



Le Marché global du carbone s'est accru de 80% en 2007 : 40 milliard d'euros

La valeur du marché global de carbone a augmenté en 2007 de 80 %, atteignant les 40 milliards d'euros. Cela correspond à des échanges de plus de 2,7 milliards de tonnes CO₂eq selon Point Carbon :

- sur le marché européen, cela s'est traduit en 2007 par un échange de quotas de 1,6 milliards de tonnes CO₂eq à valeur de 28 milliards d'euros ;
- les échanges d'URCEs de projets MDP ont représenté 12 milliards d'euros en 2007 sur le marché secondaire, 350 millions d'URCEs ont été vendues en 2007 contre seulement 40 millions en 2006... un marché MDP en pleine expansion ;
- les échanges en crédits MOC ont été en 2007 de 38 millions de TCO₂eq correspondant à des échanges de 326 millions d'euros.

Nouveau manuel sur la validation et la vérification de projets MDP !

L'ONU éditera la semaine prochaine la première version d'un manuel conçu pour rendre le marché des crédits carbone résultant de projets MDP plus prévisible et pour accélérer le processus d'enregistrement de ces projets et de l'émission des URCEs qui en résultent. Le manuel devra permettre une meilleure connaissance de ce qui est attendu par le CE MDP tant au niveau de la validation qu'au niveau de la vérification des projets MDP. Il a été préparé par le secrétariat de l'ONU en consultation avec des vérificateurs de projet MDP.

Il est à noter que le processus de validation des projets MDP a connu un ralentissement important en 2007 : si, en 2006, 96 % de projets soumis par des Entités Opérationnelles Accréditées au CE MDP ont été enregistrés, en 2007, 65 % des projets seulement ont été enregistrés directement. Vingt pourcent l'ont été après une révision demandée par le CE MDP. Cela a engendré par ailleurs un rallongement net de la durée nécessaire pour l'enregistrement des projets MDP.

Cette publication est l'une des réponses du CE MDP à la demande faite dans ce sens par le CdP13 de Bali. Son effet prendra certainement beaucoup de temps. En attendant il faut vite présenter vos projets pour enregistrement et compter sur plus d'une année pour avoir cet enregistrement. L'année 2008 risque d'être encore plus lourde à ce niveau pour le CE MDP...

À vos projets, surtout ceux qui verront ces projets opérationnels en 2009 voir 2010 et qui ne veulent pas perdre d'URCEs !!

Espagne : de 2000 MW en l'an 2000 à 15.000 MW d'énergie éolienne en 2007 !!

En Espagne, la puissance installée en énergie éolienne a connu une forte augmentation en 2007 : + 30 %, soit 3 500 MW de plus. En 2006 et 2005, on en était à 1 600 et 1 500 MW de plus par an. Entre l'an 2000 et 2007, la puissance éolienne installée est ainsi passée dans ce pays de 2 000 MW à 15 000 MW actuellement. En 2007, cette énergie éolienne permettait à l'Espagne d'éviter l'émission dans l'atmosphère de 18 millions de TCO₂eq.

Cette progression impressionnante de l'éolien en Espagne s'explique par la mise en place d'une nouvelle loi réduisant la bureaucratie et les obstacles aux investisseurs dans ce domaine et facilitant aussi le branchement de ces producteurs d'électricité au réseau national d'électricité.

Il est à rappeler qu'au niveau européen, il y a eu un engagement d'aller vers 20% en ER en 2020. Le 23 janvier 2008 la commission européenne va présenter un rapport précisant comment les pays membres de l'UE doivent participer à cet engagement. Avec sa politique en la matière, l'Espagne est bien positionnée. Elle reste, malgré ces efforts, devancée par les EUA au niveau de l'éolien.

La Finlande achète des URCEs de projets de cuiseurs solaires en Chine

La Finlande a signé un accord pour acheter quelques 175 549 URCEs devant être produites entre 2008 et 2012 dans un projet de cuiseurs solaires situés en Chine. Le projet se compose de 19 000 cuiseurs solaires dans 31 villages dans la région autonome de Ningxia Hui au nord de la Chine.

