

Commission : C40 Cities – EUROmad+ 2025

Sujet : *Quelles règles les villes doivent-elles mettre en place afin de créer un nouveau label « ville du futur » dans l'objectif de lutter contre la crise climatique ?*

Auteur : Vancouver (Canada)

C'est avec un profond respect que je prends la parole aujourd'hui en tant que représentant de la ville de Vancouver et, plus largement, du gouvernement canadien, engagé activement dans la transition écologique et l'innovation urbaine. Le Canada, sous la direction du gouvernement actuel, place la durabilité environnementale et l'adaptation aux changements climatiques au cœur de son action politique. Nous nous réunissons aujourd'hui dans le cadre de l'initiative C40 Cities, une alliance essentielle entre grandes métropoles mondiales visant à renforcer l'action climatique urbaine. Notre problématique est cruciale : comment les villes peuvent-elles devenir des moteurs de la transition écologique et du développement durable tout en conciliant croissance économique et bien-être des citoyens ?

La lutte contre le changement climatique est un défi mondial, mais ce sont les villes qui en subissent les conséquences les plus directes : pollution, îlots de chaleur, inondations, pression démographique et crise du logement. Vancouver, comme d'autres métropoles, est confrontée à ces défis, mais nous sommes aussi conscients de notre responsabilité en tant que ville influente et innovante. Le secteur des transports représente l'une des principales sources d'émissions de gaz à effet de serre, nécessitant une transition vers des modes de mobilité plus propres. L'accès à l'énergie renouvelable et la gestion durable des ressources naturelles sont également des enjeux majeurs pour une métropole soucieuse de son impact environnemental.

Le Canada s'est engagé à respecter l'Accord de Paris et à atteindre la neutralité carbone d'ici à 2050. Vancouver joue un rôle clé dans cette transition grâce à des politiques locales ambitieuses alignées avec les objectifs du pays. Notre gouvernement soutient activement le Pacte vert pour les villes et a ratifié plusieurs traités internationaux sur la protection de l'environnement et l'urbanisme durable, notamment via des collaborations avec l'Union européenne et d'autres grandes économies. Nous avons également adopté des mesures conformes aux engagements pris lors de la COP26, visant à réduire les émissions urbaines et promouvoir l'économie circulaire.

Vancouver est déjà reconnue comme l'une des villes les plus vertes du monde grâce à des initiatives pionnières en matière de durabilité. Nous avons développé un réseau de transports propres et mis en place un plan ambitieux visant à rendre 90 % des trajets urbains durables d'ici à 2050 grâce à l'électrification des transports en commun et à l'extension des infrastructures cyclables et piétonnes. En matière d'énergie, nous nous approchons de notre objectif de fonctionner entièrement à l'énergie propre d'ici à 2030, grâce à des investissements massifs dans l'éolien, le solaire et l'hydroélectricité. Nous avons également adopté des stratégies fondées sur la nature pour améliorer la résilience urbaine, telles que la végétalisation des espaces publics, le renforcement des forêts urbaines et la protection des zones humides. Sur le plan réglementaire, nous avons mis en place des incitations pour promouvoir la construction de bâtiments neutres en carbone et encourager l'innovation en matière de technologies vertes.

Lors de cette conférence, je plaiderai en faveur d'une coopération renforcée entre les villes afin d'échanger des solutions et d'accélérer la transition écologique. Je propose notamment la création d'un fonds international pour la transition urbaine, qui permettrait aux villes de financer des projets innovants en matière d'énergie propre et de mobilité durable. Il est aussi essentiel de renforcer les accords entre métropoles pour partager les meilleures pratiques et élaborer des normes communes en matière de construction écologique et d'infrastructures résilientes. Enfin, nous devons encourager un soutien accru aux technologies vertes, en mettant en place des incitations pour favoriser le développement de solutions urbaines intelligentes et bas-carbone.

Le Canada, et en particulier la ville de Vancouver, adopte une approche résolument europhile et pro-coopération dans la lutte contre le changement climatique. Nous croyons en la nécessité d'unir nos efforts et de bâtir ensemble des villes plus durables, plus inclusives et plus innovantes. Nous devons faire preuve d'ambition et d'audace, car l'avenir de nos villes dépend des décisions que nous prenons aujourd'hui. C'est pourquoi Vancouver est prête à jouer un rôle moteur dans cette transition et à travailler main dans la main avec les autres grandes métropoles du monde.

Je vous remercie.



M. Roc Bagué Quintana

Maire de Vancouver

Canada

Madrid (Espagne), mars 2025