

# PROBIO News

**PROMOCIÓN INTEGRADA  
DE LA CADENA DEL BIODIÉSEL**

Boletín nº 4

Segundo semestre 2008

Página 1



## AVANZAR HACIA MUNICIPIOS SOSTENIBLES, EL GRAN RETO DE LAS POLÍTICAS LOCALES EN LA ACTUALIDAD

Creemos que el gran reto al que hemos de enfrentarnos los gobiernos locales en la actualidad es compatibilizar el progreso actual con el necesario respeto o equilibrio medioambiental, avanzando hacia municipios sostenibles. La evidencia actual y consensuada del fenómeno del Cambio Climático, así como su vinculación al modelo energético y de transporte como principales responsables, nos sitúa en una fase de transición, de incertidumbre, de búsqueda de equilibrio, de cambios y también de nuevas oportunidades de desarrollo. Queremos construir pueblos o ciudades más autosuficientes, con menor impacto sobre su entorno, más eficientes y participativas, consumidoras responsables y productoras de un bienestar social y ambiental.

La filosofía actual del Área de Medio Ambiente y Energías Renovables de la Diputación Provincial de Huelva está orientada a conocer y proteger nuestro patrimonio natural, fomentar la eficiencia energética y rentabilizar los recursos naturales renovables de nuestra provincia. En definitiva, pretendemos hacer efectivo el deseado principio de sostenibilidad en los municipios de la provincia de Huelva. Para nosotros hablar de sostenibilidad conlleva la necesidad de concienciar a la sociedad de un replanteamiento global y serio de su estilo de vida, aceptando que existen estrechos vínculos entre la conservación de la naturaleza y el bienestar humano; y asumiendo que vivimos un momento en el que razonablemente hay que poner en cuestión un mundo tan poco sostenible como el que hemos creado.

En este contexto estamos desarrollando el Proyecto PROBIO, con el objetivo de promover la producción y consumo de biodiesel en colaboración con otros países de la Unión Europea, factor que además de enriquecer significativamente las actuaciones derivadas del mismo, ofrece un carácter de globalidad, intercambio de experiencias y unidad de esfuerzos. Cabe señalar que la propia evolución de las acciones propias del mismo (estudio de cultivos energéticos, campañas de sensibilización e información, acuerdos o contratos comerciales, medidas legales...), están derivando en proyectos de interés para nuestra provincia, que tendrán previsiblemente una continuidad en el tiempo. Creemos que la reutilización de residuos para la promoción de energías más limpias o renovables debe ser una interesante apuesta de futuro.

Desde Huelva mi más sincera felicitación a todos los socios de este proyecto por el trabajo realizado y mi invitación a continuar caminando hacia objetivos comunes que proyecten un futuro mejor.

Dña. Petronila Guerrero Rosado

Presidenta de la Diputación  
Provincial de Huelva



**INFORMACIÓN DE INTERÉS**

**ESPAÑA APRUEBA LA ORDEN MINISTERIAL DE OBLIGACIÓN DE BIOCARBURANTES**

La aprobación por parte del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio de la Orden de obligación de biocarburantes, publicada el pasado 14 de octubre en el B.O.E. (Orden ITC/2877/2008), supone un paso fundamental para permitir la puesta en marcha, a partir del próximo 1 de enero de 2009, de un mecanismo cuyo cumplimiento permitirá a España multiplicar casi por seis el porcentaje de utilización de los biocarburantes y reemplazar en dos años carburantes fósiles que suman más de tres millones de toneladas equivalentes de petróleo (tep). Esta nueva normativa viene a concretar los detalles de las obligaciones de biocarburantes, que deberán representar en términos energéticos un 3,4% en 2009 y un 5,83% en 2010.

Uno de los aspectos más importantes de esta nueva normativa es el mantenimiento de obligaciones separadas relativas al bioetanol y al biodiésel (con porcentajes idénticos del 2,5% y del 3,9% para 2009 y 2010, respectivamente), ya que con ello se posibilita el desarrollo de ambos biocarburantes.

Una vez establecidos estos porcentajes obligatorios de consumo, es necesario asegurar que todos los operadores logísticos de hidrocarburos adaptan progresivamente todas sus instalaciones para permitir mezclas y almacenamientos adecuados de biodiésel y bioetanol.

*Objetivos establecidos en la Orden Ministerial ITC/2877/2008*

	BIODIESEL	BIOETANOL	TOTAL
2008	1,9%	1,9%	1,9%
2009	2,5%	2,5%	3,4%
2010	3,9%	3,9%	5,83%



**ACCIONES DESARROLLADAS DURANTE EL CUARTO SEMESTRE DEL PROYECTO**

**LOS SOCIOS LOCALES DEL PROYECTO DINAMIZAN EL MERCADO DEL BIODIÉSEL EN LAS REGIONES PARTICIPANTES**

Los mercados locales de biodiésel de las regiones y provincias participantes en el Proyecto PROBIO han recibido un impulso por parte de los diferentes socios del proyecto a través de iniciativas de dinamización de estos mercados. En concreto, se han elaborado diferentes modelos de acuerdos comerciales específicos para promocionar el suministro de biodiésel de los principales distribuidores y ofrecer condiciones favorables a los grandes consumidores de estas zonas (flotas de autobuses, empresas de transporte de mercancías, empresas de transporte público, compañías de obra civil, asociaciones de taxistas, cooperativas agrícolas, etc.).



