



Restitution étude TRaC PF à la DSRSE

### « Partage des résultats des Etudes TRaC PF et Paludisme »

L'enquête sur la PF avait pour objet une meilleure compréhension des comportements des populations face à leurs problèmes de santé et éclairer ainsi le développement de stratégies de communication et de promotion des produits. L'étude a été menée dans six régions que sont Dakar, Thiès, Saint Louis, Kaolack, Ziguinchor et Diourbel. Les résultats préliminaires révèlent que 69,4% des hommes ont été exposés aux messages PF. Paradoxalement il est à noter que parmi cette proportion seuls 2,43% apportent un soutien social à leur conjointe. Au regard de ces données, les efforts de la recherche devraient être poursuivis afin de déterminer les obstacles à l'adhésion des hommes afin d'agir précisément sur cet aspect.

Parallèlement à cette étude ADEMAS a également conduit une étude TRaC paludisme dans tout le pays. Les données issues de cette recherche viennent confirmer les tendances antérieures sur l'utilisation des moustiquaires. En effet 85 % des ménages visités possède une moustiquaire quelconque, ce taux était de 76 % dans l'EDS continu 2013 ; 83 % possède une moustiquaire Imprégnée d'Insecticide (MII) dont 80.3 % de MILDA, ces taux étaient respectivement de 73 % et 68 % cf. EDS 2013.

Au total, 75.8 % des membres des ménages possédant au moins une MII ont dormi sous une MII la nuit ayant précédé l'enquête, (51 % selon l'EDS continu 2013).

Près de 6 femmes sur 10 enceintes (58.3%) ont dormi sous moustiquaire quelconque la nuit ayant précédé l'enquête dont 45,7% sous MII contre 43 % dans l'EDS continue de 2013. Cet indicateur est de 68 % chez celle possédant une MII. Pour la prise des antipaludiques pour la prévention chez les femmes enceintes on note un taux de 64.2 % contre 88 % selon l'EDS continue de 2013

Parmi les enfants de moins de 5 ans 59.6 % ont dormi sous une Moustiquaire quelconque la nuit ayant précédé l'enquête dont 57.6 % sous MII contre respectivement 46 % selon l'EDS 2013. Un taux assez élevé d'enfants environ 47 % (\*) ont eu de la fièvre aux cours des deux dernières semaines ayant précédé l'enquête, contre 17 % (EDS 2013). Cet indicateur est certainement influencé par le contexte de l'hivernage pendant lequel l'enquête s'est déroulée (Juillet-Aout).

Pour ADEAMAS et le PNLP ces résultats confortent l'idée d'aborder la sensibilisation sur le paludisme sous l'angle d'une campagne dite « parapluie » permettant d'adresser des messages à différents publics à fois sur la TPI, le recours précoce et la MILDA.

### Bi-Weekly Update

Vol 3 N°22  
01-15 Septembre

Partage des résultats des  
Etudes TRaC PF et  
Paludisme

### À venir

Révision de la Stratégie des  
Ventes