

El desarrollo de las renovables se estanca por los retrasos de Medio Ambiente

La patronal reclama al Consell que agilice los trámites para que la Comunitat Valenciana no pierda competitividad frente a Murcia y Castilla la Mancha - El último parque eólico tiene cuatro años y salvo para autoconsumo no hay más instalaciones

Ramón Ferrando | València | 22.03.2017 | 08:22

El desarrollo de las renovables en la Comunitat Valenciana se ha estancado por los retrasos de Medio Ambiente. La patronal valenciana de energías renovables (Avaesen) reclamó ayer al Consell que agilice los trámites administrativos para que la Comunitat Valenciana no pierda competitividad en la instalación de plantas solares frente a Castilla la Mancha y Murcia.



El desarrollo de las renovables se estanca por los retrasos d
Medio Ambiente

Marcos J. Lacruz, presidente de Avaesen, insistió en que con la subasta de 3.000 MW de junio aprobada por el Gobierno «se abre una gran oportunidad de inversión en energía fotovoltaica» que puede estar en peligro por los trámites administrativos. **La conselleria achaca los retrasos a la falta de personal.**

Fuentes de la Dirección General de Cambio Climático, que es la encargada de tramitar las licencias de impacto ambiental, aseguraron que tienen un grave problema de personal. **«En 2011 había 114 personas en la plantilla y ahora son 57.** Somos conscientes de que esa infradotación de personal provoca retrasos y tiene consecuencias negativas en las posibles inversiones», aseguraron. El director general de Cambio Climático, Joan Piquer, ha alertado de la situación y ha pedido 48 funcionarios más.

En los tres últimos años el desarrollo de energía renovable se ha estancado en la C. Valenciana. «El último parque eólico es de hace cuatro años y salvo alguna pequeña instalación para autoconsumo no se ha hecho ninguna inversión desde hace tres años», lamentó Marcos J. Lacruz. El responsable de la patronal explicó que en los próximos meses no se van a hacer plantas eólicas, pero la Comunitat Valenciana sí que tiene una gran oportunidad para desarrollar parques fotovoltaicos. «Para ello necesitamos que la Administración sea sensible en la tramitación de los requisitos porque sino las inversiones irán a Murcia y Castilla la Mancha donde lo ponen muy fácil. En la Comunitat Valenciana

hay dificultades por los requisitos medioambientales. Nosotros somos los primeros que queremos que se cumpla todo, pero los expedientes no se pueden alargar cinco o seis meses porque los plazos son esenciales para competir».

El responsable de la patronal añadió que un segundo problema es que en la C. Valenciana se tienen que coordinar las consellerias de Territorio, Medio Ambiente e Industria, lo que provoca problemas de agilidad a pesar de que el desarrollo de las renovables es una prioridad para el Consell. «Otras comunidades autónomas lo tienen más armonizado. Aquí vamos a proponer que mejore esa coordinación», subrayó Marcos J. Lacruz.

Un tercer problema es el **bloqueo del plan eólico por la negativa de algunos promotores a desarrollar los proyectos y por los retrasos de las declaraciones de impacto ambiental**. Un ejemplo es la zona 5 en la que Enel consiguió la autorización para desarrollar 182, MW en 6 parques eólicos. El plan fue aprobado provisionalmente en 2006, pero de los seis parques incluidos en la zona tres todavía están pendientes de la declaración de impacto ambiental por parte de la Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo. En la zona 7, tres parques eólicos tienen declaración de impacto ambiental negativa y en la zona 9 otros cuatro no han superado los requisitos. La conselleria negocia con las concesionarias Renomar (la eólica de Fernando Roig), Enerfin, Enel, Corporación Acciona Eólica, Acción Eólica de Levante y Enel para que renuncien a sus derechos.