



Les ressources



Pour la sensibilisation

Méli Mélo – démêlons les fils de l'eau

Le site internet eaumelimelo.org & la chaîne YouTube
3 questions sur la gestion des eaux pluviales :

- "Faut-il infiltrer les eaux pluviales en ville ?"
[Synthèse PDF](#) & [Vidéo « Un léger penchant ! »](#)
- "Le « tout-à-l'égout » est-il une bonne solution pour les eaux pluviales ?"
[Synthèse PDF](#) & [Vidéo « Bzz ! »](#)
- "L'ingénierie écologique : laisser faire la nature ?"
[Synthèse PDF](#) & [Vidéo « L'étroite moustiquaire ! »](#)

Dans le cadre de l'atelier Ville perméable :

- ["À l'eau les idées reçues !" - FNE Auvergne-Rhône-Alpes](#)
- ["Désimperméabiliser par le végétal" – CAUE du Rhône](#)

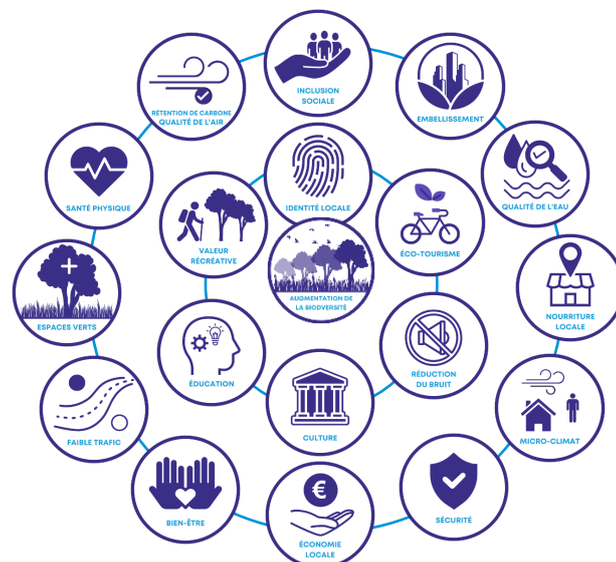
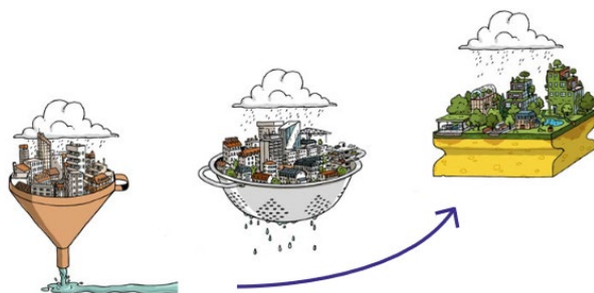
Pour l'intégration dans l'urbanisme

- Le Guide ["Eaux pluviales et urbanisme"](#)
- Le Guide ["Schéma de gestion des eaux pluviales"](#)
- Le Guide ["Zonage eaux pluviales" du Cerema](#)

Pour le développement des solutions de gestion des eaux pluviales à la source

- [L'observatoire des opérations exemplaires](#) pour la gestion des eaux pluviales
- [Les fiches Vrai / Faux](#) sur la gestion des eaux pluviales à la source
- [La comparaison des coûts](#) et [des scénarios d'aménagement](#)

➔ Retrouvez toutes nos ressources sur www.graie.org



Les aides de l'agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

<https://aides.eaurmc.fr/>

Taux d'aide et coût plafond

Déconnexion en domaine public/privé

- 50% avec ouvrage d'infiltration
- Plafonnement à 48 € HT/m² déconnecté

Cas des cours d'école

70% avec infiltration via ouvrage végétalisé + volet éducatif

Plafonnement : 120 € HT/m² déconnecté

MA VILLE
PERMÉABLE

avec l'agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

Rendre les villes perméables pour désengorger les réseaux d'assainissement