



tribuna



**Manuel García Pardo**  
Presidente de APPA  
Biomasa y miembro  
fundador de Unión por la  
Biomasa

## LA INDUSTRIA DE LA BIOMASA, AL BORDE DE LA EXTINCIÓN

a situación de la industria de la biomasa está llegando a límites insostenibles, que debe corregirse de manera inmediata, ya que su carácter de industria que promueve el desarrollo, la actividad y el empleo es fundamental para coadyuvar a la salida de la crisis. No es una energía renovable más, sino una verdadera industria directamente vinculada a otros sectores productivos —agrícola, forestal y ganadero— tan arraigados en nuestro país como olvidados en las políticas públicas. En las instalaciones en las que se genera energía a partir de biomasa se realizan verdaderos procesos industriales que no se pueden llevar a cabo sin el suministro de unas materias primas que deben ser procesadas adecuadamente para culminar su valorización.

El ministro Soria ha pedido recientemente a los sectores industriales privados soluciones para reindustrializar España. Sin embargo la industria de la biomasa no ha sido requerida para ello, a pesar de que su desarrollo debe considerarse estratégico, al tratarse de industrias que generan importantes beneficios socioeconómicos en el medio rural y por su capacidad de generar empleo. Están demostrados y cuantificados de manera contundente los importantes beneficios medioambientales y

estratégicos que genera esta industria, como así lo viene reconociendo públicamente el ministro de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Sin embargo este sector industrial está siendo objeto de continuas medidas públicas recesivas, que además pueden no ser las últimas. La industria de la biomasa en España no puede aguantar más y se encamina directa y rápidamente a su extinción si no se revierte este acoso y derribo por parte del Gobierno. Mientras estamos a la cola del mundo en su desarrollo, en España sigue sin ser considerada un sector estratégico, cuando los beneficios finales de la producción de energía a través de las biomasa hacen con toda evidencia que su balance sea positivo. Entre otras materias primas, las biomasa por lo que comúnmente se entiende por residuos, es decir, materiales considerados como desechos. Por ello su eliminación a través de la valorización tiene una importancia capital para la sociedad, puesto que otras formas de eliminación suponen un importante coste tanto económico como medioambiental y social. Estas capacidades medioambientales y socioeconómicas que implica la valorización energética de las biomasa son reconocidas y apreciadas por la mayoría de los países de la UE, donde el aprovechamiento energético ➤

*La industria de la biomasa en España no aguanta más y se encamina a su extinción.*

*Estamos a la cola del mundo en desarrollo y sigue sin considerarse sector estratégico*



O.J.D.: 20958  
E.G.M.: 65000  
Tarifa: 17800 €  
Área: 2052 cm2 - 200%

# EL ECONOMISTA ENERGIA

Fecha: 25/04/2013  
Sección: TRIBUNA  
Páginas: 22,23

tribuna

Manuel **García Pardo** Presidente de APPA Biomasa

*Los sucesivos marcos regulatorios solo han atendido a la vertiente energética, implementando las mismas medidas que sí han servido para promocionar otras renovables*

de las biomásas, el biogás y la fracción orgánica de los Residuos Sólidos Urbanos (Forsu) no ha dejado de crecer.

Sin embargo, en España, su condición industrial es continuamente relegada u olvidada. Los sucesivos marcos regulatorios que se han ido diseñando durante todos estos años para el sector, únicamente han atendido a la vertiente energética, implementando las mismas medidas que sí han servido para promocionar otras energías renovables, pero no ésta. La biomasa está intrínsecamente vinculada a un combustible que puede tener distinta naturaleza y cuya facilidad de suministro va a depender de esta naturaleza. Cualquier medida que no tenga en cuenta el coste de puesta en planta de estos combustibles —o los aumente por vía fiscal— impide o penaliza severamente la viabilidad económica de las instalaciones, y eso es lo que ha ocurrido históricamente en nuestro país.

Las autoridades públicas deben, de una vez por todas, establecer un marco normativo específico para esta renovable que reconsidere la apreciación de las biomásas como una tecnología limpia más e incluya en sus balances de rentabilidad las externalidades mencionadas de modo que alore la evidente eficiencia de la energía producida a partir de las

biomásas, que sopeso debidamente los retornos fiscales que induce y, sobre todo, que tenga en cuenta el empleo que puede crear no solo en su actividad específica, sino en los sectores agrícola, ganadero y forestal.

El fomento de la producción de energía con biomasa no debe limitarse a cumplir los compromisos de España en materia de renovables. Su desarrollo debe considerarse como una aportación ineludible a las medidas y reformas necesarias para superar con éxito la actual crisis y salir cuanto fortalecidos de la misma. La creación de este nuevo sector industrial y de un mercado español de la biomasa, implicaría la generación de nuevos puestos de trabajo localizados en el medio rural, tan necesitado de ello. Este sector no solo contribuiría a crear empleo, sino a fijarlo haciendo viable el desarrollo de los objetivos de las políticas de desarrollo rural. Y alentando la creación de empleos de calidad y estables en el tiempo. No tiene ningún sentido, ni económico ni político, desde el punto de vista del desarrollo armónico de los distintos territorios del país, continuar dejando morir a la industria de la biomasa. Lo que se está haciendo en realidad es privar a las comunidades autónomas de una importante fuente de generación de empleo y de actividad económica.

*El fomento de la producción con biomasa debe considerarse como una aportación ineludible a las medidas y reformas necesarias para superar con éxito la actual crisis*