



L'atelier de restitution des résultats de l'étude intitulé « Recherche formative sur l'enregistrement des grossesses, des naissances et des décès d'enfants de 0 à 59 mois dans la région de Ségou au Mali.», s'est tenu le mercredi 9 février 2011 à l'institut national de recherche en santé publique (INRSP). Cet atelier organisé par le Credos en collaboration avec l'école Bloomberg de santé publique de l'université Johns Hopkins des Etats-Unis, était sous la présidence du secrétaire général du ministère de la santé Dr Ousmane Touré.

La mortalité infanto juvénile est passée de 229 ‰ à 191‰ entre 2001 et 2006 selon l'EDSM IV au Mali. Malgré cette baisse importante, la mortalité infanto juvénile enregistrée aujourd'hui au Mali se situe parmi les plus élevée au monde. La plupart des ces décès se produisent dans la communauté sans un système d'enregistrement fiable.

Dans le but de bien suivre la mortalité en « temps réel » des enfants de moins de 5 ans sur des périodes courtes de douze mois, l'approche d'enregistrement des grossesses, des naissances et des décès d'enfants de moins de 5 ans dans les communautés à travers les systèmes des centres de santé communautaire (CSCOM) et de leurs relais communautaires a été identifiée comme une des options pouvant permettre la mesure de la mortalité en « temps réel ».

Avant la mise en œuvre du suivi de la mortalité en temps réel, l'étude sur la recherche formative est une première étape dont l'objectif était de recueillir les informations nécessaires sur l'enregistrement des grossesses, des naissances et des décès d'enfants de 0 à 59 mois afin d'élaborer un outil pour la mesure à « temps réel » de la mortalité de ces enfants au niveau communautaire.