

# Plateforme des Villes de l'UNESCO

## NOTE CONCEPTUELLE

### Adapter les villes à la résilience climatique



Les villes sont des foyers où se concentrent les activités humaines, qu'elles soient économiques, sociales, culturelles ou environnementales. Au vu de la croissance actuelle et future de la population mondiale dans les villes, et de la densité urbaine en général, les villes exercent une influence déterminante sur l'environnement et le changement climatique. Par ailleurs, elles sont également en première ligne dans les efforts que nous déployons ensemble pour relever ces défis planétaires en mobilisant leurs immenses ressources, leurs talents, leur créativité et leur réactivité. La pandémie de COVID-19 a encore souligné l'importance fondamentale des villes au cœur des politiques, stratégies et actions qui contribuent, de façon déterminante, à relever les défis et saisir les opportunités du développement global contemporain. Aussi, s'il est vrai que la pandémie a révélé le caractère imprévisible des défis à venir, elle a également permis de constater que les vulnérabilités des villes sont, quant à elles, bien prévisibles. D'où le besoin de reconstruire, sur de nouvelles bases, des villes résilientes et durables pour se relever de cette épreuve.

Depuis 2019, l'UNESCO célèbre la Journée mondiale des villes (JMV), grâce à l'action de coordination menée par la Plateforme des Villes de l'UNESCO (PVU)<sup>1</sup>, qui regroupe les huit réseaux et programmes de l'Organisation consacrés ou liés aux villes. Cet événement permettra de faire valoir l'expérience et l'expertise trans-sectorielle de l'UNESCO dont témoignent les différents événements et activités conduits par les réseaux et programmes membres de la Plateforme, en faveur de la concrétisation de l'Agenda 2030 pour le développement durable, et plus particulièrement l'Objectif 11 « Rendre les villes inclusives, sûres, résilientes et durables ».

---

[1] La PVU se compose du Réseau des Villes créatives de l'UNESCO (RVCU), du Réseau mondial des villes apprenantes de l'UNESCO (RMVA), de la Coalition internationale des Villes inclusives et durables (ICCAR), du Programme des villes du patrimoine mondial, des Villes éduquées aux médias et à l'information (EMI), de l'Alliance des mégapoles pour l'eau et de climat, du Programme de Réduction des risques de catastrophes (RRC), et de l'Observatoire UNESCO/Netexplo.

La Journée mondiale des villes 2021 portera sur le thème commun « Adapter les villes à la résilience climatique », qui entend aborder un large éventail de questions connexes, allant de la gestion des écosystèmes à la lutte contre la pauvreté. La résilience et l'action climatique sont devenues des parties intégrantes et toujours plus importantes des programmes et activités de l'UNESCO, que les Etats membres considèrent comme un thème transversal indispensable pour faire progresser le développement durable dans le monde entier.

Les défis et opportunités mondiales, particulièrement en milieu urbain, doivent être traités de manière holistique, en intégrant des politiques et des plans d'action de résilience climatique, afin de limiter considérablement les risques climatiques pour les populations. Dans cette optique et à l'occasion de la célébration de la Journée mondiale des villes, la Plateforme des Villes de l'UNESCO a identifié une série de solutions urbaines concrètes destinées aux Etats membres, aux villes, aux parties prenantes, et au grand public pour façonner nos mesures et actions collectives afin d'adapter les villes – principaux foyers humains – à la résilience climatique et d'encourager l'instauration de mécanismes de coopération et de collaboration entre toutes les parties prenantes.

Ces Solutions urbaines concrètes peuvent être d'un intérêt particulier pour les pays et villes qui seraient les plus vulnérables face aux changements climatiques. Ces Solutions urbaines proposées par l'UNESCO vont également contribuer aux messages clés de l'Organisation lors de la 26e Conférence des Nations Unies sur le changement climatique (COP 26), qui se tiendra à Glasgow le 31 octobre 2021, en même temps que la Journée mondiale des villes.

Afin de stimuler la relance des villes, l'UNESCO saisit cette occasion pour sensibiliser davantage à l'adaptation au changement climatique et à la résilience urbaine et pour encourager une action climatique efficace et participative à tous les échelons internationaux, nationaux et locaux, afin de bâtir de meilleures villes où il fait bon vivre.

