

Préserver la biodiversité en ville : Pourquoi ?

QUALITE de la BIODIVERSITE des QUARTIERS

- *qualité de vie*

- *santé*

En ville, les **PLANTES** absorbent le CO2 et piègent les particules fines.

Elles aident à **AMELIORER** la **QUALITE** de :

- *L'air*

- *L'eau*

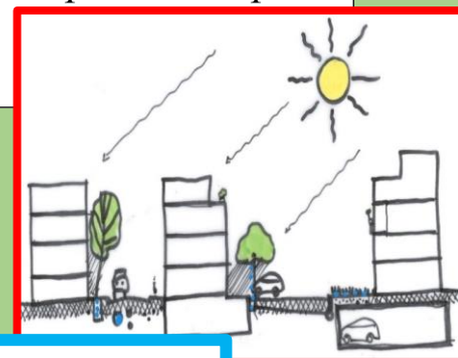
- *Le sol*

LES ARBRES :

- *jouent un rôle majeur dans le cycle du carbone*
- *ont un impact important sur la température des quartiers surtout en cas de fortes canicules. En effet, l'eau prélevée par les racines des arbres et circulant jusqu'aux milliards de feuilles s'évapore en vapeur d'eau*
- *Abriment oiseaux, faune et flore variés*

Vivre dans un QUARTIER VERT

- ⇒ *Bien-être psychologique*
- ⇒ *Bien-être physique*
- ⇒ *Moins d'allergies*
- ⇒ *Moins de maladies cardio vasculaires*



**La BIODIVERSITE
URBAINE**

Vertus culturelles et pédagogiques : arbres remarquables et points d'eau qui abritent tant d'espèces.

Agriculture urbaine et jardins potagers partagés : Cette production fruitière et légumière, sans pesticides, encouragée par **ADDULT** est écologiquement importante..