



# Cours Oasis – Ville de Paris

Mardi 08 octobre 2019



# 01

Contexte et grandes lignes du projet

# Contexte et objectifs

## Action 10 de la Stratégie de Résilience de Paris

**Transformer les cours des établissements scolaires en « oasis », véritables îlots de fraîcheur de proximité :**

**Adapter les cours des établissements scolaires aux conséquences du changement climatique**

**Renforcer la cohésion sociale**

**Transformer les pratiques professionnelles des services de la ville**





## Les grandes lignes du projet

### La nouvelle méthode de rénovation des cours d'école et de collège parisiens

Transformer les cours :

- Plus d'eau
- Plus d'ombre
- Plus de végétaux et de matières naturelles
- Un sol permettant une meilleure gestion de l'eau de pluie
- Des aménagements différents pour penser de nouveaux usages (jeux, cours en extérieur, développement de la motricité, meilleur partage de l'espace, ouverture...)

# La méthode de rénovation des cours

Rénover et adapter au changement climatique en repensant l'organisation des espaces



Diagnostiques techniques des cours (été)

Démarche de co-conception avec les enfants et les adultes des établissements (septembre-janvier)

Réalisation d'un « plan programme » et lancement des marchés de travaux (janvier-mars)

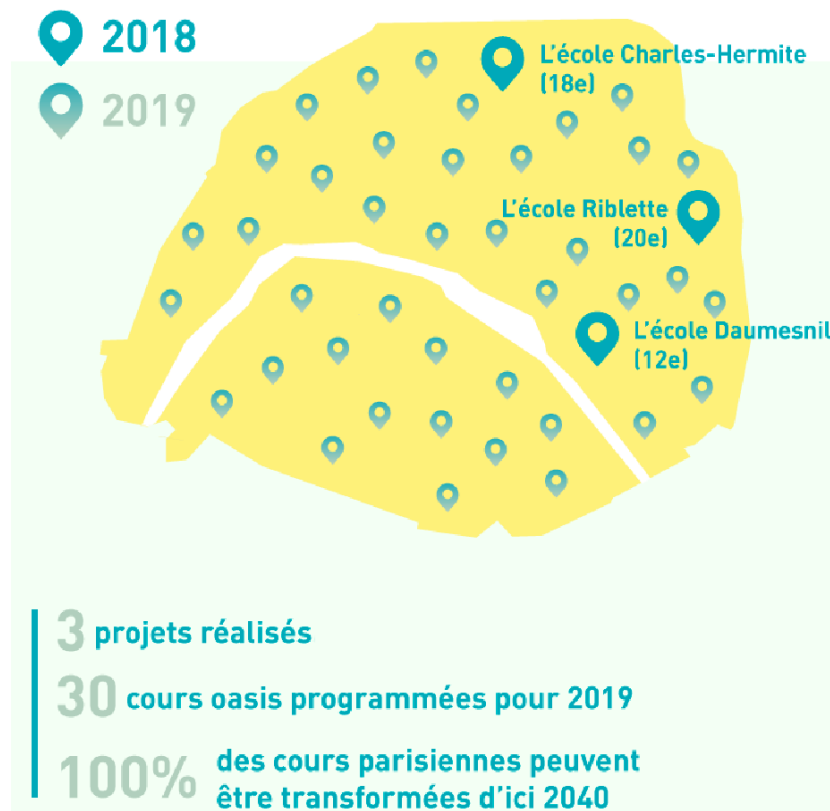
Transformation de la cour (été suivant)

