

INTRODUCTION

I/ Quelques définitions de la démographie.

1. " Histoire Naturelle et sociale de l'espèce humaine " ou " Connaissance mathématique des populations, de leurs mouvements généraux, de leur état physique, civil, intellectuel et moral " (Guillard, 1855)
2. " Science ayant pour objet l'étude de populations humaines et traitant de leur dimension, de leur structure, de leur évolution et de leurs caractères généraux envisagés principalement d'un point de vue quantitatif (N.U).
3. " Description statistique de populations humaines en ce qui concerne leur état à une date donnée et les événements démographiques qui se produisent dans ces populations (Pressat, 1961)
4. " Etude du nombre, de la distribution, de la composition et de la dynamique de groupes ou de populations et de facteurs qui les expliquent (Tabach 1965)

II Les Composantes de la Démographie

① la Démographie Quantitative

1.1 → la démographie descriptive : elle traite de la dimension, de la répartition géographique de la structure et du développement de populations d'un point de vue descriptif

1.2 → la démographie théorique ou Pure : elle traite les phénomènes démographiques de manière abstraite en faisant appel aux mathématiques, et aux probabilités-statistiques.

1.3 → l'Analyse démographique
Elle étudie les phénomènes démographiques observés dans des populations concrètes

② la Démographie qualitative

Elle s'intéresse à la distribution des caractères qualitatifs (intellectuels, physiques) au sein des populations. Elle fait appel à la génétique de population

③ Les Doctrines démographiques (ou théories de population)

Elles se proposent d'expliquer ou de prévoir par des variables économiques, sociologiques, historiques et c..., l'évolution des phénomènes démographiques et leurs effets.

III Les Étapes de la Connaissance Démographique

1. Choix du sujet
2. Définition des Concepts utilisés
3. Collecte des Données sur le terrain
4. Exploitation des données recueillies
5. Analyse des Données
6. Établissement de perspectives de population
7. Élaboration d'une politique démographique
8. Réalisation de cette politique
9. Évaluation des résultats de cette politique

IV Les Deux Niveaux d'explications des Phénomènes démographiques

La démographie, au delà du stade purement descriptif tente d'expliquer les phénomènes observés. Cette explication se situe à deux niveaux :

1^{er} Niveau : la démographie analyse les effectifs et les structures en utilisant l'analyse démographique, les modèles mathématiques et statistiques

2^{ème} Niveau la démographie s'intéresse aux
facteurs de Comportement et de milieu. Elle
fait appel à d'autres sciences comme l'histoire
(les guerres, l'esclavage, les épidémies et les
famines,) les L'économie (les crises, le chômage)
la médecine (les causes de décès) et c.....

Typologie des systèmes d'observation en démographie

⇒ La démographie en tant que science repose sur l'observation et la collecte de données tirées de diverses sources : état civil, recensements, enquêtes, registres de population et autres;

⇒ Le démographe pour cerner la réalité, devra rassembler des données le plus souvent quantitatives à partir ces sources;

⇒ La collecte des données démographiques doit être étudiée et planifiée à partir d'un plan de recherche basé sur des objectifs et des hypothèses. Le travail méthodologique est toujours réalisé avant la collecte; le travail de terrain (la collecte) est suivi de la phase d'exploitation des données puis celle de l'analyse

2 / CHAPITRE I : Typologie des systèmes d'Observation en Démographie.

⇒ Il y a grands systèmes d'observation en Démographie utilisés à travers le monde

1^{er}) Les systèmes d'Enregistrement Continu :

On distingue dans ces systèmes :

- ↳ L'état civil
- ↳ Le registre de Population
- ↳ Le laboratoire de Population : Il s'agit d'observatoire permanent de la dynamique démographique couvrant une aire géographique de petite dimension et qui enregistre instantanément les événements démographiques Base (Naissances, Décès, Emigration, Immigration);

2^{ème}) LES RECENSEMENTS

Leur but est :

- ↳ Dénumérer la Population
- ↳ Déterminer les structures démographiques, Economiques et Sociales de la population
- ↳ Portent quelques fois sur la Migration
- ↳ Peuvent utiliser des questionnaires Directes et Indirectes sur la fécondité et la Mortalité

3/ leur Principes sont.

- ↳ Individuel
- ↳ Exhaustif
- ↳ Instantané
- ↳ Périodique.
- ↳ Affaire du gouvernement.

3^{ème}) Les Enquêtes Par Sondage

Elles sont diverses :

- ↳ Par leurs Objectifs ^{démographiques}
 - ↳ Enquêtes à Objectifs multiples
 - ↳ Enquête Santé
 - ↳ Enquête Emploi
 - ↳ Enquête Consommation

↳ Par leur ^{la technique d'observation} taille de leur ~~taille~~ échantillon :

- ↳ Enquête à passage unique (retrospective)
(longue et courte durée).

- ↳ Enquête suivie (à plusieurs passages)

- ↳ Double collecte

- ↳ Enquête Biographique.

- ↳ Par la taille de leur échantillon :

- ↳ Enquête Nationale

- ↳ Enquête Régionale.

- ↳ Par leur coût

- ↳ Enquête Nationale / Régionale.

4^{ème}) Les Enquêtes qualitatives :

- ↳ Elles sont de nature Socio-Anthropologiques
- ↳ Leur but n'est pas de mesurer mais de comprendre un phénomène social particulier
- ↳ Elles portent le plus souvent sur des petites populations

5^{ème}) Les Registres Administratifs : Il s'agit

- ↳ des Registres des Ecoles
- ↳ = = des Hôpitaux et cliniques et Centres Médicaux
- ↳ = = des Établissements de Sécurité Sociale
- ↳ = = des Établissements fiscaux
- ↳ = = des Établissements Électoraux