

Y además... Reunión Anual Consolider Fun-c-Food 2012

La quinta reunión anual del proyecto Consolider Fun-C-Food tuvo lugar los días 12 y 13 de Noviembre de 2012 en Barcelona. Al igual que en años anteriores, el objetivo de la reunión era hacer un balance de los resultados obtenidos durante el año 2012 y debatir sobre las actividades a realizar en 2013, año de finalización del proyecto.

En esta reunión hicimos un especial hincapié en los miniproyectos concedidos en 2010 y 2011. El objetivo de los miniproyectos es el de estimular la investigación en colaboración entre grupos, mediante proyectos concretos muy enfocados y con resultados patentables/publicables. Han sido un eje fundamental de colaboración entre los grupos de investigación. Las temáticas de los proyectos, un total de 25, han sido muy diversas, desde el desarrollo de alimentos funcionales conteniendo proteínas de soja, zumos de cítricos con alto contenido en carotenoides, estudios sobre el papel de los prebióticos en la obesidad, nuevas actividades antiinfecciosas de compuestos fenólicos, probióticos y lactancia, entre otros. Esperamos que muchos de los resultados novedosos, con actividad inventiva y aplicación industrial se patentes en los próximos meses y puedan ser transferidos a las empresas agroalimentarias para su explotación.

Durante el año 2013 apostaremos por una mayor implicación del Consorcio en la difusión de las últimas novedades en la investigación sobre alimentos funcionales. Se potenciará el uso del equipamiento y plataformas desarrolladas durante este periodo como son la planta piloto de fluidos supercríticos del CIAL o las plataformas de metabolómica desarrolladas en el CEBAS y en la Universidad de Barcelona, entre otros. El objetivo es poner a disposición nuestra tecnología a otros equipos de investigación y a la industria alimentaria para resolver sus necesidades.



NUEVOS INGREDIENTES FUNCIONALES PARA MEJORAR LA SALUD

Datos de Contacto:

Coordinación Proyecto
CEBAS-CSIC

Departamento de Ciencia y Tecnología de los Alimentos
Campus de Espinardo, 25
30100—Espinardo (Murcia)

Teléfono: +34 968 396101

Fax: +34 968 396213

Correo: info@alimentosfuncionales.org



Alimentos
Funcionales

Consolider Fun-C-Food

PROGRAMA
ingenio
2010

www.alimentosfuncionales.org

www.functionalfoods.es

Sobre Fun-c-Food

El Proyecto de Investigación **Fun-C-Food** tiene como finalidad la obtención y caracterización de nuevos ingredientes alimentarios bioactivos y su aplicación al desarrollo de nuevos alimentos funcionales, apoyados por estudios de biodisponibilidad, actividad biológica y seguridad alimentaria.

El Proyecto tiene financiación a través del programa Consolider Ingenio 2010 del anterior Ministerio de Ciencia e Innovación, con una duración de 5 años (2007-2012, prorrogado a 2013) para impulsar la excelencia en la investigación en el campo de nuevos alimentos con propiedades beneficiosas para la salud.

Fun-c-Food incorpora 17 equipos de investigación de las siguientes Universidades españolas e Institutos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC):

- Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura (CEBAS, Murcia). POLYPHEN.
- Instituto de Ciencia y Tecnología de los Alimentos y Nutrición (ICTAN, Madrid). BIOCELL
- Instituto de Investigación en Ciencias de la Alimentación (CIAL, Madrid) BIOLIPID, BIOPEP, BIOPROTEC, BIOVEG, PREBIOIN, PROBIOT
- Instituto de Agroquímica y Tecnología de los Alimentos (IATA, Valencia) IATABIOACTIV, IATAPROACTIV, FUN/UVEG
- Universidad de Valencia. FUN/UVEG
- Universidad de Salamanca. GIP/USAL
- Universidad de Murcia. INFANT FOOD
- Universidad de Barcelona. METABOLOMICS
- Universidad Autónoma de Madrid. INGREEN
- Universidad Complutense de Madrid. PROLAC, TOXIAQBI

Plataforma Industrial de apoyo al proyecto Fun-c-Food

