

Le problème

Le projet Oasis répond à une multitude de problématiques : la lutte contre l'effet d'îlot de chaleur urbaine, la chute de la biodiversité, la dégradation du climat scolaire. En effet, la cour d'école (et donc sa transformation) est un espace déterminant pour répondre à ces enjeux dans une ville très dense comme Paris et où les cours d'école représentent 73 hectares.

Votre solution innovante

Il s'agit de transformer les cours d'école en « Oasis », espaces à la fois mieux adaptés au changement climatique, pensés pour le développement social, cognitif et moteur des enfants et supports de pédagogie (apprentissage par la nature notamment).

Les objectifs

- Adaptation au changement climatique et renforcement de la biodiversité
- Meilleure gestion de l'eau de pluie
- Renforcement des compétences psychosociales des enfants
- Apaisement du climat scolaire
- Sensibilisation à l'environnement

L'histoire de votre action innovante

- **Qui**

La Ville de Paris, accompagnée du Conseil d'Architecture, Urbanisme et Environnement de Paris, deux laboratoires de recherches et Météo France.

- **Pour qui**

Les usagers des cours (élèves et professionnels de l'éducation).

- **Quoi**

Un des objectifs premiers du projet reste l'amélioration du bien-être des enfants.

46 cours déjà transformées à Paris, 25 autres sont en préparation pour être réalisées à l'été 2021.

Les cours rénovées proposent des espaces plus naturels, d'avantage de végétation, une meilleure gestion de l'eau de pluie et des points d'eau, des aménagements plus ludiques et adaptés aux besoins des enfants, des coins calmes et une meilleure répartition de l'espace.

Plus de détails : <https://www.paris.fr/pages/les-cours-oasis-7389/>

Une trentaine d'outils de mise en œuvre du projet ont été réalisés pour promouvoir cette approche de transformation : vidéos de témoignages, cahier de recommandations techniques, manuels de capitalisation d'expériences.

- **Quand**

L'initiative a démarré en 2017 avec des ateliers qui ont conduits à la réalisation de 3 premières cours expérimentales à l'été 2018.

Les moyens humains et financiers

Une trentaine d'agents de la Ville de Paris.

Les ressources humaines et financières des partenaires : CAUE, Météo France, Laboratoire interdisciplinaire des énergies de demain - LIEED, Laboratoire interdisciplinaire d'évaluation des politiques publiques - LIEPP, Ligue de l'Enseignement.

- **Budget** : le budget moyen d'une cours Oasis est d'environ 300 000 €, variable en fonction de la surface.

Pour les 46 cours réalisées entre 2018 et 2020 : 20 M€ pour la Ville de Paris et 2,3 M€ pour les partenaires.

Une partie des dépenses est cofinancée par l'Union européenne à hauteur de 5 M€.

Par ailleurs, le déploiement de cours Oasis a bénéficié de subventions de l'Agence de l'eau Seine Normandie (0,3 M€) et de l'État (8.9 M€).

L'évaluation de l'innovation

- **Impact**

Environ 10 000 enfants concernés : mieux-être des enfants qui bénéficient d'espaces dédiés à leur développement cognitif, social, moteur. Les enseignants et animateurs témoignent notamment d'un apaisement du climat scolaire.

Environ 23 000 m² ont été désimperméabilisés et environ 6 500 m² de surfaces végétales créées.

- **Potentiel**

Plus de 100 collectivités, de toutes tailles, ont sollicité la Ville de Paris pour mieux connaître le projet Oasis.

Les outils de mise en œuvre du projet sont en open source pour d'autres collectivités.

- **Bilan, suivi, projet d'évolution**

Diverses évaluations du projet sont en cours.

Sont mesurés à la fois les impacts en termes climatiques, de renforcement de la biodiversité, mais également sur le plan social et la gouvernance du projet.

Mots clés :

Bien être - Enfance - Aménagement