



Réunion publique

Renaissance de la Bièvre dans le parc Kellermann

2 juin 2025

Programme

1. Introduction par **Jérôme Coumet**, maire du 13^{ème} arrondissement, **Dan Lert**, adjoint à la maire de Paris en charge de la transition écologique, du plan climat, de l'eau et de l'énergie et **Christophe Najdovski**, adjoint en charge de la végétalisation de l'espace public, des espaces verts et de la biodiversité
2. Pourquoi et comment faire renaître les rivières sur la Métropole du Grand Paris ? par **Didier Gonzales** Conseiller métropolitain délégué à la GEMAPI et à la lutte contre les nuisances sonores, maire de Villeneuve-le-Roi, **Claire Beyeler**, Cheffe de service GEMAPI-Eau à la Métropole du Grand Paris
3. L'exemple réussi de renaissance de la Bièvre à Gentilly, par **Fatah Aggoune**, maire de Gentilly
4. La Bièvre dans Paris, par **Patricia Pelloux**, directrice générale adjointe de l'APUR
5. La démarche et le projet sur le parc Kellermann à Paris, par Paris & Métropole Aménagement
6. Echanges



Jérôme Coumet

Maire du 13^e arrondissement





Dan Lert

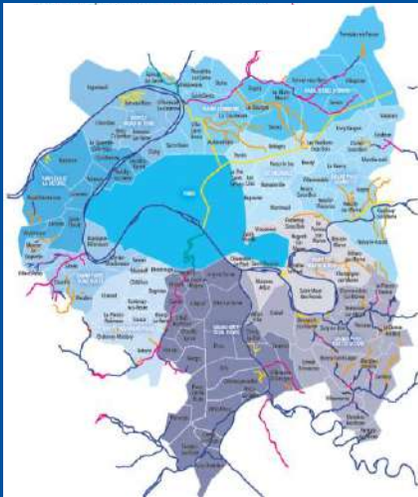
Adjoint en charge de la transition écologique, du plan climat, de l'eau et de l'énergie



Christophe Nadjovski

Adjoint en charge en charge de la végétalisation
de l'espace public, des espaces verts et de la biodiversité

Redonner vie aux cours d'eau : la Métropole en action





Didier Gonzales

Conseiller métropolitain délégué à la GEMAPI et à la lutte contre les nuisances sonores,
Maire de Villeneuve-le-Roi

Claire Beyeler

Cheffe du service Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations

Enjeux métropolitains de gestion des milieux aquatiques et de prévention des inondations et biodiversité

La Métropole du Grand Paris

1^{er} janvier 2016 création de la Métropole du Grand Paris

3 592 000

logements



7 100 000

habitants



996 000

entreprises



3 932 000

emplois



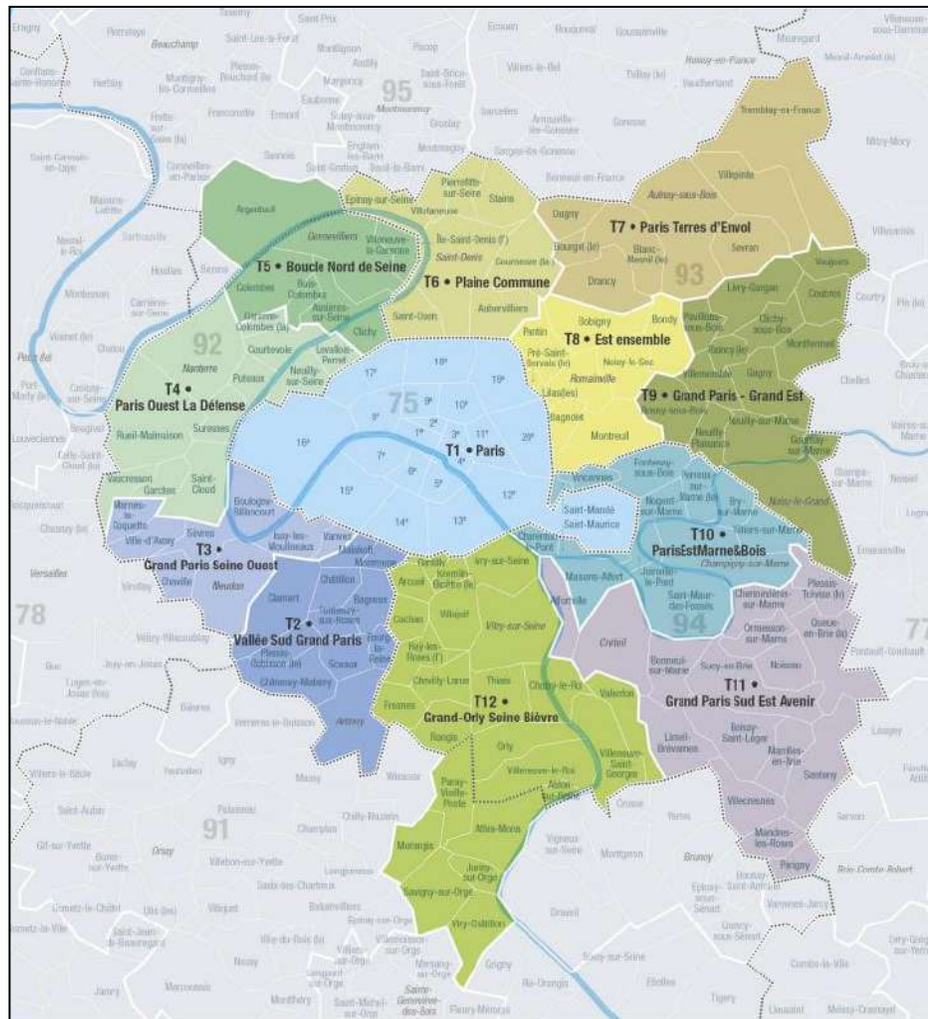
130 communes
11 Etablissements
Publics Territoriaux
+ Paris



Zone dense
814 km²



8 598 hab/km²



GeMAPI : Compétence **exclusive et obligatoire** relative à la Gestion des Milieux Aquatiques et la Prévention des Inondations

1^{er} janvier 2018 : Prise de la compétence GeMAPI par la Métropole du Grand Paris

Définie par l'article **L.211-7** du **code de l'environnement** par **4 missions clef** :

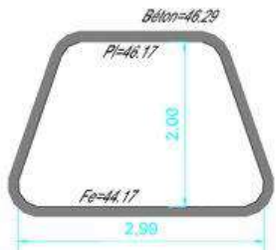
- ✓ **Aménager un bassin versant**
- ✓ **Entretien un cours d'eau**
- ✓ **Défendre contre les inondations**
- ✓ **Protéger et restaurer les milieux aquatiques et humides**



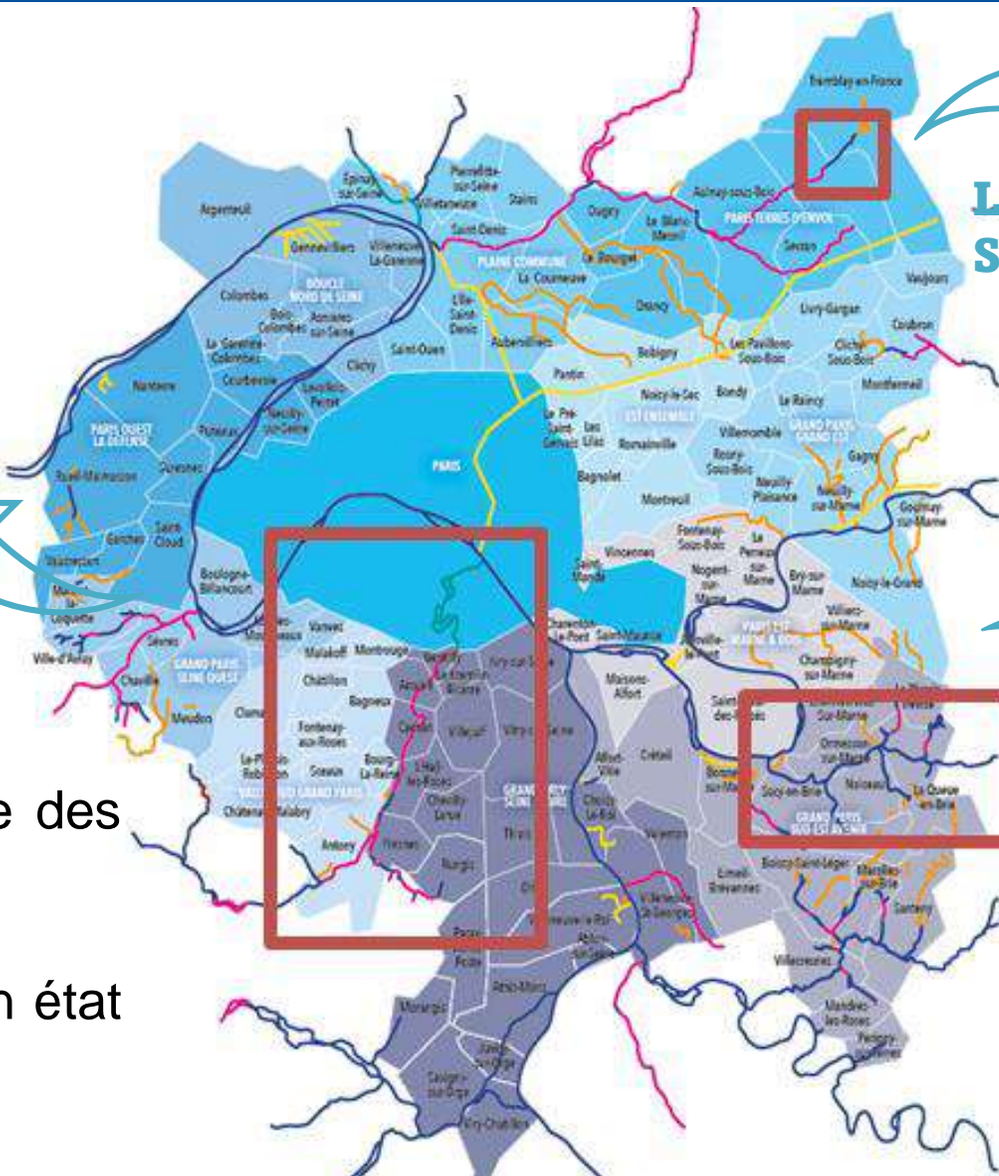
Contexte réglementaire – la politique de l'eau



Pourquoi redonner vie aux cours d'eau ?



