

# UNIÓN POR LA BIOMASA

POR EL EMPLEO, LA SOSTENIBILIDAD Y EL DESARROLLO RURAL

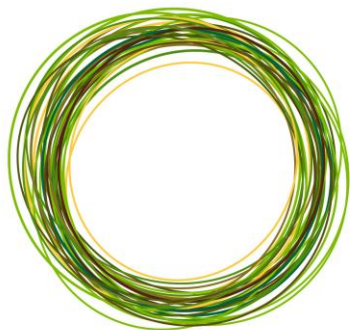
## LA REFORMA DEL SECTOR ELÉCTRICO APLASTA AL SECTOR DE LA BIOMASA

**Madrid, 13 de mayo de 2014;** UNIÓN POR LA BIOMASA ha organizado en el marco de GENERA 2014, una jornada sobre la Biomasa en España en la que se ha dado una visión sobre la situación actual y las perspectivas de futuro a corto-medio plazo del sector, desde los puntos de vista de la generación de energía eléctrica, térmica y de biogás haciendo especial hincapié en el ámbito de la biomasa forestal, en el que España es líder europeo por cantidad y disponibilidad de recursos.

La jornada fue inaugurada por una magnífica **conferencia magistral** impartida por el catedrático de la Universidad Complutense de Madrid, D. Emilio Cerdá, a través de la cual desveló el estratégico rol que puede jugar la biomasa en el mix energético nacional, contribuyendo de manera consistente y solvente a la consecución de los objetivos 2020.

En lo que respecta a la **biomasa eléctrica**, Dña. Margarita de Gregorio, Directora de APPA Biomasa, ha hecho un repaso por la sucesión de normas que han castigado a la producción eléctrica a partir de biomásas desde que se decretara la moratoria a las energías renovables en enero de 2012 (imposición de la tasa del 7% a la producción de energía eléctrica, expulsión del mercado al eliminar el valor de la prima de referencia y actualización de las retribuciones al IPC subyacente a pesar de que todo el modelo de negocio de la biomasa está vinculado al IPC común). Asimismo ha expuesto exhaustivamente las alegaciones de la UNIÓN POR LA BIOMASA a la propuesta de Orden Ministerial por la que se aprueban los parámetros retributivos de las instalaciones de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos (comúnmente conocida como Orden de estándares), destacando tres cuya modificación en la Orden Ministerial definitiva resultaría clave para la continuidad del sector: reconocimiento de unos costes de combustibles reales o al menos los oficiales reconocidos por IDAE-MINETUR, modificación de las limitaciones máximas y mínimas de horas de producción al resultar un sinsentido y ser prácticamente imposibles de alcanzar en una instalación 'eficiente y bien gestionada', y corregir el desamparo que se produce en el mercado horario al eliminar su límite inferior pues se inhabilita la venta de energía a partir de un combustible consumible -con coste- como son las biomásas.

D. Josep Capdevilla, Presidente de la Asociación de Empresas para el Desimpacto Ambiental de los **Purines** – ADAP, ha informado de la inviabilidad a la que se enfrentan las 30 instalaciones de valorización de purines existentes en España, las cuales se encuentran paradas desde la publicación de la propuesta de Orden de estándares, al ser inasumibles por las mismas las nuevas condiciones retributivas, entre otras cuestiones, que ésta plantea. Ha hecho referencia a la demagogia desplegada por el Ministro de Industria sobre las rentabilidades alcanzadas por estas instalaciones, aclarando que si se han invertido 600 millones de € en estas plantas y se han percibido más de 3.000 millones de € en concepto de retribuciones desde su puesta en marcha, es debido a que los costes operativos en los que se han incurrido han superado los 2.850 millones de €. Cifras demostrables al estar todas las instalaciones auditadas. Asimismo ha indicado que la solución propuesta por MAGRAMA consiste en transportar largas distancias los purines que antes se trataban en las plantas, lo cual supondría potenciales vertidos con el importante impacto medioambiental que ello conllevaría. Además de resultar ineficaz para los 2,5 millones de toneladas de purines que se estaban tratando resultaría obsoleta respecto a lo que sería una apropiada gestión sostenible de los mismos. Desde ADAP se propone contar con un periodo transitorio de adaptación a las nuevas condiciones económicas, que permita volver a poner en marcha las instalaciones hoy paradas evitando su quiebra, lo cual permitiría seguir solucionando el problema ambiental asociado a los purines y buscar una salida para los 4.000 trabajadores de este sector.



