

- **Santiago de Compostela acoge la presentación de los proyectos Ecrein+ y GreenMotion**

Tecnimadera Digital.- Los proyectos Ecrein+ y GreenMotion serán presentados durante una jornada que tendrá lugar el próximo 13 de diciembre en el Palacio de Exposiciones y Congresos de Santiago de Compostela. El objetivo es difundir información sobre nuevas oportunidades de negocio en el ámbito de la Eco-Innovación, por lo que se darán a conocer los resultados de ambos proyectos y se desarrollarán encuentros abiertos con las empresas asistentes o los expertos invitados.

Ecrein+, Ecodiseño y Compra Pública Verde en Galicia, es un proyecto Interreg IVC en el que participa la Axencia Galega de Innovación, con la colaboración del Centro de Innovación y Servicios Tecnológicos de la Madera de Galicia (CIS-Madera), junto con entidades de diez países. Ecrein+ promueve el intercambio de experiencias regionales de éxito, con el objetivo de identificar las claves que permitan desarrollar nuevas acciones eficaces de apoyo a la Eco-Innovación.

Según los responsables del proyecto, "la aplicación de Ecodiseño durante e desarrollo de producto da respuesta a las exigencias normativas, de calidad y ambientales del mercado, reduce costes tanto directos como indirectos, y permite obtener una mayor rentabilidad". Por ello, el Ecodiseño se presenta "como una herramienta para aportar valor añadido al producto, y posicionarse frente a la competencia".

Por su parte, GreenMotion es un proyecto Poptec desarrollado conjuntamente por el Centro Tecnológico de Automoción de Galicia (CTAG), el Pólo de Inovação em Engenharia de Polímeros (PIEP) y el CIS-Madera, con el objetivo de impulsar el uso de materiales de bajo impacto ambiental, en Galicia y Norte de Portugal. A través de su plataforma, facilita a las empresas toda la información sobre los materiales ecológicos que podrían usarse en la industria, para promover así su incorporación.

- **El gasto español en I+D ascendió a 14.184 millones de euros en 2011**

Tecnimadera Digital.- El Instituto Nacional de Estadística (INE) presentó el pasado 21 de noviembre, en la sede de la Fundación Cotec en Madrid, el resultado de la "Estadística sobre Actividades en I+D (2011)", que recoge datos como que el gasto interno en investigación y desarrollo (I+D) ascendió a 14.184 millones de euros en 2011, lo que supuso un descenso del 2,8% respecto a 2010. Dicho gasto representó el 1,33% del Producto Interior Bruto (PIB).

Por sectores de ejecución, el sector Empresas representó el mayor porcentaje sobre el gasto total en I+D, con un 52,1% (equivalente al 0,70% del PIB), seguido de la Enseñanza Superior, con un 28,2% del gasto total (0,38% del PIB). Por su parte, el gasto en I+D del sector Administración Pública supuso el 19,5% del gasto total (0,26% del PIB) y el 0,2% restante correspondió al de las Instituciones Privadas Sin Fines de Lucro (IPSFL). En cuanto al gasto en actividades de I+D de 2011 en comparación con el del año anterior, cabe destacar que el sector Administración Pública experimentó un descenso del 5,7%, la Enseñanza Superior un 2,9% y el sector Empresas registró un descenso anual del 1,5%, frente al 0,8% que descendió en 2010.

Respecto a la financiación, las actividades de I+D en 2011 se financiaron principalmente por la Administración Pública (44,5%) y el sector Empresas (44,3%). Los fondos procedentes del Extranjero (6,7%), la Enseñanza Superior (4%) y las Instituciones Privadas Sin Fines de Lucro (0,6%) completaron la financiación del gasto total de I+D. Por sector de ejecución, el gasto en I+D de los sectores Administración Pública y Enseñanza Superior fue financiado principalmente por la Administración Pública (85,5% y 71,9%, respectivamente), mientras que en el caso del sector Empresas, la financiación del gasto en I+D procede en un 78% de las propias empresas.

Un total de 215.079 personas se dedicaron a actividades de I+D en 2011, en equivalencia a jornada completa, lo que representó el 11,9 por mil de la población total ocupada, cifra que supone un descenso del 3,1% respecto al año anterior. En concreto, el colectivo de investigadores alcanzó la cifra de 130.235 personas, en equivalencia a jornada completa en el año 2011 (un 3,3% menos que el año anterior), lo que supuso un 7,2 por mil de la población total ocupada.