La Bièvre



Le Ru du Sausset



Le Morbras

Augmentation de l'ensemble des pressions

24% des cours d'eau en bon état écologique (32% en 2019)

Enjeux :

Environnementaux : Biodiversité et qualité de l'eau.

Urbains : Ralentissement des crues et adaptation au changement climatique.

Sociaux : Réappropriation de la culture de l'eau, amélioration du cadre de vie et de la qualité de vie.

Les enjeux à concilier et les défis à relever

Préservation du patrimoine arboré



Préservation des enjeux agricoles



Libération des emprises foncières



Conciliation des usages et du patrimoine



Acceptabilité du projet par les habitants et les usagers



UNE RIVIÈRE QUI MÉANDRE...

AMÉLIORE LA QUALITÉ DE L'EAU
SA BIODIVERSITÉ
SES ÉCHANGES AVEC LES EAUX SOUTERRAINES

Agence de l'eau Rhône Méditerranée



Voirie
Parc urbain
Logements collectifs
Terrains de sport

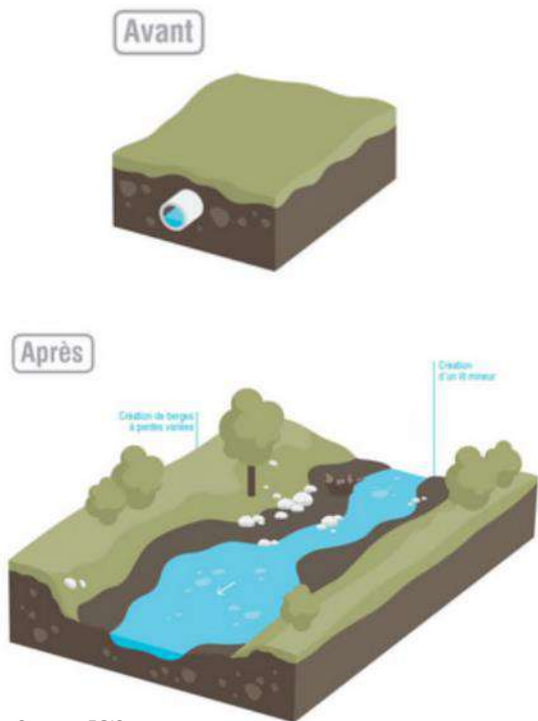


Prise en compte des contraintes existantes : pollution, vestiges, dévoiements...

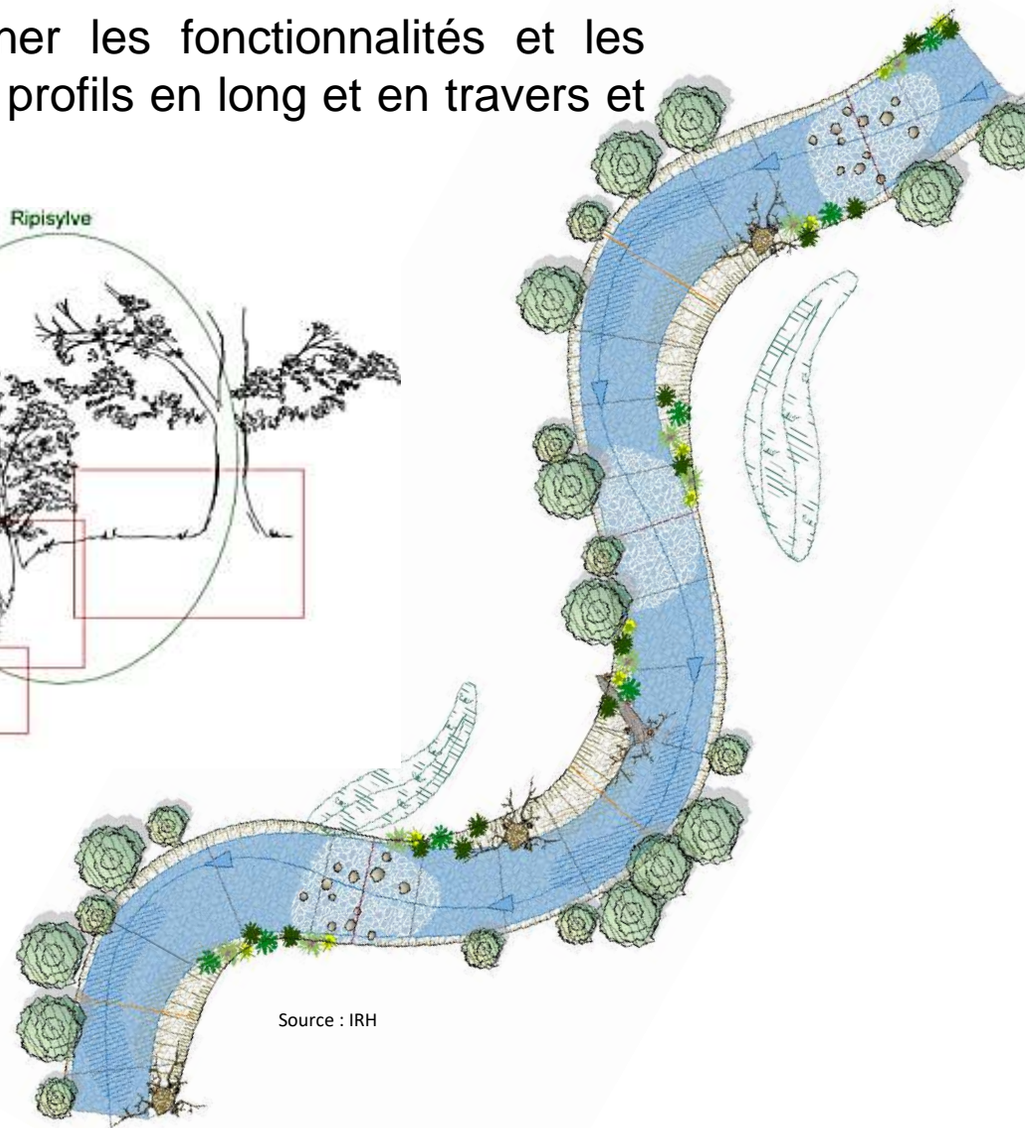
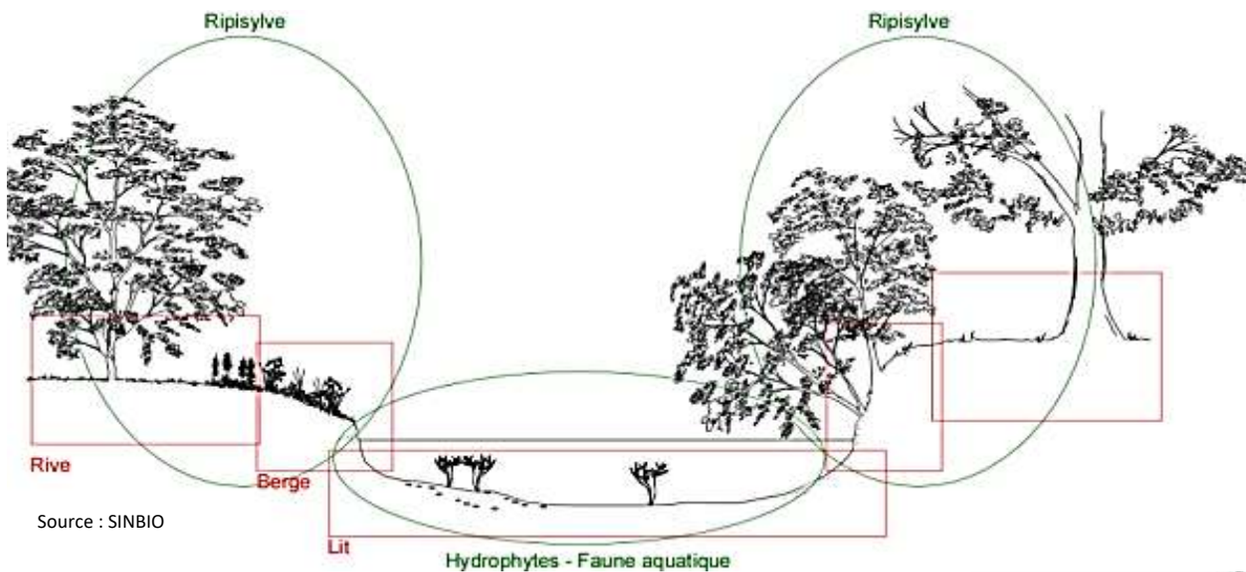


Comment redonner vie aux cours d'eau ?

