



Carta del Director

Estimados asociados,

Comenzamos 2016 con el deseo de sea el año del relanzamiento del sector renovable, que lleva seis años sufriendo las consecuencias de una mala regulación que le ha llevado a una situación crítica.

En el último trimestre de 2015 desde APPA mantuvimos numerosos encuentros con los diferentes partidos políticos para transmitir a sus responsables de energía y medioambiente, que pudieran tener responsabilidades de gobierno tras las elecciones, las reivindicaciones de nuestra Asociación. En la nueva etapa política, APPA seguirá luchando por conseguir que las renovables tengan en el sector energético el puesto que les corresponde. Seguiremos reclamando seguridad jurídica para las renovables, que se reconozcan los derechos de los productores y que se dote de un marco regulatorio adecuado a todas las tecnologías para facilitar su desarrollo.

Este ejercicio 2016 se inicia con la puesta en marcha de un procedimiento de subasta para la adjudicación de 500 MW de potencia eólica y 200 MW de biomasa. APPA, desde que tuvo conocimiento de la subasta, ha denunciado la convocatoria por insuficiente y, sobre todo, porque deja fuera otras tecnologías renovables. Desde la Asociación seguiremos reclamando la convocatoria de nuevas subastas de capacidad, que incluyan a todas las tecnologías renovables y que permitan de forma efectiva conseguir los objetivos de participación de renovables en el mix energético que tenemos comprometidos cara a 2020.

Por otra parte, según el Avance del Informe del Sistema Eléctrico Español 2015 de REE, las renovables redujeron su aportación a la demanda de energía eléctrica algo más de cinco puntos. Este descenso se justifica en gran medida por el aumento

de la demanda eléctrica (próxima al 2%) y por una menor aportación de la energía hidroeléctrica y eólica por haber sido un año de menor recurso. Aún así, las renovables fueron la primera fuente de generación eléctrica a lo largo del pasado año.

APPA lleva años advirtiendo de que un aumento de la demanda eléctrica reduciría la aportación de renovables y que España incumpliría sus objetivos europeos a 2020, ya que, por otro lado, con la moratoria renovable que sufre el sector desde el año 2012 apenas se ha instalado nueva potencia renovable. Según los datos provisionales, en 2015 apenas se han conectado a red 20 MW renovables, cifra absolutamente insuficiente si nos atenemos al escenario de la Planificación Energética del Ministerio, que contempla una media de instalación de unos 1.400 MW anuales de aquí al 2020.

Por último, señalar que la COP21 de París se cerró con un acuerdo vinculante de 195 países para frenar el calentamiento global del planeta y contener el incremento de su temperatura por debajo de los 2°C. El acuerdo, que será de aplicación a partir del año 2020, no incluye acciones concretas ni objetivos por países de cómo conseguir las reducciones de gases de efecto invernadero, los principales culpables del calentamiento. Sin embargo, es un hito histórico que por primera vez todos los países del mundo se pongan de acuerdo en la lucha contra el cambio climático, en la que las energías renovables tienen un protagonismo fundamental.

Las fuentes renovables saldrán muy reforzadas de los acuerdos globales y europeos por el clima y desde APPA seguiremos luchando por acelerar su desarrollo e implantación en el sistema energético de nuestro país.

José María González Moya.

