



• **Pourquoi un "Sommet Africain du Pétrole et du Gaz"**

Le retour de la croissance économique, qu'elle se situe en 2010 (ce que nous souhaitons) ou plus tard se traduira par une consommation d'énergie en augmentation. Même s'il faut rester prudent en raison des objectifs de limitation des effets du changement climatique, la consommation de pétrole restera importante. Or la déplétion des gisements (diminution naturelle de la production des gisements actuellement exploités) reste forte. Chaque année il faut non seulement faire face à l'augmentation de la demande mais également remplacer plusieurs millions de barils par jour de déclin de production.

Les régions prometteuses pour la production pétrolière ne sont plus très nombreuses. Mais le Golfe de Guinée et plus généralement l'Afrique restent avec le Brésil et l'Irak probablement les zones où les possibilités d'augmentation de la production sont les plus importantes. D'où l'importance du Sommet Africain du Pétrole et du Gaz qui a l'ambition :

- d'analyser les perspectives de l'exploration dans l'offshore profond mais également en onshore sur toute l'Afrique et en particulier dans l'Afrique Sahélienne
- de faire le point sur les stratégies des acteurs en Afrique. L'Afrique de l'Ouest est une zone d'intervention privilégiée pour les compagnies privées «majors» ou «small cap», très présentes de l'Atlantique à l'Ouganda
- d'éclairer le potentiel de développement du gaz en prenant en compte l'interdiction du torchage
- d'identifier les problématiques liées à une meilleure utilisation des hydrocarbures
- d'analyser la situation du raffinage africain, durement éprouvé par l'effondrement des marges de raffinage

Le 22 Avril aura lieu, également à Paris, le 11^{ème} International Oil Summit, qui réunira comme à l'accoutumée, ministres, dirigeants et professionnels de l'ensemble de la planète.

• **Why a "African Oil and Gas Summit"**

The return of economic growth, whether in 2010 or a bit later, will mean an increase in energy demand. Oil consumption, whatever the constraints linked to climate change, will remain large. But the depletion of existing fields is more and more rapid. Each year we have not only to face the increase in the demand (one or two million barrels per day) but also to replace several million barrels per day of lost production due to depletion. The number of attractive areas for oil and gas exploration and production is limited. The Gulf of Guinea and more generally Africa are probably, with Brazil and Iraq, the most promising zones.

- The African Oil and Gas Summit will deal with :
- the perspectives for exploration in deep offshore in West Africa, but also onshore, especially in Sahel
 - the strategies of actors and the specific role in the Gulf of Guinea of private companies, whether «majors» or «small cap» which are very active from the Atlantic Ocean to Uganda
 - the development of natural gas, in the framework of flaring interdiction
 - the best use of oil revenues
 - the situation of the refining industry, dramatically hit by the collapse of refining margins.

On April 22, also in Paris, will take place the 11th International Oil Summit which, as usual, will gather Ministers, CEO, Managers and specialists of the industry.



Pour plus d'informations :

Jean-Pierre FAVENNEC
WD cooperation
port.: 33 6 08 49 19 15
e-mail : jpfavennec@wdcooperation.com

Latifa Hanifi / BESTCAP
16 avenue des Chateaupieds
92500 Rueil-Malmaison - France
Tél : 33 1 47 16 97 92
Fax : 33 1 47 08 97 89
e-mail : latifa.hanifi@bestcap.fr



