



# Cours régional en surveillance, suivi et évaluation des programmes de lutte contre le paludisme en Afrique

du 8 au 19 mai 2023, Ouagadougou/Burkina Faso

## Présentation

Depuis 2011, le Centre de Recherche en Santé de Nouna (CRSN) et le Centre de Recherche International en Santé (CRIS) de l'Unité de Formation et de Recherche des Sciences de la Santé (UFR/SDS) de l'Université Joseph Ki-Zerbo, en collaboration avec MEASURE Evaluation et depuis 2020 avec PMI MEASURE Malaria, organise chaque année un cours régional de renforcement des capacités en surveillance, suivi et évaluation (SSE) des programmes nationaux de lutte contre le paludisme. Ce cours vise à combler le déficit d'appui aux activités de surveillance, suivi et évaluation qui ont pour objectif de générer des données de haute qualité, et d'analyser et d'utiliser les informations pour mieux orienter la planification des programmes au niveau des pays. Ce cours non diplômant renforcera les capacités des participants sur les outils et les techniques actuelles utilisées pour la surveillance, le suivi et l'évaluation des programmes de lutte contre le paludisme.

## Objectifs de l'atelier

- Renforcer les capacités des participants sur les concepts, les outils et les méthodes de SSE des programmes de lutte contre le paludisme.
- Décrire les applications programmatiques des principaux outils et systèmes d'information utilisés pour suivre et évaluer les programmes de lutte contre le paludisme.
- Fournir aux participants un cadre d'échange et de partage tirant parti des expériences d'autres pays.
- Organiser des séances pratiques sur les stratégies de lutte contre le paludisme.
- Créer un groupe régional d'experts en SSE.

## Lieu et contenu du cours

Le cours se déroulera à Ouagadougou du 8 au 19 mai 2023 et fournira aux participants les outils, les techniques et les ressources en SSE nécessaires pour planifier, organiser et gérer les programmes et projets de lutte contre le paludisme.

**La semaine du 8-12 mai 2023** sera focalisée sur les fondamentaux de S&E des programmes de lutte contre le paludisme. Les modules suivants seront abordés : la conception et la mise en œuvre des plans de SSE, les cadres, les indicateurs, les sources de données, la qualité des données, les modèles d'évaluation, la gestion et l'analyse des données, la présentation, l'interprétation et la diffusion des données.

**La semaine du 15 au 19 mai 2023** offrira aux participants le choix entre deux options qui se tiendront en parallèle.

### Option 1 : Surveillance du paludisme

Cette option comprend les modules sur les concepts de base de la surveillance du paludisme, la détection des cas, la riposte, la surveillance de la lutte antipaludique dans les zones à transmission forte/modérée et faible, la surveillance en zone de pré-élimination, l'établissement d'un bulletin épidémiologique et l'évaluation des systèmes de surveillance épidémiologique.

### Option 2 : Méthodes d'évaluation pour le paludisme

Cette option comprend des modules sur les concepts de base de l'évaluation, les méthodes statistiques, l'évaluation du processus, l'évaluation d'impact et les applications pratiques de l'évaluation des programmes de lutte contre le paludisme.

L'atelier comprendra des exercices pratiques, des travaux de groupe, des activités de terrain et des échanges autour des questions habituelles soulevées en SSE. Des ressources documentaires et de recherches seront également fournies. Les participants prendront part à toutes les sessions de la première semaine et choisiront une des options au cours de la deuxième semaine.

### Critères d'éligibilité

Ce cours s'adresse au personnel des programmes de lutte contre le paludisme au niveau national ou infranational, des ONG et d'autres partenaires ou acteurs impliqués dans la lutte contre le paludisme, notamment dans les domaines de rapportage, ou toute autre personne ayant un intérêt professionnel dans le SSE des programmes de lutte contre le paludisme.

Les candidats doivent maîtriser la langue française, posséder une certaine capacité d'analyse et être impliqués dans l'élaboration de plans de SSE d'un programme de lutte contre le paludisme. Des connaissances en informatique et une expérience avec le circuit des données sont souhaitables.

Les personnes intéressées à participer à une des options uniquement doivent avoir assisté préalablement à un atelier sur les fondamentaux de suivi et évaluation de programmes de lutte contre le paludisme de Measure Malaria ou tout autre atelier similaire.

### Formateurs

La formation sera assurée par des formateurs expérimentés des centres de recherche, des universités, du PNLP, de l'OMS et de PMI MEASURE Malaria.

