

Des institutions fortes et des experts pour l'information sanitaire

Améliorer la qualité et l'utilisation des données pour une meilleure prise de décisions

Une bonne gestion des données fournit au Mali des évidences pour répondre aux besoins sanitaires.



Construire un parcours professionnel « de bas en haut »

MEASURE

Evaluation fournit des outils, de la recherche, des formations, de l'encadrement et des stratégies pour aider les pays à améliorer leurs systèmes d'information sanitaire afin de guider la planification nationale pour une meilleure santé.

D'où viennent les données

Les systèmes d'information sanitaire de routine (SISR) sont à l'origine des données sanitaires. Les formations sanitaires collectent les données des clients qui sont accessibles aux niveaux des districts, régions et central, où la planification sanitaire a lieu.

Quelle était la position du Mali

Le Mali n'avait aucune institution de formation en SISR ni de parcours professionnel à suivre pour le personnel travaillant sur les données de routine.

Le besoin

- Le manque de personnel qualifié en nombre suffisant pour la gestion du SISR mettait en péril la performance du système sanitaire.
- Le manque de formateurs qualifiés en SISR dans le pays.

Appui

- MEASURE Evaluation commença à soutenir le SISR malien en 2015
- MEASURE Evaluation et l'Ecole de Santé Publique de la Faculté de Médecine de l'Université de Bamako commencèrent à discuter d'une formation SISR à fournir au personnel national en 2017

Que s'est-il passé?

- Initialement prévue comme formation de courte durée, une demande importante après la première édition du cursus a mené à la création d'un diplôme universitaire en SISR d'une durée de trois semaines.
- Une formation de formateurs a permis de faire les modifications nécessaires au curriculum.
- 31 personnes ont été formées, créant un pool d'experts du SISR au Mali.

Des enseignants et formateurs compétents en SISR

Une demande pour cette formation de la part du Mali et d'autres pays

Une relation forte entre le Ministère de la Santé et l'Université pour des collaborations futures

www.measureevaluation.org

Cette publication a été produite avec l'appui de l'Agence des Etats-Unis pour le développement international (USAID) dans le cadre de l'Accord coopératif MEASURE Evaluation AID-OAA-L-14-00004. Cet accord est mis en œuvre par le Carolina Population Center de l'Université de la Caroline du Nord à Chapel Hill, avec la collaboration d'ICF International ; John Snow, Inc. ; Management Sciences for Health ; Palladium ; et l'Université Tulane. Les opinions exprimées ne reflètent pas forcément les vues de l'USAID ou du gouvernement des Etats-Unis. GR-20-104 FR

