

## Contribution de l'appui technique de Measure Malaria sur l'implémentation du module de l'OMS dans le processus d'analyse des données du paludisme à la DPS du Sankuru

**L'appui technique au processus d'analyse des données du paludisme via le module de l'OMS à la DPS a permis d'améliorer les capacités techniques de 35 Cadres du Ministère de la Santé et Staffs de Partenaires Techniques et Financiers dans la Province du Sankuru. Chose qui contribuera sûrement à la production des données de bonne qualité.**



**“ Avant l'intervention de PMI Measure Malaria, l'utilisation du module de l'OMS dans l'analyse des données du paludisme et autres ne se faisait pas. Dorénavant, plusieurs agents ont été accompagnés et seront accompagnés dans cette l'exploitation de cet outil. Je ne pensais pas retrouver une autre personne outillée dans l'exploitation de ce module, mais Measure Malaria est là, je m'ajoute pour que nous puissions accompagner les Cadres de la DPS s'était exclamé Dr Jean Petit OKOLONGO de PROSANI USAID à la fin de la deuxième séance d'encadrement.**

La R D Congo est l'un des Pays du Continent qui implémente le nouveau cadre normatif avec utilisation du DHIS2 comme outil de collecte, de rapportage et d'analyse des données.

Plusieurs analyses des données au niveau Pays avaient mis en évidence une amélioration progressive de la disponibilité des données, alors que les autres dimensions posaient des problèmes notamment, la faible analyse de la qualité des données avec pour corolaire, une faible exhaustivité des données et persistance des incohérences des données, ... Il a été constaté également que les acteurs du niveau intermédiaire et ceux du niveau opérationnel utilisent de moins à moins le module de l'OMS lors de leurs analyses des données, outil précieux qui facilite la vérification de la cohérence des éléments des données dans le temps, les éléments atypiques, ...

Le Projet PMI\_Measure Malaria intervient notamment dans le renforcement technique des capacités Cadres de la Division Provinciale et des Zones de Santé afin de les rendre plus Pointis dans l'identification des facteurs qui attachent la qualité de nos données. Mais surtout de le rendre capable d'exploiter plusieurs modules de la plate forme DHIS2 pendant la recherche des solutions aux problèmes liés à leurs données avec objectif principal de faciliter la production des données de qualité ainsi que leur utilisation pour une prise des décisions basées sur les évidences. Avec cette vision que, PMI\_Measure Malaria via le Conseiller Provincial, a mis en œuvre des activités dont l'appui technique au briefing des Cadres de la DPS et des ZS sur comment exploiter le module de l'OMS dans l'analyse des données du paludisme, séance pratique d'analyse et interprétation des données via le module de l'OMS. Cet appui avait consisté en :

Prise de contact avec l'ECP pour harmonisation du chronogramme, appui à l'élaboration des Termes de Références, préparation des présentations sur l'analyse des données du paludisme via le module de l'OMS, suivi de l'expédition des invitations des Cadres de la Santé, présentation à plénière sur comment analyser les données à l'aide du module de l'OMS et de ces différents menus (Complétude, cohérence-temps, cohérence-données et valeurs atypiques) d'abord pendant la revue semestrielle des données du paludisme ensuite pendant la dernière réunion d'analyse des données du paludisme tenue en novembre.

C'est de cette manière qu'aujourd'hui, nous avons capacité 35 Cadres du Ministère de la Santé et PTF dans le processus d'analyse des données du paludisme et autres à l'aide du module de l'OMS et qui sont engagés dorénavant à en faire usage dans le cadre de leur travail au quotidien.

Ainsi, considérant la période de juillet à novembre 2021, ces Cadres de la DPS, des PTF et des ZS ont bénéficié deux (2) séances d'encadrement sur le processus d'analyse des données du paludisme et autres à l'aide du module de l'OMS dont l'une théorique et l'autre pratique.