

EÓLICA ■ IMPULSO AL POLO ENERGÉTICO

El Ebre acogerá una decena de nuevos parques eólicos en 2 años

La implantación de centrales de energía eólica terrestre continuará con fuerza los próximos meses y años en las Terres de l'Ebre, uno de los principales polos eólicos de Catalunya.

REDACCIÓN

Tras la puesta en funcionamiento de tres nuevas centrales en 2010 en la zona norte de la comarca de la Terra Alta y la construcción en marcha de dos nuevos proyectos - en la Fatarella y en la Torre de l'Espanyol - el sector eólico prevé la instalación hasta finales de 2012 de un total de 17 parques eólicos nuevos en Catalunya, 10 de ellos en las Terres de l'Ebre además de otros

dos en el Camp. La Terra Alta acumula la mayoría de inversiones del sector en el Ebre.

Así, en este año 2011 está prevista la construcción de dos nuevos grandes parques en la zona norte de la comarca de 20 aerogeneradores cada uno de ellos. Se trata del parque Torre Madrina (Batea, Gandesa, Vilalba), con 48 MW de potencia, y del parque Coll de Moro (Bot, Batea, Gandesa, Vilalba), con otros 48 MW de potencia. Además, en la Fatarella ha concluido ya la construcción del parque la Fatarella, con 21 molinos. Una vez finalice esta etapa se habrán desarrollado en esta zona de la comarca nueve parques eólicos, a los cuales habrá que añadir presumiblemente en el año 2012 la primera fase



El parque eólico de la Fatarella ha sido el último en instalarse en la comarca de la Terra Alta. FOTO: JREVILLAS/DT

del polémico parque de los Pells en Horta con la instalación de los primeros 10 aerogeneradores de 3 MW.

Completada la implantación autorizada por la Generalitat en el norte de la comarca y a la espera de la puesta en marcha - probablemente 2013 y 2015 - de 90 MW de potencia eólica más en los municipios de Batea, Gandesa, la Pobla de Massaluca y Vilalba; el sur de la Terra Alta y el nor-

te del Baix Ebre se convertirán a corto plazo en el segundo gran polo eólico de las Terres de l'Ebre. Y es que tras muchos años de tramitaciones, modificaciones de proyectos y autorizaciones, durante el año en curso y 2012, se prevé la construcción de 6 de los 7 proyectos eólicos autorizados por la administración catalana en la zona.

Serán cerca de medio centenar de aerogeneradores repar-

tidos entre los municipios de Xerta, Benifallet, El Pinell de Brai y Prat de Comte. No sería hasta el año 2013 que se ejecutaría el último de los proyectos autorizados en esta área, el parque de los Brois, en El Pinell de Brai.

El listado concluye con la construcción entre 2011 y 2012 del parque eólico Barbers, formado por 12 aerogeneradores entre Ascó y Móra d'Ebre, y de otros tres parques eólicos en Tivissa.