

ERRATA

Institut National de la Statistique (INSTAT) et ORC Macro. 2005. *Enquête Démographique et de Santé de Madagascar 2003-2004*. Calverton, Maryland, USA : INSTAT et ORC Macro.

En lieu et place des paragraphes 2 et 3 dans la page 213 (Par ailleurs, le Ministère s'est chargéel'amélioration de la coordination),

Lire les paragraphes suivants :

Depuis 2002, l'engagement du pays dans la lutte contre le VIH/SIDA se situe au plus haut niveau et s'est concrétisé par la création, suivant le décret n° 2002-1156 du 02 octobre 2002, du Comité National de Lutte contre le SIDA (CNLS), présidé par le Président de la République lui-même. Le CNLS est un organe d'orientation politique et stratégique et de mobilisation de ressources au sein duquel se trouve le Secrétariat Exécutif, entité nationale de référence en matière de coordination de la lutte contre le VIH/SIDA qui travaille en étroite collaboration avec le Ministère de la santé.

Basée sur un plan stratégique multisectoriel réactualisé et adopté en 2002 et faisant partie intégrante du DSRP, la lutte contre le SIDA actuelle est axée principalement sur :

- (i) la création d'un environnement propice à une lutte multisectorielle efficace ;
- (ii) l'amélioration de l'accès aux informations et aux moyens de prévention ;
- (iii) l'assurance de la qualité de services ;
- (iv) le renforcement du suivi-évaluation et enfin,
- (v) le développement de la collaboration internationale.

Pour opérationnaliser ce plan, l'option retenue privilégie l'intervention de proximité sous-tendue par une démarche participative et multisectorielle qui prend ancrage au niveau de la commune, structure de base du développement. Le principe adopté s'articule autour du développement des compétences locales et de l'élargissement de l'éventail des interventions en fonction des besoins identifiés. Des structures décentralisées mises en place au niveau provincial, régional et local permettent ainsi d'assurer une bonne coordination et un suivi évaluation efficace des différentes interventions.