

**POSTULAT**  
**du groupe GRL, par le député Narcisse Crettenand, concernant la société à 2'000**  
**Watts pour le Valais (06.02.2007) 2.083**  
*(motion transformée en postulat)*

Notre société est aujourd'hui confrontée à trois problèmes majeurs en matière énergétique:

- La consommation des énergies d'origine fossile émet du CO2 qui provoque l'effet de serre avec des conséquences de plus en plus dommageables pour le climat. Notre canton avec son écosystème alpin est particulièrement vulnérable au réchauffement climatique.
- Le coût de l'énergie qui ne cesse de progresser pénalise la croissance de notre économie. Cette inflation est due pour une grande part à la raréfaction des réserves d'énergie d'origine fossile.
- Notre pays doit s'assurer d'un approvisionnement en énergie de manière à garantir son indépendance énergétique. L'approvisionnement en pétrole et en gaz, les principales énergies importées ne dépendent pas seulement de leur disponibilité mais aussi de facteurs géopolitiques.

Si nous ne changeons rien à nos habitudes, les concentrations de CO2 provoqueront l'élévation continue de la température de notre climat. Et les réserves d'énergie, en particulier le pétrole se videront toujours plus vite, fragilisant notre économie.

Par notre mode de développement actuel, nous vivons sur le compte des générations futures. Les solutions que nous devons mettre en œuvre pour résoudre nos problèmes énergétique et climatique ne pourront pas se faire sans la mise en place d'un système contraignant!

Choisir l'itinéraire de la société à 2'000 Watts pour relever ces défis:

La société à 2000 Watts est un projet des écoles polytechniques fédérales lancé en 1998 déjà. Actuellement en Suisse (et en Occident en général) chaque personne consomme une puissance continue de 6'000 Watts en moyenne (toutes formes d'énergie confondues). L'objectif de la société à 2'000 Watts est de réduire nos besoins en énergie d'un facteur trois à l'horizon 2050. Parmi ces 2'000 Watts, seuls 500 devraient provenir de sources d'énergie non-renouvelables, le solde devrait provenir de sources renouvelables.

Il s'agit d'un programme ambitieux dont l'objectif doit être atteint sans perte de confort, en maintenant le standard de vie de la population suisse.

L'Etat par la mise en place de programmes d'encouragement et d'une législation appropriée a un rôle essentiel à jouer pour promouvoir notamment l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables, deux vecteurs essentiels de la société à 2'000 Watts.

Le canton de Bâle-Ville en collaboration avec Novatlantis (programme du conseil et des instituts des Ecoles polytechniques fédérales) s'est engagé sur la voie de la société à 2'000 Watts depuis plus de 4 ans. Le canton de Berne s'est engagé lui aussi sur la voie de la société à 2'000 Watts, avec comme objectif intermédiaire d'atteindre les 4'000 Watts d'ici à 2035.

Notre canton qui joue déjà un rôle de premier plan dans la production hydroélectrique doit, en collaboration avec ses Hautes Ecoles, devenir un leader de la production des énergies renouvelables et de l'efficacité énergétique.

Nous demandons au Conseil d'Etat d'engager notre canton sur la voie de la société à 2'000 Watts, de mettre en place le cadre législatif et les programmes nécessaires pour y parvenir.

Sion, le 6 février 2007  
(09h25)

Groupe GRL, par  
Narcisse Crettenand, député