

Depuis 2007, la moitié de la population mondiale vit en ville et cette part ne cesse de progresser. Cette urbanisation s'accompagne d'un processus de métropolisation que l'on définit comme un mouvement de concentration des populations, des activités et des fonctions de commandement dans les métropoles.

Aujourd'hui, le nombre de citadins dans le monde est estimé à 4,4 milliards d'habitants, soit 56% de la population mondiale (données de la Banque Mondiale).

Les villes, qui sont un regroupement important de populations et d'activités socio-économiques connaissent un essor important dans le monde, quelque soit leur taille ou fonction (métropole, mégapole, mégalopole).

Quel est le poids des villes à l'échelle mondiale ? Quelles sont leurs attractivités et leurs influences à différentes échelles ?

Le poids croissant des métropoles et des mégapoles est un phénomène mondial. Cependant les métropoles sont très diverses et n'exercent pas la même attractivité ni la même influence selon qu'il s'agit d'une métropole de rang mondial, national ou régional.

En quoi la métropolisation, influe-t-elle sur l'organisation des territoires à plusieurs échelles ?

Plan du cours et notions (non exhaustif) :

- I. Les villes à l'échelle mondiale : le poids croissant des métropoles et mégapoles.
  - A. Le renforcement du processus de métropolisation.
  - B. Des métropoles inégalement attractives et influentes.

Notions :

Agglomération urbaine

Centre-périphérie

Métropole

Métropolisation

Ville

II. Etude de cas : analyse du processus de métropolitain.

Etude d'une métropole afin d'en dégager ses mécanismes, son attractivité et organisation spatiale.