# UNIÓN POR LA BIOMASA

POR EL EMPLEO, LA SOSTENIBILIDAD Y EL DESARROLLO RURAL

La situación y perspectivas del ámbito de la **biomasa térmica** han sido defendidas por D. José Antonio Pérez, Coordinador de biomasa del Centro Tecnológico Avanzado de Energías Renovables de Andalucía – CTAER. Que si bien ha expuesto una fotografía del mercado actual de la biomasa térmica más viable y prometedora que la que presenta el ámbito eléctrico, ha dejado meridianamente claro que sin calidad en los equipos y en los combustibles, este mercado no contará con buenas perspectivas de futuro. Ha señalado a la normalización de equipos y de combustibles como una herramienta clave para mantener los estándares de calidad necesarios para una adecuada y exitosa expansión del mercado de la biomasa térmica tanto doméstica como industrial en España.

La jornada ha sido clausurada por la intervención de Dña. Patricia Gómez, Gerente de la Confederación de Organizaciones de Selvicultores de España – COSE, que ha expuesto con profusión de detalles la complicada situación que atraviesa el **sector forestal** en España, desbordado de recurso forestal, de acuerdo a los Inventarios Forestales Nacionales que muestran crecimientos de masas forestales que de media superan el 156% en un periodo de 10 años Masas forestales que se encuentran completamente infrautilizadas y con una tendencia de destrucción de empleo en el sector forestal en aumento progresivo, lo cual resulta paradójico al contar España con una de las principales superficies forestales de Europa. Los propietarios forestales entienden que resulta clave poner en práctica políticas que permitan implementar una adecuada gestión forestal ante los riesgos como pueden ser los incendios, movilizar más y mejor los productos forestales con la valorización energética de las biomásas como uno de sus principales destinos, así como aumentar y fortalecer otros destinos de valor de los productos forestales. Para ello fundamentalmente necesitan asegurar la cofinanciación necesaria para las medidas forestales que establece la PAC 2014-2020 y apoyar el desarrollo del destino energético de la biomasa.

**UNIÓN POR LA BIOMASA considera imperioso que este Gobierno reconozca la importancia estratégica tanto medioambiental como socioeconómica de este sector industrial para las distintas regiones de España y que, consecuentemente, tome cartas en el asunto levantando los sucesivos castigos normativos que están aplastando al sector, creando las condiciones regulatorias necesarias para que pueda desarrollarse con éxito en este país, que tan necesitado está de alternativas productivas generadoras de gran valor añadido.**

*Para más información: [unionporlabiomasa@unionporlabiomasa.org](mailto:unionporlabiomasa@unionporlabiomasa.org) teléfono 91 400 96 91*

*UNIÓN POR LA BIOMASA es el foro por la defensa del Empleo, la Sostenibilidad y el Desarrollo Rural a partir de la valorización de las biomásas, cuyo objetivo es conseguir el despegue y la consolidación del sector de la biomasa en España. Surge por iniciativa de los productores de biomásas y de los productores de energía a partir de las biomásas: ADAP, APPA Biomasa, ASAJA, COAG, COSE y UPA. Numerosos organismos e instituciones con intereses sobre las biomásas térmica y eléctrica se han unido a la UNIÓN POR LA BIOMASA. Se adjunta a continuación la lista de los que hasta la fecha se han adherido.*



# UNIÓN POR LA BIOMASA

POR EL EMPLEO, LA SOSTENIBILIDAD Y EL DESARROLLO RURAL

ENTIDADES QUE CONFORMAN LA UNIÓN POR LA BIOMASA



Asociación valenciana de empresas del sector de la energía

