



Datos:

- Programa Intelligent Energy
- Duración del proyecto:
11/ 08 - 12/ 11
- Lidera:
Union of Veneto Chambers of Commerce, Eurosportello
- Participan:
 - Punto Energia Provincia di Sassari
 - Chambers of Commerce of Central Macedonia
 - Municipal Development Agency Milies
 - Universidad de Jaén
 - Politechnika Lubelska
 - Styria Region
 - Cámara de Comercio Italo-Eslovaca
 - Cámara Oficial de Comercio, Industria y Navegación de Valencia

ES



Proyecto "Photovoltaics in Bloom"

Intelligent Energy

<http://www.pvsinbloom.eu/>

Solar fotovoltaica y valorización de terrenos

Hay muchas oportunidades sin explotar para ahorrar energía y fomentar el uso de fuentes de energía renovables en Europa, pero las condiciones del mercado no siempre ayudan y la colaboración en proyectos internacionales siempre puede constituir un medio de dinamización de las mismas.

El proyecto Bloom pertenece al Programa Intelligent Energy, la herramienta de la UE para la financiación de medidas para mejorar estas condiciones y avanzar hacia una Europa que haga un uso más inteligente de la energía.

La Cámara Oficial de Comercio, Industria y Navegación de Valencia participa en este proyecto, liderado por la Unión de Cámaras de Comercio del Veneto, junto a otras 8 entidades pertenecientes a 6 países distintos (Italia, Austria, Grecia, Eslovaquia, España y Polonia).

El objetivo del proyecto Bloom es el incremento de la concienciación y el conocimiento en los sectores público y privado sobre los beneficios que supone la instalación de pequeñas plantas de paneles fotovoltaicos con el fin de producir electricidad sostenible.

Además tiene una fuerte connotación estratégica, ya que, dentro del objetivo general, está especialmente orientado a la valorización de zonas rurales marginales o estériles y de otros lugares degradados.

Diversos agentes de la Comunidad Valenciana, como instituciones, municipios, especialistas en renovables, empresas, etc., se implicarán en el proyecto Bloom mediante la realización de las siguientes actividades:

- Encuesta entre municipios en cada uno de los países participantes para la obtención de una visión estratégica a nivel europeo de la instalación de huertos solares.
- Los municipios que formen parte del Grupo de Referencia Municipal, se beneficiarán de los resultados, la difusión y las actividades del proyecto.
- Recopilación de información y elaboración de documentos e instrumentos prácticos: modelos de mejores prácticas fotovoltaicas existentes, sitio web "Photovoltaics in Bloom" y manuales técnicos y administrativos para hacer más fácil y rápida la instalación de huertos solares.

Todas estas, y otras actividades, contribuirán al desarrollo y la promoción de huertos solares a nivel europeo, al intercambio de conocimientos y experiencias entre los diferentes países, a la superación de las barreras que impiden el desarrollo de la producción de energía solar y constituirán una base para la creación de una amplia red de pequeñas y medianas instalaciones de producción de energía fotovoltaica.



Cámara de Valencia

www.camaravalencia.com

Cámara Oficial de Comercio, Industria y Navegación de Valencia
Jesús, 19 - 46007 Valencia
Tel.: 96 310 39 47
Fax.: 96 353 17 35
energia@camaravalencia.com