# L'avancée du projet

Expérimentation en 2018

Généralisation de la rénovation des cours en cours oasis à partir de 2019

Objectif de rénovation de toutes les cours parisiennes entre 2040 et 2050

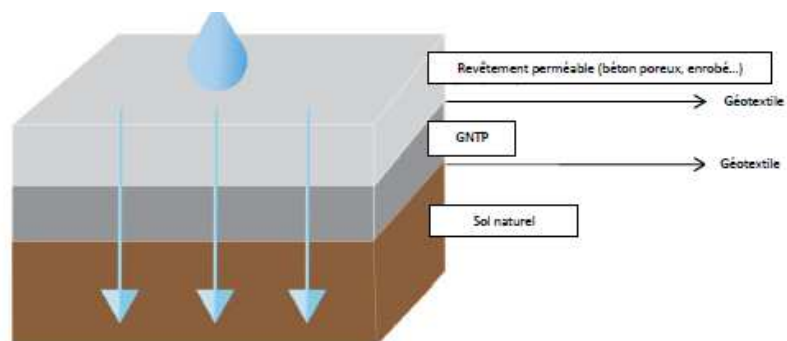


02

Solutions techniques

# Solutions concernant le sol

## Perméabilité



## Matières plus naturelles



## Revêtement plus clair et coloré

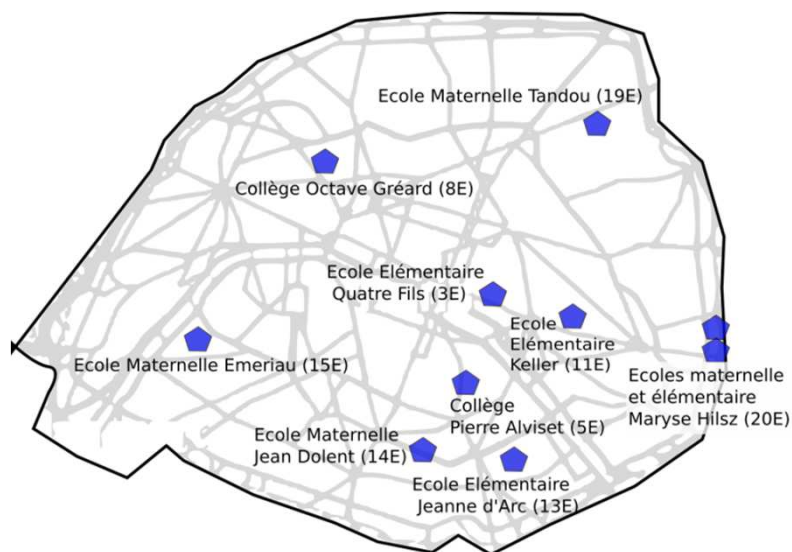




# Expérimentation avec le projet FEDER-UIA



EUROPEAN UNION  
European Regional Development Fund



10 écoles pilotes

Attentions particulières portées sur les innovations techniques et leur impact

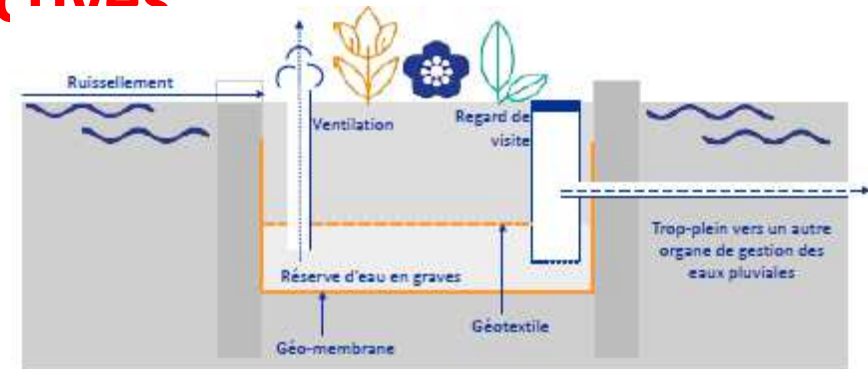
Formation des équipes techniques de la ville, et nouvelles méthodes qui modifient les pratiques professionnelle en profondeur

## Perspectives

Recherches sur les techniques alternatives de gestion de l'eau

Augmentation des surfaces en matériaux naturels

Acculturation des professionnels (techniques et éducatifs) sur la place de la nature dans la cour d'école



