



NOTICIAS



Edición Julio 2013

*Fundación Triptolemos**

www.triptolemos.org

- * Fundación Triptolemos tiene como modelo una visión unitaria y global del sistema alimentario, colabora en la optimización y articulación de su funcionamiento para que redunde en beneficio de la disponibilidad y calidad de los alimentos, y en la confianza en un entorno de sostenibilidad global. Está abierta a cualquier nueva incorporación que comparta sus objetivos
- [Seminario Internacional de Gestión de la Innovación para la Seguridad Alimentaria y Nutricional: Productores y Consumidores](#)



Fundación Triptolemos participó como invitada en el tercer Seminario internacional de Gestión de la Innovación que se celebró en Cali (Colombia) con participantes de 16 países. Fue organizado por el Departamento para la Prosperidad Social (DPS) del Gobierno colombiano, el Programa Mundial de Alimentos de Naciones Unidas (PMA) y la Red de Gestión de la Innovación en el sector agroalimentario, Red INNOVAGRO. Representó a Triptolemos su Directora la Dra. Yvonne Colomer.

Expertos, productores y delegados de los gobiernos que integran la Red que compartieron sus experiencias exitosas en un intercambio de conocimientos sobre el sector agroalimentario, la agricultura familiar, los sistemas de producción y ante todo, la innovación en este sector. Se acaba de firmar en Cali la Alianza del Pacífico (Chile, México, Colombia y Perú) con un peso importante del sector alimentos.

Bruce Mac Master, director del DPS sobre el tema de innovación y superación de pobreza, dijo que se requiere el aporte y la movilización de todos los sectores. “Siempre le digo a los economistas, que hay que pensar menos en la tasa de cambio y más en la tasa de desnutrición. Creemos en la innovación, pero deberíamos tener menos personas diseñando tablet y más personas diseñando estrategias para superar la pobreza”.

Víctor Villalobos, director General del IICA dijo que “invertir en innovación en el sector agropecuario es clave para la prosperidad de todos”, y resaltó la importancia que tiene el consumidor en la cadena agroalimentaria.



Seguido al seminario se celebró la Asamblea General de la RED INNOVAGRO de la cual Fundación Triptolemos forma parte, con la presentación de la estrategia y plan de trabajo 2013-2015, ratificación del Presidente y de la Junta directiva y la candidatura de España, a través del CEIA3 para acoger la próxima Asamblea General (2014), liderado por la Universidad de Córdoba, y que ostenta la presidencia de la RED de CAMPUS de Excelencia con actividad Agroalimentaria de Fundación Triptolemos.

Fundación Triptolemos mantiene contacto con el [CIAT](http://www.cgiar.org/) importante centro de investigación en Latinoamérica y miembro del consorcio integrado por 15 centros de investigación CGIAR repartidos por diferentes países. El CIAT (<http://www.cgiar.org/>) lidera el programa de investigación sobre cambio climático, agricultura sostenible y seguridad alimentaria.

- **Fundación Triptolemos coordina el monográfico sobre el sector Agroalimentario que publica Foment del Treball Nacional**

Foment del Treball, solicitó la colaboración de la Fundación Triptolemos para reunir en este número especial sobre el sector alimentario, las firmas de expertos que desde el ámbito académico y empresarial nos ayudan a entender mejor cuál es el camino que debemos recorrer juntos. Universidad, investigadores y empresas tenemos la responsabilidad de estrechar la colaboración e impulsar proyectos que sean innovadores. Además de una responsabilidad compartida se trata, también, de una gran oportunidad que todos tenemos para consagrar la industria alimentaria de nuestro país como una de las más avanzadas y eficientes del mundo.

Foment del Treball, la patronal empresarial más antigua de Europa con dos siglos y medio de historia, a través de la Comisión Alimentaria y la Comisión de Agricultura, Ganadería, Pesca y Medio Natural quiere contribuir al impulso de esta colaboración en la que ya está trabajando, de manera notable, la Fundación Triptolemos, merecedora además de una Cátedra de la Unesco dedicada específicamente al estudio y prospectiva del sistema global y el papel en él de todos los actores.

La industria alimentaria es, probablemente, una de las mejores plataformas para materializar la transferencia de conocimiento y tecnología al ámbito empresarial; confirmar la práctica de la relación universidad y empresa a la realidad cotidiana de las aulas y de la industria, y promover el partenariado público-privado para todos aquellos ejes de actividad que, son además, estructurales en nuestra sociedad.

