

Energies renouvelables : la Chine s'engage dans un projet ambitieux

Partage international n° [251](#) - Juillet 2009

« Certains scientifiques apprennent aujourd'hui à produire de l'énergie en utilisant la puissance du vent et des vagues. Ils conçoivent également des méthodes permettant de conserver l'énergie des corps humains et des entités vivantes, tant végétales qu'animales. La dépendance vis-à-vis du pétrole et du charbon touche à sa fin. » [Maitreya, Les Lois de la vie]

La Chine a annoncé son intention de s'aligner sur l'objectif européen de produire 20 % de son énergie à partir de sources renouvelables, d'ici 2020. Lors de sa visite à Londres en juin 2009, M. Zhang Xiaoqiang, vice-président de la Commission nationale pour le développement et les réformes, a décrit les objectifs chinois : produire 100 GW (gigawatts) à partir de l'énergie éolienne (l'objectif initial était de 30 GW) ; porter à 9 GW la puissance installée solaire totale (trois fois plus que l'objectif initialement fixé de 3 GW) ; installer cette année 100 millions d'ampoules basse consommation ; investir dans des moyens de transport non polluants en oxyde de carbone ; développer des systèmes de chauffage solaires.

Ce plan prévoit de consacrer une part significative des 590 milliards de dollars du budget de stimulation de l'économie à la diminution du taux d'oxyde de carbone, dont 30 milliards de dollars iront directement aux projets environnementaux et à la

diminution des émissions de gaz à effet de serre.

Parallèlement, le programme de redressement économique vise à un usage plus efficace des ressources et à un accroissement de la demande en énergies renouvelables.

M. David Sandalow, sous-secrétaire américain à l'Energie, s'est rendu à Pékin avec une équipe de négociation chargée de dégager des bases communes en prévision du sommet de Copenhague de décembre 2009. Il a exprimé l'idée que si Pékin continuait « *comme par le passé* », cela causerait une augmentation des températures de 2,7 degrés Celsius ! et ce, même si les autres pays réduisaient de 80 % leurs émissions de gaz à effet de serre. « *La Chine peut et se doit de faire beaucoup plus si le monde veut avoir le moindre espoir de contenir le changement climatique. Aucun accord effectif ne sera possible sans les Etats-Unis et sans la Chine, car ils sont responsables à eux deux de presque la moitié des émissions mondiales d'oxyde de carbone.* »

M. Zhang Xiaoqiang a confirmé que la Chine était ouverte à l'idée de limiter l'intensité du carbone (émissions par unités de production) de son économie et qu'elle jouerait « *un rôle constructif et positif* » dans la recherche d'un accord à Copenhague en décembre prochain.

Chine

Sources : The Guardian, Royaume-Uni

Thématiques : [environnement](#), [politique](#)

Rubrique : Faits et prévisions