



Un nouveau sentier pédagogique pour découvrir la biodiversité au parc Paul Mistral

Mieux accueillir la biodiversité en ville est un des grands enjeux du service Nature en ville. De multiples aménagements et techniques sont réalisés par les agent-es pour rendre le milieu urbain plus propice au développement de cette biodiversité (soit la diversité et l'abondance d'espèces animales et végétales). Pour mieux découvrir ces astuces, un nouveau parcours pédagogique, le parcours « Nature aux pattes » vient d'être installé au parc Paul Mistral.

À travers dix points d'intérêt, au départ du boisement urbain à proximité de La Bobine jusqu'aux berges de l'Isère, le public pourra en apprendre davantage sur les nichoirs, potagers urbains, écurioducs et autres curiosités présentes dans le parc. L'objectif de ce parcours est d'attirer l'œil sur des endroits où il ne se poserait pas forcément. Il permet aussi de comprendre les choix opérés par la Ville en matière de protection et de développement de la biodiversité.

Pour les plus passionné-es, un QR code est présent sur chaque pupitre pour accéder à des infos plus détaillées sur le site de la Ville.



Nature en ville : «totems» créations végétales réalisées dans le cadre de Grenoble Capitale Verte, Hôtel à insectes et nichoirs à oiseaux, parc Paul Mistral.
© Auriane Poillet, Ville de Grenoble 2022

LES AVANTAGES D'UNE BIODIVERSITÉ RICHE ET ABONDANTE EN MILIEU URBAIN

- ▶ La présence d'arbres, le chant des oiseaux, la vue de petits mammifères (écureuils, hérissons...) ont des impacts positifs sur le bien-être citoyen et, par extension, sur la santé publique.
- ▶ Elle rend la ville plus résiliente, elle contribue à atténuer les effets d'évènements climatiques extrêmes sur la ville et ses habitant-es. Par exemple, en cas de fortes chaleurs, le végétal contribue à limiter les températures (ombre des feuilles, maintien d'un sol frais, etc.).
- ▶ Elle permet de limiter naturellement la présence d'espèces non désirées par l'espèce humaine comme les moustiques. En effet, les chauve-souris et libellules, prédateurs des moustiques, trouvent refuge à Grenoble, respectivement, grâce aux gîtes à chauve-souris et mares présentes dans la Ville.
- ▶ Elle offre des zones « refuge » et des continuités entre les différents habitats, ce qui permet la circulation des espèces et un meilleur brassage génétique entre les espèces.