Restauration hydromorphologique d'un cours d'eau = redonner les fonctionnalités et les caractéristiques physiques naturelles des cours d'eau (évolution des profils en long et en travers et du tracé).



Source : EGIS





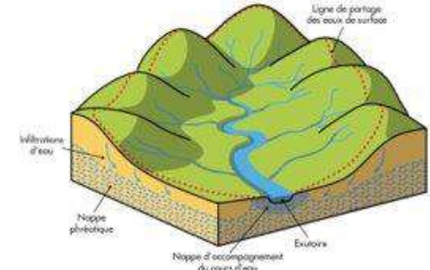
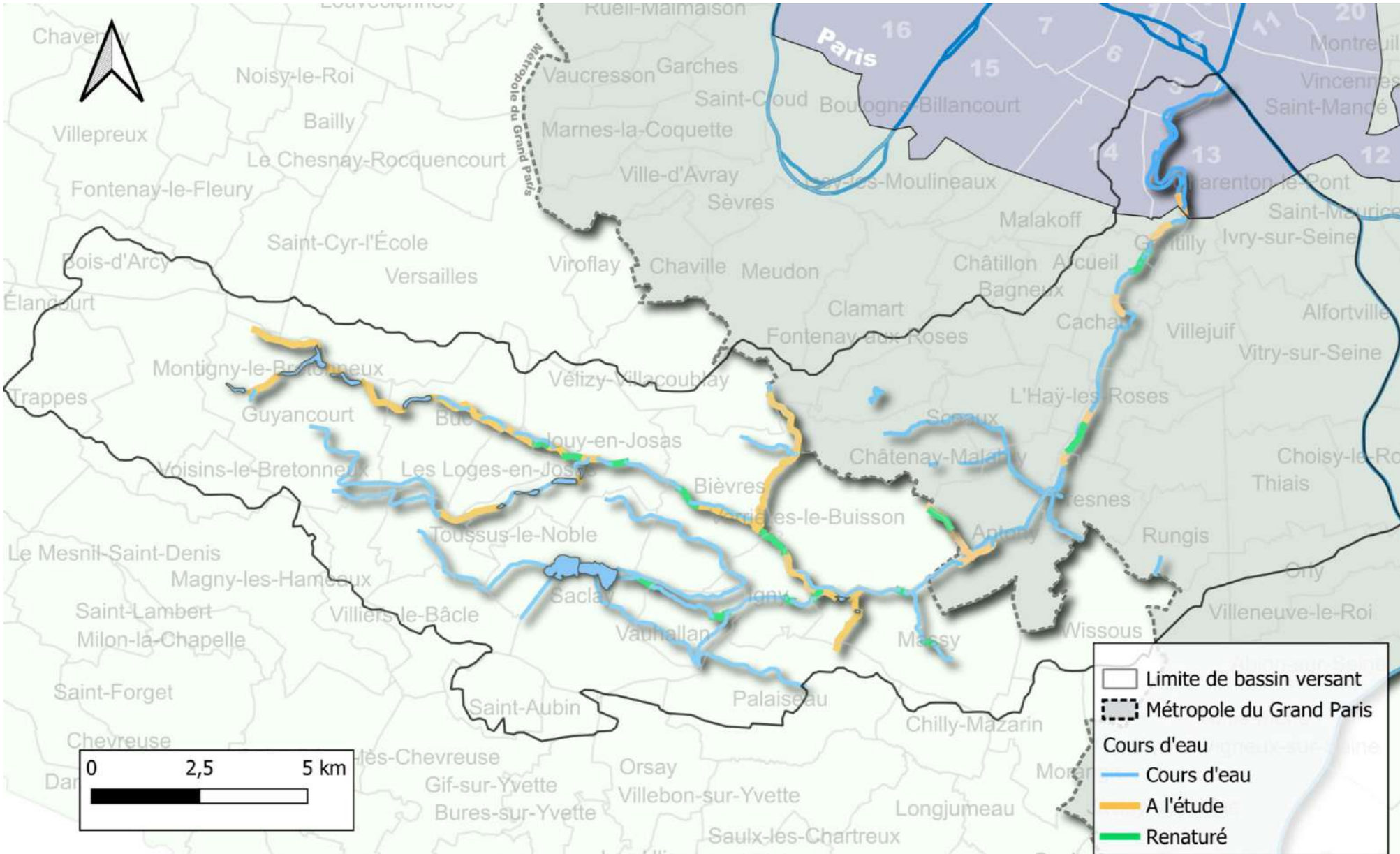
19^{ème} siècle : Exploitation de la force motrice de l'eau – artificialisation / canalisation

20^{ème} siècle : Usages industriels – couverture progressive – intégration au système d'assainissement



21^{ème} siècle : Changement de paradigme – les villes retissent des liens avec leurs cours d'eau, solutions fondées sur la nature privilégiées – cours d'eau remis à ciel ouvert, renaturés et valorisés

Renaturation de la Bièvre : une dynamique à l'échelle du bassin versant



36 km de sa source à Guyancourt 78 à sa confluence historique avec la Seine au pont d'Austerlitz (Paris 13ème)