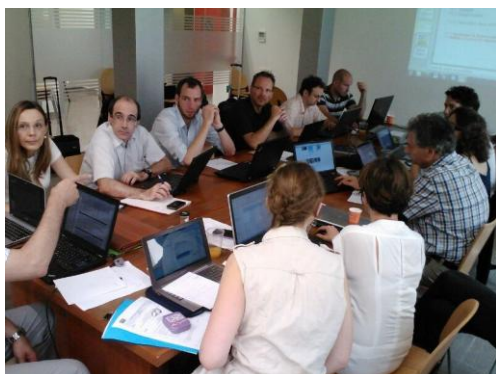
- **VII Congreso de Ciencia y Tecnología de los Alimentos (Córdoba, 12 – 14 de Junio de 2013)**

Se celebró el VII Congreso en el Salón de Actos (y entorno) del Rectorado de la Universidad de Córdoba, auspiciado por la Conferencia de Decanos de los Estudios de Ciencia y Tecnología de Alimentos.

El Congreso representó la consolidación y la fuerza de esta nueva especialización en la enseñanza universitaria. Consumidor y tecnologías tuvieron su espacio con especial énfasis en la influencia futura de la cascada de investigaciones que se están produciendo en nutrigenómica y en cronobiología.

En el futuro entorno y considerando no solo los conocimientos científicos sino la disponibilidad y la economía, el Secretario de la Fundación Triptolemos, Dr. Ramon Clotet, trató el tema de “Reflexiones sobre la Alimentación del Siglo XXI”

- **Proyecto Food Microsystems**



Se reunieron en Barcelona en la sede del CSIC los expertos de diferentes países que participan en el proyecto, encuadrado en el Séptimo Programa Marco FP7 (acuerdo nº 287634) y que tiene por objetivo facilitar la implementación de microsistemas en el sector agroalimentario, identificando las necesidades potenciales en diferentes sectores en colaboración con los proveedores e industriales. España ha estado a cargo del seguimiento del sector vitivinícola. Para ello se han llevado a cabo diferentes entrevistas y reuniones. El proyecto se encuentra en su fase final con la elaboración de los roadmaps. Fundación Triptolemos participa en este proyecto.



El Campus Iberus presenta su plan de acción para mejorar la innovación en el ámbito agroalimentario y de nutrición del Campus Iberus

Campus Iberus es el Campus de Excelencia Internacional (CEI) del Valle del Ebro, una alianza estratégica promovida conjuntamente por las universidades de Zaragoza, Pública de Navarra, Lleida y La Rioja, que busca la calidad, la excelencia y la internacionalización, estrechar lazos con el entorno productivo y situar a la persona en el centro del proceso de aprendizaje.

En el marco del Programa Campus Universitarios y Crecimiento Económico de la Fundación “La Caixa”, el día 25 de Junio se presentó públicamente en Pamplona el Plan de acción para mejorar la innovación en el ámbito agroalimentario y de nutrición del Campus Iberus. Este plan se ha elaborado con el objetivo de fomentar el diálogo entre los actores y agentes del sector (empresas, Instituciones y universidades), buscando soluciones sectoriales y regionales conjuntas que favorezcan la creación de empleo y el fortalecimiento del tejido productivo, mediante colaboraciones público-privadas, alianzas internacionales y la atracción de inversores.

Campus Iberus ostenta la vicepresidencia de la RED de Campus de Excelencia Internacional con actividad Agroalimentaria de Fundación Triptolemos.

- **Plan director de la RED CEIs de Campus de Excelencia Internacional con actividad agroalimentaria**

La RED de CEIs con actividad agroalimentaria que integran 17 campus está trabajando en la elaboración de su plan director. El mismo se presentará en la próxima reunión del comité ejecutivo de Fundación Triptolemos en setiembre.

- **REFLEXION TRIPTOLEMOS: Disfunción en los profesionales del futuro**

La simple observación de las notas de corte en los exámenes de selectividad (utilizadas como indicador del interés social por cursar determinados estudios) muestra una grave disfunción de formación de profesionales para el futuro agroalimentario. Así, todas las ingenierías agrarias, en el caso de las universidades catalanas, demandan como exigencia para su acceso la nota más baja de corte, que indica una mayor oferta de plazas que demanda. Por otro lado, la exigencia de nota para cursar estudios de nutrición es más alta, y muestran así un valor intermedio, la nota para los estudios de ciencia y tecnología de alimentos, más enfocados en los planes actuales, a la nutrición que a la producción.

Todo ello nos lleva a reflexionar sobre el desenfoque de la sociedad en la problemática global alimentaria. Prima la especialidad fomentada por la moda del momento en los países ricos y falta la perspectiva de formación sobre las problemáticas que se prevén. No se trata de asignar los estudios a cada persona, sino de proporcionar información y entornos que favorezcan las ilusiones de profesionales que deberán dar respuesta a unas situaciones con entornos complejos en el campo de las ingenierías y tecnologías agroalimentarias.

Si desea más información sobre cualquiera de las noticias o darse de baja del boletín puede contactar con Fundación Triptolemos triptolemos@triptolemos.org