

RECHERCHE QUALITATIVE PRELIMINAIRE DE NETMARK AU SENEGAL RECAPITULATIF DES RESULTATS

BUT :

NetMark a réalisé une recherche qualitative préliminaire au Sénégal en juillet 2000 afin de :

- identifier les facteurs qui encouragent et découragent l'acquisition de moustiquaires, le retraitement des moustiquaires avec des insecticides et l'utilisation de moustiquaires traitées par des enfants de moins de cinq ans et des femmes enceintes
- fournir une information pour étayer les décisions concernant la mise au point de moustiquaires et de produits de traitement
- déterminer les meilleures stratégies promotionnelles pour augmenter la possession de moustiquaires et l'utilisation correcte du MTI
- aider à formuler la phase suivante de la recherche

ECHANTILLON ET METHODES :

Au Sénégal, une recherche a été réalisée dans la zone urbaine de Dakar, et dans les zones urbaines et rurales de Kaolack, St. Louis et Tambacounda. L'étude reposait sur :

- 51 *interviews avec des parents (ou gardiens)* d'enfants de moins de cinq ans
- 10 *groupes de discussion focalisée* avec des parents d'enfants de moins de cinq ans

RESULTATS DE L'ETUDE:

Les connaissances générales en ce qui concerne le paludisme sont bonnes. Le terme « palu » ou « paludisme » est bien connu et les répondants ont mentionné des symptômes du paludisme généralement conformes aux définitions biomédicales de la maladie. Les répondants trouvent que le paludisme est grave et ils ont une bonne connaissance générale, sachant que les enfants (mais pas forcément les enfants entre 0 et 5 ans) sont vulnérables à un cas grave de la maladie. Les connaissances concernant le fait que les femmes enceintes sont particulièrement vulnérables semblent un peu plus faibles. Presque tout le monde savait que les moustiques provoquent le paludisme, mais certains pensaient qu'il existait également d'autres causes.

En général, les moustiques étaient considérés comme un grave problème (surtout pendant la saison des pluies) et tout le monde, même dans les zones rurales, utilisait une certaine méthode commerciale pour lutter contre les moustiques (par exemple, les serpentins, les aérosols). L'utilisation des méthodes traditionnelles était également courante. Les répondants avaient des perceptions positives et négatives de toutes les méthodes de lutte contre les moustiques, y compris les moustiquaires.

Les raisons principales pour lesquelles les répondants aimaient les moustiquaires étaient que celles-ci protègent contre les piqûres de moustiques et tiennent les moustiques éloignés (des endroits pour dormir). Les personnes possédant des moustiquaires pour bébés¹ utilisent également ces moustiquaires pour protéger leurs bébés contre les mouches. Certains répondants envisageaient les moustiquaires comme la meilleure protection possible et seuls quelques-uns ont mentionné les inconvénients des moustiquaires. Parmi ceux qui l'ont fait, les principaux inconvénients mentionnés étaient les suivants : se sentir enfermés/emprisonnés dans la moustiquaire, avoir chaud et le problème de descendre et remonter les moustiquaires. Les propriétaires des moustiquaires étaient décrits comme des personnes « avisées » et vulnérables au paludisme. Les moustiquaires étaient perçues simultanément comme un article de luxe et un signe de pauvreté ; certains répondants ont appelé les propriétaires des moustiquaires « riches » et d'autres les ont appelés « pauvres. »

La plupart de ceux qui ne possédaient pas de moustiquaire jugeaient qu'elles étaient inutiles, souvent parce qu'ils utilisaient d'autres produits commerciaux pour lutter contre les insectes ou parce qu'ils ne savaient pas que les moustiques étaient très courants dans leur région. Certains souhaitaient avoir une moustiquaire, mais n'avaient pas les moyens d'en acheter une.

Presque tous les sites d'étude ont trouvé des propriétaires de moustiquaires, y compris dans les zones rurales. L'utilisation de moustiquaires pour bébés semble également courante car il existait des propriétaires de moustiquaires pour bébés dans certains sites. Les moustiquaires étaient généralement achetées dans les marchés des centres urbains. Elles étaient grandes (taille de lit à deux places ou de grand lit de taille familiale) et rectangulaires. Les consommateurs préféraient les grandes moustiquaires et souhaitaient une variété de formes et couleurs. Les moustiquaires en forme de cône étaient préférées car faciles à accrocher et les moustiquaires rectangulaires étaient appréciées car elles laissaient plus de place, étaient familières et adaptées à la forme du lit. Les consommateurs aimaient tant les couleurs foncées que claires.

Les prix signalés des moustiquaires variaient grandement. Les consommateurs ont indiqué qu'ils payaient entre 2,85 \$US et 8,55\$US pour les moustiquaires pour un grand lit. Ce sont les pères et les mères qui prennent la décision d'acheter les moustiquaires et ce sont les pères qui, souvent, mais pas toujours, vont les acheter.

¹ Les moustiquaires pour bébés sont de très petites moustiquaires en forme de parapluie avec un pied et qui couvrent uniquement le lit d'un bébé.

Les moustiquaires étaient souvent utilisées à l'extérieur et elles étaient utilisées essentiellement pendant les saisons des pluies et les saisons chaudes. La plupart des enfants de moins de cinq ans dans les ménages possédant des moustiquaires avaient dormi sous une moustiquaire la nuit précédente, au même titre que deux des trois femmes enceintes dans les familles possédant des moustiquaires.

Les répondants ont indiqué qu'ils lavaient les moustiquaires au moins une fois par mois, généralement avec un détergent de lessive et de l'eau de javel et qu'ils les accrochaient au soleil pour les sécher.

Le concept de traiter les moustiquaires, s'il était connu par certains répondants, était pourtant nouveau pour un grand nombre d'entre eux. Deux des 15 propriétaires de moustiquaires pour adultes dans cette étude avaient traité leurs moustiquaires et avaient indiqué que le traitement avait rendu la moustiquaire plus efficace. Généralement, les consommateurs appréciaient l'idée du matériel traité par insecticides (MTI), mais étaient également préoccupés par le danger possible que représentent les insecticides, surtout pour les enfants et les femmes enceintes. Toutefois, les consommateurs ont dit qu'ils seraient rassurés si diverses sources crédibles, dont le Ministère de la Santé et le personnel sanitaire, leur indiquaient que les produits de traitement ne présentaient pas de risques.