



Un projet de lutte contre le paludisme de Plan au Burkina Faso

Plan Burkina Faso :

Présent depuis 1976, le Bureau de Plan au Burkina Faso (142 permanents) met en place des programmes dans 397 villages situés dans 7 provinces. La protection des enfants de moins de 5 ans et des femmes enceintes contre le paludisme fait partie des priorités de santé du programme 2002-2011 de Plan Burkina Faso, aux côtés de la vaccination et de la santé maternelle.

Situation : Au Burkina Faso, près de 2 millions de cas d'hospitalisation liées au paludisme sont enregistrés chaque année. 63,5% de ces cas concernent des enfants de moins de 5 ans. Dans les provinces où Plan Burkina travaille, pas moins de 200 000 enfants de moins de cinq ans sont concernés chaque année par ces hospitalisations. Malgré cette situation alarmante, les pratiques ont du mal à évoluer. Les différentes études sur le taux d'utilisation des moustiquaires évaluent entre 7% et 13% la part des enfants de moins de 5 ans qui dorment sous des moustiquaires imprégnées.

C'est dans ce cadre que **Plan Burkina Faso a pris le pari de lutter contre cette maladie** en favorisant une meilleure connaissance de celle-ci et de ses moyens de prévention, en partenariat avec de nombreux partenaires locaux : institutions publiques, ONG et groupes communautaires, y compris des groupes d'enfants.

En 2005, 32 504 moustiquaires ont été distribuées à travers des structures communautaires. Bien que vendues à un prix subventionné, les moustiquaires restent encore inaccessibles à un grand nombre de familles. Des stratégies de distribution gratuite sont donc désormais préconisées.

L'objectif principal du projet soutenu par Plan dans la province de Namentenga (197 villages)

Contribuer à réduire la mortalité et la morbidité des enfants de moins de cinq ans et des femmes enceintes dans la province de Namentenga, sur une période de 3 ans. Pour ce faire, 50 000 moustiquaires « longue durée » seront distribuées gratuitement pour 10 400 enfants de moins de cinq ans et 39 600 femmes enceintes de cette province.

Les objectifs spécifiques :

- 70% des enfants de moins de cinq ans dorment sous une moustiquaire imprégnée « longue durée »;
- 70% des femmes enceintes utilisent correctement des moustiquaires imprégnées;
- 80% des membres de la communauté ont une meilleure connaissance des causes, des modes de prévention et de soin du paludisme.

La démarche préconisée :

La population la plus vulnérable et donc la première visée par ce projet sont les personnes les plus vulnérables vis-à-vis du paludisme: les enfants de moins de cinq ans et les femmes enceintes.

Plan utilise des moustiquaires “longue durée”, efficaces pendant au moins 5 ans, sans besoin de ré-imprégnation. L’utilisation des moustiquaires « longue durée » semble préférable aux moustiquaires devant être ré-imprégnées car le taux de ré-imprégnation est souvent inférieur à 30%.

Les progrès dans la promotion de l’utilisation des moustiquaires imprégnées sont lents. Les raisons de cette lenteur sont nombreuses. Il y a un consensus pour dire qu’elle ne pourra être surmontée qu’à travers la mise en œuvre de stratégies complémentaires.

Les **trois stratégies promues par Plan pour la distribution gratuite de moustiquaires aux femmes enceintes et aux enfants de moins de cinq ans** sont :

1. Au moment des consultations pré-natales,
2. Lors de la première série de vaccins des enfants, généralement entre 9 et 12 mois,
3. A l’occasion de l’enregistrement des naissances.



Partout où Plan a utilisé ces trois stratégies, nous avons pu observer des synergies entre la baisse de la mortalité liée au paludisme, l’augmentation des soins prénataux, le niveau d’immunisation des enfants et le taux d’enregistrement des naissances.



Séance de vaccination avec remise de moustiquaire

Les moustiquaires distribuées gratuitement seront distribuées par du personnel de santé et seront conditionnées spécialement de façon à pouvoir être différenciées des moustiquaires vendues sur le marché.

Activités réalisées :

La **distribution gratuite de moustiquaires** s'accompagne d'actions de **sensibilisation, notamment par le théâtre et la radio, de la population**. Des **actions de formation** des agents de santé communautaire, des enseignants et des groupes d'enfant permettent de mener cette sensibilisation aux causes et aux conséquences du paludisme ainsi qu'aux moyens de prévention et de traitement. Ils sont suivis par les professionnels de santé du district sanitaire, partie prenante du projet. Un **suivi de l'utilisation effective des moustiquaires** distribuées est effectué.



Démonstration d'utilisation d'une moustiquaire

Premiers résultats du projet (un an après son démarrage) :

- 9 748 moustiquaires ont été distribuées aux femmes et aux enfants lors des consultations pré-natales et des vaccinations.
- 7 700 moustiquaires longue durée supplémentaires ont été distribuées à l'occasion de l'enregistrement des naissances.
- La distribution gratuite de moustiquaires imprégnées a eu pour conséquence immédiate l'augmentation des consultations médicales :
 - o De Juillet à Décembre 2006, on dénombre un total de 20 792 consultations prénatales (contre 16 327 au premier semestre).
 - o 9 276 enfants ont reçu leur vaccin contre le BCG au deuxième semestre (contre 7 599 au premier trimestre).

Pour la Journée mondiale du 25 avril 2007, plusieurs activités sont prévues à Namentenga. Plan Burkina Faso organisera des concours de dessin, de poésie, de la meilleure formation sanitaire dans la gestion du paludisme ainsi que des actions de plaidoyer dans les 8 communes de la province pour l'engagement de tous dans la lutte contre le paludisme.