



EMPLEO VERDE

¡MÁS MADERA, ES LA GUERRA... DEL PETRÓLEO!

La biomasa entra en el hogar como alternativa limpia al combustible fósil

JOSE MARÍA ROBLES

La inestabilidad provocada por las revueltas populares en el mundo árabe ha puesto en guardia a Occidente, que ha visto repentinamente amenazado el suministro de combustible. Con razón: tal grado de dependencia energética presenta España en relación a países como Libia (un 13,4% del petróleo importado en 2010, sólo superado por el 18,7% procedente de Irán), que el Gobierno ha decidido poner en marcha varias medidas preventivas ante un eventual recrudecimiento de la crisis en el Norte de África y el Golfo Pérsico... y en plena resurrección del debate nuclear tras la crisis de la central de Fukushima (Japón).

La reducción provisional de la

velocidad máxima en carretera o el apagón *selectivo* del alumbrado de la red viaria figuran entre las propuestas pro ahorro del Ejecutivo.

Pero el Ministerio de Industria también ha querido apuntar en una dirección opuesta a la importación de combustible. Por ejemplo, apostando, para uso térmico en edificios, por la biomasa, una fuente de energía que todavía resulta poco familiar a pie de calle y con la que Sergio García trabaja a diario en Íscar (Valladolid).

«La gente estaba muy acomodada antes de la crisis. Le daba al botoncito y no se preocupaba de nada», rememora con tono crítico este autónomo de 31 años, quien en diciembre de 2009, y desde la cola del paro, se lanzó a la doble labor



Sergio García, empresario pionero en el sector de la biomasa, en un pinar de Íscar (Valladolid). / JUAN MIGUEL LOSTAU

pionera de montar su propio negocio -25.000 euros de inversión- y ofrecer una alternativa al hogar alimentado con gasoil y gas ciudad.

«De momento trabajo con particulares, aunque es cierto que cada vez hay más atención por parte de los organismos públicos», revela García, quien ayuda a contextualizar esta tendencia. «Se está volviendo del mundo urbano al rural. De nuevo interesa la leña, cuando hace apenas cinco años se estaban mandando quitar las cocinas económicas de toda la vida», revela.

Al frente de su empresa de venta e instalación de calderas y estufas a base de madera y pélet (material vegetal procesado para uso doméstico), García detalla los beneficios que reporta la apuesta por este *oro verde*: reduce notablemente las emisiones de CO₂, permite reciclar materia prima en gran parte catalogada como residuo (ramas, piñas, huesos de aceituna, etc.), contribuye a prevenir incendios y ayuda a fijar población en el medio rural mediante la creación de empleo.

Por su capacidad para fomentar

el ahorro, mejorar la calidad de vida y extender el compromiso medioambiental a casa hace tiempo que la biomasa *mueve* países con gran masa forestal como Austria.

García trabaja solo en Biomasa y Confort CB a día de hoy. Quizá por poco tiempo, ya que el sector no deja de crecer en Castilla y León. En 2009 se aprovechaba sólo un 2% de los 70 millones de toneladas anuales de biomasa generadas en la comunidad, cifra que el Gobierno regional pretende incrementar hasta el 8% en 2020.

ECOLOGÍA / La feria Biocultura reúne a 15.000 visitantes

Concienciación. La feria de productos ecológicos y consumo responsable Biocultura ha clausurado en Valencia su segunda edición, en la que han participado 15.000 personas (en más de 150 actividades durante tres días) y en la que se ha duplicado el número de expositores, según la propia organización. Entre los apartados de mayor éxito se encuentra *Eco Estética*, dedicado al sector de la cosmética y en torno al cual,

además, se han celebrado unas jornadas para profesionales y para público en general sobre los perjuicios que producen ciertos ingredientes utilizados en la cosmética tradicional. Otra de las iniciativas destacadas ha sido la recogida de firmas impulsada por la Asociación Vida Sana y Fodesam para que el Ministerio de Sanidad reconozca como enfermedad el síndrome de sensibilidad química múltiple. La feria, por

otra parte, ha contado también con un festival de cine que, con 10 películas en cartel, ha servido para que el público tome conciencia del deterioro progresivo del planeta y el aumento del consumo. A la vista de la excelente acogida, queda de manifiesto que el sector ecológico «se ha consolidado como una alternativa viable en la creación de puestos de trabajo», concluye la directora de Biocultura, Ángeles Parra.

