



La amenaza de que la energía tenga que venir de fuera
La última edición del Observatori de les Energies Renovables alerta de que el «94% de los objetivos para 2030 solo se podrán cubrir con importaciones de fuera de Catalunya».

trativos para dar apoyo a los servicios centrales y a los territoriales, que eran los que más déficit tenían. Ahí llegó otro problema: la dificultad de encontrar perfiles en el ámbito de la ingeniería y los propios plazos de contratación del sector público.

«Hay muchas trabas»

Los últimos presupuestos incluían la creación de 75 plazas, no estrictamente ligadas a renovables pero sí a transición energética en general. De hecho, hay voces del sector que sí perciben esta mejora, aunque la ven insuficiente para que Catalunya pueda recuperar el tiempo perdido en esta carrera de la energía de la descarbonización.

A veces el retraso viene de las alegaciones del territorio. Jordi Vidal, director de la empresa tarraconense Sun Systems Group, es muy crítico: «Estamos preocupados

La Generalitat admite que no ha sido ágil en algunos momentos y ha reforzado con personal

porque todo se retrasa. Hay muchas trabas y mucho bloqueo y eso nos dificulta avanzar. Es un calvario, aunque vemos que en la Generalitat sí hay buena voluntad y se están poniendo las pilas».

Vidal admite «frustración» por ver que «se trata de puestos de trabajo y de generación de riqueza para un territorio que, además, necesita descarbonizarse para aspirar a la Vall de l'Hidrogen».

Para este empresario no todas las zonas son iguales. «En el Ebre no resulta más fácil, pero en lugares como el Tarragonès o el Alt Camp es complicado. Somos de Tarragona, trabajamos por toda España y vemos que Catalunya es un lugar difícil. A veces te encuentras con políticos que aún te dicen que ellos no quieren ver paneles solares», lamenta Vidal.

La Generalitat también ha puesto en marcha un listado de los requerimientos para los promotores y ha activado el silencio positivo entre departamentos. Esto es, en la interlocución entre órganos interpelados en la tramitación de un proyecto, si en un mes no se ha dicho lo contrario (que falta un determinado papel

Las frases

«Es un calvario. Se pierden puestos de trabajo y riqueza»

Jordi Vidal
Director de Sun Systems Group

«A veces los proyectos se presentan incompletos. Eso es tiempo y retrasos»

Departament d'Acció Climàtica

«Hay barreras que en otras comunidades no existen»

Jaume Morron
Consultor energètic

«Es una desgracia para la economía y el cambio climático»

Xavier Sabaté
Consultor energètic

41
Los proyectos caducados habrían supuesto unos ingresos de 41 millones de euros, a 30 años, para los propietarios de los terrenos.

o está pendiente de concretarse una gestión), se da por hecho que todo es correcto y el proceso continúa.

Otra de las medidas está ligada a que si ya se tiene el aval medioambiental y energético no haya que esperar al urbanístico, ya que las comisiones están fijadas y son espaciadas en el año: por eso se dan las autorizaciones pendientes del visto bueno de Urbanisme y sujetas a él. Acció Climàtica sostiene que «somos conscientes de que el proceso es farragoso y de que en algún punto no hemos sido tan ágiles pero los trá-

mites están para garantizar que se cumplen los derechos de todos los ciudadanos».

El consultor Jaume Morron cree que «los objetivos establecidos de generación de renovables, sobre todo de la eólica, serán muy difíciles de cumplir si seguimos a este ritmo, hace falta un golpe de timón». Morron lamenta que «se hizo un decreto que obligaba a los proyectos a cumplir con una serie de compromisos y de información que también retrasa mucho la tramitación. Se cambian las reglas de juego a mitad de la partida mientras siguen rigiendo los plazos que ha marcado el Ministerio. Son barreras que en otras comunidades no existen».

«Perdemos la carrera»

Xavier Sabaté, asesor energético, indica que «se trata de una desgracia para la economía y también para el cambio climático, porque no estamos contribuyendo a paliar el aumento de la temperatura

Acció Climàtica ha acordado la burocracia en los proyectos de menos de 5 MW

y, además, estamos perdiendo la carrera de otros combustibles limpios como el hidrógeno verde».

