

**Allocution de Dr. Walter Steinmann, Secrétaire d'Etat, Office fédéral de l'énergie, Département de l'Environnement, des Transports, de l'Energie et Communications, Suisse**

**International Conference on Energy Efficiency : Working Together for a Low-Carbon Economy, Geneva, 28 May 2008**

---

**Monsieur le Secrétaire exécutif,  
Monsieur le Secrétaire général,  
Excellences,  
Mesdames et Messieurs,  
Chers collègues,**

**Permettez-moi, en tant que représentant du pays hôte du siège européen des Nations Unies et de la Commission économique pour l'Europe, de vous souhaiter la bienvenue à Genève.**

**Nous saluons vivement l'initiative des trois organisations - la Charte de l'énergie, la Commission économique pour l'Europe et l'Agence internationale de l'énergie – d'organiser conjointement la conférence d'aujourd'hui. La Suisse a toujours prôné la coopération renforcée entre organisations internationales afin de mieux tirer profit des synergies découlant des mandats et des atouts de chacune. Ainsi, nous espérons que les experts pourront bénéficier de la conférence de ce jour ainsi que des comités techniques de la Charte et de la CEE ONU d'hier et de demain.**

**Nous nous réjouissons également de la participation de l'industrie privée et d'associations professionnelles, sans lesquelles nous, les gouvernements, ne saurions façonner et mettre en œuvre des politiques efficaces.**

**Enfin, nous sommes certains que cette conférence sera enrichie par les contributions de représentants provenant de régions et pays non membres des trois organisations hôtes.**

**Cette participation quasi-planétaire souligne l'universalité du thème d'aujourd'hui – l'efficacité énergétique – thème hautement actuel et abordé lors de sommets internationaux.**

**Comme le suggère le sous-titre de cette conférence – « collaborer pour une économie pauvre en carbone » - « coopération » est un mot clé dans le domaine de l'efficacité énergétique.**

**Lors de discussions sur la coopération internationale, l'on évoque souvent le principe selon lequel il n'y a pas de solution universelle, que les solutions doivent être adaptées aux conditions locales.**

**Coopérer signifie donc: trouver un savant équilibre entre une harmonisation suffisante pour des gains d'efficacité tout en préservant les spécificités locales nécessaires pour une mise en œuvre effective.**

**Permettez-moi de prendre mon propre pays comme cas de figure : notre constitution exige une utilisation « économe et rationnelle » de l'énergie. Mais, dans un souci de décentralisation et de proximité, elle répartit les tâches dans le domaine de l'efficacité énergétique entre le gouvernement central et les cantons – c'est-à-dire nos « provinces ».**

**Ainsi, nos bâtiments sont responsables pour quelque 40% de nos besoins en énergie. Mais les normes en matière de construction sont une prérogative cantonale. Vous conviendrez que l'exiguïté de notre pays ne justifie guère des normes différentes tous les vingt kilomètres. Ainsi, dans un souci d'efficacité, il nous a fallu, en tant que gouvernement central, de concert avec les organisations professionnelles, de longues années pour amener les cantons à harmoniser leurs normes. En même temps, nous renforçons ces normes pour les rapprocher de notre label très exigeant « Minergie ». Ainsi, les normes**

**suisse du bâtiment figurent parmi les meilleures en comparaison internationale.**

**A la coopération au sein de notre état fédéral vient parfois s'ajouter une dimension internationale. Ainsi, par exemple, dans l'Union Européenne la Directive sur la performance énergétique des bâtiments exige la mise en place d'un « certificat bâtiment ». Comme gouvernement suisse, nous sommes convaincu de l'efficacité d'une telle mesure. Mais il nous faudra encore du temps pour convaincre nos milieux concernés, très prudents par nature, de rendre cette mesure obligatoire.**

**Parfois, nous prenons les devants, malgré les hésitations de la communauté internationale. Ainsi, il existe un appareil électrique pour lequel Suisse fait œuvre de précurseur, pour lequel nous introduisons des standards de performance. Il s'agit d'un appareil très répandu dans nos ménages et dont les producteurs suisses détiennent une part de marché non négligeable : les machines à café.**

**Sur cela, je vous souhaite de fructueuses délibérations pendant cette conférence – en plénière et ... pendant les pauses café.**

**Merci pour votre attention**