Interpellation présentée par la députée: Mme Sylvia Leuenberger

Date de dépôt: 10 juin 2004

Messagerie

Interpellation urgente écrite

Mais où en est et que fait le Conseil d'Etat pour imposer des standards HPE (haute performance énergétique) de type Minergie dans les constructions de nouveaux bâtiments publics s'il veut faire face à l'augmentation des prix du pétrole, ainsi qu'appliquer tout l'arsenal légal en la matière dont on dispose dans notre canton?

Le prix du baril brut de pétrole n'a jamais été aussi élevé, les problèmes liés à l'augmentation des gaz à effet de serre (dont 40 % proviennent des transports et 30 % des ménages) ne vont qu'empirer, le temps presse, il faut maintenant agir et équiper les bâtiments nouveaux de standards de type Minergie.

En l'état ce seront les locataires qui paieront les surcoûts de chauffage si aucune alternative n'est proposée.

Nous avons des articles constitutionnels, une loi d'application, une conception générale de l'énergie, un groupe de travail qui a terminé ses travaux sur ce sujet, qui nous donnent un cadre légal plus que suffisant pour passer aux actes.

Pourquoi tant de lenteur, pourquoi si peu d'innovations dans ce domaine ?

Il n'est pourtant pas sorcier de savoir que si l'on installe des systèmes, actuellement connus et performants, qui économisent l'énergie dans les bâtiments, à moyen terme, les investissements se transforment en économie financière durable. De plus des emplois sont créés et la recherche stimulée.

IUE 106 2/2

Parallèlement il est indispensable que ces nouvelles technologies doivent être enseignées dans les écoles professionnelles et à ce niveau nous avons également du retard.

Qu'attend-on?

Merci d'avance de bien vouloir répondre à ces questions