

ACCES A LA CHIMIO-PREVENTION DU PALUDISME SAISONNIER

Malaria consortium fait le bilan de la campagne 2015

Malaria consortium a initié un atelier bilan de la campagne 2015 de la Chimio-prévention du paludisme saisonnier (CPS). Cet atelier qui a réuni l'ensemble des acteurs de la santé et des partenaires techniques et financiers a eu lieu à Ouagadougou, le 30 janvier 2016.

Adama SIGUE

Dans la mise en œuvre du projet, Expansion catalytique de la chimio-prévention du paludisme saisonnier dans le Sahel (ACCESS SMC), l'ONG Malaria consortium a entrepris une campagne de prévention du paludisme chez les enfants de 3 à 59 mois dans 11 districts sanitaires du Burkina Faso. Le 30 janvier dernier, les acteurs de la lutte contre le paludisme se sont réunis à Ouagadougou pour faire le bilan de cette campagne, déceler les insuffisances et trouver des stratégies afin de préparer de façon efficace la campagne prochaine. Déjà, pour l'année écoulée, le bilan de la mise en œuvre de la campagne de la Chimio-prévention du paludisme saisonnier (CPS) est jugé très satisfaisant.

« Je suis très satisfaite de la campagne du Burkina Faso. La réussite de cette campagne est à mon avis incroyable car nous travaillons dans 7 pays du Sahel, y compris le Burkina Faso, et je dois dire que je suis très impressionnée par la campagne du Burkina qui était très bien organisée et très bien gérée », a dit la représentante de Malaria consortium, Cristine betters. Mais, pour elle, il



La représentante de Malaria consortium, Cristine betters (au milieu), s'est dit satisfaite de la campagne 2015 de la CPS au Burkina

n'est pas question de dormir sur les lauriers au regard des méfaits du paludisme au Burkina et dans les autres pays sahéliens. C'est pourquoi, a-t-elle rassuré, Malaria consortium va doubler le nombre d'enfants traités par la CPS qui passera à plus 1,4 millions d'enfants. Pour cela, poursuit-elle, de nouveaux procédés seront mis en application afin de renforcer la résilience des populations vulnérables au fléau du paludisme. Le Directeur général de la Santé, Patrice Ali Combarry, s'est dit également satisfait de la performance réalisée grâce à la mise en œuvre de la CPS. « La campagne a été

mise en œuvre dans 17 districts dont 11 ont été financés par malaria consortium. Le bilan est assez positif car, nous avons constaté une réduction des cas de paludisme dans la tranche d'âge concernée », s'est-il réjoui. Pour lui, les années à venir seront meilleures en termes de prévention contre le paludisme au regard des engagements pris par l'ensemble des acteurs. « Malaria consortium a fait savoir qu'avec l'appui de ces partenaires, la campagne prochaine va couvrir environ 53 districts et c'est une bonne chose », a-t-il révélé □

BON A SAVOIR

Le projet ACCESS SMC, financé par UNITAID et mis en œuvre par Malaria Consortium en partenariat avec Catholic Relief Services, a pour objectif d'étendre l'accès à la chimio-prévention du paludisme saisonnier dans le Sahel pour sauver des vies d'enfants. La chimio-prévention du paludisme saisonnier (CPS) est recommandée par l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) en tant qu'intervention effective pour prévenir le paludisme. Elle consiste en l'administration de deux à quatre doses de sulfadoxine-pyriméthamine (SP) plus amodiaquine (AQ). Elle est

efficace dans les régions à hautes variations de transmission du paludisme et où la résistance au SP+AQ est faible, particulièrement le Sahel, où les opportunités d'effet positif sont les meilleures. Vingt-quatre millions d'enfants, entre trois et cinquante-neuf mois, qui connaissent les taux de mortalité les plus élevés sont ciblés par la CPS. Cette intervention est très efficace et peut potentiellement prévenir 75% des cas de paludisme sévère et sans complication.

Source Dossier de presse