

Nouvelles Francophones du Marché du Carbone et du MDP

Numéro 116 – 20 avril 2008



EUA : un engagement limité et seulement si les pays émergents font de même !

Le président Bush a annoncé les objectifs que les EUA pourraient adopter en matière de réduction des émissions en GES : il s'agit d'arrêter la croissance des émissions en GES des Etats-Unis d'ici à 2025 pour les faire décroître après. Il a par ailleurs demandé aux pays en développement de prendre des engagements similaires pour que les EUA s'engagent dans un accord climat contraignant pour l'après 2012. Dans ce sens il a recommandé d'élargir l'utilisation de l'énergie nucléaire et des carburants alternatifs tels que l'éthanol.

Ces engagements restent évidemment très limités devant ceux pris déjà par l'UE de 20 à 30 % de réduction des émissions en 2020 ou par le Japon... Ils ne permettraient guère d'atteindre les recommandations du GIEC : 50 % de réduction des émissions mondiales en GES d'ici à 2050 pour espérer rester autour d'un réchauffement maximum de 2 à 3°C !!

Le marché du carbone a relevé cette position avec intérêt car elle représente une nouveauté pour les EUA, qui n'ont jamais accepté de plafonnement chiffré de leurs émissions. Cet optimisme du marché est aussi lié à la position des candidats restant aux élections présidentielles des EUA qui sont tous plus volontaires dans leur politique climatique !

La position de l'administration Bush a par contre été fortement critiquée par différents pays - tant développés qu'en voie de développement - lors de la réunion des 16 pays gros émetteurs en GES tenue à Paris les 16-18 avril 2008, en particulier par l'Allemagne, l'Afrique du Sud, le Japon, la France et le Mexique...

Objectifs de réduction des émissions en GES par secteur : l'idée avance, mais...

En vertu du PK seuls les pays industrialisés ont des engagements chiffrés de réduction des émissions. Ceci a été pénalisant pour certaines industries situées dans les pays industrialisés ayant ratifié le PK confrontées à une concurrence déloyale de leurs partenaires localisés aux États-Unis et dans les grands pays émergents.

L'idée nouvelle serait d'avoir pour le post-2012 des engagements par type d'industries et ce indépendamment de leur localisation : cela pourrait concerner un pays, une région... Des secteurs tels que l'électricité, la sidérurgie, l'aluminium et le ciment sont les premiers ciblés. Les représentants de ces secteurs soutiennent cette approche.

Lors de la réunion des 16 pays plus gros émetteurs de GES tenue à Paris les 16-18 avril, de nombreux délégués ont été d'accord pour dire que les approches sectorielles devraient seulement compléter le processus de l'ONU axé sur des engagements de réduction nationaux .

Les pays en développement se sont montrés particulièrement méfiants d'une telle approche sectorielle. Ils ne voudraient pas la voir diminuer la pression sur les pays industrialisés pour qu'ils prennent des objectifs nationaux ambitieux.

Notons que cette approche sectorielle avait initialement été suggérée par le partenariat Asie-Pacifique il y a déjà 3 ans. Cela semble se préciser, mais comment ? À suivre !

Japon : lancement du 'MDP Domestique' entre acteurs économiques du même pays

Inspiré du concept du MDP mis en place dans le cadre du PK et de la CCNUCC, le 'MDP domestique' en cours de mise en place au Japon vise à aider les petites et moyennes entreprises du Japon à réduire leurs émissions de GES avec l'aide technique et financière de grandes entreprises du Japon. En contrepartie, ces grandes entreprises pourraient acquérir les crédits d'émission générés par de tels projets et les utiliser pour tenir leurs engagements pris en matière de réduction des émissions en GES. Les montants des réductions d'émissions obtenues selon ce système devront être vérifiés et certifiés par une tierce partie du secteur privé.

