

MIGRATION ET CROISSANCE DEMOGRAPHIQUE

INTRODUCTION

Après l'étude de la natalité et de la mortalité ; l'analyse démographique s'intéresse à la mobilité qui intervient dans la croissance des populations étudiées.

A la rareté des données sur les migrations, s'ajoutent les difficultés propres au phénomène de définition de la notion de mobilité qui fait intervenir deux populations (population de départ et population d'arrivée), ainsi que le problème de l'enregistrement.

1- Définition de migration:

La migration est l'ensemble de déplacements de personnes ayant pour effet de transférer le lieu de résidence habituel d'un lieu d'origine (zone de départ) vers un lieu d'arrivée (zone d'accueil).

Cette définition n'est pas la seule mais elle est souvent admise par les démographes, la conséquence de cette définition est que les déplacements saisonniers, les voyages touristiques et pèlerinage, qui ne modifient pas le lieu de résidence officiel, ne sont pas considérés comme mouvements migratoires.

2- Les sources statistiques de la migration:

Dans les pays où la déclaration de changement de lieu de résidence est obligatoire, l'existence d'un registre de population permet de disposer de données statistiques sur les mouvements de la population ; cette source est complétée par les enregistrements de passage aux frontières.

Dans les pays où la déclaration de changement de résidence n'est pas obligatoire, la migration est certainement le phénomène le plus difficile à cerner à travers les dispositifs classiques de collecte des données, elle est saisie à travers les recensements et les enquêtes sur la migration.

3- typologie de la migration:

Il existe différentes approches pour caractériser la migration et établir une typologie s'appuyant chacune sur un ou plusieurs critères, ces mouvements migratoires sont caractérisés par une durée plus grande (supérieure à six mois).

3-1- le critère espace géographique (le plus utilisé):

Il permet de définir deux types de migrations ; la migration intérieure (nationale) et la migration extérieure (internationale).

La migration intérieure est caractérisée par deux notions : l'émigration correspondant à des sorties de personnes dans une unité territoriale et l'immigration correspondant à des entrées de personnes dans une unité territoriale.

L'analyse démographique peut porter sur les mouvements migratoires entre espaces ruraux, espace rural et espace urbain, entre espace urbain, espace urbain et espace rural.

3-2- Le critère distance:

On peut caractériser la migration selon la distance parcourue par le migrant : migration sur longue distance et migration sur courte. La distance constitue un facteur explicatif important dans la prise de décision de migrer.

3-3- Le critère durée de résidence:

Une personne ou groupe de personnes quitte le lieu de résidence habituelle pour s'installer de façon temporaire c'est-à-dire pour une période donnée et revenir par la suite, ou de façon définitive c'est-à-dire sans retour.

3-4- Le critère de la nature de la migration:

La migration est soit individuelle, soit familiale.

L'exode rural est une forme particulière de migration se traduisant par un déplacement de population de la campagne vers la ville.

4- indicateurs de mesure de la migration:**4-1- le taux d'émigration :**

Il exprime l'intensité des départs de population à partir d'un espace donnée.

$$TE = \frac{\sum \text{des sorties durant une année ou période donnée}}{\text{Population moyenne de l'année ou la période}} \times 100$$

4-2- le taux d'immigration :

Il exprime l'intensité des d'arrivée de personnes dans espace donnée.

$$TI = \frac{\sum \text{des entrées durant une année ou période donnée}}{\text{Population moyenne de l'année ou la période}} \times 100$$

4-3- le taux de migration nette: TMN = TE-TI

$$TMN = \frac{\sum (\text{des entrants} - \text{des sortants}) \text{ d'une année ou période donnée}}{\text{Population moyenne de l'année ou la période}} \times 100$$

4-4- le taux de mobilité (globale):

Il exprime l'intensité globale des effectifs concernés par les déplacements.

$$TM = \frac{\sum (\text{des entrants} + \text{des sortants}) \text{ d'une année ou période donnée}}{\text{Population moyenne de l'année ou la période}} \times 100$$

Lorsque la période est supérieure à une année on multiplie la population moyenne par n (nombre d'année entre les deux dates d'enregistrements des données).

Lorsque les sources de données statistiques ne permettent pas de disposer de ces données, on peut estimer les volumes de migrations par :

a/ la méthode de l'équation d'équilibre :

$$P(t+n) = P_t + (N - D) + (I - E)$$

$$\text{Migration nette } (I - E) = P(t+n) - P_t + (N - D)$$

Taux d'accroissement totale (r) = taux d'accroissement naturel + taux de migration nette.

$$r = TMA + TMN$$

Conclusion:

La migration est un phénomène qui touche tous les pays et a contribué à la modification de la structure de la population d'arrivée et son volume, le niveau d'urbanisation, le niveau de santé, le financement de la région d'accueil; etc...