

L'energia nuclear com a solució

EL PUNT.

La Comissió Europea va tornar a posar ahir sobre la taula el debat sobre l'ús de l'energia nuclear com a solució contra el canvi climàtic. Tot i que el president de l'executiu comunitari, José Manuel Durão Barroso, va deixar clar que aquest és un debat que ha de tenir cada país i en el qual la UE no vol intervenir, també és cert que va insistir que aquesta és una energia «econòmicament sostenible i poc contaminant». Actualment, l'energia nuclear suposa el 14% del subministrament energètic total de la Unió Europea i el 30% de l'electricitat. En el territori de la UE hi ha repartits un total de 152 reactors nuclears situats en quinze estats diferents. Tot i això, en alguns d'ells, com és el cas de l'Estat espanyol, en els darrers anys s'han aprovat plans de desmantellament de centrals nuclears. Finlàndia i França, en canvi, han acordat recentment desenvolupar una major producció d'energia nuclear, i a diferents països –com ara Polònia, Suècia, Letònia, Estònia, Bulgària i Romania– hi ha tot un debat sobre si cal potenciar aquest tipus d'energia. A l'Estat espanyol, el suport a l'energia nuclear és molt baix: segons una enquesta de la mateixa UE, només un 6% dels ciutadans hi estan clarament a favor mentre un 23% hi estan totalment en contra.