Un conseil de promotion des crédits domestiques est en cours d'installation au Japon. Ce conseil est censé servir d'intermédiaire pour promouvoir des projets conjoints entre les grandes et les petites et moyennes entreprises dans le cadre de ce MDP nouvelle formule !

Le Ministère de l'Économie, du Commerce et de l'Industrie du Japon s'apprête à introduire ce 'MDP domestique' au Japon dès cet automne. Il estime qu'il permettra de réduire les émissions du Japon de 1,82 millions de tonnes CO₂eq par an.

Voilà une création intéressante pouvant aider les pays engagés au niveau de la réduction de leurs émissions à impliquer plus de secteurs et d'acteurs de façon progressive dans cette économie à faible teneur en carbone !!

Biocarburants et lutte contre la déforestation intéressent l'UE !

Selon le Commissaire européen chargé de l'environnement, les 27 États membres de l'UE pourraient atteindre leurs objectifs concernant les biocarburants et leur intégration dans les transports à hauteur de 10% d'ici 2020 : *'Cela est possible et dépend de l'utilisation de nouvelles technologies, de biocarburants de deuxième génération et aussi d'un accord sur les «critères de viabilité» de ces biocarburants qui est en cours de préparation'*.

Les ministres européens de l'environnement ont décidé la semaine passée que les forêts peuvent être utilisées comme source essentielle de la biomasse et des biocarburants. Ils ont insisté sur le rôle clé pouvant être joué par une gestion durable des forêts dans la lutte contre les CC. Dans ce sens Ils ont convenu que la lutte contre la déforestation, qui représente quelque 20 % des émissions mondiales

en GES, devrait être inclus dans la politique européenne en matière de CC. Ils prévoient que 20 % des revenus générés par le commerce des émissions seraient destinés au financement de programmes respectueux de l'environnement, notamment de lutte contre la déforestation.

'Air chaud' : la vente des droits d'émissions commencerait en Pologne !

La Pologne compte signer d'ici la fin de l'année 2008 avec le Japon un accord de vente de droits d'émissions en GES et ce conformément au troisième mécanisme de flexibilité du PK intitulé : Échange des Droits d'Émissions.

Selon les autorités du pays, la Pologne aurait un excédent durant la période 2008-2012 de plus de 500 à 700 millions de tonnes de CO₂eq. Cela s'explique par la restructuration de l'économie de ce pays de l'Est suite à l'effondrement de l'Union soviétique. On appelle cet excédent dans le langage de la CCNUCC : 'l'Air Chaud' .La quantité qui sera vendue et les prix de vente restent non définis à ce jour.

La Pologne compte utiliser les revenus de telles ventes pour améliorer l'efficacité énergétique, développer l'utilisation des énergies renouvelables et promouvoir la sensibilisation et le renforcement des capacités institutionnelles dans ce domaine des CC.

Projets MDP sur le site de la CCNUCC : 20 avril 2008

- Projets dans le portefeuille de la CCNUCC : ***plus de 3 000 projets avec 2,7 milliard de TCO₂eq attendues avant 2012***
- Projets soumis pour enregistrement : ***80 (13 841 187 TECO₂/an)***
- Projets enregistrés : ***1022 (209 519 473 TECO₂/an) dont 15 dans des pays francophones : 3 en Égypte , 1 au Laos , 4 au Maroc, 3 en Moldavie, 2 au Vietnam et 2 en Tunisie***
- URCEs émises : ***135 680 584 URCEs***
- Méthodologies de ligne de base : ***104 approuvées (49 Grands projets, 14 consolidées, 10 pour le boisement/reboisement et 31 pour les Petits Projets)***
- AND notifiées : ***128 dont 102 situées en pays non Annexe I (27 en pays francophones)***
- Entités Opérationnelles Accréditées : ***18 dont 7 vérifications***
- Prix de l'URCE ***entre 2008-2012 : de 6 à 16 euros (6-8 pour des URCEs de projets à risque moyen, 9-10 pour des URCEs de projets à risque faible, 11-13 URCEs de projets enregistrés, 16 euros pour des URCEs émises !)*** ; prix ***pour Post 2012 : 1.5 à 5 euros***

Portail MDP Francophonie

Un portail MDP a été créé et mis en place par l'IEPF dans le cadre de l'Initiative Francophone de Partenariat dans le domaine du MDP. Il peut être consulté sur le site de l'IEPF à l'adresse suivante :

<http://www.iepf.org/ifp-mdp>.

