

Commission : Développement Durable

Question : Métropolis ou la ville de demain

Auteur : Pakistan

Le Pakistan est de nos jours le 6^{ème} pays le plus peuplé au monde avec 190 millions d'habitant. En sachant que la population mondiale augmentera de 3 milliards en 2050, la croissance démographique est un enjeu important pour ce pays dont la population devrait dépasser les 300 millions et dont la croissance démographique est importante. L'urbanisation au Pakistan a également augmenté depuis le temps de l'indépendance dans les années 1940. En effet, 50% des Pakistanais vivent dans des villes de 5 000 habitants ou plus.

L'urbanisation au Pakistan a plusieurs causes importantes. Le premier grand facteur est l'augmentation de l'immigration. En effet, pendant la période d'indépendance les Muhajirs musulmans indiens se sont déplacés vers le Pakistan, particulièrement vers la ville de Karachi qui en 2016 comptait 25,3 millions d'habitants et 60% de la population urbaine de la province du Sindh. Le Pakistan a aussi reçu des migrants venant du Bangladesh en 1971 et de l'Afghanistan dans les années 1980. En plus de l'immigration les événements économiques tels que la révolution verte et les développements politiques ont été le deuxième facteur de cette explosion urbaine.

Depuis 1965, l'urbanisation des villes a beaucoup évolué. La population rurale du Pakistan a baissé de presque 40% entre 1965 et 2012 alors que la population urbaine et péri-urbaine s'est multiplié par 3 et comprend en 2012 plus de 70% de la population totale. Mais ces données varient en fonction des provinces du pays avec des écarts importants entre par exemple la province de Sindh qui a 50% de plus de population urbaine que FATA.

Le Pakistan a adopté la relance économique comme priorité du gouvernement de Sharif élu en juin 2013 et dans ce cadre l'urbanisation contribue au développement économique. En effet, l'urbanisation permet de nouvelles opportunités économique en motivant le mouvement de masse des habitants des campagnes à la recherche de moyens de subsistance et d'emplois. Les petites et moyennes entreprises, qui génèrent 85% des emplois non agricoles du pays, sont basées en milieu urbain au Pakistan. Elle permet aussi la modernisation des villes car les centres urbains pakistanais jouissent d'une interconnexion considérable et il existe des pôles d'innovation, de technologie et de communication.

Cependant, cette forte urbanisation a une face négative. Elle a causé des problèmes de bien-être tels que le chômage, une menace pour l'agriculture, l'insuffisance des services, la congestion du trafic, la pollution sonore et le déficit de logement. Et les questions environnementales telles que la pollution de l'eau, la gestion des déchets, l'assainissement, la pollution industrielle et la propagation des maladies.

En effet, la ville de Karachi vit dans les ordures. Karachi produit 12000 tonnes de déchets chaque jour. Les zones résidentielles de cette ville sont pleines de déchets et surtout d'emballages en plastique. Ceci se doit au fait que les autorités municipales ne traitent que 60% des déchets produits. Le principal problème selon le maire de la ville serait « l'éloignement des décharges, les embouteillages, les distances trop longues à parcourir et la vétusté des véhicules ». De plus pour essayer de résoudre ce problème, les autorités et les habitants ont décidé de brûler ces déchets, mais lorsque le plastique est brûlé celui-ci dégage des gaz toxiques pour les êtres vivants et produit énormément de pollution.

Mais le Pakistan, conscient de ces problèmes environnementaux a lancé en 2013 un projet de plantation d'arbres, 847 275 arbres ont été plantés en une seule journée. Le pays a été qualifié de leader au sein des pays émergents en ce qui concerne les habitations écologiques et l'efficacité énergétique. Le pays est en tête du classement des pays où l'on trouve le plus de biens immobiliers écologiques, et ce pour la seconde année consécutive. Dans la catégorie des appartements, la ville pakistanaise de Karachi arrive en tête avec plus de 8 200 appartements écologiques. Cette ville a donc le plus grand nombre de propriétés à vendre et à louer répondant à des critères verts, notamment pour leur haute efficacité énergétique, les panneaux solaires et les systèmes de récupération des eaux usées parmi les pays émergents.

En 2013, Lamudi (agence de logement) a publié une étude qui révélait que la demande de biens immobiliers durables en Asie et en Amérique latine était en train d'exploser. Le Pakistan était en haut de l'échelle, avec dix-sept pour cent des annonces immobilières de son site internet pleinement ou partiellement écologiques.

Le Pakistan cherche à contribuer à la réduction de la production de déchets qui constituent une menace pour l'écosystème et pour le bien-être de l'humain et à stimuler le recyclage dans les espaces urbains. De plus, le Pakistan souhaite encourager la construction verte et les déplacements non-polluants comme le vélo dans les villes tout en considérant les barrières financières et politiques de ce pays.