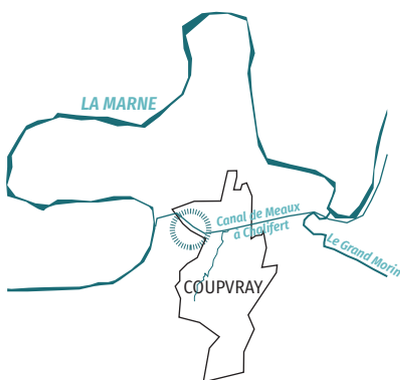


CRÉATION DU BASSIN DE RÉTENTION BEP 27 ET DU PARC ÉCO-PAYSAGER //

Coupray (77)

Conception et suivi de réalisation



Maîtrise d'ouvrage :

Agglomération du Val d'Europe

Superficie :

43 000 m³

Date de réalisation de l'étude :

2015-2018

Compétences :

hydraulique, écologie, génie civil

Partenaires :

Agence Sébastien SOSSON Paysage

Missions de Confluences :

Maîtrise d'œuvre complète

Conception et suivi de réalisation des travaux hydrauliques et écologiques

Maîtrise d'œuvre de conception et de suivi de réalisation d'un bassin de rétention d'eaux pluviales (40 000 m³) intégré dans un parc linéaire paysager qui se déploie sur 1 km le long du canal VNF de Meaux-Chalifert.

La conception du bassin a répondu à la vocation naturaliste du parc par une grande mosaïque d'habitats favorables à la faune et à la flore des milieux humides.

Le bassin régule les eaux d'un BV de 250 ha.

Les évacuations et les approvisionnements du chantier ont été assurés via le canal VNF.