Les tronçons réouverts à l'aval

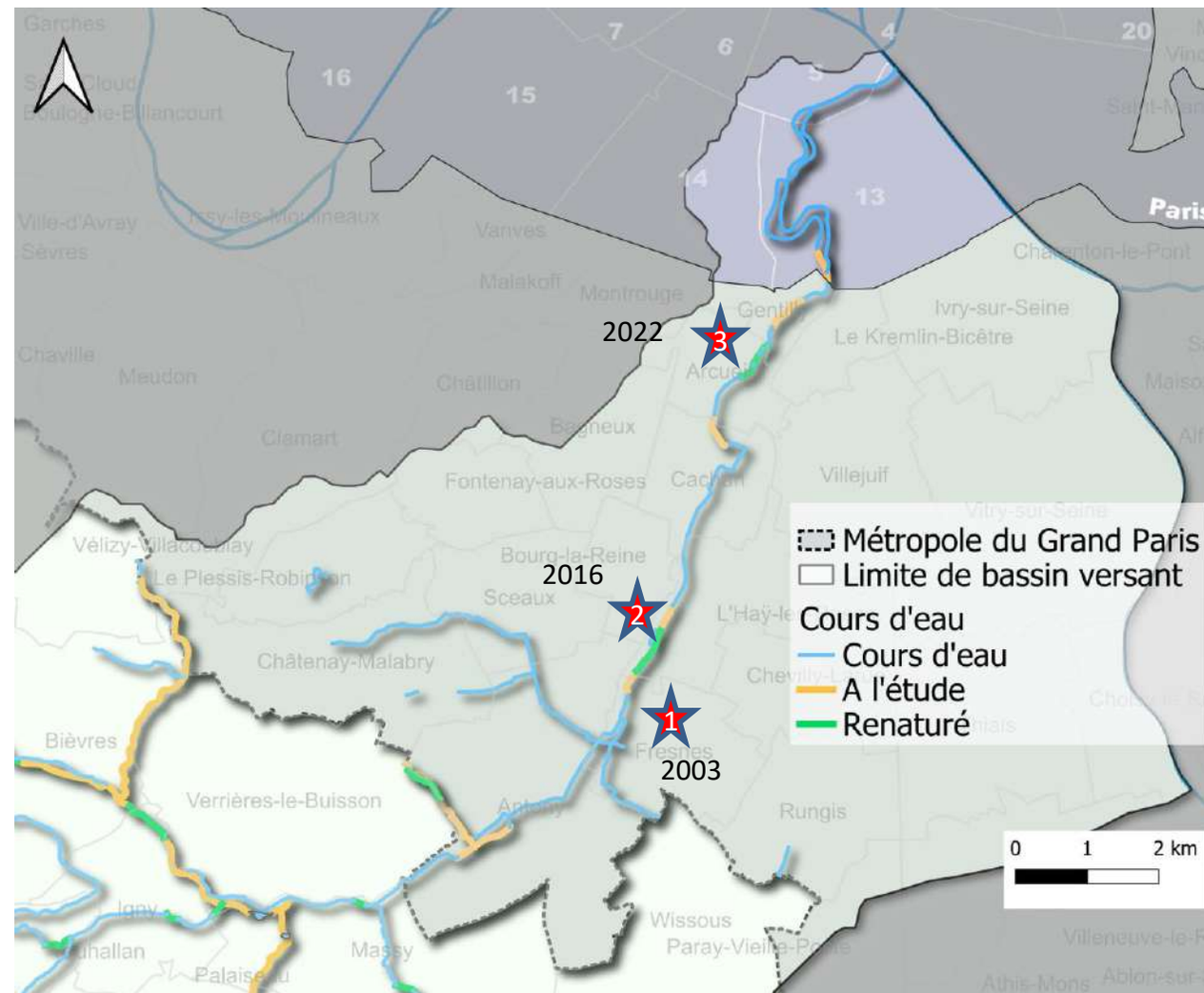
1 - Parc des Près à Fresnes



2 - Avenue Flouquet à L'Haÿ-les-Roses



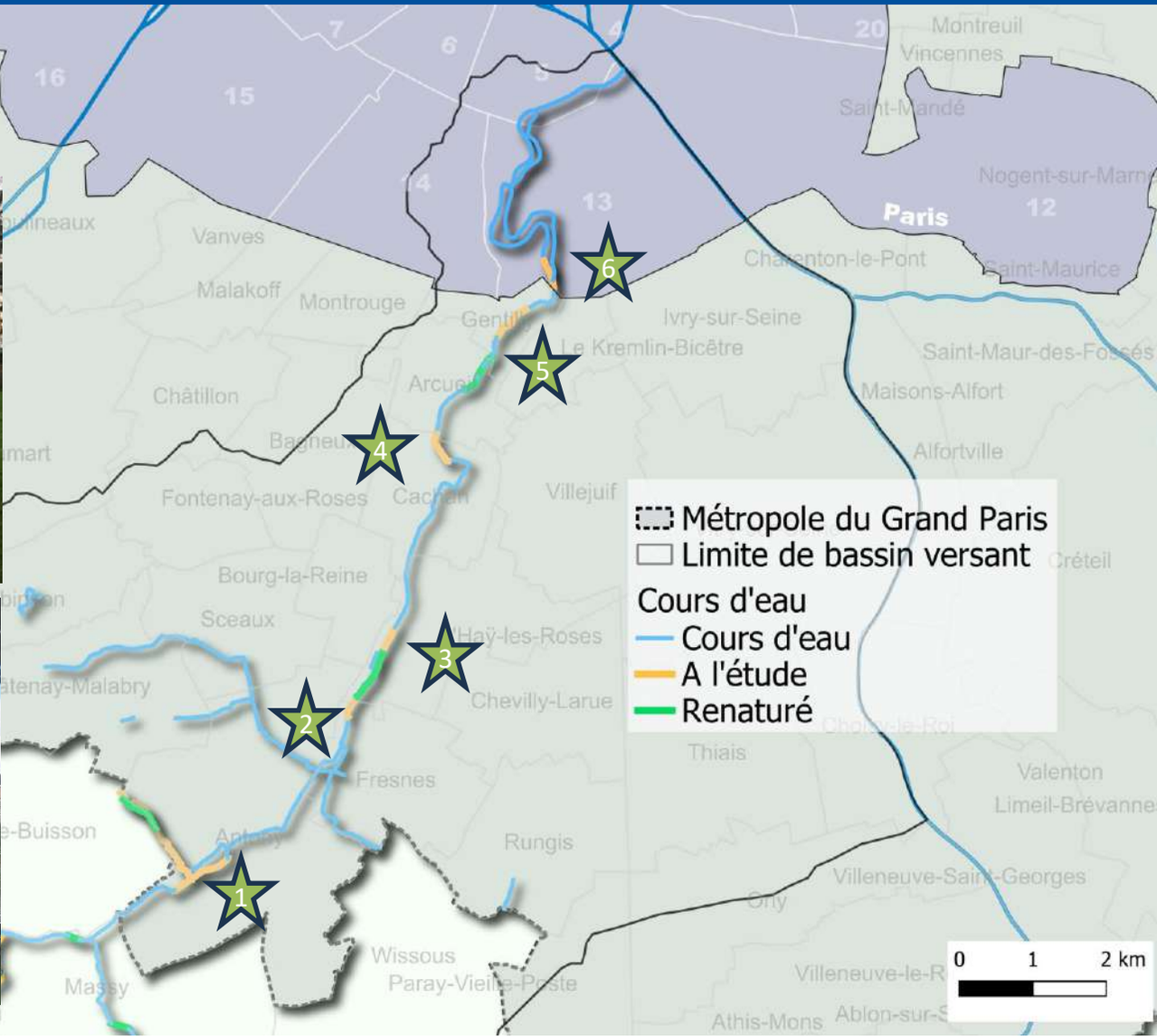
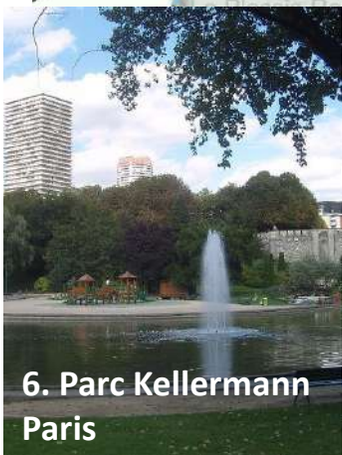
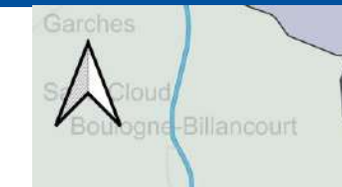
3 - Parc du Coteau à Arcueil – Gentilly