## Procédures et période de candidature

Les candidats qui souhaitent participer à ce cours sont invités à soumettre leur dossier de candidature au plus tard **le 8 avril 2023** en suivant ce lien :

<https://goo.gl/forms/ZVWNkPxPNfAouU843>.

Les personnes qui ont déjà participé à une option de ce cours peuvent postuler à la seconde option sans remplir ce formulaire (faire une demande par email :

[atelier.palu@gmail.com](mailto:atelier.palu@gmail.com))

De plus, les nouveaux candidats devront faire remplir une fiche de référence de leur superviseur sur le lien

<https://goo.gl/forms/ZvkloKKff9k7722o2> au plus tard le **12 avril 2023**.

## Frais de participation

Les frais de participations sont les suivants :

- Fondamentaux en surveillance, suivi & évaluation + option 1 ou 2 = **1.895.000 CFA**
- Suivre une option uniquement = **1.040.000 CFA**

Cela comprend les frais de scolarité, le matériel de cours, le logement, le petit déjeuner et le déjeuner pour la durée de l'atelier. **Ne sont pas pris en compte le dîner, les billets d'avion, l'assurance maladie (obligatoire), les frais de visa et d'autres frais de voyage.**

Les éventuels candidats sont invités à solliciter des financements auprès de leurs institutions ou d'autres organisations nationales ou internationales. Les candidats ayant fait ou obtenu un financement doivent confirmer leurs participations au CRSN avant le **15 avril 2023** et présenter une copie du dossier aux institutions offrant du financement. Lorsque le financement est accordé, le candidat devra informer le CRSN le plus tôt possible.

En raison de la forte demande pour cet atelier et du nombre de places limité (maximum 25 participants), veuillez noter que la préférence sera accordée aux candidats qui soumettent leur candidature complète, avec confirmation de financement avant le 8 juillet 2022.

## Matériel didactique

Tout le matériel didactique sera mis à la disposition des participants. Il est conseillé d'apporter un ordinateur portable.

## Hébergement

L'hébergement est organisé par le CRSN. Le coût de cet hébergement est inclus dans les frais d'inscription.

## Informations sur le partenaire

Le Centre de Recherche en Santé de Nouna (<http://www.crsn-nouna.bf>) est une institution de recherche qui fait partie de l'Institut National de Santé Publique (INSP) du Burkina Faso. Le CRSN a pour mission :

- (1) de concevoir et d'exécuter des programmes de recherche conformément à la politique nationale en matière de santé ;
- (2) d'assurer la diffusion des résultats de recherche ;
- (3) de contribuer au renforcement des capacités de recherche en santé par la formation et le recyclage des chercheurs, des étudiants et du personnel de santé ;
- (4) de réaliser des prestations de service dans les domaines de ses compétences (expertise en système de surveillance démographique, évaluation des projets et programmes de santé, travaux de laboratoire, etc.).

Le CRSN dispose d'un observatoire démographique et de santé qui a pour objectif d'identifier les problèmes de santé ; de les traduire en projet de recherche ; de suivre et d'améliorer les programmes de santé comme le PNLP et assurer la dissémination des résultats par le biais de la formation, des conférences et des ateliers au plan national, régional, et international.

## Le projet PMI Measure Malaria

PMI Measure Malaria est un projet financé par l'USAID et a pour mission de renforcer les capacités des pays en développement pour collecter, interpréter, et utiliser les données en vue d'améliorer la santé. Le projet crée des outils et des approches pour des évaluations rigoureuses, en fournissant des solutions de référence pour relever les défis de la santé. Measure Malaria renforce les systèmes d'information de santé afin de permettre aux pays de prendre de meilleures décisions et de maintenir de bons résultats en matière de santé au fil du temps.

Cet atelier de SSE est co-organisé par le staff de PMI Measure Malaria. Pour plus d'informations, visitez le site <https://www.measuremalaria.org>.

Pour toute autre information :

[atelier.palu@gmail.com](mailto:atelier.palu@gmail.com) ou appelez Seydou COMPAORE, Communication Officer, au :

+226 70231757 ou +226 57050507



Ce projet a été soutenu par l'Initiative du Président contre le paludisme (PMI), par l'intermédiaire de l'Agence des Etats-Unis pour le développement international (USAID), dans le cadre de l'Accord coopératif PMI MEASURE Malaria -7200AA19LA00001. 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 dans cette publication ne reflètent pas forcément les vues de la PMI, de l'USAID. [www.measuremalaria.org](http://www.measuremalaria.org)