Les cuiseurs solaires fournissent aux résidents ruraux une manière propre, économique et commode de réaliser leur cuisson journalière et de chauffer l'eau. La qualité de l'air à l'intérieur des maisons devient meilleure et les coûts énergétiques diminuent fortement pour ces habitants situés dans l'une des régions les plus pauvres de la Chine. Le solaire vient se substituer dans cette région du monde au charbon.

La Chine approuve 52 projets MDP de plus

Le Gouvernement chinois a approuvé le 28 décembre 2007 cinquante-deux nouveaux projets MDP d'un potentiel de 6,9 millions d'URCES par an d'ici à 2012. La plus grande partie de ces URCEs proviendrait de projets de centrales hydroélectriques venant se substituer au fuel. Parmi ces projets, on trouve des projets de production d'électricité renouvelable basée sur l'énergie éolienne et la biomasse, des projets de réduction des émissions en méthane et des projets de changement de combustibles.

Avec cette nouvelle série d'approbation, la Chine aura approuvé à ce jour 1 028 projets MDP, qui pourraient dégager plus de 248 millions d'URCEs par an. Cent cinquante-et-un de ces projets seulement ont déjà été enregistrés par le CE MDP (environ 15 % des projets). Le plus gros reste

à venir au niveau de la validation et du montage MDP. La Chine est classée par Point Carbon comme étant le premier pays attractif pour les investisseurs dans le MDP avec l'Inde.

Inde : développement de projets MDP en milieu urbain

Le Ministère du Développement urbain de l'Inde a décidé de mettre en place une entité chargée exclusivement de développer des projets de Développement Propre en milieu Urbain et de les inscrire en tant que projets MDP. Il s'agit en particulier de projets en matière d'amélioration des transports urbains en commun et d'EE dans le bâtiment, qui conduisent à des réductions significatives des émissions en GES.

L'objectif est de chercher à travers le MDP et les URCEs correspondants à dégager des financements permettant la concrétisation de ces projets qui deviennent urgents tant au niveau économique qu'au niveau de la qualité de l'environnement local.

15 Nouveaux projets MDP-MOC approuvés par le Japon

Le Gouvernement japonais a approuvé un total de 15 nouveaux projets de réduction des émissions en GES, MDP_MOC, dans sept pays : 14 projets MDP et 1 projet MOC. Les 15 projets devraient entraîner une réduction des émissions estimée à 2,1 millions de TCO₂eq par an.

Parmi ces 15 projets, six seront mis en œuvre en Ouzbékistan, quatre en Chine et un dans chacun de ces pays : Pologne, Mexique, Thaïlande, Singapour et Malaisie.

La plus grande entreprise commerciale au Japon `Mitsubishi Corp` accompagnera 10 des 14 projets MDP (six en Ouzbékistan, quatre en Chine) et le projet MOC de Pologne. Elle devrait récolter une grande partie des 2,1 millions de crédits de carbone annuels prévus.

Les six projets MDP de Mitsubishi prévus en Ouzbékistan sont de projets N₂O. Leur potentiel en URCEs est de 1,2 millions par an. Les quatre projets de Chine sont des projets hydroélectriques. Ils devraient dégager 236 000 URCEs par an. Le seul projet MOC de Mitsubishi est celui de la Pologne qui est un projet N₂O qui prévoit de réduire les émissions de 580 000 TCO₂eq par an.

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

- Projets dans le portefeuille de la CCNUCC : ***plus de 2 800 projets avec 2,6 milliard de TCO₂eq attendues avant 2012***
- Projets soumis pour enregistrement : ***45 (7 380 595 TECO₂/an)***
- Projets enregistrés : ***901 (189 201 382 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 : ***105 134 765 URCEs***
- Méthodologies de ligne de base : ***97 approuvées (48 Grands projets, 14 consolidées, 10 pour le boisement/reboisement et 29 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 7 à 17 € (7 pour des URCEs de projets à risque moyen, 10 pour des URCEs de projets à risque faible, 12 à 15 URCEs de projets enregistrés, 17 € pour des URCEs émises !)** ; prix pour Post 2012 : **entre 1,5 et 5 €**

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 CO₂eq)
URVE : Unité de Réduction Volontaire des Émissions (1 tonne CO₂eq)
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*