



23 mai 2023 - Perpignan

Ateliers participatifs pour la mise en œuvre de projet de Gestion Intégrée des Eaux pluviales

DESIMPERMEABILISATION DE PARKINGS

Aura PENLOUP et Stéphane BUIGUES

Le Grand Narbonne Communauté d'Agglomération

Gwenaëlle ROQUES

Ville de Narbonne

Co-organisés avec :



Avec la participation financière de



Parking de Bourg à Narbonne

■ Dalles alvéolaires béton

- Situé dans le centre ancien, classé Patrimoine remarquable. Travail avec ABF pour trouver meilleur compromis entre esthétique et techniques : qualités d'infiltration des matériaux, résistance et durabilité.
- Réaménagement inscrit dans la rénovation du quartier, programme Action cœur de ville visant à redonner attractivité et à favoriser mobilités des habitants et des touristes
- Chantier de désimperméabilisation :
 - 2.500 m² de dalles perméables
 - Végétalisation de plusieurs espaces aux abords

Surface
2 ha

Invest.
3 M€



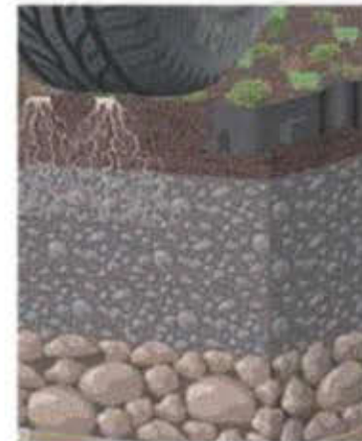
Parking et voie verte Narbonne-Plage

■ Dalles alvéolaires enherbées

Invest.
1 M€

Surface
1,2 ha

- Fréquentation moins intensive que centre-ville : une autre solution technique pour ce quartier littoral
- Objectif : plus-value paysagère afin de créer un écrin autour des deux nouveaux équipements du quartier, l'espace multiculturel et la piscine
- 2 100 m² de surface active ont été déconnectés du réseau de collecte des eaux pluviales et plus de 5 000 m² ont été maintenus hors réseau (le site du parking).
- Module alvéolaire « Ecovegetal Mousses Précultivé » combinant module ECORASTER E50 et substrat ECOVEGETAL MOUSSES
- Participations financières : Région Occitane (Plan Littoral 21), Agence de l'eau RMC et Grand Narbonne Communauté d'Agglomération



Phase Travaux



Aujourd'hui



Dalles alvéolaires enherbées



Ilots végétalisés

Place de Belfort à Narbonne

■ Béton drainant et pleine terre

- Ambition : faire (re)vivre des places de quartier.
- Lien avec l'habitat pour améliorer le cadre de vie des résidents
- Desserte d'une école
- Périmètre d'intervention : Site Patrimonial Remarquable, intégrer enjeux patrimoniaux et Plan de Sauvegarde et de Mise en Valeur → Le traitement de surface ne doit pas avoir un caractère routier ni par le dessin ni par les matériaux

Surface
882 m²

Invest.
330 k€



Aire d'accueil Bonnal

■ Secteur touristique du hameau du Somail à Saint-Nazaire d'Aude

- Objectif : gérer la fréquentation d'un site très touristique, à garder perméable
- 130 places de stationnement dans un site très visible, visible, dans contexte naturel
- Respecter les enjeux paysagers : site classé du Canal du Midi
- Création de noues et de places de stationnement perméables, plantations essences locales
- Financement : FEDER-Europe, Région Occitanie, Etat, Département de l'Aude, VNF et Grand Narbonne Communauté d'Agglomération

Surface 10
159 m²

Invest.
1.283 k€





Gwenaëlle ROQUES
Ville de Narbonne

Aura PENLOUP

Le Grand Narbonne

Communauté d'Agglomération

Chargée de mission planification

a.penloup@legrandnarbonne.com

MERCI POUR VOTRE ATTENTION

Stéphane BUIGUES

Le Grand Narbonne

Communauté d'Agglomération

Grands projets et infrastructures stratégiques

s.buigues@legrandnarbonne.com

Gwenaëlle ROQUES

Ville de Narbonne

Cheffe du Service Développement durable

g.roques@mairie-narbonne.fr