

Adapter les villes aux extrêmes climatiques



Justine Bichon

Chargée de mission transition écologique / projet AdaptaVille

**Créer une dynamique
territoriale pour la mise en
œuvre concrète et rapide de
l'adaptation**

L'Agence Parisienne du Climat : qui sommes-nous ?



NOS MEMBRES
FONDATEURS

Association créée en 2011 par la Ville de Paris pour accompagner la mise en œuvre de son Plan Climat Air Énergie.



GRAND PUBLIC



- **CONSEILLER** les copropriétaires dans leur projet de rénovation énergétique
- **ANIMER** le défi citoyen Déclics
- **SENSIBILISER** les citoyen·nes parisien·nes grâce à plusieurs évènements mensuels



PROFESSIONNELS ET INSTITUTIONS

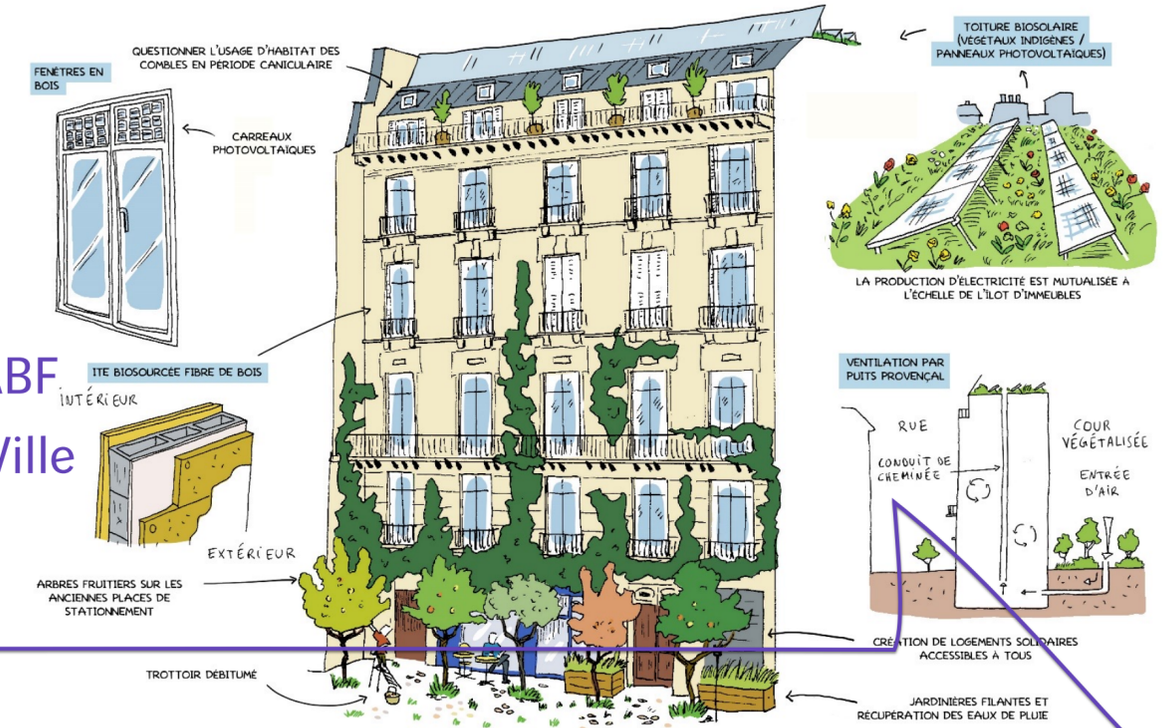
- **SOUTENIR** les innovations et les expérimentations sur le territoire
- **MOBILISER** les acteurs économiques parisiens
- **ACCOMPAGNER** les filières professionnelles de la rénovation
- **DÉCRYPTER** les politiques publiques et contribuer à leur mise en œuvre

Une prise en compte croissante des enjeux d'adaptation

2015 stratégie d'adaptation de la Ville de Paris

2018 nouveau plan climat de la Ville de Paris

2020 Atelier de prospective entre les ABF et les directions de la Ville de Paris



Contribution au groupe de travail « Rafrâichissement urbain »