Les projets à l'étude par la Métropole : 6 secteurs pour la Bièvre



Au total 2,4 km de cours d'eau potentiellement réouverts en zone urbaine

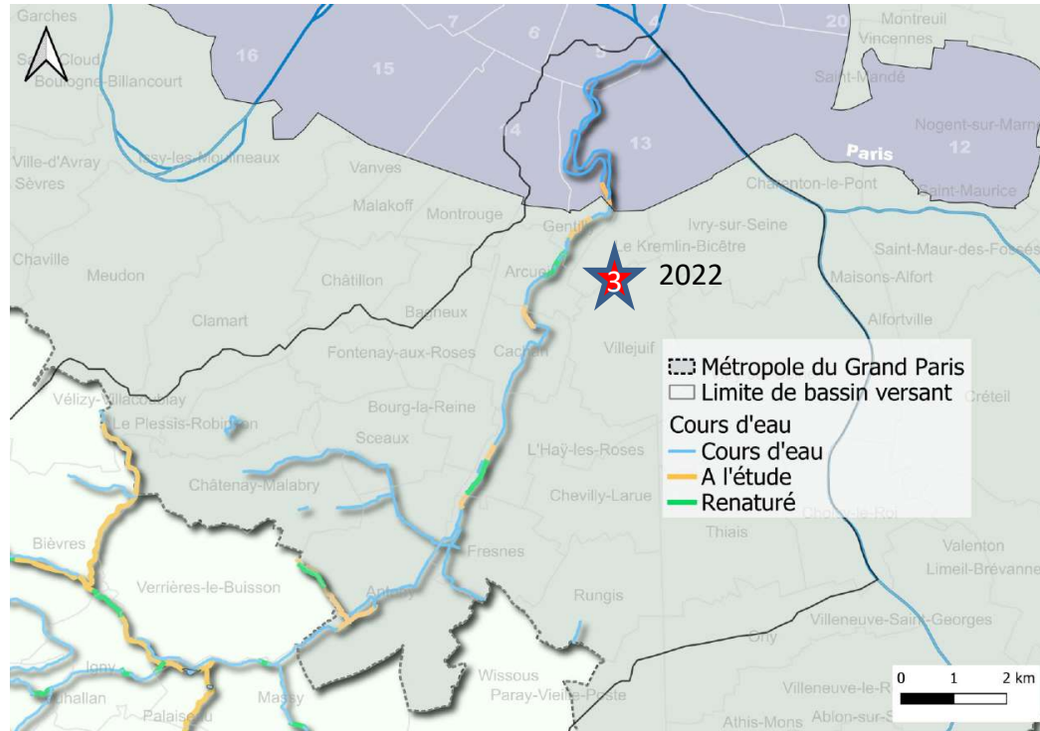




Fatah Aggoune

Maire de Gentilly

Parc du Coteau à Arcueil – Gentilly



500m découverts

apur

**RENAISSANCE DE LA BIEVRE
DANS PARIS**

RÉUNION PUBLIQUE

Mairie du 13^{ème} arrondissement le 2 JUIN 2025

apur

Patricia Pelloux

Directrice générale adjointe

La Bièvre, l'affluent de la Seine dans Paris



Parc départemental des Coteaux, Arcueil Gentilly

© Apur



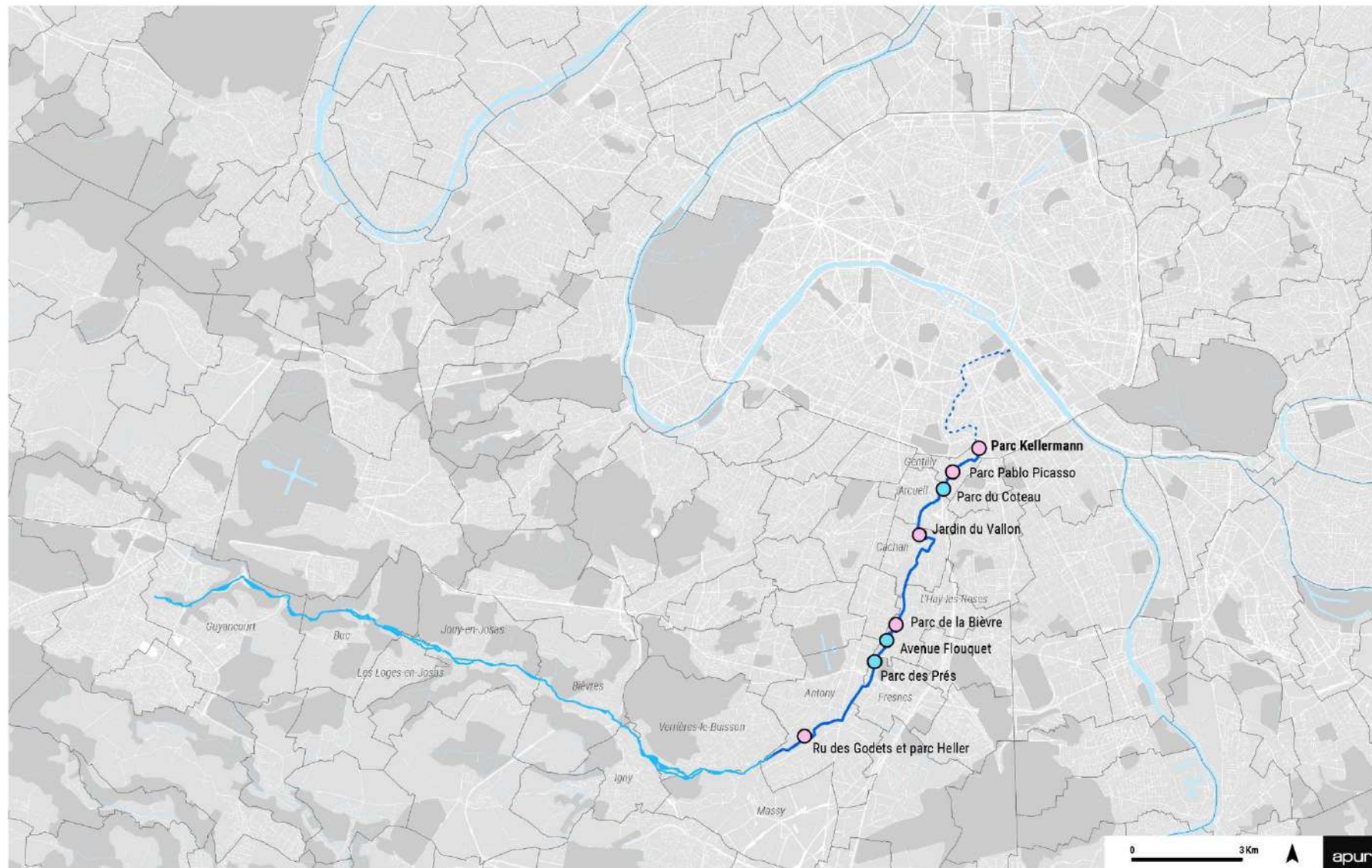
Avenue Flouquet, L'Haÿ-les-Roses

© Apur



Ruisseau des Godets (parc Heller), Antony

© Apur



- Bièvre «naturelle» à ciel ouvert
- Collecteur Bièvre Bièvre «ouvrageuse» essentiellement enterrée
- - - Ancien tracé, aujourd'hui disparu, de la Bièvre dans Paris
- Réouverture et/ou renaturation récentes
- Réouverture et/ou renaturation à l'étude

Source : Apur, CD94, MGP

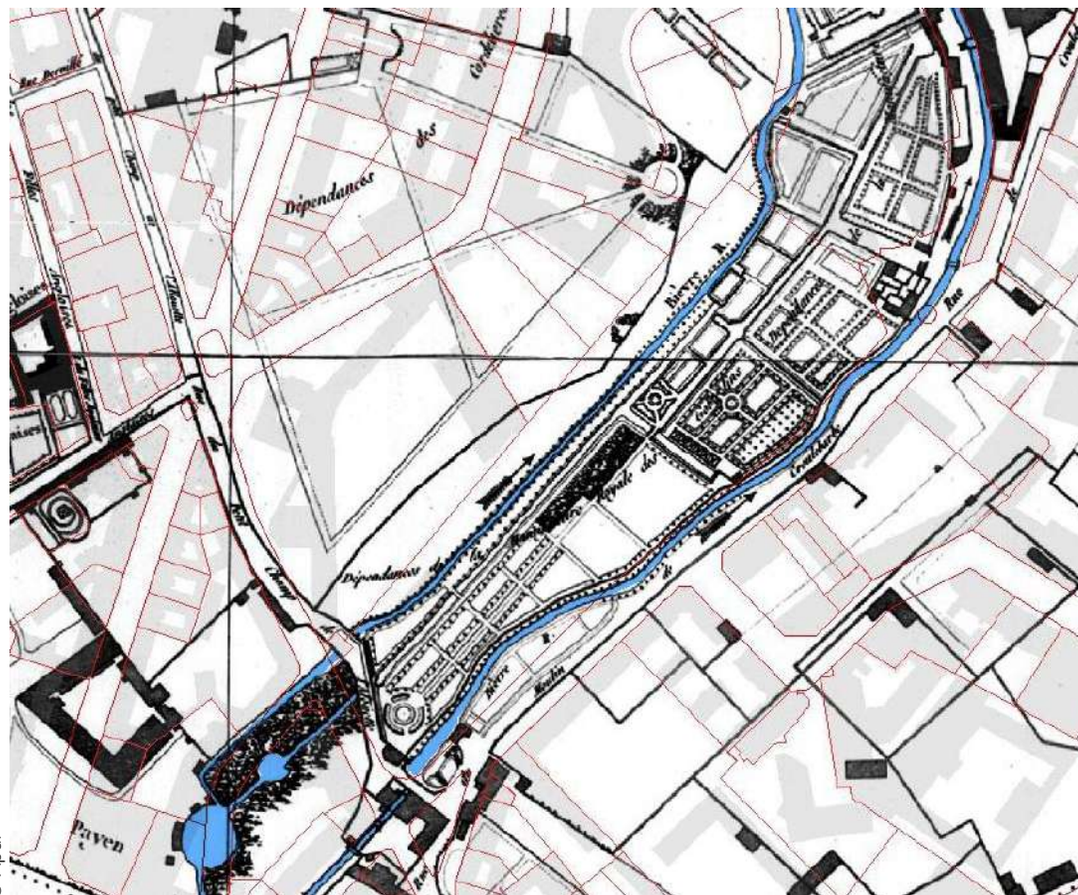
La Bièvre, disparition d'un cours d'eau aux XIXe et XXe siècles