De l'information sur la validation /enregistrement de projets MDP par le CE sur :

- Autorités Nationales Désignées du MDP - AND MDP : <http://cdm.unfccc.int/DNA>
- Entités Opérationnelles Désignées EOD : <http://cdm.unfccc.int/DOE/list>
- Projets enregistrés : <http://cdm.unfccc.int/Projects/registered.html>
- Méthodologies de Lignes de base et de suivi pour les projets : <http://cdm.unfccc.int/methodologies>
- Méthodologies approuvées : <http://cdm.unfccc.int/methodologies/PAmethodologies/approved.html>
- Méthodologies en cours de révision <http://cdm.unfccc.int/methodologies/process?cases=B>
- Méthodologies non approuvées :
<http://cdm.unfccc.int/methodologies/PAmethodologies/publicview.html?cases=C>
- Méthodologies approuvées pour les projets de petite échelle :
<http://cdm.unfccc.int/methodologies/SSCmethodologies/approved.html>
- Projets MDP en cours de validation et proposés pour commentaires du public
<http://cdm.unfccc.int/Projects/Validation>

Glossaire

BM	: Banque Mondiale
B/RB	: Boisement /Reboisement
CCNUCC	: Convention Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques
CDP	: Conférence des Parties à la CCNUCC
DD	: Développement durable
DDP	: Document Descriptif de Projet MDP
CC	: Changements Climatiques
CE	: Commission Européenne
CE MDP	: Conseil Exécutif du MDP
CSC	: Captage et Stockage du Carbone
EE	: efficacité énergétique
EOD	: Entité Opérationnelle Désignée
ER	: Énergies renouvelables
EUA	: États-Unis d'Amérique
GES	: gaz à effet de serre
GIEC	: Groupe Intergouvernemental chargé des Études Climatiques
IEPF	: Institut de l'énergie et de l'environnement de la Francophonie
IFP MFDP	: Initiative Francophone de Partenariat pour le MDP
MDP	: Mécanisme pour un Développement Propre
MOC	: Mise en œuvre Conjointe
NIP	: Note d'Information de Projets MDP
NF MDP	: Nouvelles Francophones du MDP
PED	: Pays En voie de Développement
PK	: Protocole de Kyoto
PNAQE	: Plan National d'Allocation de Quotas d'Émissions
PNAQE 1	: pour 2005-2007
PNAQE 2	: pour 2008-2012
PNUD	: Programme des Nations Unies pour le Développement
PNUE	: Programme des Nations Unies pour l'Environnement
RDP	: Réunion des Parties au PK
UE	: Union Européenne
URCE	: Unité de Réduction Certifiée des Émissions en GES (1 tonne CO ₂ eq)
URVE	: Unité de Réduction Volontaire des Émissions (1 tonne CO ₂ eq)
UTCF	: Utilisation des terres, leurs changements et la forêt

- 'Nouvelles Francophones du MDP' est un bulletin hebdomadaire édité par l'IEPF dans le cadre de l'Initiative francophone de Partenariat dans le domaine du MDP lancée en avril 2005 par la communauté francophone à Montréal

- Abonnez vous à ce bulletin ici : <http://www.mediaterrre.org/mailman/listinfo/initiative-mdp>

- Participez à la vie de ce bulletin en adressant vos premières expériences, vos acquis ainsi que vos besoins en matière de MDP à :

Initiative Francophone de Partenariat dans le domaine du MDP, IEPF
initiative-mdp-animateur@mediaterrre.org