Publications, Cafés climat, événements

Accompagnement de solutions

Mise à disposition du partenariat avec Météo-France



instrumentation de la Lisière de Tierce Forêt à Aubervilliers

2021 lancement d'AdaptaVille



ADAPTAVILLE
Des solutions pour s'adapter au changement climatique

Un objectif : faciliter et accélérer la mise en œuvre de l'adaptation dans le territoire

Des enjeux indiscutables

73 % de la population est soumise à un effet moyen à fort d'îlot de chaleur urbain dans la Métropole du Grand Paris

18% plus de risque de surmortalité dans les communes les moins arborées dans la région parisienne (Santé Publique France)

125 communes sont concernées par un risque d'inondation

NUITS CANICULAIRES (NUIT > 20°C)

SCÉNARIO OPTIMISTE



SCÉNARIO INTERMÉDIAIRE



SCÉNARIO PESSIMISTE

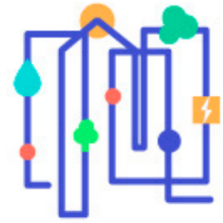


Projections climatiques à Paris d'ici la fin du siècle modélisées par ©l'AFP d'après les données ©Météo-France

Un objectif : faciliter et accélérer la mise en œuvre de l'adaptation dans le territoire

HAUT CONSEIL
pour le **CLIMAT**

« Chaque échelon territorial a un rôle à jouer. Les instruments et leviers sont multiples et doivent reposer sur un lien renforcé entre aménagement et adaptation, dépasser les approches en silos et se projeter à différentes échelles temporelles et spatiales »



ADAPTAVILLE

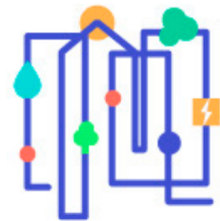
Des solutions pour s'adapter au changement climatique



Une plateforme de solutions concrètes pour adapter les villes denses au changement climatique



- Partager des bonnes pratiques; Inspirer les politiques publiques
- Faciliter la répliation d'innovations ayant fait leurs preuves sur un territoire
- Identifier, répertorier et mettre en valeur des solutions efficaces d'adaptation au changement climatique



ADAPTAVILLE
Des solutions pour s'adapter au changement climatique



Des filtres par aléas climatiques



Canicules



Fortes précipitations



Inondations



Risques pour la biodiversité



Risques sanitaires



Sécheresses



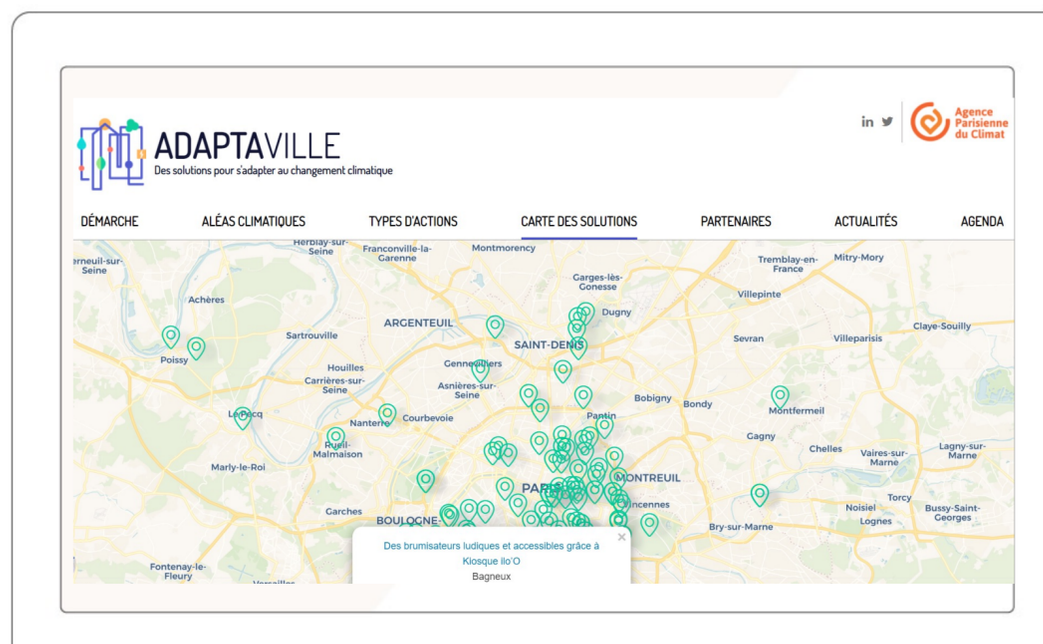
Tensions sur les ressources alimentaires



