



### Tribune des six CEO

A l'occasion du Congrès mondial du Gaz se tenant à Paris ces jours-ci et à quelques mois seulement de la conférence sur le climat des Nations Unies qui siègera dans la même ville, nous souhaitons souligner le rôle majeur que le gaz naturel peut jouer pour répondre au défi du changement climatique. Nous sommes convaincus que la mise en place, partout dans le monde, de mécanismes de tarification du carbone est essentielle pour matérialiser les avantages du gaz.

Nous, dirigeants d'entreprise, partageons la même préoccupation face au défi et à la menace que représente le changement climatique. C'est pourquoi nous appelons les États à prendre des mesures ambitieuses lors de la conférence sur le climat. Nous partageons la conviction qu'elles devraient prendre en compte le rôle essentiel que le gaz naturel et la tarification du carbone peuvent jouer pour contribuer à satisfaire de façon plus durable la demande mondiale en énergie.

Les énergies renouvelables sont appelées à jouer un rôle croissant, et nos entreprises ont des investissements importants dans ce domaine. Mais la nécessité de réduire les émissions est pressante, et il nous faut donc explorer toutes les pistes envisageables tout en répondant aux besoins énergétiques d'une population mondiale croissante et qui aspire à de meilleures conditions de vie. Le gaz naturel peut contribuer à résoudre cette équation.

Les chiffres parlent d'eux même : le gaz naturel émet environ deux fois moins de CO<sub>2</sub> que le charbon lorsqu'utilisés dans la génération électrique. Par sa flexibilité, il permet de lisser les intermittences de production des énergies renouvelables et peut en être le partenaire de choix en attendant que les solutions de stockage de l'électricité produite par le solaire et l'éolien viennent à maturité et soient à l'échelle de l'enjeu. Ces avantages sont renforcés lorsque les émissions liées au gaz naturel sont contrôlées et réduites d'un bout à l'autre de la chaîne de valeur, ce sur quoi nous travaillons activement avec nos pairs.

En nous adressant ainsi aux décideurs politiques à l'approche de la conférence sur le climat, nous ne revendiquons aucun traitement de faveur – pas même pour le gaz naturel – ni ne recommandons de solution unique pour un avenir moins carboné. Nous aspirons plutôt à ce que la conférence sur le climat débouche sur des mécanismes de tarification du carbone s'appliquant dans tous les pays du globe.

L'instauration de mécanismes de tarification du carbone dans chaque pays encouragera toutes les technologies bas carbone. Elle favorisera l'efficacité énergétique alors que l'urbanisation rapide augmente la demande dans nos villes. Elle bénéficiera à tous les secteurs, de la production d'électricité à la mobilité en passant par la production de chaleur et les industries intensives en énergie, ainsi qu'aux énergies renouvelables et au gaz naturel, le moins émissif des combustibles fossiles. Les dynamiques de marché favoriseront les pratiques les plus efficaces et les moins coûteuses pour réduire les émissions de gaz à effet de serre dans chaque pays ou région. La tarification du carbone entraînera naturellement un surcoût pour nos opérations et nos produits, mais un cadre réglementaire mondial, stable et durable donnera à nos entreprises et à leurs nombreuses parties prenantes une visibilité claire pour leurs futurs investissements et un rôle bien défini pour bâtir un avenir plus durable pour notre planète.

Notre position sur la tarification du carbone est exposée en détail dans un courrier que nous avons adressé à la Secrétaire Exécutive de la Convention Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques ainsi qu'au Président de la COP21.

Nous devons aux générations futures de relever avec des solutions réalistes et pratiques le défi consistant à répondre à une demande en énergie croissante tout en luttant contre le changement climatique. Nous lançons donc un appel aux États afin qu'ils instaurent les mesures qui inciteront l'ensemble des acteurs à contribuer à un avenir plus durable.

Mr. Helge Lund, Président Directeur Général, BG Group, Mr. Bob Dudley, Président Directeur Général, BP plc, Mr. Claudio Descalzi, Président Directeur Général, Eni S.p.A, Mr. Ben van Beurden, Président Directeur Général, Royal Dutch Shell plc, Mr. Eldar Saetre, Président Directeur Général, Statoil ASA, Mr. Patrick Pouyanné, Directeur Général, Total S.A.