



HAL
open science

Ville perméable - La stratégie de mobilisation des acteurs sur la Métropole de Lyon

Anne Groperrin

► **To cite this version:**

Anne Groperrin. Ville perméable - La stratégie de mobilisation des acteurs sur la Métropole de Lyon. Novatech 2023, Jul 2023, Lyon, France. hal-04165521

HAL Id: hal-04165521

<https://hal.science/hal-04165521v1>

Submitted on 19 Jul 2023

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

11^e Conférence internationale

LYON 2023

— L'eau dans la ville | Urban water

Organisée par

graie
PÔLE
EAU & TERRITOIRES

OTTHU

MÉTROPOLÉ
GRAND LYON

nôvateCH

L'eau dans la ville | Urban water

Ville perméable

La stratégie de mobilisation des acteurs sur la Métropole de Lyon

Sponge city

The strategy for mobilizing the actors of the Lyon metropolitan area

Anne GROSPERRIN – Vice-président Cycle de l'eau –
Métropole de Lyon

Nécessité de changer durablement la fabrique de la ville

De la ville minérale et imperméable...

Gestion des eaux pluviales via réseau unitaire

-  Ilots de chaleur urbains
-  Inondations
-  Pollutions milieux aquatiques
-  Baisse nappes phréatiques
-  Investissement, gestion
-  Effondrement Biodiversité



Une politique
d'adaptation
au changement
climatique

-  Ilots de fraîcheur urbains
-  Limitation des inondations
-  Atteinte objectifs directive cadre sur l'eau
-  Recharge des nappes phréatiques
-  Maîtrise des couts
-  Biodiversité plus riche

Vers la ville **perméable** et **végétale**

Gestion des eaux pluviales à la source

Solutions fondées sur la nature

Acte politique fort
→ **délibération Ville perméable Acte 2**
votée à l'unanimité en
mars 2022

Objectif : 400 ha à
désimperméabiliser /
déconnecter

Changement de paradigme: les conditions de réussites

- Transversalité ET pluridisciplinarité des équipes projets et de gestion
- Identification des freins ET mobilisation des leviers
- Industrialisation ET adaptation au cas par cas des techniques
- Réservation du foncier en début de projet ET espaces multifonctionnels...

