

Energia

El 2050 les renovables ocuparan el 2,5% del territori

REDACCIÓ/AGÈNCIES
BARCELONA

El Govern de la Generalitat estima que el 2050 unes 80.000 hectàrees, el 2,5 per cent del territori català, estaran ocupades per instal·lacions d'energies renovables, com l'eòlica terrestre o la fotovoltaica.

Així es desprèn de l'informe «Prospectiva energètica de Catalunya 2050», elaborat per l'Institut Català de l'Energia (ICAEN) i presentat ahir divendres per la consellera d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural, Teresa Jordà.

La directora de l'ICAEN, Marta Morera, explicà que en aquest càlcul hi entra tota la superfície que ocuparien les instal·lacions de fotovoltaica però, en el cas de les eòliques, només l'ocupat per les bases dels molins i per les línies d'evacuació.

Això, partint de la base que el Govern es proposa aconseguir per a l'any 2050 els 62.000 MW d'energies renovables, cosa que comportaria multiplicar per 18 l'actual potència renovable instal·lada.

D'aquesta manera, s'aconseguiria fer front al tancament previst de l'energia nuclear i que, per al

2050, el 50 % de l'energia consumida sigui eòlica i el 43 %, fotovoltaica.

En concret, segons aquest informe, caldria incorporar per al 2030, amb l'objectiu d'avançar cap a la neutralitat climàtica, fins a 12.000 MW d'energies renovables -5.000 MW d'ells d'eòlica i 7.000 MW de fotovoltaica-, mentre que per al 2050 caldria sumar 58.000 MW més -uns 25.000 d'eòlica i 33.00 de fotovoltaica-.

Segons aquesta prospecció, la hidràulica actual es mantindria constant (els actuals 1.825 MW); l'eòlica passaria dels 1.271 MW del 2020, a 6.234 MW el 2030 i

fins a 26.636 MW el 2050; i la fotovoltaica, de 334 MW el 2020, a 7.155 MW el 2030, fins a 33.152 MW el 2050.

La consellera Jordà va afirmar que «el repte és gegant», però va assegurar que «volem assolir la neutralitat climàtica, tenim un pla per definir un model energètic renovable i distribuït, i sabem com dur-lo a terme». «Hem posat en marxa el full de ruta del nou model energètic amb el nou decret llei d'energies renovables, la creació de la xarxa comarcal d'oficines energètiques o l'oficina per constituir l'energètica pública», afegí.