

LES GRAVIERES SUR L'ADOUR



Mardi 08 juillet 2008

LES GRAVIERES SUR L'ADOUR

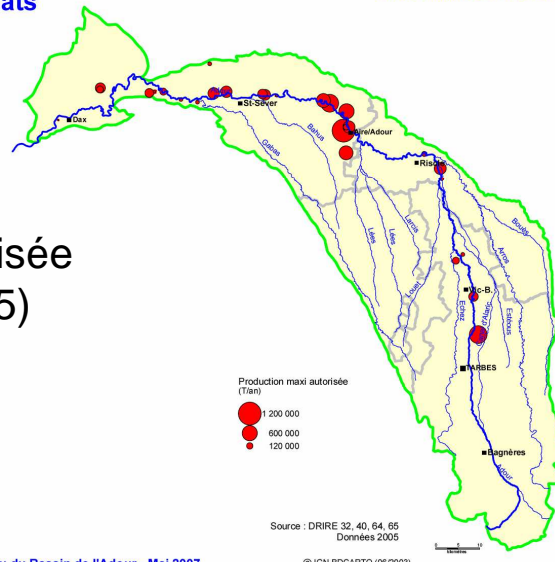
- La situation actuelle:
 - granulats : matière la plus consommée par l'homme après l'air et l'eau (7 à 10 tonnes par an et par habitant)
 - environ 4.5 millions de tonnes par an extraits le long de l'Adour
 - 12 sites d'extraction
 - environ 200 emplois directs et 300 emplois indirects
 - des contraintes de plus en plus fortes :
 - Environnementales
 - Légales
 - Sociétales

LES GRAVIERES SUR L'ADOUR

Exploitation de granulats

SAGE ADOUR - Etat des lieux

Production autorisée
8.1 Mt/an (2005)



Cartographie Observatoire de l'Eau du Bassin de l'Adour - Mai 2007

LES GRAVIERES SUR L'ADOUR

• Le futur proche:

- Demande :
 - Stabilité dans les Hautes Pyrénées et le Gers
 - Augmentation dans les Landes
- Les chantiers exceptionnels :
 - A65, A10, LGV, etc..
 - Impact assez faible sur les gravières existantes sur l'Adour
 - Création de petits sites d'extraction le long du tracé pour des matériaux bruts

LES GRAVIERES SUR L'ADOUR

- Les solutions alternatives (1/2) :
 - Calcaire (ou autres roches massives) :
 - Difficulté d'obtention des autorisations
 - Problèmes de qualité de matériaux (calcaires centre Landes par exemple)
 - Impacts environnementaux et financiers du transport
 - Diminution de la concurrence : effet sur les prix
 - Perte d'emplois (en nombre et en proximité)
 - Le recyclage :
 - Départements ruraux : faiblesse et difficulté d'accès à la ressource à recycler
 - Prix par rapport au prix des granulats naturels
 - Trop faible incitation des administrations et collectivités locales

LES GRAVIERES SUR L'ADOUR

- Les solutions alternatives (2/2) :
 - Granulats marins :
 - Problèmes de qualité de matériaux
 - Impacts environnementaux et financiers de l'extraction
 - Impacts environnementaux et financiers du transport
 - L'importation (Irlande, Norvège...) :
 - Report de problèmes vers d'autre pays...
 - Impacts environnementaux et financiers du transport
 - Prix
 - Emploi
 - Perte d'indépendance nationale

LES GRAVIERES SUR L'ADOUR

- Conclusions

- Prise en compte des nouvelles contraintes environnementales et légales
- Diminution des impacts environnementaux
- Stabilité de la production dans les années qui viennent malgré une augmentation de la demande :
 - Recyclage
 - Report autant que possible vers des matériaux calcaires