

NOTA DE PRENSA JORNADA INAUGURAL EURENERS 3

Estella acoge la inauguración del proyecto de cooperación interterritorial EURENERS 3

En 2014, cuando finalice la experiencia, los productores de aceite, queso de oveja y productos cárnicos podrán acceder a la certificación de la huella de carbono

La sede de la Asociación de Desarrollo Rural de Tierra Estella TEDER ha sido el escenario elegido para la presentación del proyecto de cooperación interterritorial EURENERS 3 -Europa y Energía-, que se desarrolla en el marco de la Red Rural Nacional dentro de la convocatoria de cooperación del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino. El programa, integrado por siete grupos de acción local nacionales está coordinado y liderado por el socio de Tierra Estella, TEDER, y se desarrollará hasta 2014 con un presupuesto de 490.000 euros.

El objetivo del proyecto se centra en impulsar el desarrollo económico, social y medioambiental de los territorios a través de un detallado plan de trabajo sobre ahorro y eficiencia energética, y promoción de energías renovables, y en él se centrarán los siete participantes: Asociación de Desarrollo Rural de Tierra Estella TEDER (Navarra); Asociación de Desarrollo Rural Comarca Sierra de Cazorla (Andalucía); Asociación Tierras de Libertad (Castilla La Mancha), Associació Leader Ripollès Ges Bisaura (Cataluña); Grupo Omecyma Bajo Aragón –Matarraña (Aragón); Grupo Sierra de Aracena y Picos de Aroche (Andalucía) y Consorcio EDER de Desarrollo rural de la Ribera de Navarra (Navarra).

Para alcanzar el objetivo que les une hasta 2014, el proyecto que cuenta con un presupuesto de 490.000 euros (130.000 euros en 2011, 55.000 euros en 2012, 85.000 euros en 2013 y 220.000 euros en 2014) se centrará en tres actividades fundamentales. La primera de ellas se concretará en el estudio y creación de Puntos Infoenergía, ya implantados por TEDER y Associació Leader Ripollès Ges Bisaura, basados en la prestación de asistencia técnica a entidades municipales, empresas y particulares sobre ahorro, eficiencia energética e implantación de energías renovables. Al hilo de esta actividad, David Labeaga Pellejero y Carina Creixans Tenas de la Asociación TEDER y la Associació Leader Ripollès Ges Bisaura, respectivamente, han desglosado durante la inauguración el funcionamiento de los Puntos Infoenergía existentes, y han ejemplificado experiencias reales con ahorros importantes conseguidos en edificios municipales, instalaciones particulares y empresas.

Certificación de siete huellas de carbono

Por otro lado y como segunda actividad, aunque no menos importante, el objetivo pasa por conseguir una herramienta que permita la certificación de la huella de carbono en los siguientes productos: aceite, queso de oveja y productos cárnicos. Para calcular el total de emisiones de gases de efecto invernadero de un producto en todo su ciclo de vida (huella de carbono), se empleará una herramienta, fácilmente

transferible basada en el método francés PAS 2050, a la espera de la llegada de la nueva ISO 14.067 que unificará criterios y métodos de medición.

Así, en noviembre de 2014 se contará con la herramienta de certificación de huella de carbono y la implantación de ésta, en 7 productores de los territorios socios. Todos los detalles de esta actividad, los ha dado a conocer Eva Ruiz Melo, responsable técnica del proyecto.

Plan integral para la difusión del proyecto

Como tercera actividad del proyecto, se concibe la difusión de EURENERS 3. Para ello, se ha ideado un plan de comunicación integral, que se ejecutará por una empresa local, teniendo como referencia la comunicación online. Así, además de la *edición de un folleto* informativo que se distribuirá en los siete territorios participantes, se diseñará y gestionará una *página web* interactiva y se le dará especial protagonismo a las *redes sociales* y a campañas de *marketing online*. Todo ello contribuirá al posicionamiento del programa y a una gran difusión del proyecto.

Asimismo, como medida de difusión, especialmente sensibilizadora se ha ideado un CONCURSO que bajo el nombre "Y tú, ¿qué haces para ahorrar energía?" premiará la experiencia más innovadora de ahorro energético en el trabajo o en el hogar. Se podrán adjuntar descripciones de cada experiencia, fotografías e incluso vídeos y para poder participar deberán acceder al concurso a través de la página web www.eureners.com. El premio muy atractivo y vinculado a la temática del proyecto, es una BICICLETA ELÉCTRICA PLEGABLE de última generación, desarrollada por la empresa Navarra **Quiplan mobility** y valorada en 1.500 euros.

Precisamente, la bicicleta que se entregará al ganador del concurso se ha expuesto durante la jornada inaugural de EURENERS 3, en la que además de integrantes de los siete grupos de desarrollo rural involucrados en el proyecto, asistieron representantes municipales y de empresas de Tierra Estella, además del delegado de Agricultura del MARM en Navarra, José Javier Ramírez Arana, y el director general de Desarrollo Rural del departamento de Desarrollo Rural, Industria, Empleo y Medio Ambiente del Gobierno de Navarra, Jesús María Echeverría Azcona.

Más información:

Raquel Mauleón Paternáin
comunicación@eureners.com
comunicación@callemayor.es

PIES DE FOTO:

EURENERS 1: Un momento de la jornada inaugural con José Javier Ramírez Arana (MARM), Jesús María Echeverría Azcona (Gobierno de Navarra) e Irache Roa Vicente (TEDER).

EURENERS 2: Presentación de la jornada inaugural con –de izda. a dcha.– José Javier Ramírez Arana (MARM), Jesús María Echeverría Azcona (Gobierno de Navarra) e Irache Roa Vicente (TEDER).

EURENERS 3: Imagen de la bicicleta eléctrica plegable que se entregará al ganador del concurso.