



Paris, le 3 juin 2009

Colombie : importante découverte de gaz à condensats

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

Jérôme SCHMITT
Bertrand DE LA NOUE
Philippe HERGAUX
Sandrine SABOUREAU
Laurent KETTENMEYER
Matthieu GOT

Robert HAMMOND (U.S.)
Tel. : (1) 713-483-5070
Fax : (1) 713-483-5629

TOTAL S.A.
Capital 5 929 520 185 euros
542 051 180 R.C.S. Nanterre

www.total.com

Total annonce la découverte d'un gisement de gaz à condensats de taille significative sur le bloc de Niscota situé dans la zone de piémont des Andes, à 300 kilomètres au nord-est de Bogota, en Colombie. Total détient une participation de 50 % dans ce bloc, en partenariat avec Talisman Energy Inc. (30 %) et Hocol (opérateur, 20 %).

Le puits d'exploration Huron-1 a foré un prospect situé à une profondeur d'environ 5 500 mètres dans des formations géologiques fortement faillées. Il a rencontré plusieurs réservoirs dont l'un a produit en test 3 400 barils par jour de condensats, les autres restant à tester.

L'appréciation de la structure de Huron-1 est en cours, avec le lancement d'une campagne sismique 3D dont l'objectif est de définir la taille de la découverte et d'implanter de futurs puits d'appréciation.

Cette découverte de gaz à condensats renforce l'intérêt du Groupe pour l'exploration en Colombie.

Total Exploration & Production en Colombie

Total est présent dans l'exploration et la production en Colombie depuis 1973.

En 2008, la production du Groupe en Colombie s'élevait à 23 000 barils équivalent pétrole par jour, principalement avec les champs de Cusiana et Cupiagua dans lesquels le Groupe détient une participation de 19 %.

Total possède également une participation de 55 % dans le permis d'exploration Mundo Nuevo situé au nord du bloc Niscota.

Le programme d'Exploration de Total pour 2009

Avec un budget de 1,7 milliard de dollars, le programme d'exploration du Groupe en 2009 vise à apporter de nouvelles réserves grâce à une stratégie poursuivant trois objectifs.

Tout d'abord, Total souhaite poursuivre l'exploration de prospects situés à proximité des champs déjà en production, en zones dites matures. Ainsi, le Groupe pourra prolonger la durée de vie de ses installations, comme en Mer du Nord, au Cameroun, en Indonésie et Thaïlande.

Ensuite, le Groupe conduit une exploration dite intensive pour décliner des nouvelles découvertes et apprécier celles déjà faites dans les zones où le Groupe a des positions fortes, afin d'identifier et de lancer de nouveaux projets (Nigeria, Angola, Congo et Norvège).

Enfin, Total s'appuie sur son expertise technique pour générer de nouvelles zones clés par la recherche de nouvelles thématiques, l'exploration dite extensive et l'exploration de « frontières » géologiques, avec le forage de prospects à hauts risques mais à forts potentiels, comme en Mauritanie, Libye ou aux Etats-Unis.

Dans ce contexte, Total concentre son activité d'exploration sur quatre axes principaux : la poursuite de l'exploration en offshore profond ; l'exploration sélective de cibles HP/HT (haute pression / haute température) dans des réservoirs profondément enfouis, l'exploration intensive de zones de « shelf » à forte valeur ajoutée, et le développement de l'exploration de réservoirs ou de fluides non conventionnels.

* * * * *

Total est l'un des tout premiers groupes pétroliers et gaziers internationaux, exerçant ses activités dans plus de 130 pays. Ses 97 000 collaborateurs développent leur savoir-faire à tous les niveaux de cette industrie : exploration et production de pétrole et de gaz naturel, raffinage et distribution, gaz et énergies nouvelles et trading. 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