

[La Lloyds: Entreprises réduisez votre Consommation de Pétrole](#)



L'institut britannique Chatham House et les Lloyds ont annoncé aujourd'hui, qu'une pénurie mondiale de pétrole et une flambée des cours de l'or noir menacent les entreprises et le commerce.

"Même avant que nous atteignons le pic pétrolier (peak oil), nous pourrions assister à une pénurie de pétrole à cause de la hausse de la demande d'énergie en Asie ".

"Nous sommes entrés dans une période de profonde incertitude sur la façon dont nous nous fournissons en énergie pour obtenir de l'électricité, nous chauffer et nous déplacer, et sur le prix que nous devons payer cette énergie ", selon Richard Ward, le directeur général des Lloyds, premier assureur mondial de risques, qui co-produit ce rapport.

"Il faut entre 10 et 15 ans entre la décision d'investissement et la production d'un grand projet d'énergie, et à ce jour nous n'avons pas vu suffisamment de nouveaux projets qui puissent satisfaire la croissance de la demande anticipée ".

Ce rapport met en cause le postulat de l'Agence internationale de l'énergie (AIE), qui compte sur l'OPEP pour compenser la baisse de la production hors-OPEP. L'épuisement annuel est estimé à 4 millions de barils par jour (5% de la production).

"En comparant les prévisions et les chiffres actuels des capacités de production de l'OPEP et de la production non-OPEP, nous voyons que les attentes de l'AIE et les objectifs des pays producteurs n'ont pas été remplis", écrit Chatham House.

Entreprises: réduisez votre consommation d'énergies fossiles

L'étude exhorte les entreprises privées à "prendre note de l'impact des fortes fluctuations des cours du pétrole en 2008", quand le pétrole avait flambé jusqu'à 147,50 dollars et à "mettre en

mesure des mesures adéquates pour réduire" leur consommation d'énergies fossiles, émettrices de gaz à effet de serre.

"Les entreprises capables de prévoir cette nouvelle réalité énergétique et d'en tirer parti augmenteront à la fois leur résistance et leur compétitivité. Celles qui n'y parviendront pas pourraient subir des conséquences onéreuses et potentiellement catastrophiques", préviennent ses auteurs de l'étude.

Dans son introduction, M. Ward fait également référence à la marée noire catastrophique du golfe du Mexique, qui "montre trop clairement les risques d'aller dans un terrain de plus en plus imprévisible pour extraire de l'énergie".

Sur le même sujet:

[Richard Branson annonce une crise pétrolière dans les 5 ans](#)

[Pétrole: la situation est vraiment mauvaise](#)

[Marée Noire Deepwater Horizon: le Tchernobyl Américain?](#)

[Crise Financière: une odeur de Pétrole?](#)

[Les Toujours plus Gourmands Producteurs de Pétrole](#)