Asimismo se han establecido convenios específicos con administraciones locales y estaciones de servicio para aumentar el número de surtidores de biodiésel operativos en estas regiones. El objetivo de estas iniciativas de carácter comercial ha sido potenciar el consumo de biodiésel y facilitar su progresiva introducción en los mercados locales de suministro de carburantes.

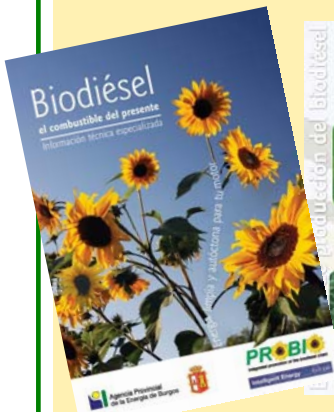
### ACCIONES DESARROLLADAS DURANTE EL CUARTO SEMESTRE DEL PROYECTO

#### NUEVOS CURSOS PARA AGRICULTORES

Las localidades de Briviesca (Burgos), Muñana (Ávila) y Trigueros (Huelva) han acogido durante los últimos meses nuevos cursos sobre cultivos energéticos dirigidos a agricultores, estudiantes y profesionales del sector agroforestal. A las sesiones teóricas enfocadas a dar a conocer los principales aspectos agronómicos y económicos de los principales cultivos energéticos utilizados para producir biodiésel, se unieron visitas técnicas a plantas de producción donde los asistentes pudieron conocer de primera mano las posibilidades reales de estos cultivos para la obtención de biocarburantes alternativos.



#### BIODIÉSEL: MÁS INFORMACIÓN A DISPOSICIÓN DE LOS CIUDADANOS



Los líderes locales del proyecto han editado durante los últimos meses diferente material informativo que está siendo distribuido entre los agentes locales involucrados en la cadena de suministro de biodiésel (productores, distribuidores, administraciones públicas, agricultores, estaciones de servicio, consumidores, etc.). Los trípticos informativos han sido editados en dos versiones, una de ellas dirigida al público general con información básica sobre biodiésel y la otra con información técnica dirigida al público especializado. Además este material ha sido utilizado como apoyo informativo en otras actividades del Proyecto.

#### EL PROYECTO PROBIO PONE EN MARCHA UN SISTEMA DE TARJETAS DE PUNTOS DE BIODIÉSEL PIONERO EN EUROPA

Los diferentes socios locales del Proyecto PROBIO en España han puesto en marcha un innovador sistema de tarjetas de puntos que permite a los usuarios de biodiésel registrar sus consumos y acumular puntos en función de los litros de biodiésel repostados. Con este sistema se pretende promover el consumo de biodiésel entre los ciudadanos, ya que los usuarios de la tarjeta podrán canjear los puntos acumulados por regalos promocionales y otras bonificaciones. Para obtener la tarjeta de puntos de biodiésel y darse de alta en este sistema, los ciudadanos encontrarán toda la información necesaria en las estaciones de servicio adheridas al proyecto en las tres provincias participantes (Burgos, Ávila y Huelva), es decir, en la mayor parte de las estaciones de servicio que suministran biodiésel. Además, a través de la propia página web del proyecto ([www.probio-project.com/SP](http://www.probio-project.com/SP)), los usuarios de la tarjeta podrán obtener información sobre los repostajes realizados, las estaciones de servicio adheridas, la cantidad de puntos acumulados, acceder al canjeo de dichos puntos por los diferentes regalos promocionales y obtener otras ventajas como bonificaciones en el impuesto municipal de vehículos de tracción mecánica.



## ACTUALIDAD

### **BURGOS: La futura planta de biodiésel de Briviesca obtiene licencia ambiental y urbanística**

La Junta de Gobierno del Ayuntamiento de Briviesca (Burgos) ha concedido las licencias ambiental y urbanística a la empresa Refinería de Nuevos Combustibles S.A. para la instalación de la futura planta de biodiésel que ocupará cerca de 18.000 metros cuadrados en el Polígono Industrial La Vega. Una vez que la empresa presente el proyecto completo de ejecución, podrán comenzar las obras de la segunda planta de biodiésel de la provincia.



### **HUELVA: La exposición itinerante del Proyecto PROBIO ha llegado a más de cien mil personas**

La exposición itinerante sobre transporte y biodiésel que ha ido recorriendo la provincia de Huelva, cuenta ya con más de 100.000 visitantes en su haber. Desde su inauguración el 8 de agosto en el Museo del Mundo Marino de Matalascañas, ha recorrido los municipios de Valverde del Camino, Cartaya, Punta Umbría, Almonaster la Real, Rosal de la Frontera y Aljaraque, presentando una buena acogida por parte de la población local. Actualmente, y hasta el 15 de enero, se encuentra en el Centro Internacional de Estudios y Convenciones Ecológicas y Medio ambientales (CIECEMA) de Almonte, habiendo sido requerida, entre otros, por Ayuntamientos de provincias cercanas.

### **ÁVILA: La provincia cuenta con una nueva biogasolinera**

Con la incorporación durante el año 2008 de la Estación de Servicio La Moraña, ubicada en el término municipal de Hernansancho, ya son ocho las estaciones de servicio que expenden biodiésel en la provincia Ávila, lo que sin duda contribuirá al acercamiento de este biocombustible a la ciudadanía y por tanto a facilitar su consumo.



## Contacto

**Agencia Provincial de la Energía de Burgos**  
**Edificio CEEI**  
**Carretera Madrid-Irún, km. 244**  
**09007 Burgos (España)**



**0034 947 040629**



**0034 947 040631**

**info@agenbur.com**

[www.probio-project.com](http://www.probio-project.com)