



Pacto de gobierno.

Los socios del Govern han acordado que representantes municipales formen parte de la ponencia que estudia en primer término los proyectos de renovables.



Transición energética.

Los promotores de centrales eólicas y fotovoltaicas remarcan que su implantación en Catalunya es imprescindible en la lucha contra la emergencia climática.

Los números en la demarcación

Comarcas	Aerogeneradores			Fotovoltaicas (ha)	
	En servicio	Solicitados	No viables	Solicitados	No viables
Terra Alta	148	107	61	340	107
Baix Ebre	159	68	48	576	361
Ribera d'Ebre	21	217	90	617	87
Montsià	0	0	0	80	3
Conca de Barberà	78	82	38	891	605
Baix Camp	61	30	15	61	24
Priorat	44	3	3	191	0
Alt Camp	10	0	0	521	167
Tarragonès	0	0	0	347	121
Baix Penedès	0	0	0	130	119

cación) del actual decreto, para vetar los grandes proyectos. La Xarxa estima que se deben vetar incluso determinados parques eólicos que ya han superado una primera criba.

«Desde las entidades y plataformas del territorio, queremos poner de relieve que, para planificar debidamente el desarrollo de las renovables en Catalunya, poniendo a la ciudadanía y los criterios ecológicos en el centro, como menciona el documento, es imprescindible declarar una moratoria de la gran cantidad de grandes centrales de energía eólica y fotovoltaica que la Ponència d'Energies ya ha declarado, en la consulta previa, viables o viables condicionados», expresan.

Por su parte, las patronales del sector eólico y fotovoltaico se abren a una reforma del decreto de renovables para mejorarlo, pero se oponen radicalmente a cualquier moratoria que paralice las iniciativas. «No podemos esperar más si queremos alcanzar los objetivos de la transición energética para los horizontes 2030», detalla Jaume Morroñ, gerente de la Associació Eòlica de Catalunya, EolicCAT.

Desde el territorio

El Baix Ebre es la comarca catalana con más aerogeneradores, 159. En los últimos dos años se

han solicitado 68 más, de los cuales 48 han sido declarados no viables por la Ponencia de Energías Renovables.

La comarca de la Terra Alta aglutina 148 aerogeneradores en marcha, habiéndose solicitado 107 más hasta día de hoy, de los cuales 61 se han descartado. Donde se han solicitado más es en la Ribera d'Ebre, con 217 (actualmente tiene 21 en servicio), aunque se han declarado 90 no viables. También en la Ribera d'Ebre se concentra una gran solicitud de superficie fotovoltaica: 617 hectáreas.

La DO Terra Alta ha sido una de las entidades que ha encabezado el movimiento contra la masificación eólica en la Terra Alta en los últimos años, ya que considera que va en detrimento del modelo de futuro comarcal, basado en el paisaje, la agricultura y el turismo sostenible.

Para el presidente de la DO, Joan Arrufí, el problema de base es que las propuestas no se consensúan con el territorio. «Es muy grave por la falta de información que tenemos. Las propuestas no se consensúan», valora. Arrufí tiene esperanza en que el nuevo Govern ponga freno a la «carta blanca» que actualmente tienen los promotores para instalar nuevos parques. «A peor no podemos ir, así que entendemos que habrá un

Terra Alta Contencioso abierto con obras ya en marcha

La Denominación de Origen (DO) Vi Terra Alta ha sido una de las entidades que ha encabezado el movimiento contra la «masificación eólica» en esta comarca en los últimos años. En el 2019 la DO presentó un contencioso administrativo contra el Departament d'Empresa de la Generalitat para

frenar de forma definitiva la construcción de tres parques eólicos en Batea, Vilalba dels Arcs y la Pobla de Massalua, tramitados hace más de una década con el decreto de las ZDP (Zona de Desarrollo Prioritario).

El contencioso ha sido admitido a trámite pero las obras de los parques dels Barrancs y Punta Redonda ya se han iniciado. Así, las máquinas ya trabajan en la zona dels Barrancs en Vilalba dels Arcs.

la plataforma vecinal Trenquem l'Ametlló, que se opone a la acumulación de parques eólicos en el norte de la comarca.

Los promotores

Por su parte, des de EolicCAT, la patronal PIMEC i UNEFCAT (la principal asociación de empresas fotovoltaicas de Catalunya) se oponen de forma categórica a cualquier moratoria. «Cualquier propuesta de cambio en la normativa vigente se puede llevar a cabo sin la necesidad de una parada», remarcan en un comunicado conjunto.

«Después de más de una década de moratoria de facto que ha llevado a Catalunya de ser pionera en generación de energías renovables a situarse a la cola del Estado, una nueva moratoria supondría una irresponsabilidad política por la imposibilidad para el país de lograr los objetivos marcados de implantación de renovables

Alianza Priorat, Alt Camp y Conca de Barberà

● El Alt Camp, el Priorat y la Conca de Barberà se han aliado con Anoia, las Garrigues, la Segarra y el Urgell, en contra de la masificación de proyectos de energías renovables. Todas ya habían hecho acciones previas de rechazo, pero ahora han decidido unirse a través de un manifiesto conjunto.

cambio. Se tienen que replantear lo que está pasando».

Desde el Consell Comarcal de la Terra Alta recuerdan que el 25% de energía eólica implantada en Catalunya se halla en esta comarca. «Creemos que ya hemos hecho nuestra aportación. Pedimos un reequilibrio territorial y que podamos tirar adelante la comarca, con un producto agroalimentario de calidad, el turismo y el paisaje», expresa la presidenta, Neus Sanromà. El Consell ha pedido en varias ocasiones modificar el actual decreto.

Bodegas y Batalla del Ebre

También la Plataforma Terra Alta Viva y el Ateneu la Pastora en los

últimos meses han llevado a cabo numerosas protestas para pedir la derogación del decreto ley y que los proyectos que ya han pasado por la Ponencia Ambiental sean paralizados. Las entidades explican que los proyectos dificultan la supervivencia del modelo agrario y paisajístico de las comarcas. Ponen como ejemplo un parque eólico que se está construyendo en Vilalba dels Arcs, a tan solo 300 metros de una bodega y una explotación vitivinícola, «y con aerogeneradores de 200 metros de altura». La bodega no existía todavía cuando se tramitó esta central y no aparece en la valoración del impacto ambiental. Otros proyectos en la comarca corren el riesgo de destrozarse trincheras y espacios de la Batalla del Ebre.

Desde la Associació de Municipis Eòlics de Catalunya, su presidente y alcalde de la Torre de l'Espanyol, Joan Juncà, expresa al *Diari* que el nuevo decreto lo que ha hecho es «abrir las puertas a que las empresas hagan lo que quieran». Juncà apunta que muchos municipios «se enteran de que tienen en marcha un proyecto cuando ya está en la Ponencia Ambiental, y sólo tienen 30 días para presentar alegaciones, con la complicación que eso conlleva para un ayuntamiento pequeño».

También en el Baix Ebre se han organizado, con iniciativas como

Los promotores afirman que una moratoria impediría cumplir los objetivos de 2030

como estrategia prioritaria de lucha contra la emergencia climática», recalcan los promotores. También consideran que una moratoria «hipotecaría la soberanía energética del país».

Según detallan en el comunicado conjunto, la generación y el acceso garantizado a la energía renovable «será un factor decisivo para determinar la competitividad de las empresas y sectores industriales estratégicos como el químico, la automoción o la siderurgia, y las decisiones de localización y deslocalización». «Disponer de recurso renovable suficiente generado en Catalunya será un condicionante clave para favorecer la descarbonización industrial», añaden.