

### Boum du Solaire Suisse



Bien que la Suisse possède par habitant 3 fois moins d'installation que l'Autriche et 2 fois moins que l'Allemagne, le nombre d'installations solaires a bondi de 66% en 2008 en Suisse et les ventes d'installations solaires de chauffage et de production d'eau chaude ont suivi un chemin identique avec une hausse de 66% par rapport à 2007.

En 2008, un record de 11 000 propriétaires ont équipé leur maison d'une installation solaire pour le chauffage, a annoncé le mercredi 2 juillet 2009 [Swissolar](#), l'Association suisse des professionnels de l'énergie solaire. Une nouvelle maison familiale sur quatre est équipée de capteurs solaires pour le chauffage.

Cet engouement pour ce type d'énergie renouvelable a permis d'éviter le rejet de 85'000 tonnes d'oxyde de carbone CO2 dans l'atmosphère.

#### **1'500 Emplois créés**

Afin de diminuer la dépendance de la Suisse aux énergies fossiles et à leurs pays exportateurs, Swissolar appelle à un engagement accru des autorités politiques. A elle seule la demande intérieure pour de nouvelles installations solaires a permis de fournir un emploi à 1500 personnes.

A la faveur du programme de soutien conjoncturel de la Confédération, une croissance à deux chiffres devrait également être enregistrée en 2009. Mais comme l'offre ne pourra pas répondre à la demande des propriétaires, les ventes d'installations solaires pour la production d'électricité resteront au niveau de 2008.

Alors que la construction va s'essouffler en raison de la récession, il est aussi important de soutenir l'énergie solaire dans le domaine de la rénovation et de l'assainissement d'immeubles. En matière de photovoltaïque, Swissolar exige de relever en «urgence» la limite de la RPC. Une telle mesure permettrait de débloquer 700 millions de francs pour des investissements.