



CICLO DE JORNADAS SOBRE ENERGÍAS RENOVABLES "ARAGÓN PURA ENERGÍA" 2007-2008

Organiza:



Colabora:



Conclusiones

La Secretaría de Acción Sindical, Salud Laboral y Medio Ambiente de UGT Aragón, a través del Área de Medio Ambiente, y en colaboración con el Gobierno de Aragón, inició el pasado 20 de noviembre el ciclo de jornadas sobre energías renovables "Aragón Pura Energía" con la celebración de la primera sesión bajo el título "Desarrollo sostenible a través del aprovechamiento energético de la biomasa" y que se acompañará a lo largo de los primeros meses de 2008 con otros encuentros sobre energía solar y eólica, así como el papel de las nuevas tecnologías del hidrógeno.

Este primer encuentro contó con numerosos expertos nacionales y con la presencia destacada del Consejero de Agricultura y Alimentación, Gonzalo Arguilé, quien puso de manifiesto la importancia de las energías renovables en Aragón y el papel de la agricultura como consumidor de ésta en regadíos y combustibles, y al mismo tiempo, como generador de energía y biocombustibles, permitiendo el desarrollo rural.

En la jornada se expusieron las carencias del actual modelo de desarrollo basado en el consumo de energías fósiles en fase de agotamiento, marcado por la dependencia exterior de terceros países, y que en muchas ocasiones se encuentran inmersos en conflictos, poniendo así en cuestión la disponibilidad en cantidad y precio de este recurso. Del mismo modo aspectos medioambientales como la evidencia del cambio climático, son responsabilidad de este modelo de desarrollo y de los consumos de energía, sobre los que es necesario actuar a través de la eficiencia y el ahorro.

Estos son los motivos que deben fundamentalmente impulsar un cambio en el modelo energético actual hacia uno sostenible económica, social y medioambientalmente, planificado en el tiempo, y con una mayor participación de las fuentes renovables.

Dentro de las renovables, el papel de la biomasa debe ser puesto en valor, como una fuente con un potencial aún por explotar, dado que se dispone de los recursos y se hace necesaria una mayor inversión en investigación, desarrollo e innovación tecnológica, que haga viables los proyectos.

Aragón es un territorio con importantes recursos biomásicos procedentes de residuos agrícolas, ganaderos y silvícolas, así como de los residuos de la industria agroalimentaria y de la madera, y de cultivos energéticos, sin embargo no ha tenido un despegue significativo el aprovechamiento energético de los mismos.

La energía procedente de la biomasa tiene para los territorios una serie de ventajas que no se pueden valorar en un proyecto industrial, las denominadas externalidades, como son la contribución al mantenimiento del entorno, la generación de empleo en el medio rural, mejora de las rentas agrarias y por lo tanto fijación de población, que deben ser aprovechadas.

Todos los participantes manifestaron su interés por el desarrollo y utilización de este recurso que se ve limitado por la falta de inversión pública, la baja retribución y una cierta incertidumbre que es posible solucionar a través de la coordinación de las administraciones implicadas, tanto autonómicas como locales con competencias en medio ambiente, energía y agricultura.

Por último destacar que desde UGT Aragón se quiere apoyar este tipo de iniciativas como actividad generadora de empleo de calidad, diversificadora de actividades en el medio rural y respetuosa con el medio ambiente.

UGT Aragón Área de Medio Ambiente

Zaragoza, 20 de Noviembre de 2007