

LES QUESTIONS A SE POSER

Vous devez réfléchir sur ces points et les intégrer dans votre réflexion en fonction du pays qui vous a été attribué. Nous vous rappelons aussi que tout cela coutera très cher et que certains pays ne pourront pas faire les transformations nécessaires sans argent, ni les compétences techniques de pays étrangers. Comment imaginez-vous résoudre ces problèmes là en plus de celui des solutions à apporter pour relever le défi ?

Il y a plusieurs leviers d'action et en voici une liste non exhaustive (pas complète).

1- Leviers sociaux :

La question des migrations urbaines.

Les modes de vie des ménages (consommation)

Usages numériques.

Cohésion sociale des villes (pas de quartiers riches vs quartiers pauvres).

Un espace de bien-être.

L'adoption par les populations de comportements durables.

2- Leviers technologiques :

Infrastructures « intelligentes » routes, drones pour les livraisons ...

Efficacité énergétique

Véhicules autonomes

Bâtiments intelligents

Solutions à petite échelle (éco-quartiers ...)

3- Leviers économiques :

Connectivité des villes à l'échelle régionale et mondiale.

Résilience des villes

Régénération urbaine

Économie sociale

Autosuffisance des ressources.

4- Leviers environnementaux

Décarbonisation des villes.

Gestion de l'eau.

Mise en place d'une « ceinture verte » dans ces villes.

S'adapter aux conditions météorologiques extrêmes

Lutter contre la pollution de l'environnement

Lutter contre l'étalement urbain

Trouver des solutions contre le régime de stress hydrique

Lutter contre l'élévation du niveau de la mer

5- Leviers politiques :

Sensibiliser la conscience collective à cette problématique.

Subventions : comment l'État peut-il financer tout cela ? Quels financements ? Quelles aides pour les pays les plus pauvres (qui paiera ?)

Normes de construction des futurs bâtiments ? Que faire des anciens bâtiments énergivores ?