

editorial

ELS EDIFICIS HAURAN DE SER ENERGÈTICAMENT SOSTENIBLES PER EVITAR EL MALBARATAMENT DE RECURSOS, PER REDUIR LES EMISSIONS CONTAMINANTS I PER INTENTAR FER SERVIR ENERGIES NETES QUE REBAIXEN LA DEPENDÈNCIA DEL PETROLI I L'ELECTRICITAT

Eficiència i estalvi

Les fonts tradicionals d'energia s'esgoten. O són molt cares. La dependència del petroli s'ha convertit en un problema mundial, pels preus que assoleix, per la contaminació que genera i perquè no és un recurs inesgotable. La necessitat de buscar alternatives energètiques i de diversificar l'ús de les que ja s'utilitzen és motiu de reflexió fa temps. Aquesta mateixa setmana els ponents del Saló Pirineu Sostenible alertaven sobre l'elevada despesa que cada persona genera amb el comportament diari i demanava mesures per evitar continuar augmentant el consum energètic que aboca a un model que ja es considera insostenible. Els experts convidaven a trobar opcions per substituir els derivats del petroli i de l'electricitat, que el Principat ha de comprar gairebé la totalitat als països veïns. Les possibilitats que plantejaven eren l'energia fotovoltaica, la biomassa o el gas natural. Possibilitats que encara no s'han valorat amb suficient seriositat com per proposar-ne la utilització de manera més que testimonial, com succeeix

amb la geotèrmia. Ara el Govern tira endavant un reglament que incideix en la necessitat de mantenir els edificis en unes condicions determinades que permetin reduir al mínim possible les pèrdues d'energia. I, per tant, advoca per l'estalvi i per un consum racional. Es tracta d'una iniciativa que va en la mateixa línia de la reflexió que posen damunt la taula els experts.

Les construccions s'han de fer sota la premissa de rebaixar la despesa energètica actual i amb l'objectiu d'incorporar les anomenades energies netes. Sembla evident que el Principat no aprofita totes les opcions que pot tenir, o almenys que fins ara no s'ha fet una aposta clara per les vies alternatives. Per això són interessants i necessàries les propostes per fer servir d'altres recursos que siguin més respectuosos amb el medi ambient i que generin menys emissions contaminants. La conjuntura econòmica actual no convida a donar ajuts per implantar aquestes energies netes però es tracta d'un esforç que acabarà per ser rendible i que requereix de certs incentius.

EL PRINCIPAT NO APROFITA TOTS ELS RECURSOS D'ENERGIES NETES QUE POT TENIR