SCHEMA TYPE D'UN NŒUD AVEC TOUCHE DE VENTILATION  
Source : STEA



## Évaluation du projet

### Un projet en mouvement



- **Prises de mesures** (qualité de l'air, biodiversité, bruit, température, rugosité du sol...) avant et après transformation
- **Prise en compte de ces retours et ajustement du projet** pour développer de nouvelles solutions

03

Diffusion

## Guide d'inspiration/solutions techniques

- Réalisé par la Direction de la Construction Publique et de l'Architecture
- Carnet de solutions concernant :
  - La végétalisation
  - La perméabilité des sols
  - Les espaces de jeux
  - Le réemploi de matériaux et mobilier...
- Bientôt disponible sur [paris.fr](http://paris.fr)



### Cours Oasis

#### Carnet d'inspiration pour la conception

Le carnet d'inspiration s'adresse aux différents services opérationnels de la Direction Constructions Publiques et Architecture de la Ville de Paris (DCPA). Il rappelle les grands principes, les objectifs retenus et propose des outils de suivi et d'évaluation des projets. Le Service Pilotage, Innovation, Méthodes (SePIM) accompagne les services pour la conception, la rédaction des cahiers des charges et l'évaluation des cours Oasis. C'est un document vivant, amené à évoluer au fur et à mesure des retours des utilisateurs.

Mise à jour – 11 juillet 2019

# Diffusion via le projet Oasis FEDER-UIA



Cour de l'école élémentaire 16 rue Riblette - Paris 20<sup>e</sup> arrondissement.

## Formation « Cours d'écoles OASIS »

Un programme de formation professionnelle proposé par le CAUE de Paris, dans le cadre du projet FEDER - UIA « Cours d'écoles OASIS » WP 5, en partenariat avec la Ville de Paris.

jeudi 16 mai 2019

La stratégie de résilience de Paris, adoptée en septembre 2017, vise à renforcer et à accroître la capacité du territoire à faire face aux grands défis climatiques et sociaux du XXI<sup>ème</sup> siècle. De cette stratégie est issue l'initiative de « cours Oasis » : des cours de récréation mieux adaptés au changement climatique et aux pratiques des enfants. Ce projet ambitieux impacte les méthodes de définition des cours, de mise en œuvre des travaux et de gestion de ces espaces extérieurs au sein d'équipements publics parisiens.

Dans le cadre du projet FEDER - UIA « Cours d'écoles OASIS » (WP 5), le CAUE de Paris propose aux agents de la Direction des Constructions Public et de l'Architecture (DCPA) et aux agents des Circonscriptions des Affaires Scolaires et Petite Enfance (CASPE) de la Ville de Paris une formation professionnelle afin de leur permettre de s'approprier les enjeux du projet et de monter en compétence pour assurer la conception, la mise en œuvre et l'exploitation de ces nouveaux espaces. Cette formation sera l'occasion d'échanger sur les solutions techniques adaptées au programme OASIS et leur possibilité de reproductibilité.

- Documents de capitalisation, livrables disponibles au long du projet et en totalité à partir d'octobre 2021
- Diffusion en France et au niveau international
- Échanges avec d'autres collectivités (notamment Barcelone sur un projet similaire)

## Partage de documents



ATTRIBUTION (BY)



PAS D'UTILISATION  
COMMERCIALE (NC pour  
Non Commercial)



PARTAGE DANS LES  
MEMES CONDITIONS (SA  
pour Share Alike)

- Ressources en ligne sur Paris.fr
- Diffusion selon le principe des *creatives commons*



**Contact :**

**Raphaëlle THIOLLIER**

**Cheffe de projet « OASIS » - Mission Résilience - Secrétariat Général - Ville de Paris**

[raphaelle.thiollier@paris.fr](mailto:raphaelle.thiollier@paris.fr)