

Communiqué de presse – vendredi 8 décembre 2017

## Lancement de l'appel à expérimentations « Qualité de l'Air »

**L'Urban Lab de Paris&Co, AIRLAB d'Airparif et la ville de Paris lancent un appel à expérimentations de solutions innovantes pour améliorer la qualité de l'air.**

Les Parisiens placent, à juste titre, la pollution atmosphérique au premier rang de leurs préoccupations environnementales. En effet, si elle s'améliore en Ile-de-France et à Paris, la qualité de l'air reste insatisfaisante et de trop nombreux citoyens restent exposés à des niveaux de pollution qui dépassent la réglementation ou les recommandations de l'Organisation Mondiale de la Santé. « Cet appel à expérimentations doit nous permettre de nous doter d'outils innovants pour lutter efficacement contre ce fléau et protéger ainsi mieux les populations, particulièrement exposées en zone urbaine » constate Anne Souyris, Adjointe à la Maire de Paris chargée de toutes les questions relatives à la Santé et aux relations avec l'AP-HP. « Mieux connaître, mieux comprendre, mieux mesurer la pollution de l'air, tels sont les enjeux de cet appel à expérimentations. Les solutions innovantes qui en résulteront viendront enrichir la politique volontariste que nous menons pour lutter contre la pollution de l'air » complète Christophe Najdovski, Adjoint à la Maire de Paris chargé de toutes les questions relatives aux transports, à la voirie, aux déplacements et à l'espace public.

Outre l'enjeu de santé publique, l'amélioration de la qualité de l'air représente une opportunité économique car la quasi-totalité des métropoles mondiales sont concernées. L'expertise francilienne dispose de potentiels importants qu'il s'agit donc de mobiliser et d'encourager : des réponses innovantes impulsées en France pourraient trouver des marchés à l'international.

Piloté par l'Urban Lab et AIRLAB, cet appel à expérimentations invite startups, entreprises et milieu associatif à proposer des projets innovants capables d'apporter des réponses concrètes en matière d'amélioration de la qualité de l'air, en extérieur comme en environnement clos. « En combinant les capacités opérationnelles de l'Urban Lab et l'excellence scientifique d'Airparif via AIRLAB, nous développons un programme ambitieux qui permettra de faire émerger des solutions sur la qualité de l'air, à la fois adaptées au contexte parisien et exploitables à grande échelle », souligne Albane Godard, directrice de l'Urban Lab.

« Mobilité urbaine et logistique, chauffage, qualité de l'air intérieur, ... dans tous ces domaines, l'innovation technologique ou les changements comportementaux peuvent permettre d'améliorer la santé des franciliens. Evaluer l'impact des expérimentations proposées et leur transposabilité est indispensable pour accompagner les solutions d'avenir qui intéresseront d'autres métropoles à l'international » ajoute Frédéric Bouvier, Directeur Général d'Airparif.

## Calendrier de l'appel à expérimentations

- Lancement de l'appel à expérimentations : 8 décembre 2017
- Réunion d'information et de mises en relation : semaine du 8 janvier 2018
- Date limite de dépôt des candidatures : 24 janvier 2018
- Sélection et auditions : février – mars 2018
- Déploiement des expérimentations : à partir de juin 2018

## Sélection des expérimentations :

Les lauréats seront sélectionnés par un comité constitué de représentants de la Ville de Paris, de Paris&Co et d'Airparif, ainsi que d'experts de secteurs variés. Les projets retenus seront éligibles, sous conditions, au Fonds Paris Innovation Amorçage, créé par la Ville de Paris et BPI France.

## Informations complémentaires sur l'appel à expérimentations :

<http://urbanlab.parisandco.paris/Nos-projets/Programmes/Avec-la-Ville-de-Paris/Qualite-de-l-air>

<http://airlab.solutions/fr/actualites/appel-a-experimentation>

## Présentations :

**Paris&Co** est l'agence pour le développement économique, l'innovation et l'attractivité de Paris. Au travers de l'Urban Lab, Paris&Co a développé une méthodologie de mise en œuvre d'expérimentations urbaines couvrant notamment le lancement d'appels à expérimentations, la recherche de territoires d'expérimentations, l'accompagnement au déploiement, l'évaluation des solutions testées et leur valorisation. En concertation avec la Ville de Paris, elle lance depuis 5 ans des programmes d'expérimentations thématiques afin de mettre en exergue et tester des solutions innovantes pouvant répondre à de grands enjeux urbains.

**AIRLAB** est l'accélérateur de solutions pour la qualité de l'air créé par Airparif, l'Observatoire de la qualité de l'air en Ile-de-France, au service de la Santé et de l'Action. AIRLAB regroupe notamment la Région Ile-de-France, l'Etat, la Ville de Paris, la Métropole du Grand Paris, plusieurs grands acteurs économiques, de la recherche, des start ups et des PME. AIRLAB vise à identifier et stimuler de nouveaux leviers pour aller plus loin et plus vite dans la diminution de la pollution à Paris et en Île-de-France, quelles qu'en soient les sources. AIRLAB facilite et coordonne l'innovation dans le domaine de la qualité de l'air, tant sur les aspects techniques que sociaux et comportementaux.

## Contacts presse :

Ville de Paris / à compléter

Paris & Co / [contactpresse@parisandco.com](mailto:contactpresse@parisandco.com)

AIRLAB / Amélie Fritz – [amelie.fritz@airparif.fr](mailto:amelie.fritz@airparif.fr)