



Aux participants de
la 8^e Conférence suisse sur la recherche énergétique

Berne, le 23 mars 2007

Message aux participants de la 8^e Conférence suisse sur la recherche énergétique

La recherche énergétique est l'une des **tâches centrales de la politique énergétique suisse**. Elle contribue de façon déterminante à réaliser les objectifs de politique énergétique du Conseil fédéral qui, dans la perspective de la société à 2000 watts, sont par nature axés sur le long terme. Grâce à la recherche énergétique et à votre regard tourné vers l'avenir, vous collaborez à l'élaboration de la politique énergétique de notre pays. Vous y contribuez également en participant à cette conférence et je tiens à vous en remercier.

Lors de sa séance du 21 février 2007, le Conseil fédéral a défini les **principes de la politique énergétique** et a ainsi donné l'impulsion nécessaire pour soutenir les acteurs de la recherche énergétique dans leur quête de technologies innovantes visant à bâtir une société à 2000 watts. L'augmentation des fonds prévue dans le message relatif à la recherche et à l'innovation, l'élévation des contributions allouées au 7^e programme-cadre de recherche de l'UE et l'encouragement croissant apporté par l'industrie énergétique contribuent à soutenir la recherche énergétique. Tous ces développements témoignent d'un engagement sans réserve en faveur d'un système d'innovation compétitif sur le plan international en vue de franchir une étape décisive vers un approvisionnement durable en énergie.

Le **Plan directeur de la recherche énergétique de la Confédération 2008-2011** présente le contenu de la recherche pour les années à venir; il a été élaboré par la Commission fédérale de la recherche énergétique (CORE), en collaboration avec des experts de l'Office fédéral de l'énergie. Le Plan directeur montre comment maximiser les chances de réaliser les objectifs de politique énergétique en tenant compte des atouts qui font la force de la recherche suisse et de l'industrie d'exportation. Concrètement, le Plan directeur préconise d'accélérer la réalisation des principaux potentiels encore inexploités que présentent les technologies à haut rendement énergétique et les technologies exploitant les sources d'énergie renouvelables ainsi que les centrales électriques plus sûres et plus respectueuses de l'environnement. A cette fin, il propose d'augmenter les fonds publics affectés à la recherche énergétique, concernant notamment les partenariats "public-privé" dans les projets pilotes et de démonstration.

Durant les prochaines 24 heures, vous **examinerez** ces recommandations **à la loupe** et les étayerez par des précisions ciblées. Les axes prioritaires du Plan directeur de la recherche énergétique que vous approuverez au terme de cette conférence seront également pris en compte dans les programmes d'action en faveur de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables que le Conseil fédéral doit présenter à la fin de cette année. La CORE veillera en outre à ce que les



recommandations que vous aurez formulées soient suivies et mises en œuvre de façon optimale ces quatre prochaines années.

Il est essentiel que nous unissions nos forces pour suivre la voie nouvellement tracée. Mais cela ne doit pas rester une simple intention: c'est par nos **actions** que nous parviendrons à trouver des solutions nouvelles, peut-être encore inexplorées.

Moritz Leuenberger
Conseiller fédéral