



APPORT DE APPUI DE PMI/MEASURE MALARIA DANS LE RENFORCEMENT DE CAPACITES EN SUIVI -EVALUATION DE CADRES DU SERVICE PROVINCIAL DU PNLP_KASAÏ-ORIENTAL

Dans le cadre du renforcement de compétences en suivi et Evaluation, la division provinciale de la santé à travers la coordination PNLP bénéficie de l'appui du projet PMI/Measure Malaria financé par l'USAID.

Measure Malaria appuie sur le plan technique et financier les réunions d'analyse de données, les supervisions, les évaluations de la qualité de données avec l'outil MRDQA et tant d'autres. Pour la mise en œuvre de toutes ces activités il a fallu l'investissement de tous les cadres du PNLP cependant tout le monde ne s'en tenait qu'à son job description (par exemple télécharger ou analyser les données était l'apanage seul du data manager). La présentation des données était à la charge du MCP.



Sous l'impulsion de PMI/Measure Malaria certains cadres du PNLP ont été renforcés dans l'utilisation du DHIS2, les analyses de données etc. L'équipe qui au départ ne comptait que sur la présence du MCP que ça soit pour la tenue des réunions, la préparation d'une présentation, rédaction de livrables de réunions a pour sa part démontré la volonté d'améliorer dans sa façon de travailler.

Photo prise lors d'une évaluation de la qualité

de données (MRDQA)

Du téléchargement des données sur DHIS2, aux analyses, à la préparation des présentations pour les réunions d'analyse des données, de Task force ou tout autre activité ; et à la rédaction de retro informations aux Zones de santé les cadres ont capitalisé de la présence de PMI/Measure Malaria pour lever certains obstacles.

Dans son témoignage Dr Nadine KOLELA superviseur au PNLP a déclaré que travailler avec Measure Malaria est un stimulus pour améliorer ses compétences en suivi et Evaluation surtout que les activités comme le Malaria course, les différents briefing, l'analyse de données qui se font mensuellement nous ont permis d'améliorer nos prestations dans le suivi de la mise en œuvre des interventions de lutte contre le paludisme dans les zones de santé.