

LA EÓLICA LA ENERGÍA DE REFERENCIA PARA EL FUTURO

La Asociación Empresarial Eólica (AEE) agrupa la mayor parte de las empresas implicadas en el sector y acaba de publicar "Eólica 2007". Este informe anual (que se halla disponible en la web www.aeeolica.org) pretende ofrecer una completa radiografía del sector año tras año, lo requiere un esfuerzo importante, dado su dinamismo y los constantes cambios a los que está sometido, pues hoy por hoy es la tecnología de referencia y un nuevo modelo energético dentro del conjunto de las energías renovables.

El informe 2007 destaca que se percibe una mayor sensibilización en el escenario mundial ante las evidencias del cambio climático reseñadas en los informes del Panel Intergubernamental de Expertos de la ONU, sin olvidar que a la forma de dotarse de energía le corresponde una parte importante de la responsabilidad del problema.

Como factor estratégico, es obvio que la energía está en el centro de las tensiones internacionales, lo que impulsa a la búsqueda de soluciones autóctonas en el aprovisionamiento energético. En este panorama, las energías renovables, en su conjunto, y la eólica en particular, se proyectan hacia el futuro como indiscutibles protagonistas de los cambios que deberán producirse. Por este motivo, la Unión Europea ha tomado la iniciativa en lo que en cualquier caso, debería, suponer un impulso definitivo para las energías renovables, fijando para 2020 que el 20 por ciento de la demanda de energía primaria provenga de las renovables.

"Eólica 2007" también destaca que en España el sector energético ha vivido un intenso año de cambios normativos y de reordenación empresarial, proceso al que no ha sido ajeno el sector eólico. En 2006 el regulador realizó cambios importantes dirigidos principalmente al funcionamiento del mercado

eléctrico mientras que, ya en 2007, hace apenas dos semanas, se cerraba la larga tramitación del nuevo marco normativo para el Régimen Especial.

El resultado de este proceso, como suele suceder cuando se conjugan intereses y enfoques distintos, no es el mejor de los posibles, pero desde la asociación sí creemos que puede ser suficiente para que la fuerza del sector encuentre el cauce adecuado para lograr alcanzar los más de 20.000 MW de potencia que fija el Plan de Energías Renovables para el 2010.

Soplan pues buenos vientos para la energía eólica en el mundo, como lo demuestra el índice de crecimiento registrado en 2006, con un incremento del 26 por ciento de la potencia eólica instalada en todo el planeta. Pero, como pone de manifiesto nuestro anuario Eólica 2007, quedan todavía por delante tareas muy importantes que abordar, obstáculos que superar y nuevas vías tecnológicas que explorar. Desde los aspectos de integración en red —ámbito en el que España se ha constituido como ejemplo a seguir por el diálogo fructífero del sector con el operador del sistema— hasta la creación de nuevas infraestructuras o la evolución tecnológica de los aerogeneradores, pasando por la repotenciación de los parques más antiguos y el desarrollo de la eólica marina, son muchos los temas que plantean la necesidad de un esfuerzo común del sector. ♦

Ramón Fiestas
Secretario General de la Asociación Empresarial Eólica

ASOCIACIÓN EMPRESARIAL EÓLICA

Serrano, 143 - 28006 Madrid
Tel.: +34 917 451 276 - Fax: +34 917 451 277
www.aeeolica.org - comunicacion@aeolica.org