

ENERCLUSTER reclama un corredor logístico eólico hasta el Puerto de Bilbao

LA ASOCIACIÓN CLÚSTER DE ENERGÍAS RENOVABLES DE NAVARRA HA EXPUESTO SUS PLANES EN LA 'WINDEUROPE 2022' PARA FAVORECER LA EXPORTACIÓN DE COMPONENTES DEL SECTOR FUERA DE NAVARRA

WindEurope 2022, el evento que reúne estos días en Bilbao Exhibition Centre (BEC) a las empresas y profesionales del sector eólico europeo y mundial ha sido el escenario elegido para mantener el encuentro entre la Asociación Clúster de Energías Renovables de Navarra (Enercluster) representada por su gerente Javier Villanueva; Kintxo Ancín, presidente de Enercluster; Mikel Irujo, consejero de Desarrollo Económico y Empresarial de Navarra; Uxue Itoiz, directora general de Industria, Energía y Proyectos Estratégicos de la S3; Arantxa Tapia, consejera de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente del Gobierno Vasco, y José Ignacio Hormaeché, director general de la Asociación Clúster de Energía del País Vasco, con el objetivo de acercar posturas alrededor de los altos costes logísticos que está sufriendo la industria para la exportación de componentes eólicos, reforzar la colaboración existente y la identificación de nuevas líneas de trabajo de interés común.

La reunión del pasado miércoles comenzó con las palabras de Javier Villanueva, quien presentó un análisis sobre la situación de la industria eólica y su problemática actual. "Estamos atravesando una situación muy difícil. Los objetivos de instalación de renovables están claramente fijados por la Comisión Europea pero el ritmo de instalaciones es muy lento, lejos de los objetivos marcados. Necesitamos agilizar los procesos y subastas de adjudicación de proyectos y tratar de mejorar la crítica situación en la que se encuentra la industria del sector a lo largo de toda su cadena de valor, especialmente en temas logísticos y productivos". Además, compartía Villanueva que "el futuro se anticipa brillante, aunque deben articularse medidas urgentes".

Una de las temáticas claves del encuentro se centró en la necesidad de crear un corredor logístico hasta el Puerto de Bilbao, imprescindible para la supervivencia del sector eólico en Navarra. Estas entidades reunidas, así como las empresas de Navarra y Euskadi afectadas, aprovecharon la ocasión para formar un grupo de trabajo en el que se analizaron los flujos de transporte especiales, necesarios para las empresas vascas y navarras del sector eólico hasta este puerto, el más importante del norte de España, determinando su frecuencia, características técnicas y restricciones físicas. También, se estimaron los potenciales impactos al sector que podría llegar a suponer las restricciones de infraestructura y operativas existentes. Con dicho diagnóstico se



De izquierda a derecha, Kintxo Ancín, presidente de Enercluster; Javier Villanueva, gerente de Enercluster; Mikel Irujo, consejero de Desarrollo Económico y Empresarial del Gobierno de Navarra; Arantxa Tapia, consejera de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente del Gobierno Vasco; y José Ignacio Hormaeché, director general de la Asociación Cluster de Energía del País Vasco. CEDIDA

elaboró un plan de mejoras a corto y medio plazo para la operativa del transporte especial sobre la ruta recomendada de cara a estructurar este corredor logístico imprescindible para la supervivencia del sector eólico en Navarra.

La exportación de componentes eólicos en estas dos comunidades autónomas ha crecido sostenidamente en los últimos años, marcando un récord histórico en 2021 con 151.000 toneladas aproximadamente. Navarra y Bizkaia concentran el 86% de esas exportaciones por el Puerto de Bilbao, pero el principal origen de las exportaciones que incluyen componentes del sector eólico se concentran en Navarra con un 67% del total.

Con estos antecedentes, la industria de fabricación de componentes eólicos en Navarra puede verse negativamente condicionada si no se logra estructurar y desarrollar este corredor hasta el puerto de Bilbao.

Este encuentro tuvo como objetivo trasladar a los agentes e instancias competentes el plan propuesto por este grupo de trabajo con el objetivo de planificar y presupuestar la implantación de las mejoras planteadas en los próximos años. Para el desarrollo del corredor se identificaron dos áreas de actuación; la adecuación de la infraestructura, pero también la mejora de la eficiencia en la gestión administrativa.

Manifiesto en apoyo a la industria
Durante la reunión se firmó un mani-



Reunión de trabajo entre los clústeres de País Vasco y Navarra. CEDIDA

fiesto de apoyo a la industria eólica, que viene alertando sobre la crisis que atraviesa desde varias vías. Europa tiene objetivos ambiciosos para la descarbonización que no se están llevando a cabo de la manera que la urgencia climática y el compromiso firmado establecen.

Fruto de ello fue la carta que el pasado 22 de febrero los principales CEOs de fabricantes de turbinas eólicas enviaron a través de WindEurope a la presidenta de la Comisión Europea, Ursula von der Leyen, alertando sobre la difícil situación de los tecnólogos y pidiendo acciones concretas para acelerar y dar mayor valor al mercado eólico europeo. Solicitudes como la simplificación en los trámi-

tes de los proyectos, el precio como único elemento a tener en cuenta en las subastas energéticas y mayor apoyo a la innovación.

Importancia del sector en Navarra

El sector de las energías renovables representa en Navarra más de 10.000 empleos, de los cuales 5.900 son directos y supuso en el año 2020 una cifra de negocio de 3.200 millones de euros lo que supone un 8,5% del PIB navarro. Se estima que las empresas a las que más interesa el corredor logístico representan el 42% del sector en términos de facturación y el 43% en términos de empleo. El impacto global en el escenario más desfavorable podría implicar una

reducción de negocio de más de 200 millones de euros y afectar a más de 600 empleos.

Presencia en 'WindEurope 2022'

WindEurope 2022 es un escaparate para presentar el potencial industrial y tecnológico de las empresas de energías renovables. Enercluster, junto a 19 de sus empresas asociadas, han acudido a la feria en representación del sector eólico de Navarra donde han participado en diferentes actos. El Gobierno de Navarra realizó ayer mismo un vino *networking* en el stand de Enercluster con la asistencia de más de 80 personas. A continuación, se realizó una ronda de visitas por los expositores de las principales compañías del sector donde participaron los representantes del Gobierno, el consejero Mikel Irujo; la directora general de Industria, Energía y Proyectos Estratégicos S3, Uxue Itoiz; acompañados de Javier Villanueva, gerente de Enercluster y Kintxo Ancín, presidente de Enercluster.

Sobre Enercluster

Es el Clúster de las Energías Renovables de Navarra. Formado en 2017 como clúster del sector eólico, en 2022 ha ampliado su espectro para incluir a todo el sector de la transición energética de Navarra. Actualmente, agrupa a más de 70 empresas dándoles voz y representando sus intereses de una forma sólida y fuerte. ■