Les villes durables:

Des espaces verts pour les personnes et la faune

Plus de la moitié de la population mondiale vit dans des zones urbaines et la population mondiale continue de croître. Comment assurer un avenir sain à notre planète? Une solution consiste à construire des villes résilientes et durables.

AVANTAGES DES ESPACES VERTS

Pour les personnes

- Améliorent la santé mentale et la cognition
- Améliorent la santé physique
- Réduisent le risque de maladies chroniques, telles que le cancer, les maladies cardiaques et le diabète
- Augmentent l'espérance de vie

Pour la faune

LES TOITS VERTS

- Augmentent la biodiversité
- Réduisent la fragmentation des habitats, permettant aux animaux de se déplacer en toute sécurité et d'éviter les conflits avec les humains
- Offrent des haltes migratoires pour les oiseaux

Absorbent la chaleur et atténuent

Réduisent les besoins en énergie (par

exemple, moins de climatisation en été)

l'effet d'îlot de chaleur urbain

SAVIEZ-VOUS?

Le roi Charles III est
passionné par l'environnement
depuis son plus jeune âge
et est un ardent défenseur de
la durabilité, de l'urbanisme
à l'agriculture biologique. Il croit
en la nécessité de vivre en
harmonie avec le monde
naturel et, en tant que
patron royal de plus de
400 organisations, s'engage
à soutenir les travaux
de conservation.

« Après des milliards d'années d'évolution, la nature est notre meilleur professeur. »

—Roi Charles III

LES ARBRES • Créent un habitat pour la faune • Améliorent la qualité de l'air et

- absorbent le CO2
- Réduisent la pollution sonore
- Empêchent l'érosion du sol

LE TRANSPORT PUBLIC

 Réduit les voitures sur la route et offre des options de transport



LES PISTES CYCLABLES

• Encouragent l'activité physique et offrent des options de transport

LES PARCS MUNICIPAUX

- Améliorent la qualité de l'eau et le drainage et réduisent le ruissellement des eaux pluviales
- Fournissent un espace de socialisation et de loisirs



LES PLATES-BANDES

 Fournissent de la nourriture aux pollinisateurs et aux autres espèces



Canadä