



[25/05/2006]

ainia participa en un proyecto europeo destinado a impulsar el desarrollo de plataformas electrónicas en cadenas de suministro agroalimentarias

ainia centro tecnológico

Los socios de proyecto mantendrán una reunión de trabajo en ainia mañana jueves, 25 de mayo y celebrarán su Asamblea General el viernes 26.

Los expertos europeos reunidos en ainia analizarán los impactos de las tecnologías emergentes en el sector agroalimentario, las posibles estrategias tecnológicas a seguir y definirán las recomendaciones básicas sobre las *e-platforms* que presentarán al Parlamento Europeo.

Valencia, 24 de mayo de 2006.- ainia centro tecnológico es el único socio español del proyecto europeo "E-mensa". Este proyecto, financiado por el VI Programa Marco, está formado por un consorcio de socios de Italia, Reino Unido, Irlanda, Alemania, Polonia y España y su objetivo es el establecimiento de un grupo de trabajo multidisciplinar, a través de diferentes agentes y grupos transnacionales, para impulsar el desarrollo de plataformas electrónicas (*e-platforms*) en cadenas de suministro agroalimentarias.

En Europa, uno de los principales puntos débiles de la cadena de suministro alimentaria (del productor al consumidor final, pasando por toda la industria de transformación) es la escasa cooperación y comunicación entre los agentes de la misma.

Las plataformas electrónicas aportan grandes ventajas y posibilidades a la cadena de suministro, ya que permiten, entre otras cosas, tener la cantidad exacta de producto en el lugar y tiempo adecuado, con el nivel de calidad deseado, reduciendo stocks, tiempos de transacción, mejorando la seguridad alimentaria, abaratando costes, etc. Además, sirven para mejorar otras áreas como la búsqueda de información y la negociación de contratos y su seguimiento.

Pese a sus múltiples posibilidades, las plataformas electrónicas están implantadas en la actualidad en muy pocos casos y principalmente en el contexto de grandes compañías. Por ello, es necesario un gran esfuerzo en iniciativas innovadoras que hagan accesibles este tipo de herramientas a las Pyme's, que representan el 95% de las empresas agroalimentarias europeas.

El grupo de expertos multidisciplinar y transnacional creado ha trabajado en varias líneas. Por un lado, revisando las *e-platforms* existentes en Europa, las tecnologías disponibles y sus potencialidades y un estudio legislativo de las mismas. Con esta información, se han organizado tres grupos técnicos para la definición de las posibilidades tecnológicas y técnicas en tres subsectores de la cadena de suministro producción agrícola, procesado de alimentos y distribución y transporte.

Mañana jueves, 25 de mayo, tendrá lugar en **ainia** una reunión de expertos de diversas disciplinas en la que se tratarán los impactos de las tecnologías emergentes, las posibles estrategias tecnológicas a seguir y recomendaciones con relación a las *e-platforms* en este sector.

Seguidamente, el viernes 26 de mayo, **ainia** acogerá también la celebración de la Asamblea General del proyecto, en la que participarán todos los socios.

Los resultados de este proyecto, cuyos trabajos se iniciaron en febrero de 2005, está previsto que sean presentados en el Parlamento Europeo el próximo 27 de junio.

ainia centro tecnológico tiene como misión participar activamente en el logro de la excelencia de las empresas a través de la innovación, anticipándose a las exigencias de la sociedad y configurándose como una organización de profesionales, reconocida como colaborador cualificado y comprometido.