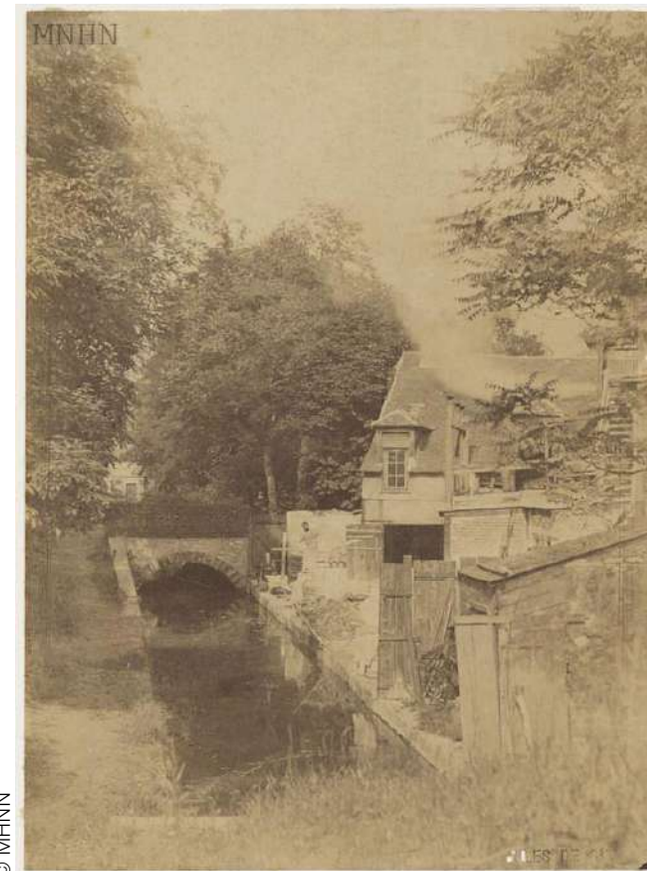
Rue de la Poterne des Peupliers



Actuel square Le Gall

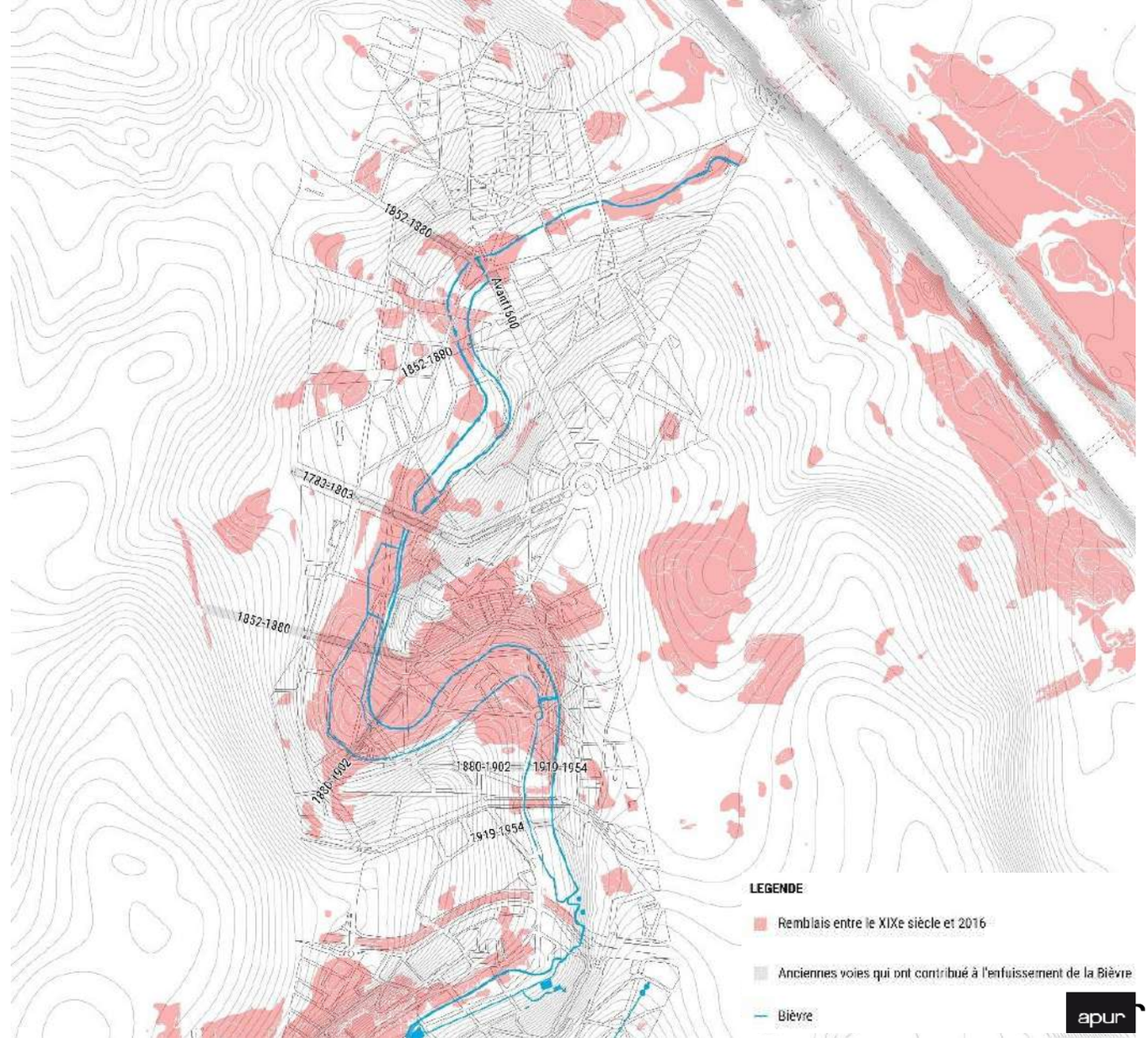
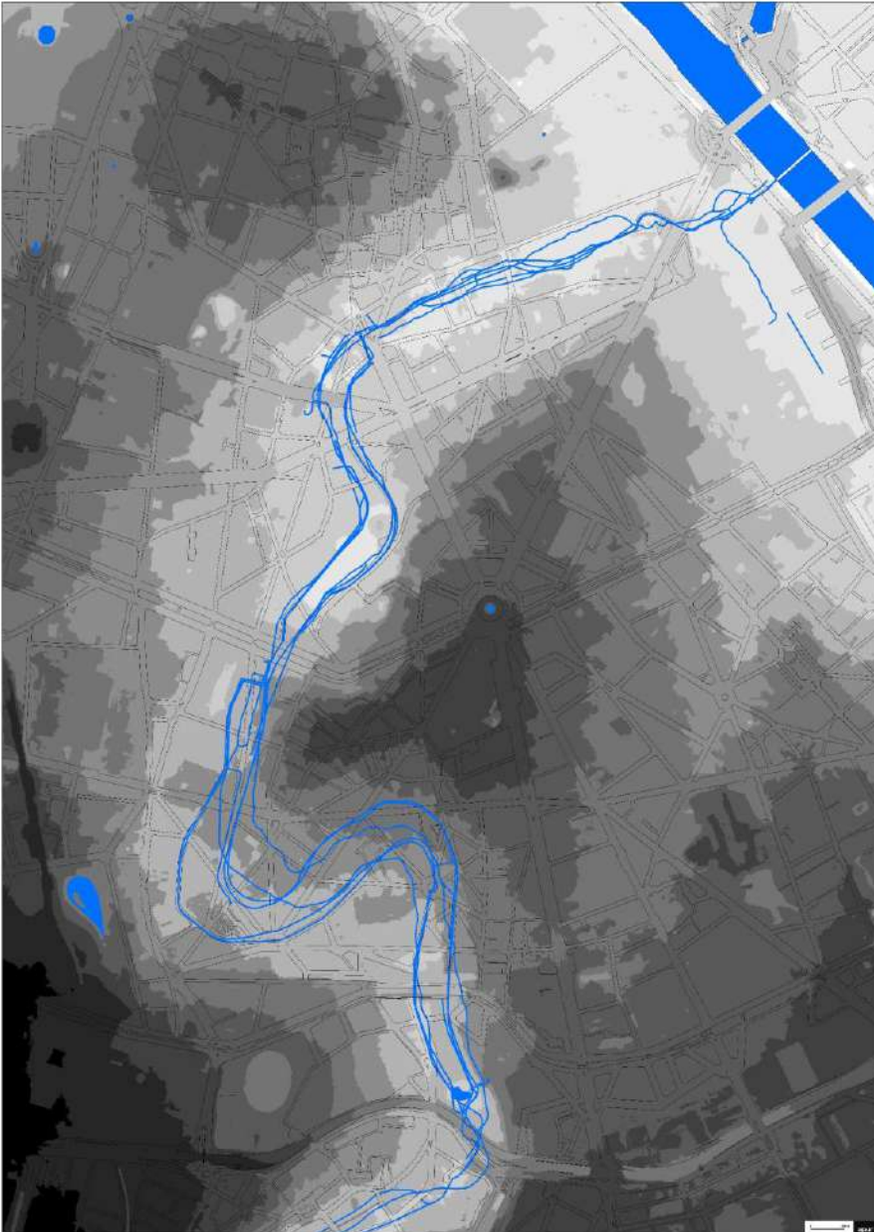


Plan Verniquet (1775-1789) et cadastre actuel : le bief des Cordelières



Ilot des réserves du MNHN

Le territoire de la Bièvre : topographie et vallonnements urbains (remblais successifs dans le temps)



La vallée de la Bièvre : vers un territoire pilote de la valorisation de la ressource en eau



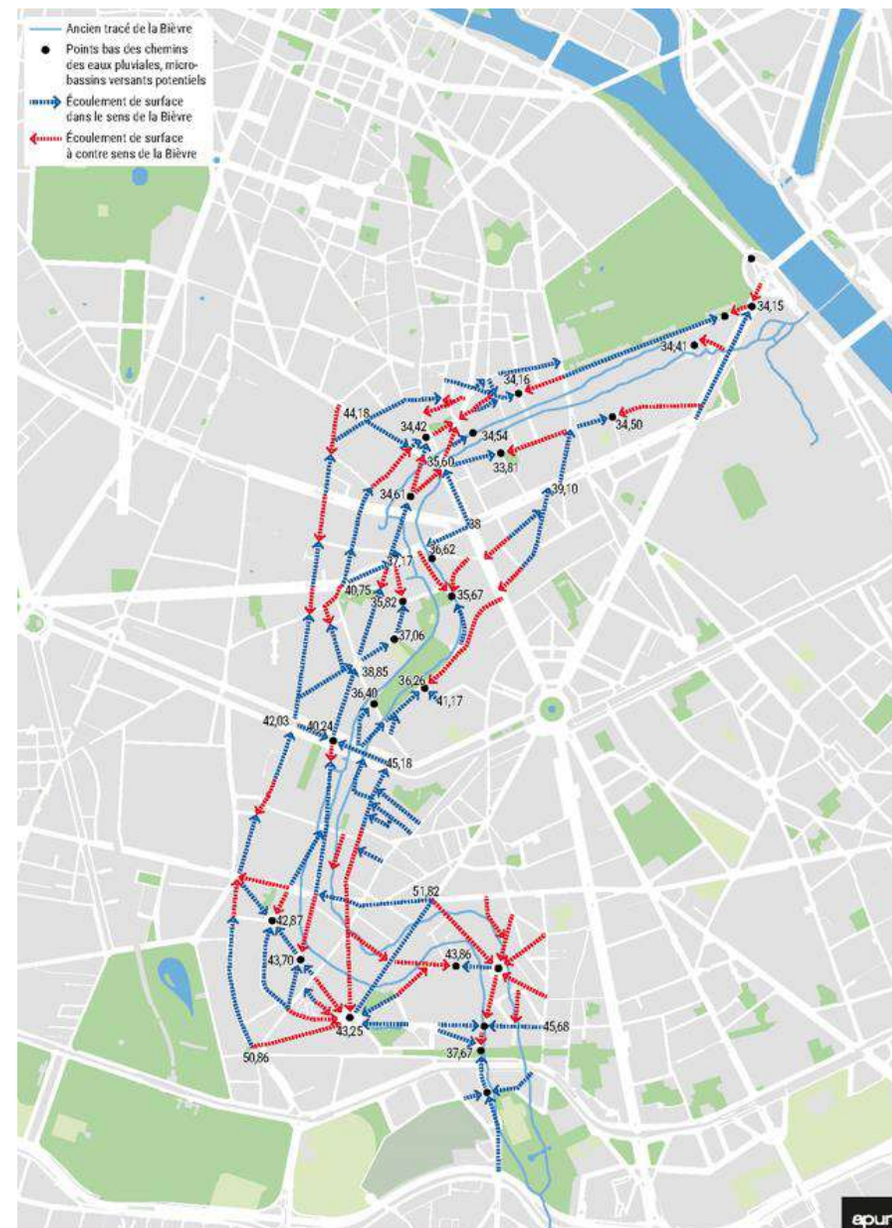
Mare du jardin sauvage Saint-Vincent



© Mairie du 13e

Gargouilles sur trottoir (Orléans) Rue Corvisart (13e)

- Renforcer la **présence de l'eau** dans la vallée (espaces publics et privés)
- Mettre en valeur les **bassins versants** et la **gestion locale des eaux pluviales** en lien avec le plan Paris-pluie (infiltration, déconnexion des gouttières)
- Valoriser les **ressources disponibles** (eaux de Bièvre, de pluie, du réseau eau non potable) et **préparer une renaissance progressive**
- Enrichir et diversifier les **ambiances** (parcours fraîcheur, fontaines, coulage de caniveau) et les **milieux** (strates végétales, noues, rigoles, jardins de pluie, flaques et mares)



