

Paris, le 3 juillet 2008

Communiqué de presse

A l'heure où la France prend la Présidence de l'Union Européenne et où les Ministres de l'Energie et de l'Environnement se retrouvent à Paris¹ pour débattre des enjeux du climat et de l'énergie en Europe, des ONG environnementales et des associations de promotion de l'efficacité énergétique dans le secteur des bâtiments interpellent le Président de la République, Nicolas Sarkozy, et son Ministre d'Etat, Jean-Louis Borloo, pour leur demander de porter l'efficacité énergétique au premier plan des priorités pour l'Europe.

L'énergie la moins chère et la moins polluante est celle qu'on ne consomme pas ! L'efficacité énergétique des bâtiments, des voitures ou des appareils électriques constitue de très loin la réponse la plus efficace et la moins coûteuse à l'envolée du prix du pétrole, aux contraintes de pouvoir d'achat qu'elle génère, aux inquiétudes croissantes en matière de sécurité énergétique et à l'impératif de réduction de nos émissions de gaz à effet de serre.

Ces dossiers essentiels sont à l'ordre du jour européen. Mais les objectifs proposés sont très loin d'être à la hauteur des enjeux. Au moment où les importations énergétiques de l'Europe atteignent le chiffre astronomique d'1 milliard d'euros par jour, l'Union Européenne doit donner une impulsion politique d'envergure. C'est pourquoi **les signataires de la lettre ouverte demandent que l'objectif européen d'économiser 20% de notre consommation énergétique d'ici 2020 devienne un objectif contraignant pour les Etats.**

Puisque les bâtiments représentent 40% des consommations d'énergie, **ils demandent également que les Etats donnent un mandat clair et exigeant à la Commission pour une révision ambitieuse de la Directive Performance Energétique des Bâtiments qui doit paraître à la fin de l'année.**

Investir massivement dans la rénovation énergétique des bâtiments permettra de relancer un secteur qui souffre de la crise immobilière, de créer plus de 500.000 nouveaux emplois dans l'ensemble de l'Union Européenne et de diviser au minimum par 3 les dépenses de chauffage des ménages.

La France peut et doit porter l'efficacité énergétique au premier plan des priorités pour l'Europe. Elle bénéficie du soutien des secteurs industriels, sociaux et associatifs. L'Europe a besoin d'une grande initiative politique qui réponde aux préoccupations de ses citoyens et leur offre des perspectives porteuses d'espoir.

Contacts :

Véronique SKROTZKY – Relations Presse – vs@rp-France.com – 01 39 69 05 27

Pascal EVEILLARD – 06 81 48 85 86 – pascal.eveillard@saint-gobain.com - Collectif Isolons la Terre - 3 rue A. Roll, 75017 PARIS

Karine Gavand - 06 77 04 61 90 - karine.gavand@fr.greenpeace.org - Greenpeace France - 22 rue des Rasselins - 75 020 Paris

¹ Conseil informel des Ministres de l'énergie et de l'environnement à Saint-Cloud les 4, 5 et 6 juillet



GREENPEACE



LES ONG ENVIRONNEMENTALES SIGNATAIRES DE LA LETTRE OUVERTE



Alliance pour la Planète

Fondée en mars 2006, l'Alliance pour la planète rassemble un grand nombre d'organisations, qui représentent plus d'un million d'adhérents et agissent dans divers domaines : environnement, humanitaire, social, agriculture, sciences, droit, consommation, syndicalisme. www.lalliance.fr



Fondation Nicolas Hulot

Fondée en 1990, la Fondation Nicolas Hulot pour la Nature et l'Homme est une ONG apolitique et non-confessionnelle reconnue d'utilité publique qui a pour but de développer l'éducation à l'environnement. www.fnh.org



Greenpeace

Greenpeace est une organisation indépendante des Etats, des pouvoirs politiques et économiques. Son but est de dénoncer les atteintes à l'environnement et d'apporter des solutions qui contribuent à la protection de l'environnement et à la promotion de la paix. www.greenpeace.org



Les Amis de la Terre

Association de protection de l'Homme et de l'environnement, les Amis de la Terre constitue le premier réseau écologiste mondial et mène des campagnes pour aller vers un monde écologiquement soutenable, juste et vivant en paix. www.amisdelaterre.org



Réseau Action Climat – France

Association spécialisée sur l'effet de serre et le changement climatique, le Réseau Action Climat-France est le représentant français du réseau mondial d'ONG, le "CAN : Climate Action Network", qui comprend plus de 350 membres sur les cinq continents. www.rac-f.org



WWF

Première organisation mondiale de protection de la nature, le WWF a pour mission d'enrayer puis d'inverser le processus de dégradation de la planète. Le WWF recherche dans le monde entier la concertation pour la mise en œuvre de solutions concrètes et durables. www.wwf.fr





LE COLLECTIF EFFINERGIE

L'objectif d'EFFINERGIE est de promouvoir de façon dynamique les constructions à basse consommation d'énergie en neuf et en rénovation et de développer en France un référentiel de performance énergétique des bâtiments neufs ou existants. Les travaux de l'association sont à l'origine du label BBC, bâtiment basse consommation, mis en place par les pouvoirs publics.

