

Géo 15 : Mieux habiter.

La place de la nature en ville.

1. La végétation en ville.

En ville, il reste peu de place pour la végétation. Pourtant, les arbres, les espaces verts et les parterres de fleurs embellissent le paysage. Ils améliorent la qualité de l'air : ils absorbent le gaz carbonique et rejettent de l'oxygène. Ils forment des barrières contre le bruit.

En cas de canicule, ils constituent des zones de fraîcheur par rapport aux espaces en béton qui gardent la chaleur.

a. D'après ce texte, pour quelle raison n'y a-t-il pas beaucoup de végétation en ville ?

b. Dans ce texte, trouve 4 avantages à ce qu'il y ait de la végétation en ville.

c. Photographies des bords du Rhône à Lyon en 2005 et en 2007.



Observe et compare ces deux photographies.



Cherche ce qui a été fait pour rendre ce lieu plus agréable.

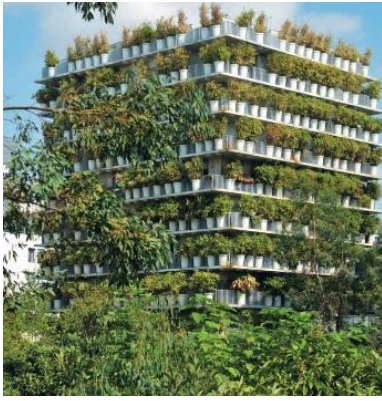
2. Des efforts entrepris.

Les dirigeants des villes cherchent à laisser plus de place à la nature. Elles chargent des jardiniers d'aménager les espaces verts ou d'en créer des nouveaux. Elles mettent parfois à la disposition des habitants des espaces pour qu'ils fassent leur jardin. Elles encouragent les gens à mettre de la végétation en ville (fleurs sur les balcons...)



Cette photographie montre des jardins sur les berges de la Garonne à Bordeaux.

A-t-on l'impression d'être dans une grande ville ? Pourquoi ?



Que peux-tu dire de ce bâtiment ?

Géo 15 : La place de la nature en ville.

Même si en ville, la place est restreinte, la nature offre de nombreux avantages sur la qualité de vie :

- Environnement : La verdure améliore la qualité de l'air en absorbant la pollution, elle réduit le bruit et diminue la chaleur.
- Bien-être : Les jardins publics et les voies piétonnes aménagées offrent des lieux de vie agréables aux habitants.
- Santé : Les jardins potagers permettent la consommation de fruits et légumes frais et locaux.

Ainsi les agglomérations favorisent le développement de la nature en ville, en multipliant les espaces de verdure.