



Paris, le 23 décembre 2008

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
Philippe HERGAUX
Sandrine SABOUREAU
Laurent KETTENMEYER

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

TOTAL S.A.
Capital 5 926 006 207,5 euros
542 051 180 R.C.S. Nanterre

www.total.com

Nigeria : découverte pétrolière sur le champ Etisong, au large de l'OML 102

Total annonce que Total E&P Nigeria Ltd. (TEPNG), sa filiale nigériane, vient de réaliser une découverte d'hydrocarbures dans la partie sud-est du permis de l'OML 102 situé au large de la côte sud-est du Nigeria à environ 15 kilomètres du champ d'Ofon, par une profondeur d'eau de 70 mètres.

L'OML 102 est exploité par la joint-venture Nigerian National Petroleum Corporation (NNPC) : Total opérée par TEPNG et dans laquelle Total détient une participation de 40 % et NNPC de 60 %.

Le puits Etisong-1, foré à une profondeur de 2207 mètres a produit en test dans des réservoirs turbiditiques plus de 6000 barils par jour d'un pétrole à 40° API.

Ce puits constitue la première phase d'un programme d'exploration et d'appréciation qui se déroulera en 2009 et 2010 visant à vérifier la faisabilité d'un nouveau pôle de développement sur l'OML 102 regroupant Etisong et les structures environnantes. La découverte Etisong, après confirmation par de nouvelles études d'appréciation, devrait permettre de contribuer aux objectifs gouvernementaux de renouvellement des réserves nationales.

Total E&P Nigeria

Total est présent au Nigeria depuis plus d'un demi-siècle. Le développement des gisements en offshore profond au Nigeria constitue l'un des principaux axes de croissance de Total en Afrique, avec en particulier celui de l'offshore profond du champ d'Akpo sur l'OML 130 opéré par le Groupe et dont la mise en production est prévue début 2009. Des études de développement du gisement d'Egina, également situé sur l'OML 130 sont en cours. Par ailleurs, le développement du gisement offshore d'Usan a été lancé début 2008, et le champ devrait entrer en production en 2011.

La production offshore de Total au Nigeria provient des blocs OML 99, 100 et 102 opérés par Total dans le cadre d'une joint-venture avec NNPC. Les principaux champs sont Amenam-Kpono, Ofon et les champs de la région d'Odudu.

La production onshore du Groupe provient du bloc OML 58, également opéré par Total dans le cadre d'une joint-venture avec NNPC. Les principaux champs sont Obagi pour le pétrole et Ibewa pour le gaz. Un projet d'augmentation de capacité de production de pétrole, de gaz et de condensats vient d'être lancé sur ce bloc.

En outre, la part de production non opérée de Total au Nigeria est significative, avec en particulier sa participation dans l'association SPDC (10 %) et sa participation dans SNEPCO (12,5 %) qui comprend le champ de Bonga. Total détient également un intérêt de 15 % dans NLNG, dont la capacité de production annuelle de GNL a été portée à 21,9 millions de tonnes depuis l'entrée en production du Train 6 fin 2007.

Total s'est engagé en faveur d'une politique de contenu local mise en œuvre dans les projets Usan et OML 58, où respectivement 60 % et 90 % des heures travaillées prévues seront effectuées au Nigeria. Le Groupe contribue ainsi à accroître l'expertise des compagnies nigérianes dans le domaine de l'offshore profond, notamment dans la région du Delta du Niger, d'où est originaire plus de la moitié des collaborateurs nigériens de Total et où se déroule la majorité des activités du Groupe dans le pays.

Total est l'une des principales majors pétrolières en Afrique et produit du pétrole ou du gaz en Algérie, en Libye, au Nigeria, en Angola, en République du Congo, au Gabon et au Cameroun.

Total est l'un des tout premiers groupes pétroliers et gaziers internationaux, exerçant ses activités dans plus de 130 pays. Ses 96 000 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