

Potentiel de désimperméabilisation sur le territoire de la Métropole Aix Marseille Provence

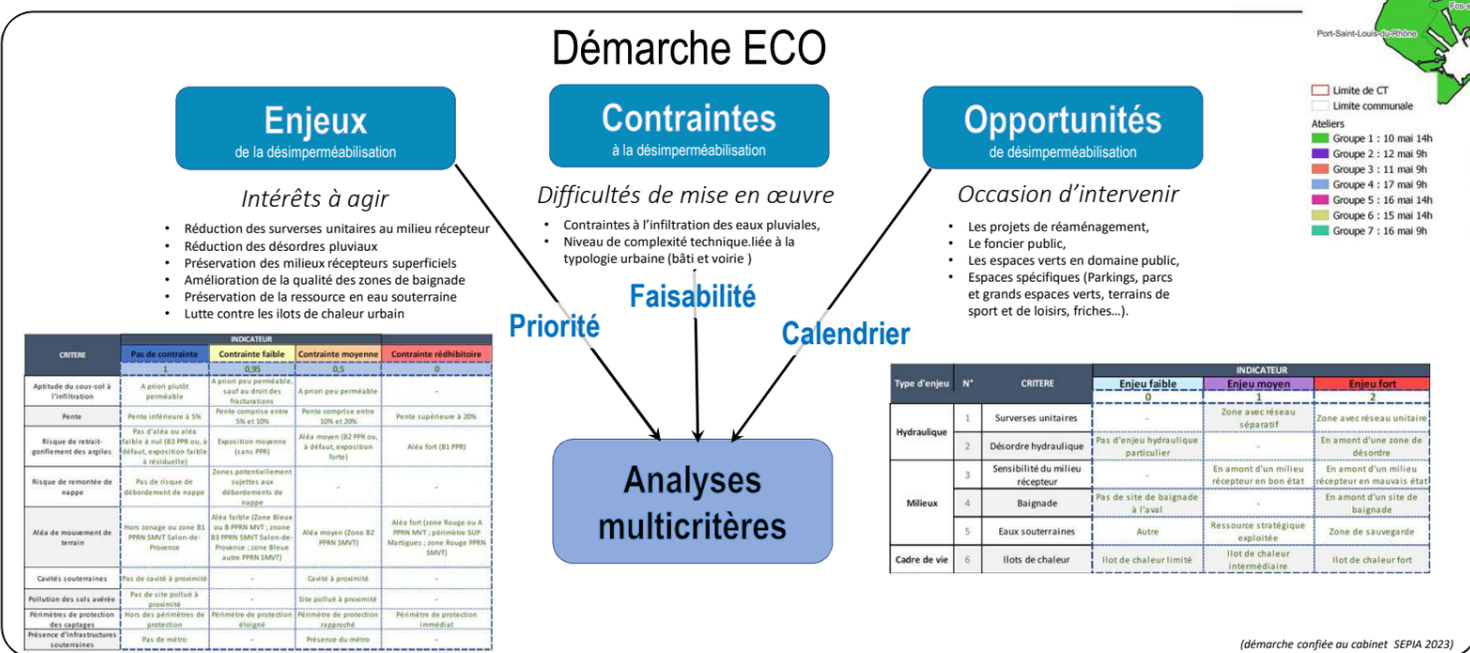
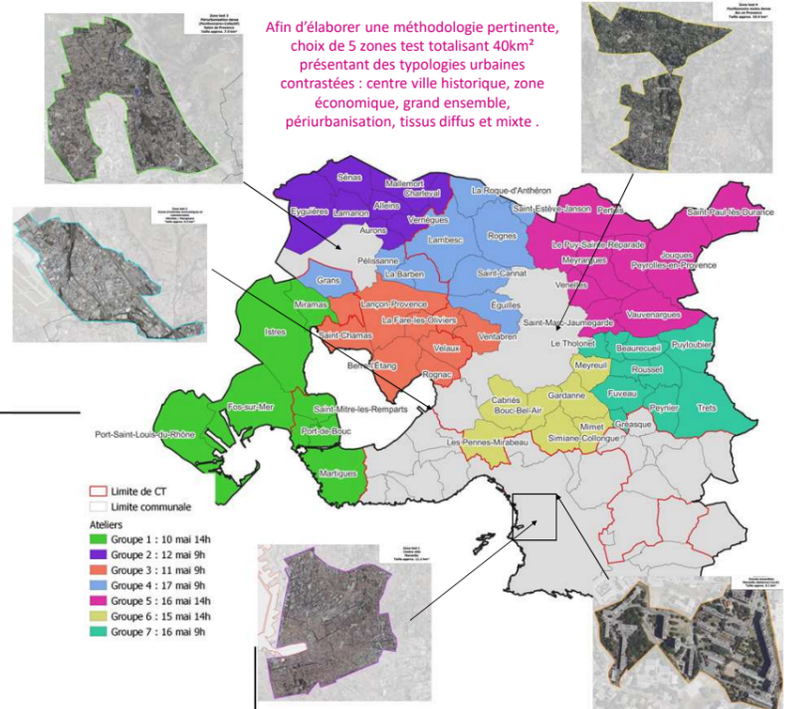
Potential for "sponginess" on the territory of the Aix Marseille Provence Metropole

Objectifs

- **Cartographier les zones susceptibles d'être « désimperméabilisées »**, en détaillant et en classant toutes leurs caractéristiques (géologiques, topographiques, typologie des sols et sous-sols, présence des nappes, usages, maîtrise foncière, à enjeux urbanistiques et techniques, à enjeux naturels, à enjeux vis-à-vis du risque inondation par débordement et de cours d'eau et par ruissellement, autres risques, à enjeux environnementaux de biodiversité et écologiques).
- **Définir une stratégie métropolitaine et des plans d'actions par commune** en matière de désimperméabilisation du territoire et de déconnexion des eaux pluviales.

Mode opératoire

- **Inventaire et production des potentialités de désimperméabilisation du territoire métropolitain**
 - Analyser les retours d'expérience de collectivités ayant mené des démarches similaires (11 ateliers),
 - Collecter les données nécessaires,
 - Elaborer la méthodologie de diagnostic du potentiel de désimperméabilisation sur des zones tests (5).



- **Identification et classification des zones pouvant faire l'objet de mesures de désimperméabilisation et mise en œuvre d'un programme d'actions**
 - Appliquer la méthodologie à l'ensemble du territoire afin de cartographier le potentiel de désimperméabilisation à l'échelle de la Métropole,
 - Identifier les leviers à actionner pour la mise en œuvre de la désimperméabilisation,
 - Elaborer une stratégie et un plan d'actions pour la mise en œuvre de la désimperméabilisation

Ecueils rencontrés et limites de la démarche

- **Une hétérogénéité des données**
- **Le diagnostic ne peut être directement transposable à l'échelle de l'opération d'aménagement**
- **L'organisation des collectivités freine la mise en œuvre de la désimperméabilisation**
- **Les changements de pratiques doivent être acceptés par la population**
- **La désimperméabilisation est rarement mise en œuvre sur le foncier privé**

Des premiers leviers identifiés

- **Techniques** : Accompagnement technique et formation des acteurs, engagement d'études de faisabilité localisées, lancement d'une caractérisation de l'infiltrabilité du territoire...
- **Financiers** : aides de l'agence de l'Eau, du CD13. Appels à projet. Utilisation du produit de la taxe GEMAPI ...
- **Institutionnels** : sensibilisation des différents acteurs, animation de démarches transversales (services métropolitains, communes, Département...)