



El Clúster Andaluz de Energías Renovables lleva a Europa su modelo de construcción energética sostenible

30/03/2017

El Clúster Andaluz de Energías Renovables y Eficiencia Energética (CLANER) ha mostrado en la ciudad polaca de Rzeszów los desarrollos industriales y modelos de gestión emprendidos por las empresas andaluzas para la construcción y rehabilitación de edificios energéticamente eficientes y sostenibles, en el marco del encuentro de trabajo recientemente mantenido para la ejecución de un proyecto internacional junto a organizaciones y compañías de siete países europeos.

Con su participación en el denominado proyecto Build2LC -que financia la Unión Europea-, CLANER ha dado continuidad al plan de apoyo al Clúster de Energías Renovables de Polonia, que inició la representación del sector renovable andaluz en 2014 y que ha constituido el germen del actual proyecto al demandar los socios europeos la transferencia de conocimiento y experiencia atesorada por las empresas andaluzas de renovables en el campo de la eficiencia energética.



Entre los objetivos del proyecto Build2LC se encuentra promover la construcción sostenible fomentando la rehabilitación energética de edificios para reducir el consumo de energía, fortalecer la competitividad del sector y elaborar herramientas

que faciliten las inversiones en rehabilitación energética.

Invitados por la Agencia Andaluza de la Energía, el Clúster Andaluz de Energías Renovables ha tenido la oportunidad de exponer el grado de desarrollo alcanzado en Andalucía y defender el papel preponderante que las energías limpias deben ocupar en el futuro de las construcciones públicas y privadas en toda Europa. En este sentido, CLANER ha respaldado, como herramientas y fortalezas de las nuevas edificaciones, los modelos de autoconsumo y el uso de instalaciones fotovoltaicas y de fuentes térmicas de biomasa.

El proyecto Build2LC, que lidera la Agencia Andaluza de la Energía, cuenta con representación, aparte de España, de Polonia, Reino Unido, Suecia, Lituania, Eslovenia y Croacia. Iniciado en abril de 2016, está previsto que finalice en junio de 2020.

Utilizamos cookies para asegurar que damos la mejor experiencia al usuario en nuestro sitio web. Si continúa utilizando este sitio asumiremos que está de acuerdo.