

ENERGIA ■ EL TSJC VA SUSPENDRE AL MARÇ DE 2011 L'APLICACIÓ DEL PLA PERQUÈ NO S'HAVIA REALITZAT UN ESTUDI AMBIENTAL IMPRESCINDIBLE

El Govern desbloqueja el mapa eòlic català paralitzat als tribunals

La Generalitat reinicia la tramitació del procés incorporant l'estudi ambiental requerit a la sentència judicial

A. CARALT

El Govern de la Generalitat ha desbloquejat la tramitació del nou mapa eòlic de Catalunya després que una sentència judicial va decretar-ne al març de 2011 la seva paralització.

El mapa, aprovat al juny de 2010, delimità set àrees del territori català on es podrien construir parcs eòlics superiors als 10 MW de potència, anomenades Zones de Desenvolupament Prioritari (ZDP). De les set, dues s'ubiquen a les Terres de l'Ebre -al nord de la Terra Alta i als municipis de Tivissa i Vandellòs i l'Hospitalet de l'Infant-, i dues més afecten municipis de l'Alt Camp i la Conca de Barberà.

A finals de 2011, el Govern adjudicà les ZDP a diversos grups empresarials, que a la vegada adquiriren el compromís d'executar milionaris plans industrials complementaris a la instal·lació eòlica. Un dels més attractius era, sense dubte, el pla industrial associat a la ZDP de Tivissa-Vandellòs, que preveia valuosos inversions com la instal·lació d'una fàbrica de turbines d'airegeneradors al polígon del Molló. La previsió era instal·lar els parcs entre 2013 i 2015.

Ara bé, dues entitats naturalistes de les comarques gironines van presentar un recurs judicial al·legant que la Generalitat hauria d'haver tramitiat i aprovat unaavaluació ambiental estratègica, com així estableix la normativa europea.

Al Tribunal Suprem

El Tribunal Superior de Justícia de Catalunya (TSJC) els va donar la raó i ordenà la suspensió cautelar del mapa eòlic. El nou Govern va presentar un recurs però fou desestimat, raó per la qual va decidir després recórrer al Tribunal Suprem.

Mentre espera la resposta d'aquesta instància judicial, la Generalitat va decidir reiniciar la tramitació del mapa eòlic incloent l'Informe de Sostenibilitat Ambiental (un document de 164 pàgines), tal i com ho reque-



Instal·lació del parc eòlic del Coll de Moro, ahir al matí, a la Terra Alta. FOTO: JOAN REVILLAS

LES XIFRES DEL MAPA EÒLIC DE CATALUNYA

1.260 millions d'euros

■ Inversió estimada dels projectes adjudicats. 990 M€ corresponen als parcs eòlics i 270 M€ als plans industrials.

769 megawatts

■ Potència elèctrica que generaràn els parcs eòlics instal·lats a les set ZDP aprovades per la Generalitat.

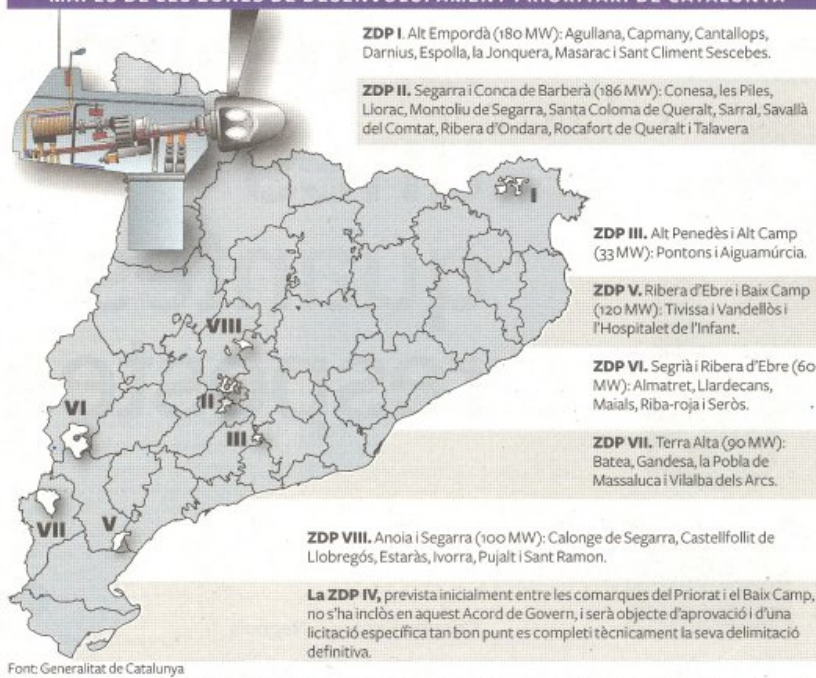
16 mesos

■ Període que ha transcorregut des de la paralització del procés per part del Tribunal Superior de Justícia de Catalunya.

7 àrees eòliques

■ Dues s'ubiquen a les comarques de l'Ebre i dues més afecten municipis de l'Alt Camp i la Conca de Barberà.

MAPES DE LES ZONES DE DESENVOLUPAMENT PRIORITARI DE CATALUNYA



Font: Generalitat de Catalunya

ria el jutjat del contencios. El ciutat informe considera el mapa «una eina imprescindible» per a la promoció de les energies renovables i que «dóna resposta a les determinacions del Pla de l'Energia de Catalunya 2006 - 2015, segons el qual es va fixar com a objectiu en l'àmbit de l'energia eòlica de 3.500 MW instal·lats l'any 2015».

El Departament d'Empresa i Ocupació va obrir el període d'informació pública el divendres passat, dia 6. El termini acaba el 28 d'agost. A partir de llavors, i un cop resoltes les al·legacions, el Govern aprovarà de forma definitiva el nou pla eòlic.

Tot seguit, les empreses adjudicataries de les ZDP podran presentar els projectes constructius dels parcs eòlics permès a cada àrea. Així ho van assegurar ahir fonts del sector eòlic català, que van descartar la necessitat de convocar un nou concurs públic. Laliança entre Gas Natural Fenosa Renovables i Alstom Wind es va endur tres de les vuit àrees, entre elles les ZDP de la Terra Alta i la Conca de Barberà. Fersa-Aventalia aconseguí la ZDP de la Ribera-Baix Camp.

El Govern de la Generalitat

El sector afirma que no caldrà obrir un nou concurs públic per adjudicar la potència eòlica

estima que l'execució dels projectes adjudicats suposaran una inversió total d'uns 1.260 M€, dels quals 990 M€ corresponen a l'execució dels parcs eòlics i 270 M€ als plans industrials associats. S'estima també que l'explotació dels parcs eòlics suposarà una inversió anual d'uns 46 M€ i una transferència de renda anual als municipis afectats d'uns 6,5 M€.

El Priorat, descartat

Aquesta versió del mapa eòlic de Catalunya és idèntica a la última aprovada per la Generalitat i, per tant, elimina la ZDP que afectava diversos municipis del Priorat, una delimitació criticada per diversos col·lectius.

Pel que fa a la resta, destaquen els 120 MW projectats a la Ribera d'Ebre-Baix Camp i els 90 MW a l'altiplà de la Terra Alta, entre Vilalba dels Arcs i Batea.