Le programme

- 9h00 am **Discours d'ouverture/Opening speeches**
 - » SE Amina Benkhadra, Ministre de l'Energie, des Mines, de l'Eau et de l'Environnement, Maroc, SE Samuel Sarr, Ministre de l'Energie, Sénégal*, SE Abou-Bakar Traoré, Ministre des Mines et de l'Industrie, Mali*, SE Barthélemy Dahoga Kassa, Ministre de l'Energie et de l'Eau, Bénin, SE Ahmed Ould Moulay Ahmed, Ministre du Pétrole et de l'Energie, Mauritanie*, SE Julien Nkoghe Bekale, Ministre des Hydrocarbures, Gabon, SE Eugène Tabe, Ministre du Pétrole, Tchad, SE Badel Ndanga Ndinga, Ministre de l'Industrie, des Mines et du Développement Technologique, Cameroun, SE André Raphaël Loemba, Ministre des Hydrocarbures, République du Congo*, SE Célestin Mbuyu Kabango, Ministre des Hydrocarbures, République Démocratique du Congo*, SE Komoé Augustin Kouadio, Ministre des Mines et de l'Energie, Côte d'Ivoire, SE Dr. Oteng Adjei, Ministre du Pétrole, Ghana, SE Marcelino Owono Edu, Ministre des Mines, de l'Industrie et de l'Energie, Guinée Equatoriale, SE Gabriel Nguema Lima, Ministre Délégué des Mines, de l'Industrie et de l'Energie, Guinée Equatoriale, SE Gabriel Dansou Lokossou, secrétaire exécutif, APPA
- 10h15 am **Energie, pétrole et gaz dans le Monde et en Afrique en 2010 Perspectives 2050/Energy, Oil and Gaz in the world and in Africa. 2050 Perspectives**

A partir de l'étude Afrique Energie 2050 réalisée pour la Banque Africaine de Développement (BAD) et l'Agence Française de Développement.
From the study carried out for African Development Bank and Agence Française de Développement.
» with Mr Jean-Pierre Favennec, Professor IFP, ADEA President
- 10h45 am **Pause/Coffe break**
- 11h00 am **La situation pétrolière/Oil and Gas situation.**

La production actuelle. Les perspectives en offshore profond au cœur du Golfe de Guinée. Les perspectives ouvertes par les découvertes au Ghana et en Sierra Leone. Y-a-t-il un «pre-sal ouest africain» ? Le potentiel on shore de la Mauritanie, du Sénégal, du Mali et du Niger.
Present production. Future of deep-offshore in the Gulf of Guinea. What after the discoveries in Ghana, Sierra Leone, Uganda. Potential for "presalt" accumulations. Onshore potential in sunsaharan Africa
» with Mr Antonin Fotso, Total, Mr Larry Bottomley, Perenco, Mr Tim O'Hanlon, Tullow Oil, Mr Djibril Kanouté, Petrosen, Mr Kassoum Fadika, Petroci, Mr Richard Bray, Afex Global, Mr Soumeylou Boubèye Maïga, Mali, Mr Maache Boualem, SIPEX, Rtbn, SNPC, Rtbn, SMH, Rtbn, ONHYM
- 1h00 am **Repas/Lunch**
- 2h00 pm **La situation gazière/Gas situation**

Les productions actuelles. Les usines GNL au Nigéria et en Guinée Equatoriale. Les projets en Angola. Les utilisations locales du gaz. Intégration des projets électriques gaziers avec les projets électriques renouvelables.
LNG projects. Local utilization of Gas. Integration of Electricity production from gas with renewable production.
» With Mr Rogers Beall, Fortesa, Rtbn, NNPC
- 3h00 pm **La situation du raffinage/Refining**

Comment faire face à la demande croissante de produits ?
How to face the increasing demand for refined products?
» With Mr Joël Dervain, SIR, Mr Carmello Sagna, SAR, Mr Jamel Baamer, SAMIR, Rtbn, SONARA
- 4h00 pm **Pause/Coffe break**
- 4h30 pm **Les acteurs du gaz et du pétrole en Afrique/Financing of oil and gas operations**

Le rôle des Etats. Le rôle des organisations sous régionales et régionales. Sociétés nationales, sociétés internationales, sociétés de service, sociétés de financement : répartition des rôles.
Role of States and of regional and international organizations.
» With Mr Abdoulaye Bio Tchane, BOAD, Mrs Sabine Huet, Société Générale
Mr Jean Talbot, BNP Paribas, Mr Jérôme Halbout, 4D Global Energy Advisors, Mr Eichi Sasaki, JBIC
- 5h30 pm **Contrôle des coûts et des opérations/Costs and operations control**

» With Mr Bruno Vibert, Fair Links
- 6h00 pm **Conclusions : perspectives 2020/2030**
- 6h30 pm **Cocktail**

* confirmé/confirmed