Les traces dans le patrimoine urbain, architectural et technique



© Apur

Ancienne mégisserie bâtiments et façades



© Apur

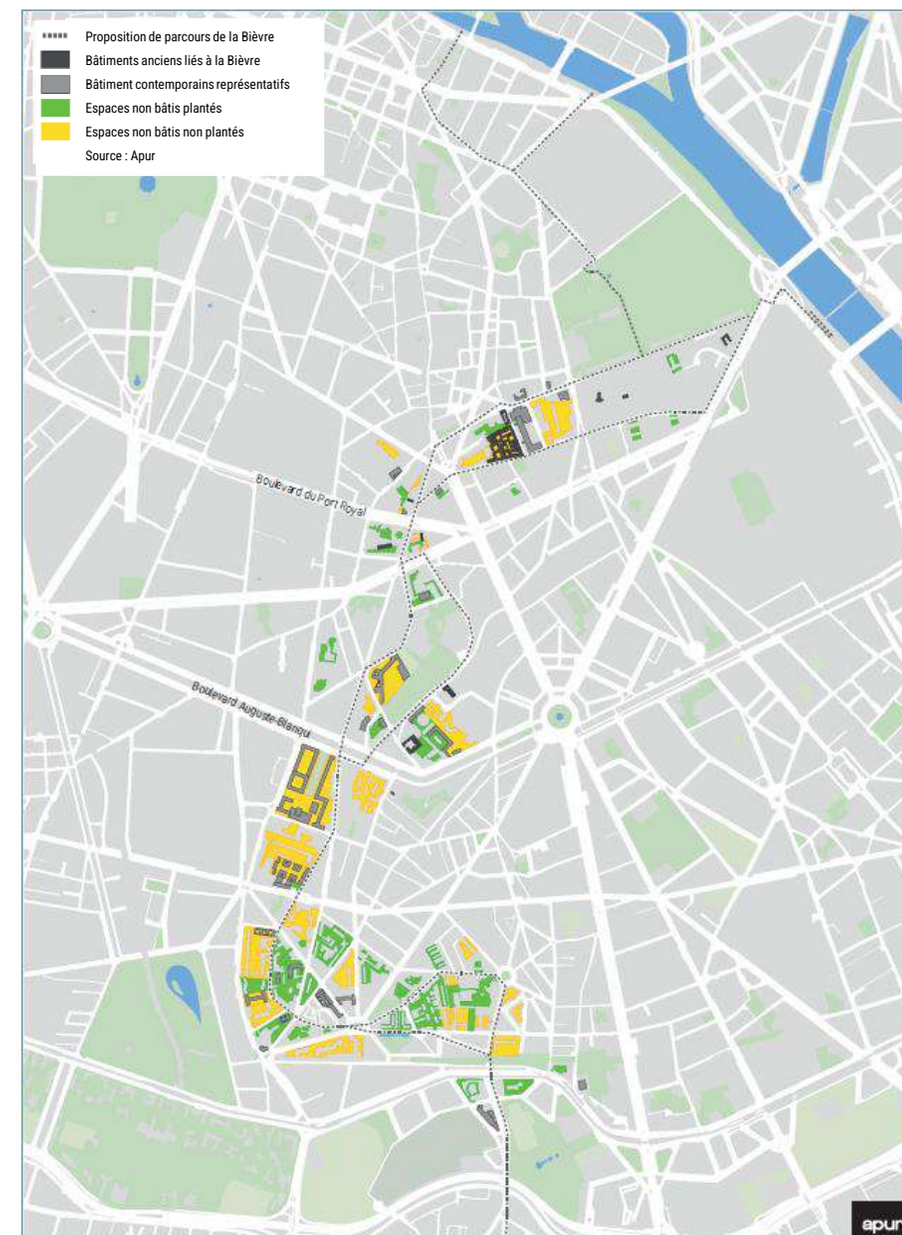
Trace de la Bièvre dans le tissu urbain : vues et passages

Prendre en compte le patrimoine de la Bièvre en s'intéressant :

- Aux architectures, ensembles bâtis et patrimoine hydraulique en lien avec la Bièvre
- Aux espaces libres, traces et sites potentiels de renaissance (espaces publics et privés, vues, liaisons piétonnes...)

Les ensembles représentatifs de la mutation de la vallée (habitats collectifs et individuels, édifices industriels, équipements publics...) et les nouveaux espaces publics et privés auxquels ils sont liés, leurs formes et toponymies... sont autant de leviers pour témoigner et évoquer la vallée de la Bièvre.

Les espaces non bâtis peuvent aider à créer des îlots de fraîcheur et gérer localement des eaux pluviales.



apur

Les traces dans le patrimoine urbain, architectural et technique



Mégisseries : 61 rue Corvisart et 29 rue des Cordelières (bâtiment de l'Armée du Salut (Le Corbusier))



Rue Berber-du-Mets (forme bâtie) et 41 rue Croulebarbe « Le cabaret de Madame Grégoire (toile du XIXe siècle)



12-14 boulevard Arago : passage sur les traces de la Bièvre

© Apur

© Apur

© Apur

La vallée de la Bièvre : vers une identité géographique et culturelle fédératrice

© photos Gilles Dantzer // Résurgence // Par TANGIBLE et Des ricochets sur les pavés



© Apur



© Mairie du 13e

Rue Brillat-Savarin

© Apur



© Apur



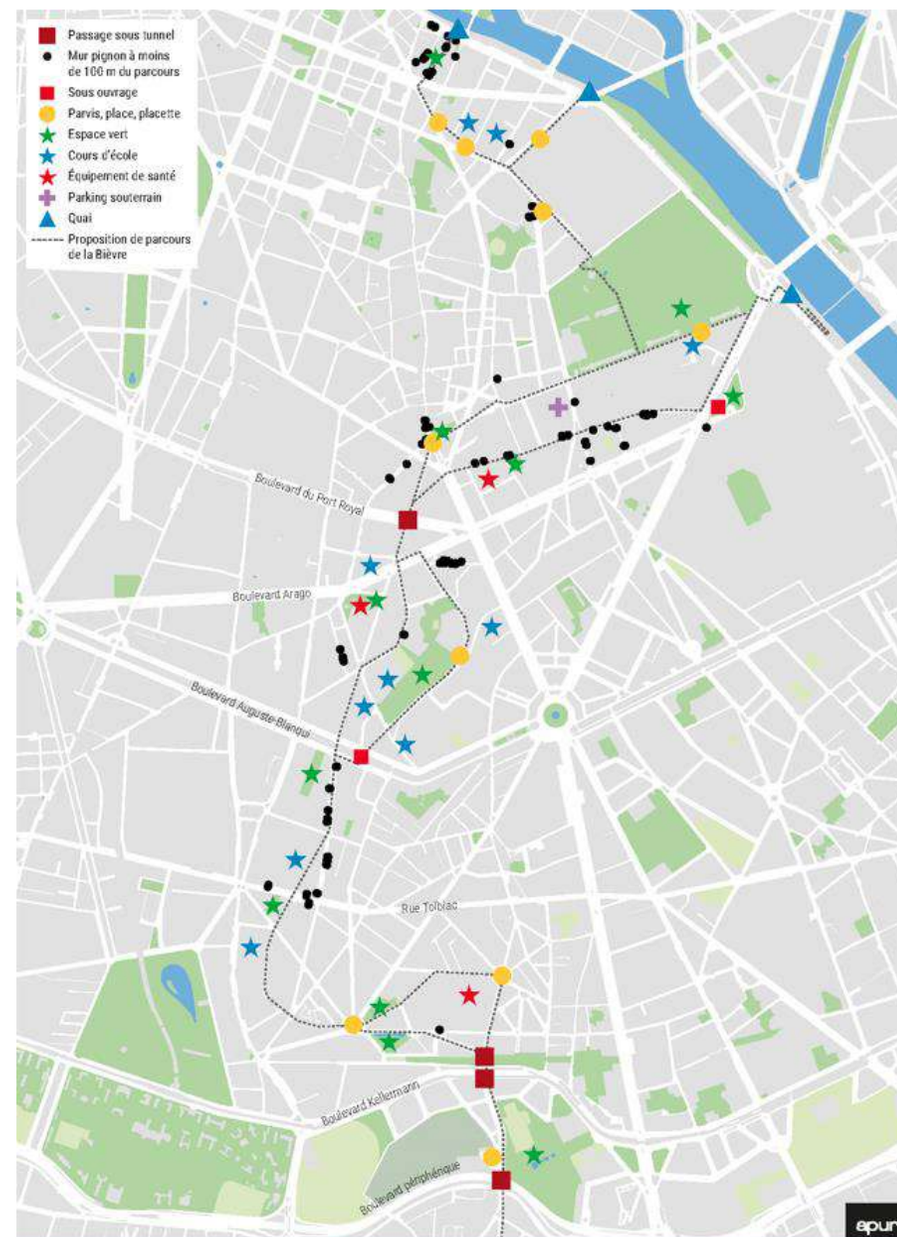
Préserver et enrichir la culture de l'eau dans la vallée

Identifier les réseaux d'acteurs et manifestations culturelles

Développer des événements culturels liés à l'eau

Créer des actions de sensibilisation à la ressource en eau et à ses qualités (cycles et états de l'eau, rafraîchissement...)

Reconquérir des lieux représentatifs de la Bièvre (pignons, parcellaire, parking et ouvrages souterrains pour les nuits blanches...)



