

BIOTECH-AGRIFOOD

OPORTUNIDADES DE FINANCIACIÓN EN HORIZONTE 2020



INFODAY REGIONAL

martes 4 de febrero 2014 |

Parc Científic Universitat de València
Auditorio "Marie Curie"
C/ Catedrático Agustín Escardino 9
Paterna - VALENCIA

El nuevo Programa Marco de Investigación e Innovación de la Unión Europea HORIZONTE 2020 tiene como objetivo contribuir a la construcción de una economía basada en el conocimiento y la innovación, generando un entorno de crecimiento inteligente, sostenible e integrador.

El 11 de diciembre de 2013 la Comisión Europea lanzó la primera convocatoria para HORIZONTE 2020 con más de 15.000 millones de euros para los dos primeros años.

El objetivo de esta Jornada es dar claves para conseguir solicitudes de proyectos exitosas en Horizonte 2020. Además, se proporciona la oportunidad de tener una entrevista con el Representante y Punto Nacional de Contacto (NCP) de CDTI en el área de Biotecnología y Bioeconomía y Seguridad Alimentaria, Agricultura y Silvicultura sostenibles, Investigación Marina, Marítima y de Aguas interiores de H2020, para revisar los proyectos que se van a presentar.

Digirido a: Investigadores, gestores de proyectos y empresas interesados en liderar o participar en proyectos europeos de I+D+i.

Inscripción gratuita. Enviando nombre, apellidos, organismo, cargo, teléfono de contacto, email y ficha de proyecto a:

jornadasivia@gva.es

NOTA IMPORTANTE:

12:30-15:00 | Entrevistas bilaterales entidades - NCPs (previa cita)

Se organizarán reuniones de consulta individual para la revisión de propuestas correspondientes a la convocatoria 2014. Para solicitar dichas reuniones será necesario cumplimentar la ficha de proyecto disponible para su descarga en <http://www.ivia.es/horizonte2020> y enviarlo a: jornadasivia@gva.es. El plazo finaliza el día **30 de enero 2014**. En caso de superarse por número de entrevistas el tiempo previsto para ellas se atenderán las solicitudes por orden de inscripción.

Solicitud de presentación de empresa/plataforma. Se realizará mediante el envío de una presentación en PPT de un máximo de 2 minutos a jornadasivia@gva.es antes del **30 de enero**, en la que se indiquen los intereses o la experiencia en proyectos en la temática de la jornada, así como la persona de contacto en su empresa o plataforma. Las entidades que finalmente realizarán la presentación y el orden de las mismas se comunicará el 1 de febrero.

09:00 | Registro de asistentes

09:30 | Inauguración y bienvenida

Joaquín Vaño. Secretario Autonómico de Agricultura, Pesca y Agua.

Pedro Carrasco. Presidente de RUVID. Vicerrector de Investigación y Política Científica de la Universitat de València.

09:45 | Estrategias de participación regional en Horizonte 2020

José M. Ferrer. Director General de Producción Agraria y Ganadería. Conselleria de Presidencia y Agricultura, Pesca, Alimentación y Agua.

Perspectivas de financiación para la Comunitat Valenciana en el periodo 2014-2020

Juan Viesca. Director General de Proyectos y Fondos Europeos. Conselleria de Hacienda y Administración Pública.

Moderador: *Ignacio Miranda.* Director Técnico REDIT.

10:15 | Programa de trabajo 2014-2015 y reglas de participación. Otras oportunidades de financiación en H2020 para la I+D+i en Bioeconomía y Biotecnología

José Manuel González. Representante y Punto Nacional de Contacto, CDTI.

11:30 | Ronda intensiva de presentaciones: empresas y plataformas

12:00 | Pausa - Networking

Market Place SEIMED. Ofertas y demandas tecnológicas en Biotecnología y Agroalimentación.

12:30 | Mesa redonda: La visión de los agentes implicados

Julio Carreras. Jefe Dpto. Transferencia Tecnología, AINIA.

Amparo Chiralt. Catedrática de la Universitat Politècnica de València.

Daniel Ramón. CEO, BIÓPOLIS.

Ángel del Pino. Director Dpto. Producción y Desarrollo, ANECOOP.

Luisa Badenes. Responsable Dpto. Fruticultura, IVIA.

13:45 | Clausura

Rafael Carbonell. Secretario Autonómico de Educación.

Juan Antonio Raga. Vicepresidente Ejecutivo Fundación Parque Científico de la Universitat de València.

Organizan |



Colaboran |

