

Solaire: Boom du Photovoltaïque en Suisse



En 2012 en Suisse, la vente de panneaux solaires a augmenté de 67%, selon Swissolar. Ce véritable boom suit une tendance générale constatée à travers le monde. La chute des prix permet au solaire de bientôt rivaliser avec le gaz et le charbon avec des coûts de production qui se rapprochent des 10 centimes le kWh.

La puissance de ces 22'000 nouvelles installations a atteint 200 mégawatts, soit le double de l'année précédente. L'électricité totale générée par les cellules photovoltaïques est chiffrée à 340 millions de kilowattheures contre 195 millions en 2011 et couvre 1,5 million de m².

Les 340 millions de kilowattheures produits l'année dernière représentent un peu plus de 0,5% des besoins en électricité en Suisse.

Swissolar appelle donc le Conseil fédéral et le Parlement à débloquer rapidement la rétribution à prix coûtant du courant injecté. Cela permettra de créer les conditions cadre fiables pour les maîtres d'ouvrage de la construction. Une telle démarche permettrait de faire passer la part de la production d'énergie solaire à 20% d'ici 2025, selon l'organisation.

Avec ATS

{rokcomments}