Les 10 membres fondateurs : la région Languedoc-Roussillon et le CEFIIM, la région Franche Comté et l'AJENA, la région Alsace, RAEE, RHÔNALPÉNERGIE Environnement, le collectif « Isolons La Terre Contre Le CO2 », le Groupe Banque Populaire, la Caisse des Dépôts et Consignations, le Centre Scientifique et Technique du Bâtiment.

Les autres membres : les régions Provence-Alpes-Côte-D'azur, Poitou-Charentes, Rhône-Alpes, Aquitaine, Ile-de-France, Centre, Bourgogne, Basse-Normandie, Midi-Pyrénées, Haute-Normandie, Bretagne, le département de la Loire Atlantique et la ville de Paris ; l'Association Amorce, l'Agence Nationale de l'Habitat (ANAH), l'Union Nationale des Syndicats Français d'Architectes(UNSFA), le Centre d'Etudes et de Formation Génie Climatique Equipement Technique du Bâtiment (COSTIC), la Fédération Française des Tuiles et Briques (FFTb), l'Union des Maisons Françaises (UMF), le Syndicat National des Fabricants d'isolants en Laines Minérales Manufacturées (FILMM), le Services Conseil Expertises Territoires (SCET) , le Comité National pour le Développement du Bois (CNDB), le Syndicat National des Fenêtres Aluminium (SNFA), le Syndicat National des Plastiques Alvéolaires (SNPA), la Fédération Française des Entreprises Gestionnaires de services aux Equipements, à l'Energie et à l'Environnement (FG3E).

www.effinergie.org



GREENPEACE





Collectif Isolons la Terre contre le CO2

« Isolons la Terre contre le CO2 » a été fondé par des industriels du bâtiment rassemblés pour alerter l'opinion sur le danger des émissions de CO2 par les bâtiments, favoriser la mise en place de mesures efficaces contre cette pollution et promouvoir des constructions économes en énergie. Le collectif a été créé en 2003 en réaction à la parution du «Livre Blanc sur les Energies» qui analysait bien la situation, mais ne proposait aucune mesure d'importance. « Isolons la Terre contre le CO2 » veut être une force de propositions efficaces auprès des pouvoirs publics pour diviser par 4 les consommations d'énergie dans les bâtiments.

Dès 1973, les entreprises du collectif ont développé des solutions innovantes pour réduire les déperditions et les consommations d'énergie. Grâce à elles, les bâtiments construits depuis cette période consomment déjà moitié moins d'énergie.

Le collectif regroupe 10 industriels leaders du secteur de la construction (isolation et ventilation) : ALDES, EFISOL, KNAUF INSULATION, KP1, LAFARGE PLATRES, GROUPE SAINT-GOBAIN (ISOVER, SAINT-GOBAIN GLASS, EUROCOUSTIC, PLACOPLATRE), URSA.

www.isolonslaterre.org





PROMODUL

Créée en 1996, l'association PROMODUL regroupe des industriels du chauffage, du rafraîchissement, du plafond, de l'isolation, de la régulation et de la ventilation, ainsi que des leaders de la Distribution Spécialisée. Composée de 14 membres à sa création, l'Association en compte aujourd'hui 57.

PROMODUL a l'ambition de se positionner en tant que référent en matière de performance énergétique et de confort pour un bâtiment de qualité, tant dans la construction neuve que dans la rénovation, pour le logement et les bâtiments non résidentiels.

Missions :

- Elaborer une base d'un langage commun pour l'ensemble des acteurs de la filière de l'Efficacité Énergétique en utilisant des moyens de préconisation, de communication, d'outils, d'actions de sensibilisation et de formation.
- Promouvoir la qualité des procédés, systèmes et services (création d'outils, représentation au sein des instances gouvernementales, promotion générique, ...).
- Sensibiliser et former les acteurs de la filière professionnelle (M. Ouvrage, M. Œuvre - BET, Economistes, Architectes -, Distributeurs, Entreprises et Artisans, Industriels, Energéticiens, Sociétés de services – maintenance, assurances, établissements financiers -, Diagnostiqueurs, ...) pour une amélioration qualitative et environnementale du bâtiment.

www.promodul.fr



GREENPEACE