Tensions sur les ressources énergétiques

par types d'actions

une carte des solutions





ENJEUX D'ADAPTATION



COMPLEXITÉ ET CONTEXTE DE MISE EN OEUVRE



COÛTS



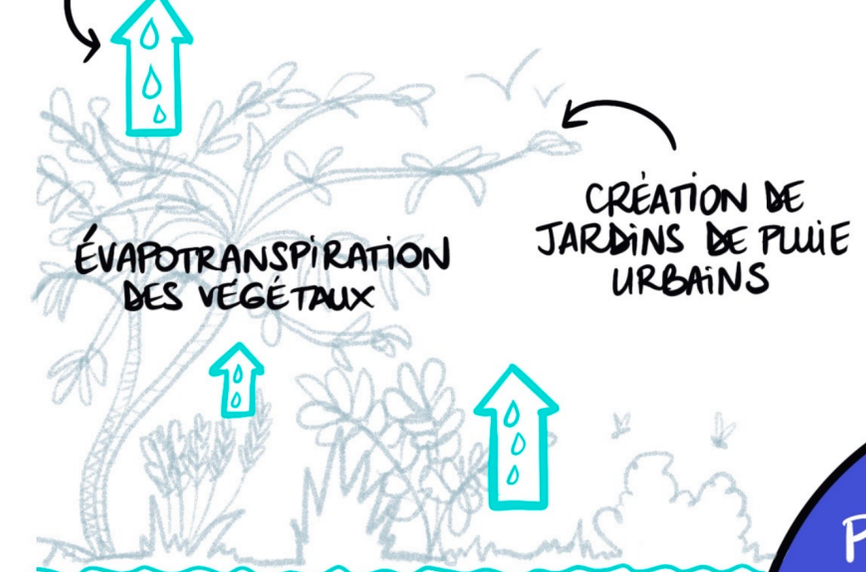
EXPÉRIMENTATION DE LA SOLUTION



RETOURS UTILISATEURS-RICES



RESTAURATION DU CYCLE NATUREL DE L'EAU



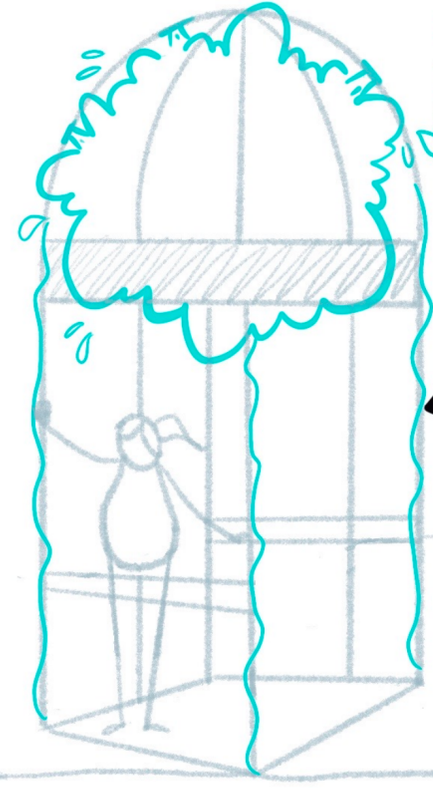
S'ADAPTER AUX FORTES PRÉCIPITATIONS

PRÉSERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU

LUTTER CONTRE LES CONSÉQUENCES DES CANICULES

PRÉSERVER LA RESSOURCE EN EAU ET RENFORCER SA PRÉSENCE

RÉDUIRE LES RISQUES POUR LA BIODIVERSITÉ

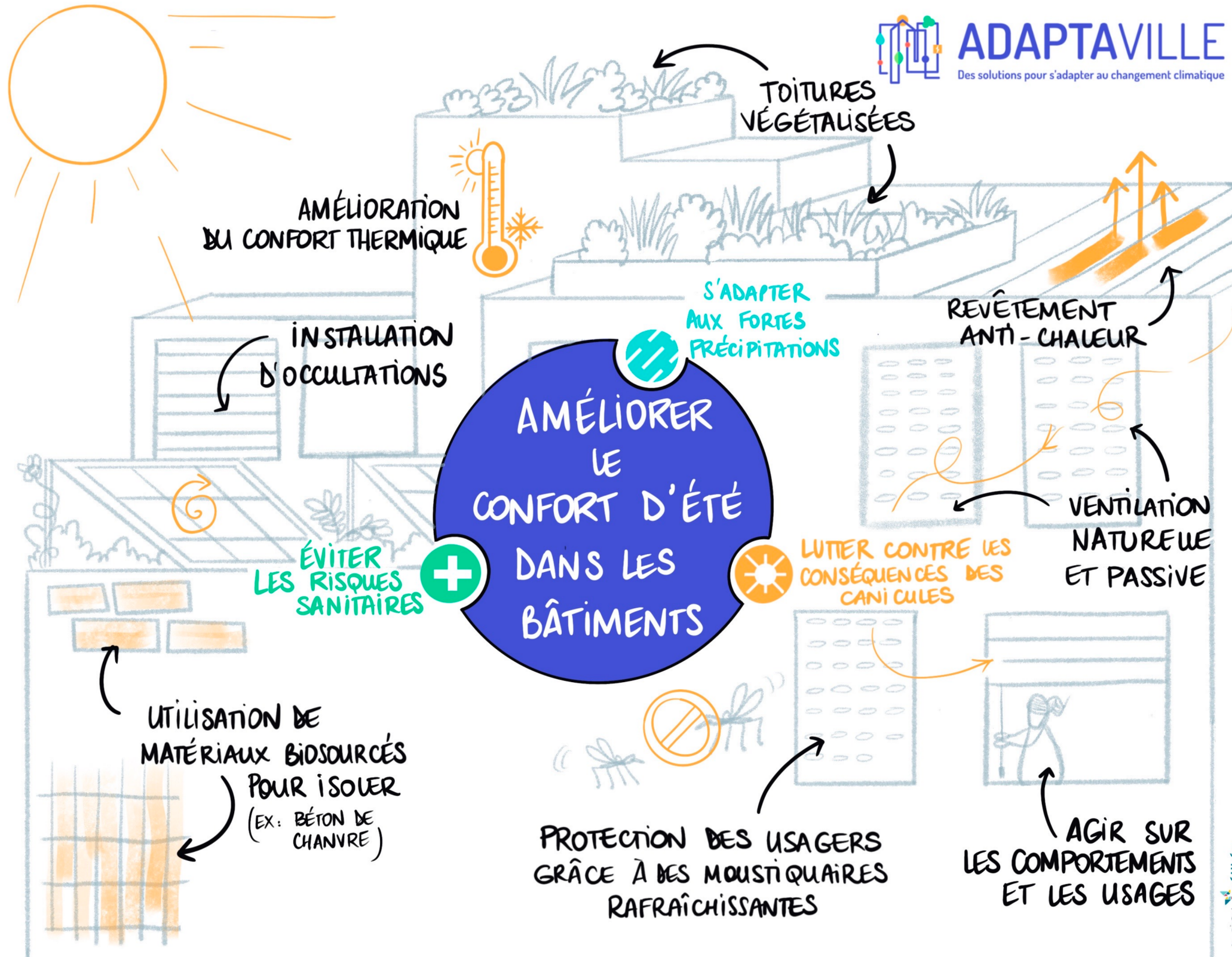


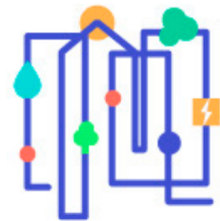
INSTALLATION DE BRUMISATEURS LUDIQUES

MISE EN PLACE DE PAVÉS RAFFRAÎCHISSANTS

VÉGÉTALISATION POUR CRÉER DES ÎLOTS DE FRAÎCHEUR

