



**Bloomberg
Philanthropies**



Anne Hidalgo, Maire de Paris et Michael Bloomberg, envoyé spécial du Secrétaire Général des Nations Unies étendent leur partenariat pour améliorer la qualité de l'air à Paris

Ce partenariat entre la Ville de Paris et Bloomberg Philanthropies a pour objectif de recueillir les données sur la qualité de l'air permettant de mieux cibler les politiques publiques qui luttent contre la pollution atmosphérique à Paris. Il s'accompagne d'une campagne de sensibilisation des Parisiennes et des Parisiens sur la qualité de l'air en ville.

Michael Bloomberg, envoyé spécial du Secrétaire général des Nations Unies pour l'ambition et les solutions en faveur du climat, et Anne Hidalgo, maire de Paris, annoncent aujourd'hui lors d'une visite à l'Académie du Climat le renouvellement de leur partenariat de long terme et le lancement d'une nouvelle campagne de mesure et de sensibilisation sur la qualité de l'air à Paris. Cette dernière vise à accompagner les efforts de la ville dans la lutte contre la pollution atmosphérique, informer les citoyens et participer à la mobilisation des habitants autour de cet enjeu majeur.

S'appuyant sur la [première phase](#) de leur collaboration, Bloomberg Philanthropies, la Ville de Paris et Airparif lancent ainsi un programme de mesure de particules ultrafines (PUF) sur des sites stratégiques de la capitale. L'étude permettra d'aller beaucoup plus loin dans les travaux existants de compréhension des caractéristiques et des sources de ces polluants émergents. L'objectif étant à la fois de mieux connaître leurs effets sur la santé dans un contexte d'évolution prochaine des recommandations de l'OMS et, de ce fait, de pouvoir éclairer les politiques publiques à mettre en place. Bruxelles et Londres participeront au comité de pilotage pour apporter des éléments de comparaison avec d'autres capitales européennes, ainsi que toute autre ville intéressée par ces échanges. Les résultats de mesures seront librement mis à disposition.

Une des priorités de ce partenariat est également de renforcer la sensibilisation et la mobilisation des parisiens à la qualité de l'air, avec notamment la réalisation de mesures citoyennes à l'aide de microcapteurs. Ce projet est issu du Budget Participatif parisien « Lutter contre toutes les pollutions ». Les Petits Débrouillards, en partenariat avec Airparif, animeront des ateliers pédagogiques auprès des jeunes écoliers, collégiens et du grand public. Les ateliers auront lieu au sein des établissements scolaires, des mairies

d'arrondissements et à l'Académie du Climat, nouveau lieu municipal parisien d'innovation pédagogique autour de l'écologie, de la lutte contre le réchauffement climatique et de l'éducation à l'environnement.

« Nous sommes ravis de ce partenariat avec la Mairie de Paris pour améliorer la surveillance de la qualité de l'air et mieux comprendre la concentration de la pollution à Paris. Cette étude - la première de ce type en Europe – visera à mesurer les particules ultrafines qui représentent un véritable enjeu de santé publique et dont les émissions sont encore peu encadrées par la réglementation », a déclaré Michael R. Bloomberg, envoyé spécial du Secrétaire général des Nations Unies pour l'ambition et les solutions en faveur du climat, fondateur de Bloomberg LP et de Bloomberg Philanthropies, 108e maire de New York. «La pollution de l'air est un défi environnemental et de santé publique crucial. Les données que nous collectons permettent d'aider les décisions publiques et d'accompagner les initiatives qui protègent les individus et sauvent des vies, non seulement à Paris mais dans les villes du monde entier. »

« Seule une mobilisation générale mettra fin à la pollution de l'air qui, chaque année, est responsable d'au moins 48 000 morts prématurées en France. C'est un enjeu de santé publique majeur sur lequel nous avons besoin de coopérer entre les différentes villes confrontées à cette même urgence. Avec Michael Bloomberg, nous partageons l'ambition de mieux comprendre les conséquences des différentes pollutions et mieux les réglementer afin d'en venir à bout. C'est le sens de nos actions et de nos projets communs auxquels nous associons de nombreuses villes dont Bruxelles et Londres », a déclaré Anne Hidalgo, maire de Paris.

Lancée en juin 2019, la première phase du partenariat entre Bloomberg Philanthropies et la Ville de Paris a permis de mieux comprendre comment les micro-capteurs pouvaient compléter le réseau de surveillance de qualité de l'air de la Ville. Le projet, venant s'ajouter aux systèmes de surveillance existants, a fourni des informations importantes sur l'exposition des élèves à la pollution atmosphérique – et a confirmé que les niveaux de pollution atmosphérique étaient nettement inférieurs dans les cours d'école que dans les rues avoisinantes empruntées par les voitures.

Ce partenariat s'appuie sur les efforts de Bloomberg Philanthropies pour améliorer la qualité de l'air dans le monde grâce à des initiatives locales avec les villes de Bruxelles, Londres et Djakarta. Il s'agit du dernier exemple d'initiatives de Bloomberg Philanthropies pour tirer parti des données et doter les dirigeants locaux des outils nécessaires pour confronter des défis interdisciplinaires, lutter contre le changement climatique et protéger la santé publique.

À propos de Bloomberg Philanthropies :

À l'œuvre dans 810 villes et 170 pays, Bloomberg Philanthropies se donne pour mission d'améliorer et prolonger la vie du plus grand nombre. L'organisation se concentre sur cinq domaines — Arts, Éducation, Environnement, Innovation dans les méthodes de gouvernement et Santé publique. Bloomberg Philanthropies embrasse toutes les

charités de Michael R. Bloomberg, y compris sa fondation, son entreprise et ses œuvres philanthropiques personnelles, ainsi que Bloomberg Associates, une société de conseil qui travaille pro bono avec des villes du monde entier. En 2020, Bloomberg Philanthropies a distribué 1,6 milliard de dollars. Pour plus d'informations, veuillez visiter [bloomberg.org](https://www.bloomberg.org) ou suivez-nous sur [Facebook](#), [Instagram](#), [YouTube](#) ou [Twitter](#).

À propos d'Airparif :

Airparif est l'observatoire indépendant de la qualité de l'air en région Île-de-France, accrédité par le ministère français de l'Écologie. La mission d'Airparif est de :

- Surveiller la qualité de l'air des Franciliens grâce à un système de mesure fiable ;
- Comprendre les enjeux de la pollution atmosphérique, ses impacts et son évolution, notamment en accumulant des connaissances et en les partageant ; mais aussi en anticipant les problématiques émergentes comme celle des particules ultrafines
- Soutenir les citoyens et toutes les parties prenantes afin d'améliorer la qualité de l'air dans la mesure où ils concernent l'énergie et le climat, informer et fournir une expertise en matière de développement et d'évaluation de plans d'action ;
- Innover et promouvoir des solutions qui améliorent la qualité de l'air, ainsi qu'évaluer la performance de ces innovations.

Airparif est également impliqué à l'international avec des coopérations de longues dates dans différentes capitales, notamment avec Londres et Bruxelles.

Plus d'informations sur : <https://www.airparif.asso.fr/>

Contacts médias :

Service de presse de la Ville de Paris :

01 42 76 49 61 / presse@paris.fr

Daphne Wang – Bloomberg Philanthropies :

+1 646 771 1473 / daphne@bloomberg.org

Équipe communication d'Airparif :

06 24 01 44 08 / communication@airparif.fr