



## Architecture / Réaménagement d'une station d'épuration - Rosny-sur-Seine

Projet /	Reconstruction d'une station d'épuration - Rosny-sur-Bois (93)
Année /	2008
Maître d'Ouvrage /	Communauté d'agglomération de Mantes-en-Yvelines
Collaboration /	Audouin Lefevre Architectes, architecte mandataire - Atelier de Paysage Gastel, paysagiste - Groupement Setegue SA, BG Ingénieurs Conseil SAS, génie hydraulique, EIFFAGE TP, génie civil - Sources, Biwater, ingénierie du traitement de l'eau
Type de mission /	Concours - projet non lauréat

### Parti / enjeux /

Le site de la station de Rosny-sur-Seine est inclus dans la frange paysagère qui accompagne le cours de la Seine en aval et qui mêle forêt et espaces agricoles en organisation bocagère.

Le projet paysager vise à conforter les grandes lignes de force du paysage orientées Nord/Sud, dégagant une perspective majeure vers l'autre rive, mettant en scène le bâtiment principal de la station d'épuration. Ainsi, il se décline en trois sous-espaces sous forme de "lanières" orientées Nord/Sud:

- en limite de la voie d'accès, une bande paysagère s'appuyant sur la végétation existante
- en partie centrale un vaste espace ouvert sur la vallée et l'autre rive
- en partie Ouest, une bande boisée à l'image de la forêt présente sur le territoire.







**Architecture / Réaménagement d'une station d'épuration - Rosny-sur-Seine 93**



- a
- b
- c

a- Coupe du bâtiment de traitement s'insérant dans le boisement  
 b- Le projet se décline autour du boisement existant conforté s'enroulant autour du bâti (1), de la limite Est plantée d'essences plus "ornementales" (2), d'une vaste prairie fleurie en partie centrale (3), d'une bande paysagère sous forme de jardins du Nord au Sud (4)  
 c- Images de références du projet