Sabaté, exdelegado del Govern en Tarragona, denuncia que «todo el ecosistema que gira alrededor de la transición energética está muy deteriorado, lo único que funciona es el autoconsumo, por las familias y las empresas que quieren disminuir sus gastos». Sabaté reclama «que se tienen que hacer las inversiones con sentido, y reclamar una acción conjunta, ya que no se puede deslizar el hidrógeno de las renovables».

Admite que «esto no pasa en otras comunidades» y denuncia que «aquí falta liderazgo político». De ahí que se refiera al fenómeno «not in my backyard», de oposición territorial cuando los parques se proyectan cercanos a alguien. Sabaté recalca que «hay una parte de la población que habla del impacto visual de los parques pero eso está claramente por debajo del impacto en la salud. Tenemos más casos de bronquiolitis y de enfermedades respiratorias porque seguimos padeciendo una contaminación alta que afecta».



El sector habla de «pérdida de oportunidad»

El Observatori lamenta que los 7000 MW eólicos de Aragón para dotar de energía a Catalunya supondrían 248 millones en ICIO y 27 más en tributos municipales como el IBI.

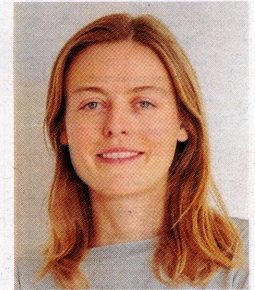
Helena Badger Delegada de Unefcat

«Hay proyectos que entran en bucle»

Entrevista

Badger lidera la principal entidad de empresas fotovoltaicas en Catalunya

R. C.
TARRAGONA



Helena Badger. FOTO: DT

¿En qué momento está la tramitación de renovables en Catalunya?

Perdimos casi diez años, hasta que en 2019 se aprobó un decreto para dar impulso pero no fue realmente hasta el segundo decreto de 2021 cuando se empezó. Así que hace relativamente poco. Solo hace falta hacer una comparativa. La media de tramitación, entre fotovoltaica y solar, es de 500 a 600 días. Europa sacó unas directrices que decían que las instalaciones deberían tramitarse en un máximo de tres meses. En 2022 estábamos solo en un 13% de la demanda que estaba cubierta con renovables.

¿Por qué ha sucedido eso?

Lamentamos que no haya habido unas reglas de juego hasta tan adelante. Se han perdido oportunidades. Hasta 2022, por ejemplo, había intereses bajos.

¿Dónde están los principales problemas?

Tienes que conseguir la aprobación pasando por hasta 14 departamentos y muchos no se hablan entre sí. Eso hace que los proyectos entren en bucle.

¿Qué reclaman?

Hay una parte que se podría automatizar, algunos pasos intermedios podrían hacerse así. Hay algunos avances positivos. Es verdad que se han reforzado plantillas en la administración, pero a nivel de sector no se termina de notar. Eso sí, el autoconsumo funciona muy bien.

¿Puede haber promotores que acaben desistien-

do y se vayan fuera a invertir? La realidad es que Aragón está aprobando parques que vestirán de energía renovable a Catalunya y todo ello nos llegará en forma de líneas de alta tensión.

La Generalitat sostiene que la culpa es compartida, que hay promotores que no cumplen.

Hay culpa repartida, no sé si por falta de diligencia, sino que más bien hasta hace muy poco no sabíamos exactamente qué había que presentar. Hay promotores que han presentado proyectos sin tener los acuerdos y las tierras de los propietarios, sin haber hablado con ellos.

Todo está marcado por los plazos que fija el Ministerio. ¿Son suficientes?

Tenían una intención buena y acertada, porque no se interesaba que se ocupara la red y ya, sino hacer realmente el proyecto. Lo que sucede es que cuando hay unos plazos marcados, todos los proyectos acaban en el mismo cuello de botella. El sector reclama que se amplíen los plazos de construcción, que es la siguiente fase.



FOTO: JOAN REVILLAS