

Commission : Développement durable

Question : Metropolis ou la ville de demain

Auteur : Qatar

De nos jours le Qatar est un des pays les plus développés et avec le revenu par habitant le plus haut du monde. Notre principal objectif est de continuer de développer durablement le pays pour améliorer le niveau de vie de nos habitants en prévoyant une alternative viable dans le monde après pétrole.

Aujourd'hui le monde compte 7,5 milliards de personnes, 53% d'entre-elles sont urbaines. Cela crée déjà des problèmes pour la bonne gestion des villes mais surtout pour la mise en œuvre de modes de fonctionnement durables. Si on pense au futur, on voit les difficultés auxquelles le monde devra faire face : selon les prévisions, en 2050, 6.4 milliards d'individus vivront en ville, ce qui signifie une plus grande consommation d'énergie, plus d'inégalités, plus de pollution, etc., et donc on doit rechercher des solutions à ces sujets dès maintenant.

Le Qatar est un Émirat très riche où 99,24% de la population vit en ville. De plus, dû au mode de vie de ses habitants, le pays détient le record du maximum d'émissions de CO₂ par habitant : 53,4 tonnes selon les données de l'ONU de 2008. Celles-là sont les principales raisons de la position que prendra le Qatar face à ce thème : le plan du Qatar National Vision 2030, lancé en octobre 2008 par le Secrétariat général pour la planification du développement a déjà annoncé, notre pays a l'objectif de se transformer en une société avancée capable de réaliser un développement réfléchi et durable d'ici 2030.

Étant donné que l'économie du Qatar est basée sur le pétrole et le gaz (notre pays appartient à l'OPEP), la baisse de la demande de ces ressources fossiles ou leur possible épuisement, peut causer la baisse du PIB. On doit donc impulser d'autres types de politiques économiques à l'intérieur mais aussi à l'extérieur du pays grâce à l'investissement, l'innovation, le développement et l'investigation d'énergies alternatives, pour conserver le taux de revenu par habitant le plus haut du monde. L'éducation est liée à ce thème puisqu'en guidant l'enseignement vers la recherche de nouvelles sources d'énergie aux générations futures on pourra atteindre cet objectif plus facilement.

L'IDH de notre pays est très satisfaisant de nos jours, mais une possible descente du revenu du pays peut aboutir à une descente du niveau de vie des habitants, et c'est à cause de ça qu'on devrait utiliser les moyens qu'on a maintenant pour investir dans le terme social avec l'application de politiques sociales, en imposant des taxes, pour assurer le niveau de vie de nos sociétés.

Une ville durable est une ville qui produise zéro émission de carbone, et un de nos objectifs serait d'encourager l'utilisation de transports communs non polluants avec l'utilisation d'énergies renouvelables grâce à la construction de ceux-là. Une ville durable est aussi celle qui consomme des aliments d'origine locale, et qui a une gestion durable de l'eau, et ces deux aspects pourraient être atteints en investissant du capital dans l'investigation et l'innovation (système d'irrigation goutte à goutte, nouvelles cultures...). Un prototype de ville durable est déjà en construction dans notre pays : c'est la ville de Lusail, située à 15km de Doha, elle sera le modèle à suivre pour toute la région.

La Conférence de Doha montre notre implication sur le thème du développement durable, et notre position favorable à un futur de villes durables dans notre pays, ainsi que dans l'ensemble de la planète.