

ANDALUCÍA

# La Junta reúne a los socios del programa europeo Powerty sobre el acceso a energía renovable de colectivos vulnerables



• La Agencia Andaluza de la Energía, entidad de la Consejería de Hacienda, Industria y Energía, ha organizado en Sevilla la reunión de lanzamiento del proyecto europeo Powerty (Renewable energies for vulnerable groups), enmarcado en el programa Interreg Europe, y que, con un presupuesto de 1,1 millones de euros, el 83,6% cofinanciado por la Comisión Europea, pretende facilitar que los colectivos vulnerables afectados por la pobreza energética puedan utilizar las energías renovables con la promoción de soluciones innovadoras de bajo coste.

REDACCIÓN 21/10/2019 15:18

SEVILLA, 21 (EUROPA PRESS) La Agencia Andaluza de la Energía, entidad de la Consejería de Hacienda, Industria y Energía, ha organizado en Sevilla la reunión de lanzamiento del proyecto europeo Powerty (Renewable energies for vulnerable groups), enmarcado en el programa Interreg Europe, y que, con un presupuesto de 1,1 millones de euros, el 83,6% cofinanciado por la Comisión Europea, pretende facilitar que los colectivos vulnerables afectados por la pobreza energética puedan utilizar las energías renovables con la promoción de soluciones innovadoras de bajo coste. El consorcio que ejecuta el proyecto lo forman, ha informado la Agencia Andaluza de la Energía, bajo el liderazgo y coordinación de la Agencia Andaluza de la Energía, por la Agencia de Energía de Plovdiv (EAP) en Bulgaria (uno de los países europeos con las tasas más altas de pobreza energética), la Agencia de Medio Ambiente y Energía de la región de Auvergne RhôneAlpes (AURA-EE) de Francia, la Agglomeration Opole Trust (AOT) (una federación de 20 municipios de Polonia) y la Agencia de Desarrollo de Inversiones Públicas de Lituania (VIPA). En el consorcio participa también la Universidad de Manchester de Reino Unido, que lidera el Observatorio Europeo de Pobreza Energética, iniciativa impulsada por la Comisión Europea y encargada de analizar todas las iniciativas europeas en el ámbito de la pobreza energética. Durante la reunión de lanzamiento, ha informado la Agencia Andaluza de la Energía, se han concretado los diferentes ejes temáticos sobre los que se va a trabajar en el proyecto, como son las nuevas tecnologías innovadoras de energías renovables orientadas a los colectivos vulnerables, con la inclusión de sistemas energéticos colectivos y urbanos, nuevas fórmulas de financiación de energías renovables adecuadas para los colectivos vulnerables, mejoras en el marco regulatorio, y empoderamiento de los colectivos vulnerables e innovación social para estimular la participación ciudadana de estos grupos sociales. Otro punto destacable de este encuentro ha sido la intervención de la Universidad de Manchester, que, tras una breve exposición de los trabajos del Observatorio Europeo de Pobreza Energética, presentó una metodología para caracterizar la pobreza energética, así como otras prácticas exitosas que han sido desarrolladas en otros países de la Unión Europea y que están relacionadas con las energías renovables y la pobreza energética. La Agencia Andaluza de la Energía ha detallado los diferentes aspectos organizativos, de gestión, financiación y comunicación del proyecto, conforme a las normas del programa Interreg Europe. Los socios de Powerty han tenido la oportunidad de conocer en una visita técnica a Lebrija (Sevilla), la iniciativa 'Ola Solar de Lebrija' de la empresa de no lucro Ecooo, en la que el ayuntamiento de Lebrija ha cedido las cubiertas de 11 edificios municipales para alojar plantas fotovoltaicas, con una potencia total de más de 200 kW. Esta iniciativa es una instalación de energías renovables colectiva, que genera energía limpia de forma comunitaria, promueve la participación ciudadana y apoya una economía respetuosa con el medio ambiente y las personas. Los socios del Powerty también conocieron otros trabajos que desarrolla Ecooo en colaboración con entes de inserción laboral para facilitar que los colectivos vulnerables puedan entrar en el mercado laboral de las energías renovables, así como otras actividades relacionadas con estos colectivos. Ecooo forma parte del grupo de 'stakeholders', entidades de apoyo que desarrollan una actividad relacionada directamente con la temática del proyecto de Powerty, junto a otras entidades como organizaciones de consumidores, cooperativas energéticas, entidades sin ánimo de lucro, empresas energéticas, universidades andaluzas y centros de investigación y entidades de financiación de la banca ética.

## Contenido patrocinado

recomendado por outbrain

## > Otras noticias

**Casado rechaza unos nuevos Pactos de la Moncloa que “pueden ser un señuelo para no rendir cuentas”**

**Bajan contagios, muertes y ocupación en las UCI mientras llega más material**

**Las urgencias por coronavirus son la mitad que al inicio del confinamiento**

**Se disparan los ingresos en UCI en Andalucía**

**Euskadi vuelve a registrar un descenso de nuevos casos de coronavirus**

**Adrián Ben: “Para hacer unos Juegos mediocres prefería que se aplazaran”**

Normas de participación

## Últimos vídeos

La setlist cultural de ... Txell Sust

Gilles Dregi, el cantante que anima el confinamiento de sus vecinos

De Barcelona a una granja en Nueva Zelanda: una historia de solidaridad en tiempos de pandemia

La pequeña Ágata crea escuela: ¿Quieres recibir plantas en casa para dibujar?

6 canciones que te llevarán (mentalmente) a 6 destinos

Nacen quince lince ibéricos en cautividad en poco más de una semana