

Eloy Gómez

De: Guardado por Windows Internet Explorer 8
Enviado el: martes, 15 de marzo de 2011 11:03
Asunto: Un proyecto europeo de I+D+i busca cómo valorizar los residuos agroalimentarios - 14/02/2011 - Tecnología Alimentaria
Datos adjuntos: ATT00099.png; ATT00102.png; ATT00105.dat; ATT00108.dat; ATT00111.dat; ATT00114.dat; ATT00117.dat; ATT00120.dat



Interempresas > Tecnología Alimentaria > Artículos y noticias > Noticias > **Un proyecto europeo de I+D+i busca**

INDUSTRIA ALIMENTARIA

Feria Virtual

- Industria del aceite
- Industria cárnica
- Industria del pescado
- Industria láctea
- Frutas y hortalizas
- Panadería y pastelería
- Compra-venta
- [Efectuar MultiConsulta](#)

Productos

- Fichas de producto
- Ofertas de ocasión
- Demandas de ocasión

Directorio

- Por empresas
- Por marcas
- Por productos

Información del sector

- Artículos y reportajes
- Noticias
- Actualidad empresarial
- Entrevistas
- Opinión
- Calendario Ferias
- Asociaciones y entidades

Revistas digitales

- Interempresas Producción Alimentaria

Ferias/Eventos



Noticias

- 14/03/2011 • La marca 'Ibéricos de Salamanca' ofrecerá degustaciones diarias en el marco del Salón de la Alimentación de Valladolid
- 14/03/2011 • Combustibles, aceite y viajes organizados suben la inflación hasta el 3,6%
- 14/03/2011 • Cuatro mil granjas navarras en situación límite
- 14/03/2011 • Primer Círculo Inteligente para acercar el mundo



Un proyecto europeo de I +D+i busca valorizar los residuos agroalimentarios

14 de febrero de 2011

El Centro de Innovación y Tecnología Alimentaria de I +D+i que busca dar salida a los residuos que genera siete socios españoles, franceses y portugueses que colaboran para abordar este asunto. El proyecto está encabezado por el Centro de Innovación Alimentaria de La Rioja (AIDIA), que trabaja con socios que gestionan el Centro de Innovación y Tecnología Alimentaria de la Industria Cárnica de La Rioja (CTIC). En el proyecto participan la Federación Española de Industrias de Alimentación y la Fundación Azti, entre otros.

El proyecto, bautizado como 'Value: Intercambio y transformación de residuos de la industria de transformados vegetales', busca valorizar los residuos provenientes de la industria agroalimentaria que representan, además, fuente de valor añadido para las empresas agroalimentarias. La iniciativa cuenta con el apoyo del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), el Fondo Territorial del Espacio Sudoeste de Europa (SUOE) e Interreg IV B (2007-2013) y financiados por fondos FEDER.

En su momento, se presentaron 223 candidaturas y se han sido integrados por socios riojanos, siendo elegido el proyecto 'Comunidad virtual para la generación de ideas de la creatividad'; y 'PROYECTO e-AIRE: Estrategias de valorización de emisiones'.