



Paris, le 31 juillet 2006

2, place de la Coupole
La Défense 6
92 400 Courbevoie France
Tel. : 33 (1) 47 44 58 53
Fax : 33 (1) 47 44 58 24

Jérôme SCHMITT
Laurent WOLFFSHEIM
Philippe HERGAUX

Robert HAMMOND (U.S.)
Tel. : (1) 201 626 3500
Fax : (1) 201 626 4004

TOTAL S.A
Capital 6 062 233 950 euros
542 051 180 R.C.S. Nanterre

www.total.com

Opérations de démarrage du DHC de la raffinerie de Normandie engagées

Total annonce le démarrage, ce jour, de l'unité de production d'hydrogène (Steam Methane Reformer - SMR) à la raffinerie de Normandie, près du Havre. Ce démarrage marque ainsi la première étape des opérations de mise en service du projet DHC (*Distillate HydroCracker – Hydrocraqueur de Distillats*).

Ce projet, qui a mobilisé jusqu'à 1 000 personnes par jour pendant la phase de construction, aura ainsi été réalisé en 26 mois pour un coût de l'ordre de 550 millions d'euros, conformément au planning et au budget. Les prochaines étapes sont le démarrage des unités de récupération de soufre courant août puis celui de l'hydrocraqueur, avec une montée en puissance progressive pour une disponibilité totale des produits fin septembre.

Ces unités convertissent les fractions lourdes de pétrole en distillats (diesel et kérosène notamment) à très basse teneur en soufre dont l'Europe est déficitaire. Elles permettront de produire 1,3 Mt/an de diesel et 0,2 Mt/an de kérosène sans soufre, 0,5 Mt/an de bases de haute qualité pour les lubrifiants et fluides spéciaux et 0,4 Mt/an de naphta pour la pétrochimie.

* * * * *

Total est l'un des tout premiers groupes pétroliers et gaziers internationaux, exerçant ses activités dans plus de 130 pays. Ses 95 000 collaborateurs développent leur savoir-faire à tous les niveaux de cette industrie : exploration et production de pétrole et de gaz naturel, raffinage et distribution, trading et gaz-électricité. Ils contribuent ainsi à satisfaire la demande énergétique mondiale, présente et future. Le Groupe est également un acteur de premier plan de la chimie. www.total.com