

Las renovables en la encrucijada

Las energías renovables se debatieron en el **Congreso Nacional del Medio Ambiente (CONAMA 8)**, precisamente el día en que el sector conocía la propuesta de Real Decreto de Retribución del Régimen Especial que ha elaborado el Gobierno a través de la Secretaría General de la Energía del Ministerio de Industria. Una novedad que fue referencia en un gran número de intervenciones de las doce ponencias que se presentaron en sesiones de mañana y tarde en la actividad titulada “**Las energías renovables en 2025. Situación actual, escenarios de futuro y retos**”, que puso de relieve la encrucijada actual en que se encuentran.

Inauguró la jornada el director general del IDAE, **Enrique Jiménez Larrea**, quien presentó el Plan de Energías Renovables y ratificó el interés del Gobierno por el desarrollo de las energías renovables. El consejero director general de energía de ACCIONA, **Esteban Morrás**, realizó un análisis exhaustivo de la realidad actual del sector y sobre todo de sus inmensas posibilidades futuras.

Una primera mesa de debate analizó las posibilidades de cada una de las tecnologías: la de la eólica la presentó **Félix Avia**, del departamento de energía eólica del CENER; la solar, **Valeriano Ruiz**, catedrático de ingeniería eléctrica de la Universidad de Sevilla; la biomasa, **Josep Turmo**, presidente de la Sección de Biomasa de APPA; y, por último, los biocombustibles, **Joaquín Ancín**, director de Acciona Biocombustibles. Todos ellos coincidieron en destacar que la tecnología no es obstáculo para el crecimiento de estas fuentes de energía limpias y autóctonas.

En la sesión de tarde se debatió el escenario futuro. EL senador del PP por Navarra, **José Cruz Pérez**, afirmó que el futuro desarrollo dependerá de la concienciación de la sociedad y del poder político. **José María González Vélez**, presidente de la Asociación de Productores de Energías Renovables-APPa, aseguró que lo fundamental es que haya voluntad política para afrontar el cambio climático y el desarrollo de las renovables; “*estas energías — añadió — no pueden ser sólo un florero*”.

José Luis García Ortega, responsable de energía de Greenpeace, presentó el estudio sobre las posibilidades de las energías renovables en España, que en 2050 podrían cubrir sobradamente el consumo energético. Por su parte **Antonio Lucena**, de Ecologistas en Acción, alertó del coste creciente de los desastres naturales causados por las energías convencionales.

En la clausura **Carmen Becerril**, directora de investigación estratégica de ACCIONA Energía expresó la inquietud del sector por la normativa conocida ayer y afirmó que “*el apoyo que presumíamos que teníamos ha desaparecido*”.