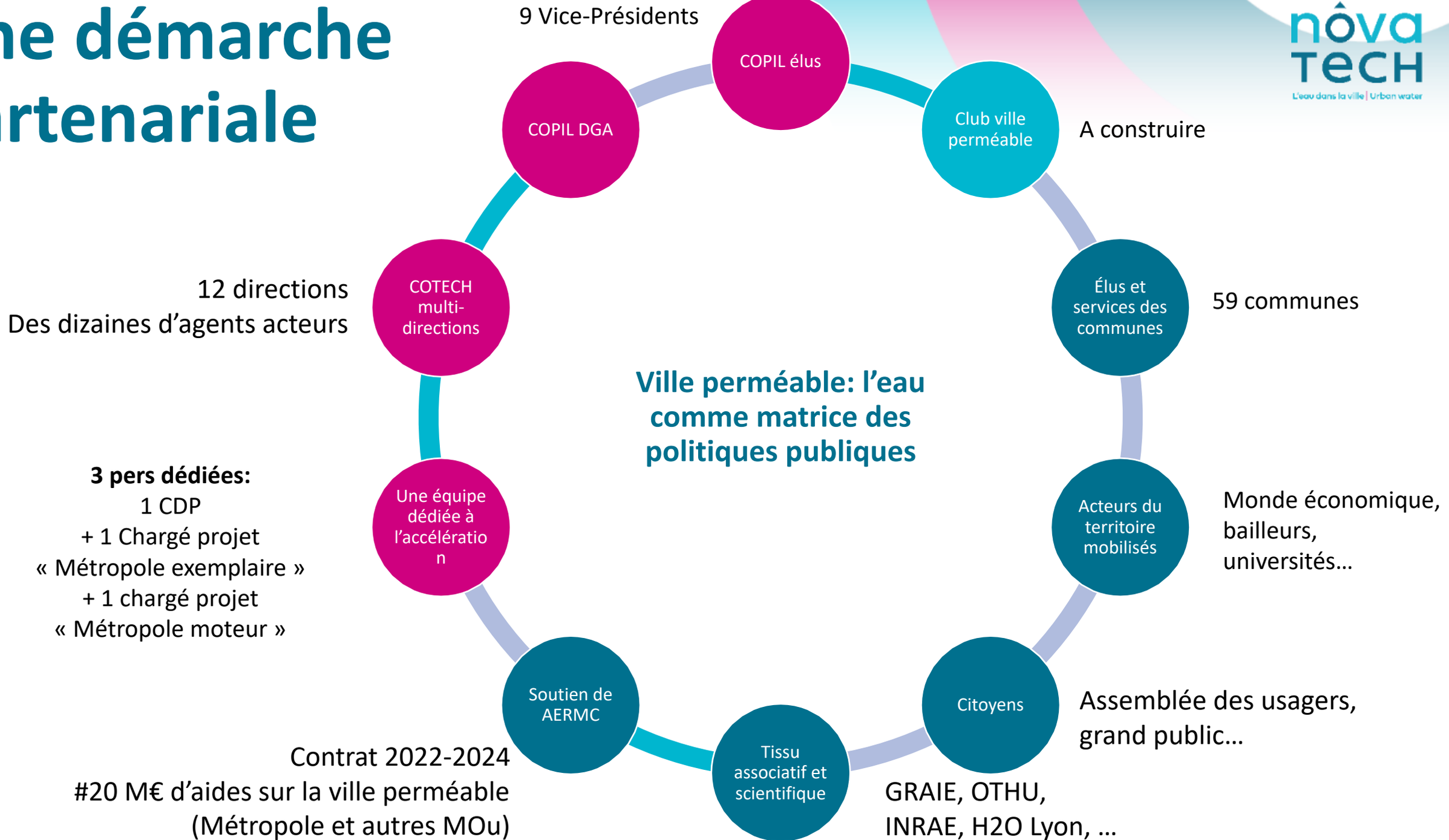


Parc de la Duchère, Lyon

La saulaie, Oullins



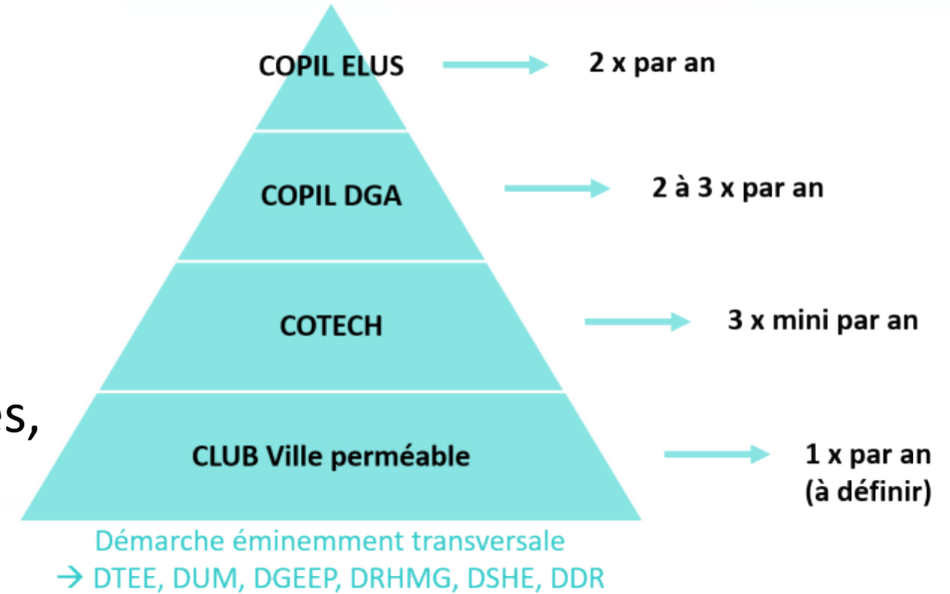
Une démarche partenariale



Métropole exemplaire

Focus gouvernance

- Une gouvernance transversale:
 - COTECH et COPIL mobilisant 12 directions
 - COPIL élus mobilisant 9 Vice-présidents, sensibilisés à la problématique, via des séminaires, un atelier de co-construction avec les chercheurs dans le cadre de l'OTHU...
- un observatoire, pour :
 - **Rendre compte** du déploiement de la politique sur le territoire et des réalisations
 - **Mesurer** l'efficacité de la stratégie et le changement de paradigme dans la fabrique de la ville
 - **Suivre** l'atteinte de l'objectif de 400 ha d'ici 2026



Atelier de co-constructions Élus,
Agents et Chercheurs de la
convention OTHU



Métropole moteur :

Focus sur l'accompagnement des élus du territoire

Objectif 400 ha → nécessite la mobilisation de tous les acteurs de la fabrique de la ville du territoire

- Sensibilisation / formation des élus du territoire (conseillers métropolitains et élus des communes):
 - Intervention dans les 10 Conférences Territoriales des Maires (CTM)
 - Soutien de projets de désimperméabilisation dans le cadre du Pacte Métropolitain avec les communes
 - Mise à disposition de financements bonifiés via le **contrat métropolitain 2022-2024**
 - 23 co-signataires (AE, MDL, communes, aménageurs, universités...)
 - # 20 M€ aides pour # 120 ha de Ville perméable

Mobiliser les citoyens

- Assemblées des usagers, mise en place avec la remunicipalisation de la gestion de l'eau potable
- Communication grand public qui se structure
 - Plaquettes
 - Macarons de voirie pour matérialiser l'infiltration
 - Plantations participatives
 - ...



**Cours Émile Zola
(Villeurbanne)**



**Place et rue Danton
(Lyon 3)**



**Collège Casarès
(Rillieux-la-Pape)**



**Collège Marcel Pagnol
(Pierre-Bénite)**

Observatoire – DTEE/DCE

Arbres de pluie (Couzon-
au-Mont-d'Or)

