

Mars 2008

Avec un prix Nobel de la Paix “climatique” et la tenue en France des Grenelles de l’environnement, l’année 2007 est une année charnière dans la lutte contre le phénomène du réchauffement climatique. Face aux inquiétudes des scientifiques, à la médiatisation intensive du phénomène et à une opinion publique de plus en plus favorable à changer de mode de vie face à l’urgence climatique, les décideurs ont fini par décider d’agir...

Sommaire

1. A la Grande Motte et Port Camargue, du **béton** de toutes les couleurs
2. Matériaux de **déconstruction** : la grave de béton
3. Glissières béton : un dispositif de retenue en **béton extrudé** personnalisable
4. Chantier Miramas (13) : du béton compacté routier (BCR) pour une plate-forme rail-route
5. Chantier Crouy (02) : premier giratoire en **béton désactivé** dans l’Aisne
6. Chantier Troyes (10) : rocade sud-ouest, un traitement des sols aux liants hydrauliques routiers

Auteur

Cimbéton



**Retrouvez toutes nos publications
sur les ciments et bétons sur
infociments.fr**

**Consultez les derniers projets publiés
Accédez à toutes nos archives
Abonnez-vous et gérez vos préférences
Soumettez votre projet**

Article imprimé le 12/02/2026 © infociments.fr