

# L'IMPACT DE L'ÉPIDÉMIE DU SIDA SUR LES ENSEIGNANTS DU PRIMAIRE, DU SECONDAIRE, ET DU PERSONNEL UNIVERSITAIRE AU MALAWI

Paul Bennel et et Esme Kadzamira

Il s'agit d'une étude menée sur un échantillon de 38 écoles primaires et secondaires situées dans deux districts voisins du Malawi sur une période de 6 ans allant de 1997 à 2002. Le premier district, Blantyre, est la capitale économique du pays, une zone urbaine. Quant à Chiradzulu, il est essentiellement rural. Le taux de prévalence moyen de la population adulte pour ces deux districts était de 20,2% contre 14,7% pour l'ensemble de la population du Malawi en 2001.

On peut souligner que seul 0,67% de l'ensemble des établissements du primaire et du secondaire ont été pris en compte, les enseignants du primaire représentant à eux seuls 86% de l'échantillon. Les auteurs ont recueilli comme informations le nombre d'enseignants décédés sur la période étudiée, ceux en poste chaque année de sorte que l'on puisse calculer le taux de mortalité. Il en va de même pour Chancellor, la principale université du pays, mais sur une période allant de 1997 à avril 2003.

## 1. Principaux enseignements et limites

Compte tenu du type d'école, du sexe, du lieu d'exercice, on observe des différences significatives des taux de mortalité, reflétant ainsi la composition hétérogène du corps enseignant au Malawi.

Il est donc impossible de faire des généralisations de l'impact de l'épidémie sur l'ensemble du corps enseignant. Ces différences spatiales de taux de mortalité ne peuvent constituer un indicateur sûr parce que des transferts sont courants surtout lorsque les enseignants tombent malades.

On remarque que l'épidémie affecte le personnel différemment selon le statut professionnel et le sexe. Les cadres subalternes et les femmes sont particulièrement touchés. L'étude de cet échantillon montre que plus de 2/3 des décès concernent les promotions les plus basses. Les femmes de 25-39 ans représentent les 3/4 des décès alors que 82% des décès chez les hommes concernait la tranche de 30 à 40 ans.

Par ailleurs, même si les écoles sont inégalement touchées, le taux annuel de mortalité est régulièrement plus élevé pour les enseignants du primaire comparativement au secondaire, ces derniers étant mieux formés et éduqués. De plus à l'exception des enseignantes du primaire, le taux de mortalité pour l'ensemble des enseignants n'est pas significativement élevé d'un district à l'autre.

A l'université, on peut constater que les taux de mortalité sont plus bas chez les plus qualifiées par rapport au reste du personnel.

## 2. Conclusions et recommandations

Les résultats de cette étude montrent que les taux de mortalité ont atteint un point culminant parmi certains groupes d'enseignants y compris ceux du primaire qui représentent près de 90% du corps enseignant de l'ensemble du pays. Toutefois un nombre plus important d'établissements ainsi que d'autres districts devront être étudiés avant de tirer des conclusions définitives.

Les auteurs préconisent le besoin urgent d'un programme SIDA destiné aux enseignants ainsi qu'au reste du personnel de l'éducation. L'objectif, serait à la fois de réduire de façon significative les infections au VIH, de soutenir et de rendre l'accès aux traitements à tous les malades.