

ANDRE CAILLE

Administrateur de Junex Inc. ; Ancien président du Conseil mondial de l'énergie et sous-ministre de l'Environnement du Québec

La perte du leadership américain pour promouvoir l'Accord de Paris constitue, selon moi, le facteur qui a le plus d'impact. [...] Si tel est le cas, dans un pays où l'énergie est déréglementée, le charbon propre ne peut tout simplement pas rivaliser avec les cycles combinés alimentés au gaz naturel. [...] Je suggère d'adopter une approche, en particulier à l'ONU, qui fasse de l'hydroélectricité un objectif atteignable considéré comme une énergie renouvelable à part entière. [...] Je voudrais revenir sur vos commentaires. Il est effectivement beaucoup plus facile de capturer le CO₂ d'un générateur à cycle combiné, mais la même remarque peut s'appliquer aux cimenteries et aux usines d'ammoniaque. Toutes deux produisent des effluents beaucoup plus propres que le charbon. Le charbon est ce qu'il y a de pire en la matière. Si vous voulez viser des objectifs atteignables, privilégiez l'hydro à grande échelle. [...] Dans un premier temps, élaborer un système de tarification du CO₂ représente ici, à mon sens, la meilleure approche. Cela créera des ressources. On pourrait imaginer une période d'imposition. Cela sera très difficile aux États-Unis. Mais quel que soit le système, les émissions de CO₂ doivent être soumises à une tarification. L'argent doit aller principalement au développement des énergies renouvelables. J'entends par là le développement des technologies absolument essentielles pour permettre un approvisionnement solide en énergies renouvelables au plus vite. En attendant, je suis d'accord avec mes collègues ici présents. Le gaz naturel doit être utilisé pour remplacer le charbon.