● EMPLEO

INTERFACE IBÉRICA

El grupo empresarial con presencia internacional precisa de tres ingenieros aeronáuticos o industriales, técnicos o superiores, para su departamento de mantenimiento mecánico y eléctrico de aerogeneradores en Pamplona, con una experiencia profesional mínima de al menos dos años en dichas funciones. Más información: www.interface-iberica.com

KLB GROUP

La empresa busca ingenieros para desarrollar proyectos de energías renovables. Ofrece un contrato indefinido a jornada completa. Los requisitos mínimos son ser licenciado en Ingeniería Industrial, especializado en energías renovables, tener un nivel de inglés alto y 'don de gentes'. Más información: www.klb-group.com

EUROFIRMS

La empresa químico farmacéutica precisa de un licenciado en Veterinaria con experiencia previa en el sector farmacéutico de al menos tres años y un nivel de inglés elevado para organizar pruebas clínicas de campo y la elaboración de manuales técnicos de uso interno y externo en Gerona. Ofrece un contrato indefinido. Más información: www.eurofirms.com

● AGENDA

ENERGÍA SOLAR Y COOPERACIÓN

La conferencia y coloquio sobre proyectos de energía solar en países en vías de desarrollo planteará los nuevos retos tecnológicos, sociales y organizativos. Se presentarán algunas experiencias de microrredes eléctricas solares en estas zonas desfavorecidas. El evento tendrá lugar hoy en La Fábrica del Sol (Salvat Papasseit, 1), Barcelona. La entrada será gratuita. Para más información está habilitada la dirección de 'e-mail' lafabricadelsolbcn.cat y el teléfono 93 256 44 30.

II FORO INTERNACIONAL DE BIOMASA

El Recinto Provincial de Ferias y Congresos de Jaén albergará los próximos días 7 y 8 de abril el II Foro Internacional de Biomasa y Servicios Energéticos, una convocatoria donde la biomasa seguirá siendo uno de los ejes principales y que, además, incluirá actividades relacionadas con Modelos Urbanos Sostenibles; Sistemas eficientes de climatización y energías renovables (especialmente biomasa, solar térmica y geotérmica); Arquitectura Sostenible y Empresas de Servicios Energéticos. De manera paralela al Foro se celebrará los días 7, 8 y 9 de abril, Ecohabitat, el primer Salón de Arquitectura, Urbanismo y Climatización Sostenible.

● PREMIOS Y BECAS

FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD

La Fundación Biodiversidad, fundación pública del Gobierno de España, dependiente del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, ha fallado los ganadores de la segunda edición de los Premios Fundación Biodiversidad, que pretenden reconocer la labor de aquellas personas y organizaciones que, con su trabajo, contribuyen al desarrollo sostenible del medio rural y pesquero, así como a la conservación y el conocimiento del patrimonio natural y de la biodiversidad.

Entre los galardonados figuran Lola Guerrero (Fotografía), Lorenzo Joaquín Levene (Documental), Araceli Acosta (Reportaje en prensa escrita y medios *on line*), Ferrán Puig (Blogs) y Alberto Pereiras (Creación Literaria). Dotados con un importe global de 101.000 euros, los Premios han reunido más de 560 candidaturas. La modalidad Fotografía, con 333 trabajos recibidos, ha sido la más suscrita, seguida por Creación Literaria, con 79 obras presentadas. 50 proyectos fueron los recibidos en Conservación en Acción; 40 documentales y cortometrajes; 31 reportajes periodísticos; 27 proyectos de emprendedores; y 8 iniciativas en Lucha contra la Contaminación Marítima completan la participación en este certamen.