

## Aider à construire un avenir meilleur pour la santé

Cinq années d'expérience en tant que clinicien dans un grand hôpital rural ont permis au Dr Raymond Mufwaya de saisir la nécessité d'une action urgente pour la santé publique en République démocratique du Congo (RDC), en particulier dans les domaines de la médecine préventive, curative et promotionnelle. Après avoir repris ses études pour se spécialiser en santé publique, il est tombé sur une petite annonce d'un journal pour recruter l'équipe chargée d'établir le programme de santé de la JICA en RDC. Après quelques recherches, il a été très impressionné par la philosophie, les valeurs, la vision et les résultats de l'organisation japonaise. C'était en 2009 et il est très heureux de travailler pour la JICA depuis toutes ces années. Le Dr Mufwaya est chargé de programme dans le secteur de la santé, de l'eau et de l'assainissement, et il consacre une grande partie de son temps aux activités de formulation, de mise en œuvre, de suivi et d'évaluation dans ces secteurs. Il est également responsable de la centralisation des relations entre les ministères homologues et la JICA, et il apporte son concours pour l'étude de ces secteurs et la participation au groupe de coordination sur la santé, l'eau et l'assainissement, à la fois au niveau ministériel, et directement avec les donateurs et les partenaires techniques et financiers.

Lorsqu'on lui demande son avis sur le travail de la JICA en RDC, il identifie trois domaines principaux où des progrès significatifs ont été atteints. Premièrement, le travail de la JICA en matière de développement des ressources humaines de santé (RHS) en RDC, en particulier l'amélioration des systèmes de gouvernance et de gestion des RHS, le

développement d'une base de données de RHS, et l'amélioration des programmes et des formations pour les infirmiers et les sages-femmes. Deuxièmement, l'amélioration continue des procédures et des pratiques de travail par l'application de l'approche japonaise 5S-Kaizen-GTQ dans les établissements de santé du pays. Troisième point et non des moindres, le développement de l'Institut national de recherche biomédicale (INRB) grâce à l'installation de laboratoires de biosécurité de niveau trois. Ce projet a fait de la JICA l'un des acteurs majeurs dans le domaine de la surveillance des maladies en RDC. La modernisation de la plateforme technique de ce laboratoire de référence régional permettra de réduire le délai de diagnostic, d'améliorer la supervision des laboratoires satellites, et de répondre plus efficacement aux épidémies telles que le virus Ebola.

Il note que la JICA a constamment soutenu la formation intégrée de personnel pour la gestion des épidémies, particulièrement pour le virus Ebola, notamment en organisant plusieurs sessions de formation pour le personnel local, ainsi qu'à travers des formations au niveau régional et le partage d'expériences entre la RDC et d'autres pays d'Afrique francophone. Le docteur Mufwaya est confiant en l'avenir. Il attend avec impatience le jour où tous les projets sur les maladies transmissibles travailleront en synergie pour renforcer la résilience du système de santé du pays, améliorer sa couverture santé universelle et diffuser rapidement ces progrès à d'autres provinces.



**Dr Raymond Mufwaya**

Chargé de programme, Bureau de la JICA en République démocratique du Congo