulier.

2. Développement des ressources humaines et éducation

Le premier est la formation des jeunes qui incarnent l'avenir de l'Afrique.

Grâce à l'Initiative ABE, qui offre aux Africains la possibilité de venir étudier au Japon et d'effectuer des stages dans des entreprises japonaises, le Japon contribue à former des ressources humaines pour l'industrie africaine. À l'issue de leur formation, les participants au programme deviennent des passerelles entre les entreprises japonaises et africaines. C'est ainsi qu'un jeune Kenyan ayant participé au programme a créé une entreprise d'apprentissage en ligne à son retour au Kenya, en collaboration avec l'entreprise où il avait effectué son stage. Le Japon entend poursuivre ce type d'initiatives à l'avenir.

De plus, l'Université Égypte-Japon de science et de technologie, l'Université d'agriculture et de technologie Jomo Kenyatta ou encore l'Institut de l'Université panafricaine des sciences fondamentales, des technologies et de l'innovation jouent également un rôle dans la formation de ressources humaines de haut niveau et la conduite de recherches conjointes avec des universités japonaises. Ainsi, l'Université d'agriculture et de technologie Jomo Kenyatta, l'Université d'agriculture et de médecine vétérinaire d'Obihiro et l'entreprise de construction Fujita mènent des recherches empiriques sur la culture et le stockage des pommes de terre en collaboration avec des agriculteurs et des coopératives agricoles kenyans. Ces recherches ont abouti à l'introduction de nouvelles technologies et à l'amélioration du revenu des agriculteurs.

Nous espérons voir se créer un cycle de coopération dans lequel les jeunes du Japon et d'Afrique apprendront les uns des autres et travailleront ensemble pour imaginer des solutions innovantes aux défis économiques et sociétaux.

3. Solutions innovantes issues de la collaboration nippono-africaine

Quant au second sujet, il s'agit de notre capacité à concevoir des solutions

originales issues de la collaboration entre le Japon et l'Afrique pour répondre aux enjeux sociétaux, en particulier en matière de santé et de lutte contre le changement climatique.

Le Japon est depuis longtemps engagé dans la coopération en matière de santé maternelle et infantile. Cela se traduit par des actions de fond, comme la diffusion de manuels sur la santé maternelle et infantile, la formation de personnel de santé et la création de postes de santé, mais aussi désormais par le déploiement de technologies de pointe du secteur privé, en particulier dans le domaine des TIC.

Ainsi, au Ghana, la Fondation Ajinomoto, qui est principalement engagée dans le développement de produits alimentaires pour lutter contre la malnutrition, est au cœur d'un tel projet. Ce projet pionnier, utilisant les expériences des projets menés par JICA, qui implique également NEC, fournisseur de services numériques, et Sysmex, fabricant d'équipements médicaux, repose sur la combinaison de trois actions : des bilans de santé et des conseils nutritionnels dispensés aux mères et à leurs enfants tirant parti du savoir-faire japonais en matière de technologies numériques, la fourniture d'équipements de diagnostic de l'anémie et du paludisme et la distribution de suppléments nutritionnels.

Dans le domaine de l'environnement et de la lutte contre le changement climatique, le Japon contribue à la surveillance des forêts à l'aide de satellites au Kenya, au Mozambique et en République démocratique du Congo.

En outre, par le biais de la Plateforme africaine des villes propres, fondée par le Japon, l'Afrique et plusieurs organisations internationales, un réseau de partage et d'apprentissage des savoir-faire en matière de gestion des déchets a été mis en place dans 47 pays africains. Cette coopération scientifique et technologique est amenée à jouer un rôle de plus en plus important à l'avenir.

Le Japon brille également par ses technologies dans les zones rurales. Au Rwanda, une entreprise locale exporte aujourd'hui de la gentiane produite localement vers l'Europe après avoir adopté un cultivar élaboré à Hachimantai dans le département d'Iwate, première région productrice de gentiane du Japon. Les volumes d'exportation ont été multipliés par plus de dix en quatre ans, contribuant à la création d'une industrie exportatrice et d'emplois au Rwanda.

Afin d'étendre ce type de bonnes pratiques, une initiative appelée « Kosen Open Innovation » a été lancée. Elle consiste à faire travailler des étudiants des établissements d'enseignement supérieur technique de province à la résolution de problèmes en Afrique. Ce genre de coopération « Made with Japan », dans le

cadre de laquelle des régions rurales japonaises et des jeunes contribuent à trouver des solutions aux problèmes africains par l'innovation, mérite d'être renforcé.

4. Femmes, Paix et Sécurité

Hier, j'ai eu un déjeuner de travail avec les femmes ministres participant à la conférence ministérielle et nous avons eu une discussion intensive sur les femmes, la paix et la sécurité (FPS). Nous avons échangé nos points de vue avec les participants et réaffirmé l'importance de la participation des femmes à la gouvernance, aux activités de paix et aux activités économiques.

En particulier, nous avons partagé l'idée de renforcer la collaboration pour relier les bonnes pratiques de chaque pays à partir de petits « points » vers une « surface » plus large, c'est-à-dire de les partager d'un pays à la région, au continent et au monde, en créant des synergies. Ne travaillons pas séparément dans chaque pays ou région, mais plutôt, à travers ce forum de la TICAD, passons le relais entre le Japon, l'Afrique et le monde.

5. Conclusion

J'espère de tout cœur que les discussions de ce jour seront l'occasion de partager des idées afin d'encourager les jeunes désireux d'agir pour un avenir durable et de promouvoir les collaborations entre le Japon et l'Afrique débouchant sur des solutions originales et innovantes.