La Bièvre et le parc Kellermann



© ph.guignard@air-images.net

Sylvie Borst

Directrice générale

Pauline Prion

Responsable de projets

Julie Ginesty

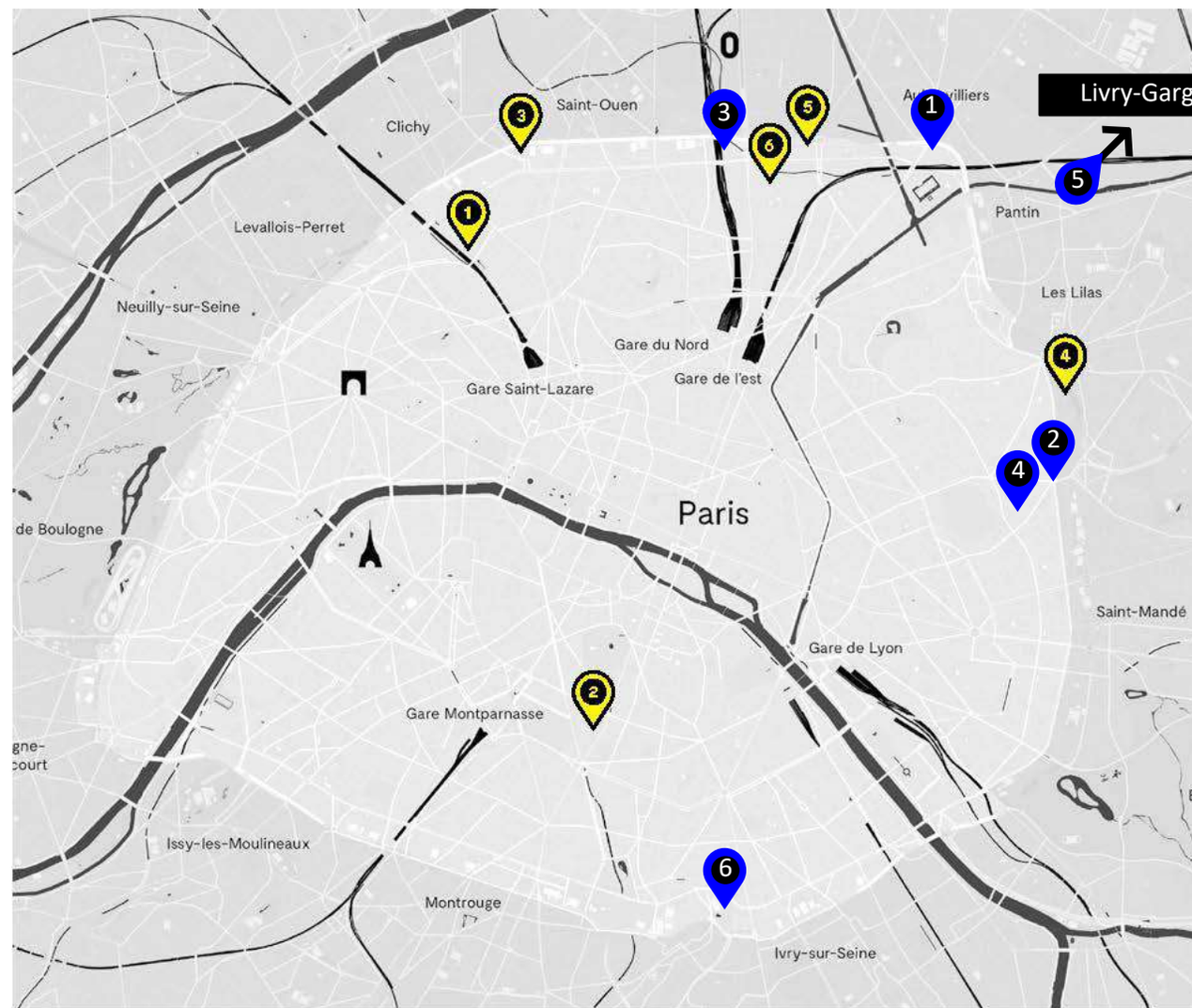
Responsable ville durable

Aménagement :

- 1 Clichy–Batignolles,
- 2 Saint-Vincent-de-Paul,
- 3 Porte Pouchet,
- 4 Paul Meurice,
- 5 Gare-des- Mines – Fillettes
- 6 Chapelle Carbon

Etudes préalables :

- 1 Porte de la Villette
- 2 Porte de Bagnole
- 3 Secteur Dubois
- 4 Secteur du Clos
- 5 Livry-Gargan
- 6 Bièvre (parc Kellermann)



La Bièvre dans le parc Kellermann : démarche et calendrier



© Apur



© Apur



© Apur



© Apur

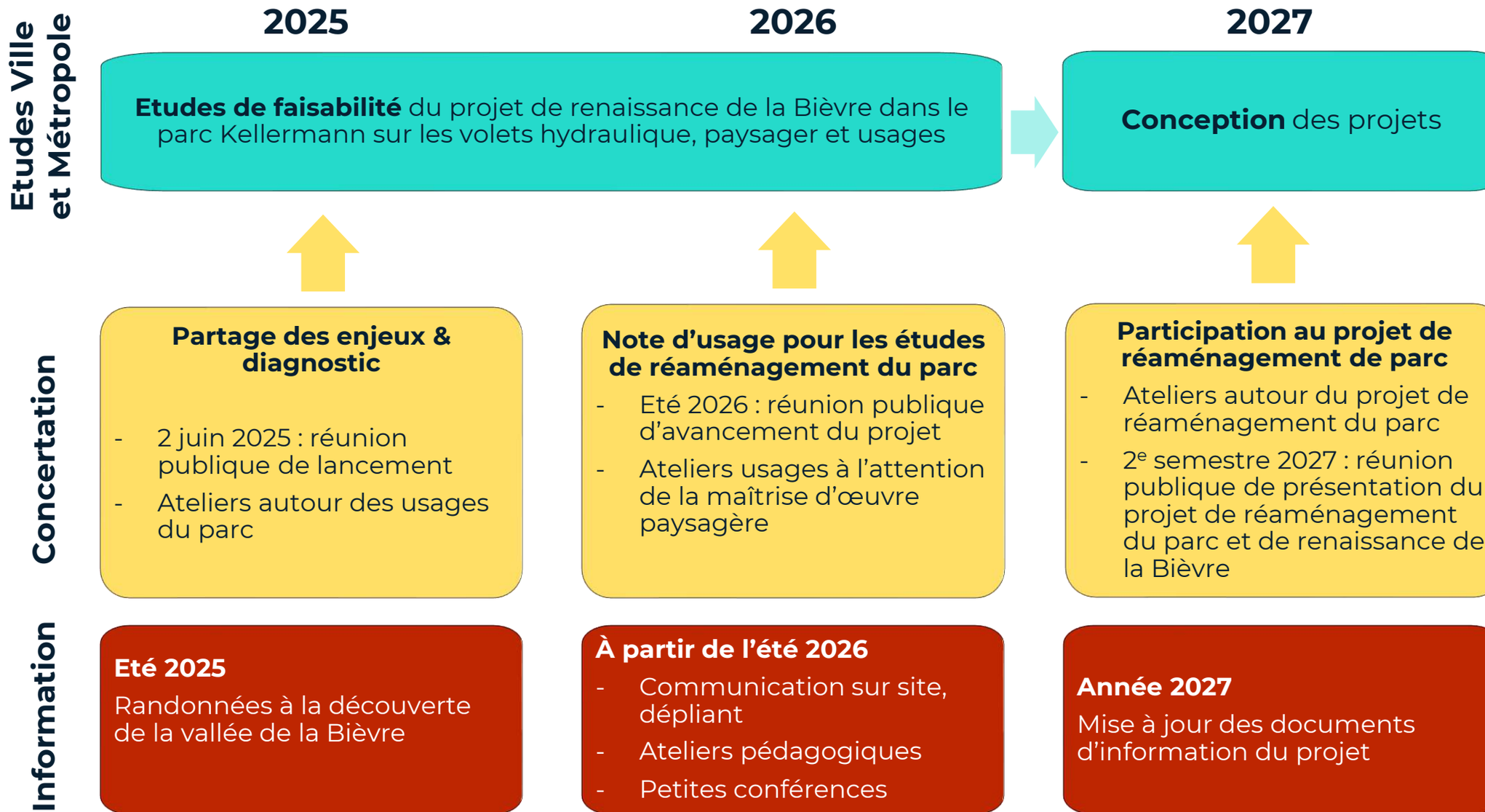


© Apur



© Apur

La Bièvre dans le parc Kellermann : démarche et calendrier



Concertation en 2025 : partage des enjeux et diagnostic

Ateliers « pop-ups » dans le parc Kellermann :

Objet : identifier avec les usagers du parc les pratiques actuelles et les améliorations souhaitées.

- Dimanche 15 juin de 15h à 18h,
- Mardi 17 juin de 16h30 à 18h30,
- Mercredi 18 juin de 13h à 16h.

Randonnées urbaines à la découverte de la vallée de la Bièvre :

- Jeudi 12 juin de 19h à 20h30 : visite de la Bièvre renaturée dans le parc des coteaux à Arcueil-Gentilly
- Mardi 8 juillet à 19h, avec « Paris en Seine » : de Kellermann à la Seine, sur les traces de la Bièvre

Atelier « cartes sur table » sur les usages du parc Kellermann

Objet : enrichir les orientations et la programmation du réaménagement du parc et son lien à la future rivière

- Mercredi 9 juillet de 18h30 à 20h30



Temps d'échanges

