



Bruxelles, le 14 février 2013

**Objet : Soutien à la proposition de retarder la mise aux enchères d'un certain volume de quotas («Backloading»)**

Chers membres du Parlement européen, chers membres du Conseil et du Comité Changement Climatique,

Le système européen d'échange de quotas d'émission (« EU ETS ») est l'instrument permettant de réduire de la manière la plus économique les émissions de gaz à effet de serre, contribuant ainsi aux objectifs climatiques que l'Union européenne s'est fixés à l'horizon 2050. En attribuant un prix à chaque tonne de dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>), l'EU ETS a pour vocation de stimuler les investissements dans des technologies faiblement carbonées.

Cependant, l'excédent de quotas d'émission observé aujourd'hui sur le marché ébranle l'efficacité de ce système. En effet, cet excédent a pour conséquence **des prix variant actuellement entre €4 et €6 par tonne de CO<sub>2</sub>. Un tel niveau de prix ne permet pas de stimuler l'investissement et l'innovation dans le domaine des technologies bas carbone.**

Sans un accord de votre part sur le report de la mise aux enchères d'une certaine quantité de quotas (« Backloading »), les prix chuteront encore davantage et mettront en péril l'existence même de l'EU ETS sur le long-terme. Nous tenons à vous alerter des risques associés à cet échec.

D'une part, l'EU ETS risque de voir émerger de nouvelles mesures nationales qui – à l'inverse de la politique actuellement poursuivie en faveur de la réalisation du marché intérieur de l'énergie – feront émerger un canevas de 27 politiques énergétique et climatique différentes (taxes ou réglementations).

D'autre part, plusieurs pays tels la Corée du Sud, l'Australie ou la Chine établissent leurs propres systèmes d'échange de quotas pour stimuler l'investissement dans les technologies bas carbone. **L'Union Européenne ne doit pas perdre son ambition de**

**leader mondial sur le plan climatique au risque de manquer les opportunités d'investissement dans ces technologies qui permettront de relancer son économie et son industrie.**

Seule une action immédiate pour soutenir l'EU ETS permettra de saisir cette opportunité, Représentant un groupe de **30** entreprises et associations européennes industrielles - développeurs et fournisseurs de technologies, industries électro-intensives énergéticiens - nous appelons à agir sans délai afin de restaurer la crédibilité et l'existence même de l'EU ETS.

Nous avons également conscience de la nécessité de mesures structurelles pour améliorer l'EU ETS sur le long terme, mais l'aboutissement de ces réformes prendra du temps. Soutenir le « Backloading » est donc la première étape, nécessaire et essentielle, d'une réforme structurelle indispensable de l'EU ETS.

Aussi **nous encourageons vivement les Membres de la Commission ENVI du Parlement Européen à voter** dès maintenant **en faveur des amendements supportant le report de la mise aux enchères** d'une certaine quantité de quotas (« back-loading »). Nous demandons également au Comité Changement Climatique de soutenir cette proposition aussi rapidement que possible afin que l'EU ETS demeure la pierre angulaire de la politique climatique et énergétique de l'Union européenne.

Nous sommes bien sûr à votre disposition pour aborder avec vous ces sujets plus en détail.

3M	General Electric
Acciona	Isofoton
Alstom	KDF Energy
Areva	Kingfisher
Carbon Capture and Storage Association	Knauf Insulation
CEZ	Otto Group
Danish Energy Association	Shell
Dong Energy	Statkraft
Doosan Energy Systems	Statoil
Électricité de France	Unilever
EnBW	Verbund
Energie-Nederland	Vertis Environmental Finance
E.On	Vestas
EU Corporate Leaders Group	World Green Building Council Europe
First Solar	Regional Network
GDF Suez	