INAUGURATION DU CHENAL DE LA LIRONDE

40 MILLIONS D'EUROS POUR PROTÈGER LES LATTOIS DES INONDATIONS



Marc Pichon de Vendeuil. Directeur de Cabinet du Préfet de Région, Préfet de l'Hérault, Georges Frêche, Président de Montpellier Agglomération et Président de la Région Languedoc-Roussillon, Cyril Meunier, Vice-président de Montpellier Aaalomération, charaé de la lutte contre les inondations et Maire de Lattes, Jean-Pierre Moure, Conseiller Général de l'Hérault et 1er Vice- président de Montpellier Agglomération, Serge Fleurence, 1er Adjoint de la Ville de Montpellier, Louis Pouget, Vice-président de Montpellier Agglomération, chargé de l'assainissement et de l'eau.

signe vaux n'auront duré que 11 pellier

partie des crues du Lez. Si de le débit du Lez dépasse les la nature, 400 m³/s, alors le chenal c'est sous long de 4,5 km et large de soleil 150 à 200 m, qui contourradieux ne la ville de Lattes, dérique l'inau- vera le surplus dans l'étang guration du chenal de la du Méjean. La première Lironde s'est déroulée le partie des travaux est donc 11 octobre. Entamés en terminée. Cyril Meunier, Agglomération, mois. C'est une vraie per- chargé de la Lutte contre formance de réaliser, en si les inondations et Maire de peu de temps, un déversoir Lattes, a souligné que cela qui va permettre un dé- signifiait également « la fin bordement maîtrisé d'une de la peur». De son côté,

Georges Frêche a tenu à souligner « un projet exemplaire ». Avec un coût global de 40 millions d'euros, le chantier est l'un des plus importants en France depuis 15 ans. La phase 2 va débuter en 2009, avec le confortement des digues du Lez et devrait s'achever en 2010. novembre 2007, les tra- Vice-président de Mont- À terme, l'ensemble pourra faire face à des crues d'un débit de 1500 m³/s, alors que les experts estiment le débit des crues centennales à 900 m³/s. Les Lattois sont d'ores et déjà protégés.



Le déversoir de la Lironde.