



UNIÓN POR LA BIOMASA

POR EL EMPLEO, LA SOSTENIBILIDAD Y EL DESARROLLO RURAL

LA PROMOCIÓN DE LA BIOMASA FORESTAL, LA GRAN OLVIDADA EN LOS PRESUPUESTOS PARA EL AÑO 2015 DEL MAGRAMA

Los presupuestos para 2015 del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA) olvidan, una vez más, promover la herramienta que puede evitar los incendios forestales, que crearía empleo y reduciría nuestra dependencia energética exterior: la promoción de la biomasa forestal y la gestión sostenible de los bosques.

Madrid, 4 de noviembre de 2014; Los presupuestos del Ministerio aumentan un 12,27% con respecto a 2014. Sin embargo, estos presupuestos no promueven ni incentivan políticas de gestión forestal sostenible como pudieran ser la ordenación de montes, la dotación económica del Plan de Activación Socioeconómica del Sector Forestal, la puesta en marcha del Fondo Forestal contemplado en la Ley de Montes, o **una apuesta decidida por la biomasa forestal** como herramienta de creación de empleo, de reducción de riesgos de incendios forestales y de conservación de la biodiversidad.

La gestión forestal sostenible reduce emisiones de efecto invernadero

La principal aportación del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente a la gestión forestal es la prestación del servicio de extinción de incendios forestales a las Comunidades Autónomas. Esta actividad se lleva prácticamente el 90 % del presupuesto de la subdirección general de Política Forestal del MAGRAMA. Concretamente, para la extinción de incendios el Ministerio destinará un 6,3 % más que este año, hasta llegar a la cifra de 84,3 millones de euros.

Sin cuestionar la dotación presupuestaria para la extinción de incendios, es necesario que el MAGRAMA lidere políticamente la inversión en gestión forestal sostenible, la única que a medio y largo plazo genera efectos positivos en la lucha contra el cambio climático, le generación de empleo estable y la obtención de productos naturales, ecológicos y renovables. Una apuesta decidida por la biomasa forestal es hoy en día, la mejor forma para poder conseguirlo.

El recientemente aprobado Plan de Activación del Sector Forestal, en el que el Gobierno de España pone a la biomasa forestal como una oportunidad de gestión sostenible de los bosques, deja su financiación en manos de las comunidades autónomas y de los fondos europeos. Es necesario que el Gobierno de España impulse planes de gestión forestal financiados junto con las CC.AA. Una forma de hacerlo es garantizando que un porcentaje de los nuevos fondos FEADER que financiarán los Planes de Desarrollo Rural irá destinado a poner en marcha planes de gestión forestal sostenible y aprovechamiento de la biomasa. Las Comunidades Autónomas tienen una gran oportunidad y la responsabilidad de elaborar Planes de Desarrollo Rural que apuesten por la gestión forestal sostenible, el aprovechamiento de biomasa, su movilización e impulsar su demanda.

Apostar por la biomasa forestal reduce la dimensión y los efectos de los incendios forestales al retirar el combustible que los alimenta; nos permite aprovechar un recurso



UNIÓN POR LA BIOMASA

POR EL EMPLEO, LA SOSTENIBILIDAD Y EL DESARROLLO RURAL

que se desperdicia en el monte; reduce las emisiones de CO₂ producidas por los incendios y por la utilización de combustibles fósiles contaminantes para la producción de energía, extraídos a miles de kilómetros de nuestras casas.

18 millones de m³ de biomasa esperan en los bosques

Según los datos del Inventario Forestal Nacional, en nuestros montes crecen cada año 46 millones de m³ de madera/biomasa, de los que únicamente se aprovechan 14 millones. Todos los años se acumulan 32 millones de m³ de biomasa, con el consiguiente peligro en caso de incendio para la conservación del bosque y para los profesionales que trabajan en su extinción. Podrían extraerse 18 millones de m³ de biomasa para utilizarlos con fines energéticos sin que los bosques perdieran su multifuncionalidad, pero no se hace.

¿Qué supondría extraer 18 millones de m³ de biomasa al año con fines energéticos?

- Empleo

- Fase de construcción de plantas de biomasa para generación de energía → 34.607 puestos de trabajo
- Fase de operación y mantenimiento de las plantas una vez construidas → 1.394 puestos de trabajo directos
- Fase de aprovisionamiento de materia prima y otros puestos de trabajo indirectos → 8.986 puestos de trabajo

- **Ahorro de costes por prestaciones de desempleo** → 81,15 millones de €

- **Ahorro de costes por emisiones de CO₂ evitadas** → 46,63 millones de €

- **Contribución fiscal por la construcción y operación de las plantas necesarias para procesar esos 18 m³ de biomasa** → 344,52 millones de €

- **Ahorro de costes por incendios evitados** → 263,47 millones de €¹

- **Energía eléctrica producida** → 10.125.000 MWh/año, lo que equivale a un 15 % más de la electricidad que consume al año la ciudad de Barcelona

Según el Secretario de Estado de Medio Ambiente, el Gobierno ha apostado por “proyectos en nuestro país que desarrollen empleo, que reduzcan emisiones y que demuestren que una política medioambiental seria es la que ayuda al crecimiento y a crear empleo”. No ha sido así en el caso de la biomasa. En el aprovechamiento de biomasa con fines energéticos tiene el Ministerio una gran oportunidad de cumplir con sus objetivos.

¹ Es el 35 % de la cifra total de gasto en extinción de incendios al año que nos gastamos en España, según datos del MAGRAMA. Según COSE, una gestión forestal sostenible podría reducir el número de incendios entre un 50 y un 70 % al año. En este cálculo se ha considerado una reducción tan solo del 35 %



UNIÓN POR LA BIOMASA

POR EL EMPLEO, LA SOSTENIBILIDAD Y EL DESARROLLO RURAL

Los 28 países miembros de la Unión Europea han acordado por unanimidad aceptar la propuesta de la Comisión Europea para 2030: una reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero del 40% respecto de 1990; medidas de eficiencia energética del 25 % para el conjunto de la Unión y un 27% de consumo de energías renovables.

Es imposible que España cumpla con este último objetivo con las políticas energéticas y de aprovechamiento de las distintas fuentes de biomasa que desarrolla este Gobierno gracias al Ministerio de Industria.

Invertir en gestión forestal sostenible es beneficioso para el bosque, para la sociedad y para la economía. Invertir solo en extinción de incendios es como dar a un enfermo con tumor pastillas para el dolor.

*Para más información: **Ismael Muñoz (teléfono 654245474)***

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

