

-1-

En ville, le développement de la nature  
a tout d'abord un rôle **esthétique**.



Parc Borély, Marseille, France

-2-

Les **espaces verts** améliorent  
le **paysage urbain**, habituellement bétonné.



Jardin des Potiers, Montpellier, France



Parc Malraux, Nanterre, France

**Les citoyens peuvent ainsi bénéficier d'un cadre de vie plus agréable.**

**Les espaces verts ont un rôle écologique car ils permettent de maintenir la biodiversité en ville.**

**En effet, les espèces végétales se développent dans les parcs et les jardins.**

**Certaines plantes attirent aussi les insectes et les oiseaux.**



Coccinelle sur une branche



Moineau sur une branche

L'implantation de **ruches** en ville  
joue également un rôle  
dans le développement de la **biodiversité**.



Abeille qui transporte le pollen

En effet, la **pollinisation** des abeilles participe  
à la reproduction des espèces végétales.

Les **espaces verts** permettent  
de réguler la température  
et de rafraichir la ville.



Parc de la Tête d'or à Lyon, France

La végétation lutte contre  
l'effet d'**îlot de chaleur urbain**.

La présence d'arbres et de plantes  
favorise aussi la **photosynthèse** et donc,  
la production de dioxygène.



Parc Jean-Baptiste Lebas à Lille, France

**La végétation améliore ainsi la qualité de l'air.**

Regarde la vidéo :

<https://fresques.ina.fr/rhone-alpes/fiche-media/Rhonal00050/l-amenagement-des-berges-du-rhone-a-lyon.html>

*(copie d'écran de la page web)*

### L'Aménagement des berges du Rhône à Lyon



10 mai 2007  
02m 12s  
Réf. 00050



Partager J'aime 15 Tweeter

Imprimer

Clique ici sur ta page web pour lancer la vidéo.

**En quoi le nouvel aménagement des berges améliore-t-il la vie des citoyens ?**