

Dm.

coll. Ref.
pas dans 1315029

Evolution de la mortalité infantile et juvénile en Haute-Volta 1960-1976

J. VAUGELADE

1. Les données disponibles sont soit précises et relatives à des zones limitées, soit nationales et imprécises.

2. Les données de la zone de Kongoussi : (cf LIVENAIS P. 1982) montrent une baisse de la mortalité avant cinq ans, cette évolution est générale d'après les données disponibles.

Tableau 1 : proportion d'enfants décédés selon l'âge des mères

Age des mères	1960-61	1973 Mossi	1976	quotient de mortalité correspondant
15 - 19	24,4	18,0	18,1	1 0 q
20 - 24	32,6	23,9	22,2	2 0 q
25 - 29	39,3	29,0	25,4	3 0 q
30 - 34	41,4	34,5	28,5	5 0 q

Le tableau 1 reprend les données disponibles, ces données peuvent être corrigées pour fournir les évaluations des quotients de mortalité inscrits dans la dernière colonne selon la méthode de BRASS. GARENNE (1982) a montré que ces corrections de faible amplitude apportaient une précision illusoire. On raisonnera donc sur les pourcentages bruts qui montrent une baisse importante de la mortalité avant cinq ans. Cette baisse n'est pas due à une omission des enfants décédés car les descendance à 50-54 ans sont du même ordre autour de 5,5 enfants, on ne peut donc supposer un biais de l'une des enquêtes. De plus cette baisse est confirmée par un accroissement de la population avant 10 ans entre 1961 et 1975. Cette baisse n'est pas due à la moindre mortalité urbaine qui pèse sur les résultats nationaux étant donné le faible taux d'urbanisation.

3. Les raisons de cette baisse sont difficile à préciser : Développement de la scolarisation, des vaccinations (notamment rougeole), des dispensaires, amélioration des conditions. de production par l'encadrement des agriculteurs, ... Une analyse plus fine réalisée en 1960-61 montrait l'absence d'influence des dispensaires, cette étude serait à reprendre avec des données récentes.

4 JUIN 1986
O. R. S. T. O. M. Fonds Documentaire
No : 20 049
Date : 13 157

On peut remarquer que dans la zone de Kongoussi : $5_0 q$ a baissé de 400 à 200 pour mille en trente ans. Les données nationales montrent une baisse de 400 à 300 pour mille en vingt ans. Les raisons annoncées pour la baisse nationale semblent jouer de façon plus importante dans la zone d'influence d'une mission. En effet tous ces services, écoles, dispensaires, ... fonctionnent mieux quand ils dépendent d'une mission.

Cependant les moyennes nationales cachent de grandes disparités et c'est l'analyse de ces disparités régionales, locales ou sociales qui peut permettre d'avancer dans l'analyse d'une part des causes de la baisse de la mortalité, et d'autre part dans l'interprétation des phénomènes démographiques qui doit reposer sur la comparaison de société, dans des situations différentes.

Références

P. LIVENAIS (1982). Déclin de la mortalité dans l'enfance et stabilité de la fécondité dans une zone rurale mossi 18 p.

P. CANTRELLE. Mortalité, facteurs p. 55 *Demographie*

M. GARENNE 1981. Difficulté à appliquer la méthode de Brass en Afrique Tropicale 27 p.