

## L'actu du jour

### Ça va chauffer !

Le gouvernement parie sur l'énergie solaire et souhaite, que d'ici 2020, plus du quart de l'énergie électrique soit fourni par le soleil.



Le ministre de l'écologie, Jean-Louis Borloo, présente son plan pour dynamiser l'énergie solaire. (AFP)

La France est très en retard pour l'utilisation des énergies renouvelables (éolienne, solaire...). Elle vient derrière l'Allemagne, l'Espagne et l'Italie. Le gouvernement, qui se dit soucieux d'écologie, a décidé de s'améliorer. Il fait le pari de l'énergie solaire en prévoyant de construire une centrale photovoltaïque par région d'ici 2011. Ces usines serviront à produire de l'énergie à partir du soleil. De plus, les usines et les supermarchés seront encouragés à s'équiper en panneaux solaires en payant à peu de frais leur électricité.

Si le projet est mené à son terme, plus du quart (23%) de l'énergie proviendra des énergies renouvelables d'ici à 2020. Ce qui représente plus d'un doublement par rapport à 2005. Actuellement, l'électricité produite à partir de ces énergies « vertes » ne dépasse pas les 10% grâce, essentiellement, aux barrages hydro-électriques.

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](http://www.1jour1actu.com)