

Nouvelles Francophones du Marché du Carbone et du MDP

Numéro 117 – 2 mai 2008



Entre sécurité alimentaire et sécurité énergétique... l'agriculture balance ?

Les risques de pénurie alimentaire sont à l'ordre du jour des grands sommets internationaux. Ainsi, la FAO a annoncé que 36 pays, dont 21 en Afrique, auront besoin d'une aide alimentaire extérieure en 2008. On explique cette crise par l'intérêt croissant pour les biocarburants qui sont recherchés dans un contexte de prix de pétrole fort et de besoin de plusieurs pays industrialisés de limiter leurs émissions en GES. L'agriculture mondiale se trouve ainsi devant plusieurs défis à la fois : assurer l'alimentation de 9 milliards de personnes en 2050, produire des biocarburants pour répondre au déficit énergétique mondial et préserver la biodiversité.

Dans ce déséquilibre nouveau :

- la production agricole reste encore à un niveau acceptable, même si le réchauffement climatique augmente la fréquence et l'intensité des inondations et des sécheresses, comme celles qui ont frappé l'Australie et l'Ukraine, avec des conséquences néfastes sur la production de céréales ;
- la demande connaît une forte croissance. Elle est tirée par la diversification de l'alimentation des populations des pays émergents en pleine croissance économique et aussi par cette demande nouvelle et inattendue en biocarburants !!

Une certitude apparaît : cette crise est directement liée aux CC et à leurs conséquences déjà perceptibles dans nos sociétés. Ces CC conditionnent la demande mais aussi la production agricole. On a besoin de stratégies globales d'adaptation sinon des crises comme celles la arriveront à grande vitesse le siècle prochain.

MDP : validation, enregistrement de projets... un processus qui s'allonge encore !

Les développeurs de projets MDP sont de plus en plus confrontés à d'importants retards pour obtenir l'enregistrement de leurs projets par le CE MDP. Cela s'explique par la pénurie de validateurs (EOD) submergés de projets et aussi par le rallongement du temps pris par le CE MDP pour se prononcer sur les projets. La recherche d'un validateur nécessite avant le début de la validation au moins 3 mois. Pour la Chine -où la saturation des EOD est maximum - cela dépasse très souvent ces 3 mois. Pour certains projets, l'attente d'EOD adaptées peut dépasser une année selon des responsables de sociétés de carbone. Le processus d'enregistrement s'est aussi ralenti car il y a de plus en plus de projets soumis et la norme de validation de ces projets exigée par le CE MDP a été surélevée.

L'ONU a accrédité à ce jour seulement 18 EOD dont certaines ne peuvent valider que des projets de secteurs spécifiques. Un rapport publié la semaine dernière par des chercheurs de l'Université du Colorado estime que le besoin en validateurs de projets serait de 10 fois plus que le nombre actuel !

Aujourd'hui, entre le début du montage du DDP d'un projet et l'obtention de l'enregistrement du projet il faut compter une année ?? Pour les grands projets ou parfois une adaptation sinon une nouvelle méthodologie s'impose... C'est en nombre d'années qu'il faut raisonner !!

Conclusion : pour éviter d'avoir votre projet opérationnel sans avoir obtenu son enregistrement et perdre des URCEs et donc de l'argent, commencez le processus MDP de votre projet tôt, dès que les données techniques et financières sont fixées !

47 nouveaux projets MDP approuvés par l'AND de Chine

La Chine a approuvé en mars 2008, 47 nouveaux projets MDP qui pourraient générer 7,5 millions d'URCES par an, portant le nombre de ces projets au niveau national à 1197 projets.

Le plus important de ces projets est un projet hydraulique avec un potentiel d'URCEs attendu par an de 1,73 millions. L'hydraulique représente 20 sur les 47 nouveaux projets.

La Chine continue à envahir le portefeuille MDP des Nations-Unies avec l'Inde... et l'Afrique attend toujours son tour !!!

Norvège : 100 millions de \$ pour lutter contre la déforestation en Tanzanie

La Norvège a décidé d'investir 100 millions \$ au cours des cinq prochaines années dans des actions et mesures visant à arrêter la déforestation en Tanzanie. Un accord dans ce sens a été signé par les deux gouvernements en avril 2008. La déforestation engendre en Tanzanie des émissions annuelles estimées à 100 millions de TCO₂eq par an, alors que les émissions des autres secteurs dans ce pays ne dépassent guère les 40 millions TCO₂eq.

Les fonds qui seront mis en place par la Norvège seront investis dans la recherche, le renforcement des capacités, le développement de zones pilote de réduction de la déforestation, le développement de technologies et la conception de méthodes permettant de contrôler les changements du niveau de carbone dans les forêts.

La Norvège a identifié trois axes où ce pays souhaite concentrer ses efforts pour contribuer à réduire les émissions mondiales en GES : la foresterie, les transports et la capture et le stockage du carbone.

Défi des énergies renouvelables pour les pays en développement

Les énergies renouvelables représentent un énorme potentiel pour l'approvisionnement énergétique des pays en développement et ce, dans le contexte actuel caractérisé par l'explosion de la demande énergétique des pays d'Asie, les exigences liées au besoin de réduire les émissions mondiales en GES et aussi la flambée des prix des combustibles fossiles comme le pétrole, le gaz naturel

et le charbon. Selon Point Carbon, un peu plus de la moitié de tous les besoins d'investissement en énergie à l'horizon 2030, qui devraient s'élever à quelque 22 milliards \$, sont dans les pays en développement. Avec la hausse des prix du pétrole, du gaz et du charbon, ces énergies alternatives sont de plus en plus compétitives, en particulier l'éolien.

Et pourtant, le développement des énergies renouvelables reste timide dans ces pays. Cela est lié au manque de volonté politique, d'incitations réglementaires pour stimuler le recours à ces énergies propres, d'infrastructure de réseau et de capitaux de financement. Le non engagement de pays en développement comme la Chine, au niveau de la réduction de ses émissions en GES à ce jour, est aussi un facteur qui explique en partie cette dynamique lente vers les ER dans ces pays. Les négociations actuelles sur le régime climatique post-2012 devraient donner une impulsion à cet aspect. Notons que même le MDP, dont 53 % des 1000 projets enregistrés touchent le secteur de l'énergie, n'a pas été une réussite pour les énergies renouvelables !

Projets MDP sur le site de la CCNUCC : 2 mai 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 : ***76 (13,317,703 TECO₂/an)***
- Projets enregistrés : ***1 033 (211 151 106 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 : 139,459,063 ***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 MFD	: 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.mediaterre.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@mediaterre.org