

Los acontecimientos reactivan el debate energético

Nuestro modelo actual es insostenible

De la noche a la mañana, la escalada de precios del petróleo, como consecuencia de la revuelta democrática del pueblo árabe, nos supone 24.000 millones de euros más en nuestra factura energética. Somos más pobres y menos competitivos que hace 9 meses. Nuestra dependencia de los combustibles fósiles es absoluta.

En 2010 nuestro país importó petróleo por valor de 25.512 millones de euros, 10.300 millones más que el año anterior y los precios siguen aumentando. Para rebajar la factura y ahorrar un 15% en gasolina y un 11% en gasóleo, el Gobierno ha limitado la velocidad en autopistas y autovías, con lo que se estima un ahorro del 5,4% (1.400 millones de euros) en importación de crudo. Estas son medidas coyunturales. Las que realmente se necesitan en el ámbito del transporte deben ser más drásticas y duraderas.

¿Las nucleares, la solución?

La mayoría parlamentaria ha decidido eliminar de la Ley de Economía Sostenible la referencia a los 40 años de vida útil de las centrales, tratando de prologar su funcionamiento, incluida la de Garoña. Los pro-nucleares lanzan su ofensiva, menospreciando los problemas de seguridad y la problemática de los peligrosos residuos radiactivos, que con una alta actividad durante miles de años, pretenden dejarlo como legado tóxico a generaciones futuras.

Es indiscutible que los riesgos de accidente o escape radiactivo crecen exponencialmente prolongando la vida de las centrales nucleares (fueron diseñadas y construidas para una vida útil de 25 años). El uranio empleado en la energía nuclear, como el petróleo, se agota a velocidad creciente, como creciente es el CO₂ que emite la minería de uranio.

Lo sucedido en Fukushima en Japón, tras el terremoto y el tsunami, han puesto en evidencia lo insostenible del sistema nuclear. Ocultar información sobre la dimensión del problema y su descontrol no elimina, ni reduce la catástrofe nuclear.

Que Rosa Aguilar, Ministra de Medio Ambiente, considere "no ser responsable, ni oportuno crear alarmas sobre la energía nuclear" resulta una frivolidad.

Alemania ha reaccionado inmediatamente, dejando en suspenso su plan de reactivación nuclear.

Ha sido necesaria una catástrofe para cuestionar y poner al descubierto los problemas de seguridad de las centrales nucleares y sus imprevisibles consecuencias.



CCOO eta beste kolektibo batzuen alternatibak

Testuinguru honetan, CCOO, Greenpeace eta beste eragile batzuk eredu energetikoa aldatzearen aldeko alternatiba sorta aurkeztu dute: eman-korra, jasangarria, enplegua sortuko duena eta dependentzia murriztuko duena. Funtsezko oinarriak hauek lirateke:

- Eskaera energetikoa asetzeko energia berriztagarriak sustatu.
- Lurraldearen antolaketa politikak, joan-etorriak murriztu, mugikortasun jasangarria sustatu, gaurko ibilgailuak elektrikoengatik aldatuta.
- Eraikuntzan energia aurreztu eta efizientziaz jardun eraikinetan energia berriztagarriak ezarriz.
- Energia pilaketarako teknologiak garatu, hidrogenoa barne.
- Hondakinen birziklapen eta bilketa selektiboa.

