

**SOLAIRE: ET QUE CA CHAUFFE!**

Le Jura bon élève en énergie solaire? Pourquoi pas?

Nous consommons de plus en plus d'électricité alors qu'il est urgent de réduire nettement notre consommation actuelle.

Il est évident que nous devons prendre des mesures plus efficaces et plus cohérentes. Il s'agit de mener de front les objectifs de diminution de la consommation d'électricité – d'énergie en général - et d'augmentation de la part du renouvelable.

Le soleil brille partout et la technologie solaire thermique est extrêmement efficace et rentable. Pour chauffer l'eau, la pose de panneaux solaires thermiques devrait devenir la règle.

Dans le but de promouvoir activement l'énergie solaire thermique, nous chargeons le Gouvernement:

1. de veiller à ce que des panneaux solaires thermiques soient posés sur toute nouvelle construction utilisant de l'eau chaude;
2. de favoriser le solaire thermique sur toute construction en voie de rénovation, si les conditions du bâtiment le permettent;
3. d'assurer que la charge financière soit rendue supportable par une subvention incitative à la pose, à comptabiliser dans les fonds propres.

Delémont, le 30 juin 2010

Erica Hennequin  
Groupe CS-POP + VERTS

*[Handwritten signatures and initials]*  
Hennequin  
Y.P. Weber  
H. P. ...