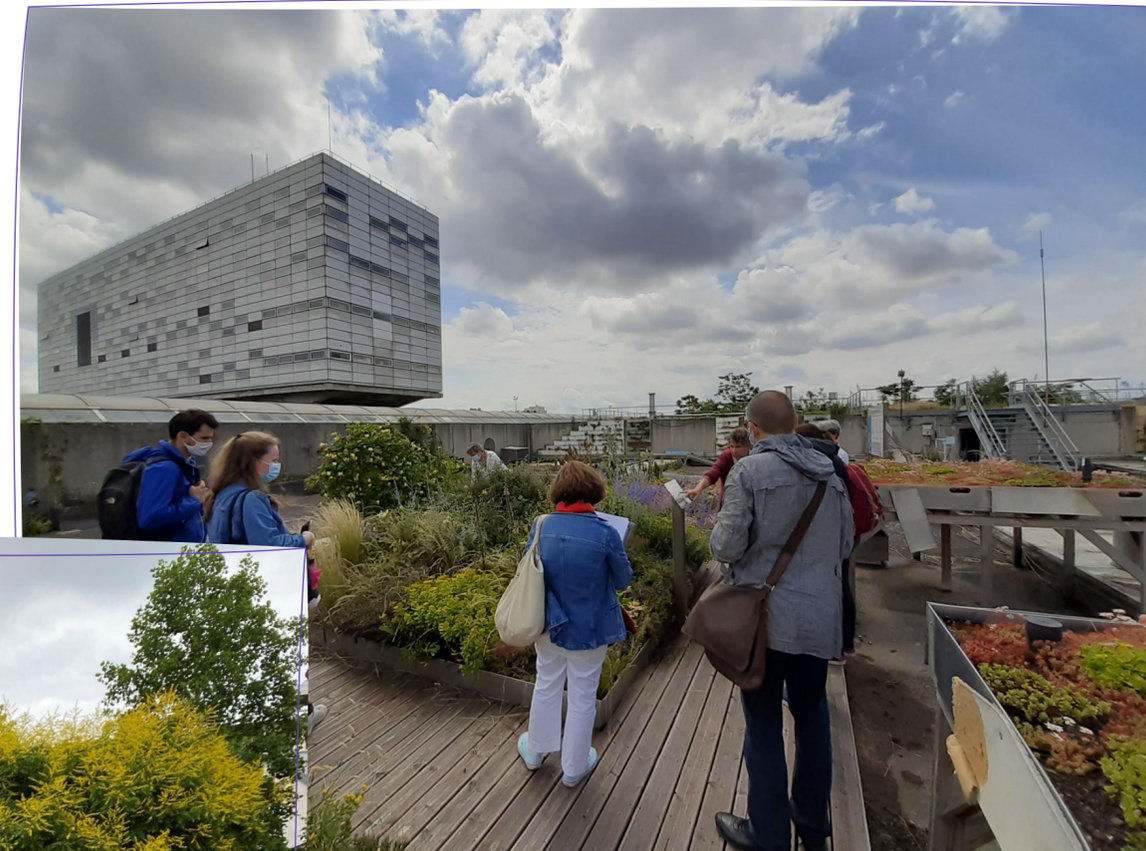
CRÉATION DE NOUVELLES URBAINES





- + de 10 000 visiteurs
- articles & **newsletter**
- partenariat avec le CRACC
- visites de sites, rencontres

**appel à candidature, du 28
septembre au 28 octobre pour
identifier de nouvelles solutions**



Le Prieuré à Vitry © **Agence Parisienne du Climat**



Square Alban Satragne, Paris 10 © **Agence Parisienne du Climat**