

SIDA : près de 450 tests effectués auprès de routiers

Santé

Posté par: Visiteur

Publié le : 09-04-2008 20:19:23

Près de 450 tests sur le virus du Sida (VIH) et 235 consultations ont été effectués, durant la période allant de juin 2007 au mois de mars derniers, auprès de 6.574 routiers, dans le cadre du programme de prévention des infections sexuellement transmissibles (IST) et du sida auprès des transporteurs routiers.

Ce programme a été mis en place suite à une convention de partenariat conclue, en juin dernier, entre le Groupe Total, Total-Maroc, les instituts Pasteur de France et du Maroc, et l'Association marocaine de lutte contre le Sida (ALCS).

Présentant les résultats des neuf premiers mois de ce programme, la présidente de l'ALCS, Pr. Hakima Himmich, a expliqué, lors d'une conférence de presse mardi à Casablanca, que ce programme s'est déroulé sur l'axe routier nord-sud le plus fréquenté du Royaume.

Pour ce faire, a-t-elle précisé, 14 sites ont été installés dans les villes de Tiznit, Taroudant, Inezgane, Goulmim, Akhefnir, Marrakech, Beni Mellal, Imintanout, Casablanca (2 sites), Mohammedia, Larache, Tétouan et Tanger pour sensibiliser les routiers des dangers de ce virus.

Tout en se félicitant des résultats réalisés, Pr Himich a fait savoir que le projet a commencé par une phase d'action-recherche qui a duré trois mois ayant permis de collecter les données socio-démographiques et comportementales auprès de 500 routiers.

Cette enquête, a-t-elle dit, a confirmé les facteurs de vulnérabilité aux IST/sida de cette population et une forte demande d'action de prévention de la part des routiers.

Se basant sur les données de cette recherche, une formation a été organisée au profit des 20 intervenants et des outils de communication adaptés à cette population ont été réalisés.

Après le succès de cette 1ère phase de démarrage, Pr. Himmich a révélé que l'ALCS ambitionne d'étendre cette action en assurant une plus grande accessibilité des routiers aux différents services de consultation et de tests IST et Sida.

MAP