

Madridiario, marzo 2003
Sergio de Otto
Director de Comunicación
Asociación de Productores de Energías Renovables-APPA

Al sol que más calienta

"Al sol que más calienta" es una expresión que empleamos para denunciar a aquellos que buscan la comodidad de una determinada postura según el momento y las condiciones. Hoy en día muchos se ponen al sol que más calienta para hacer constantes declaraciones a favor de las energías renovables y dar muy pocos pasos concretos en su puesta en funcionamiento.

Nos encanta que el Ayuntamiento de Madrid, como antes hicieron otros ayuntamientos -más vale tarde nunca- y como deberían hacerlo todos los municipios de toda España, se ponga "al sol que más calienta" pero en el sentido más positivo y concreto de la expresión, apostando por una política decidida a favor del aprovechamiento masivo de energía que recibimos todos los días del sol.

El hombre lleva ya más de un siglo empeñado en la combustión de fósiles como principal fuente de lograr la energía que requiere para su confort y desarrollo. Este modelo energético ha provocado un inmenso daño al medio ambiente y, lo que es más grave, unas tensiones internacionales tremendas para asegurarse el aprovisionamiento que hoy trágicamente se plasman en la guerra de Irak. Por eso, es una buena noticia -al margen del las pegas técnicas que puedan ponerse a la norma aprobada- que nos volvamos hacia el astro sol para pensar en él como fuente de energía.

Tenemos mucho que avanzar, mucho tiempo perdido que recuperar, sobre todo cuando miramos a nuestros vecinos europeos del norte que con una insolación notablemente inferior a la nuestra tienen diez veces más instalaciones que nosotros. Tenemos el conocimiento, una industria solar puntera y el convencimiento de que necesitamos un modelo energético basado en el ahorro, la eficiencia y la renovables. Ya era hora de que nos pusiéramos de verdad al sol que más calienta.