

La Comunidad muestra a las empresas cómo obtener financiación a la I+D+i de la Unión Europea

- Se trata de la mayor fuente de financiación de la I+D+i europea en el campo de Salud, que incluye también temas de Biotecnología
- Una decena de empresa de ambos sectores han asistido al encuentro

Madrid 6 de julio 2010.- El gerente del Instituto Madrileño de Desarrollo, (IMADE), y vicepresidente de Madrid Network, Aurelio García de Sola, ha presentado un encuentro organizado con el objetivo de dar a conocer a las empresas madrileñas las claves para que puedan participar con éxito en la Convocatoria Salud, del 7º Programa Marco de la Unión Europea, la mayor fuente de financiación de la I+D+i europea en el campo de Salud, que se abrirá el próximo día 20 de julio, así como la Convocatoria Ambient Assisted Living (AAL), que permanecerá abierta hasta el 30 de julio.

En su intervención García de Sola ha recordado que en los últimos tres años los proyectos europeos presentados a través de IMADE y Madrid Network han obtenido del orden de 2,5 millones de euros procedentes del 7º Programa Marco. “Encuentros como el celebrado hoy nos deben servir para seguir trabajando en esta línea que nos ha permitido participar activamente en proyectos y mejorar nuestras competencias para la generación de conocimiento, nuestras capacidades para gestionar proyectos de inversión en I+D y nuestras habilidades para desarrollar sistemas de innovación en las empresas madrileñas”, ha señalado el gerente del IMADE.

Además, García de Sola ha destacado el apoyo prestado por la Comunidad de Madrid a las empresas innovadoras con actuaciones como la puesta en marcha de Madrid Network, la Red de Parques y Clusters de la Comunidad de Madrid, una herramienta esencial para promocionar y para potenciar la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación empresarial. “Las más de 580 empresas e instituciones que forman en la actualidad Madrid Network son el eje sobre el que se construye el avance de la I+D+i de la región y la clave para hacer evolucionar su economía, generando empleo de calidad. Esta Red conecta empresas, universidades y centros de investigación y representa una oportunidad única para la pymes de integrarse en proyectos innovadores gracias al trabajo en red”.

Participación de IMADE y Madrid Network en el programa

En el contexto del Salud y la Biotecnología, Madrid Network apoya a las empresas y agentes tecnológicos de nuestro sistema regional de I+D+i para que desarrollen, de la manera más exitosa posible, sus proyectos de investigación, innovación y desarrollo tecnológico,

orientándoles y proporcionándoles las competencias más adecuadas para incrementar su capacidad de impulsar procesos de generación y aplicación comercial de conocimiento de manera sistemática, en el contexto actual de la investigación europea.

La actividad desarrollada por Madrid Network, ha permitido liderar este año un importante proyecto de la Convocatoria de Regiones del Conocimiento, denominado AMI-4EUROPE: Imagen Médica Avanzada, Multidisciplinar e Integrada para todos los europeos a través de una red de Clusters regionales y estrategias de desarrollo. El proyecto, que cuenta con un presupuesto de más de 2,9 millones de euros, es una propuesta promovida y coordinada por Madrid Network, con la colaboración del Cluster de Biotecnología y del Cluster de Salud y Bienestar, que participan como socios junto con otras siete entidades de distintos países europeos.

También dentro de este marco, IMADE y el Cluster de Biotecnología participan como socios en el proyecto "TERM", que une organizaciones de investigación en los campos de Ingeniería de Tejidos y Medicina Regenerativa, mediante la cooperación entre clusters regionales a nivel europeo. En este caso el proyecto está liderado por el Polo de Competitividad Atlantic Biotherapies, de Nantes (Atlanpole) y cuenta con un presupuesto de 2,7 millones de euros.

La participación de IMADE y Madrid Network no se limita únicamente a los proyectos del VII Programa Marco, ya que también están presentes en otros proyectos como BIOCHEM, también financiado por la Unión Europea, y dotado con un presupuesto global superior a los 2,7 millones de euros. Su objetivo es implementar y desarrollar un innovador Partenariado Europeo para la Eco-innovación en el sector de productos basados en la Biotecnología, que contribuya a superar las barreras a las que se enfrenta la industria de productos biotecnológicos, debido a la falta de concienciación y conexión entre las empresas, tales como las empresas de base tecnológica o las cadenas de suministro potenciales.