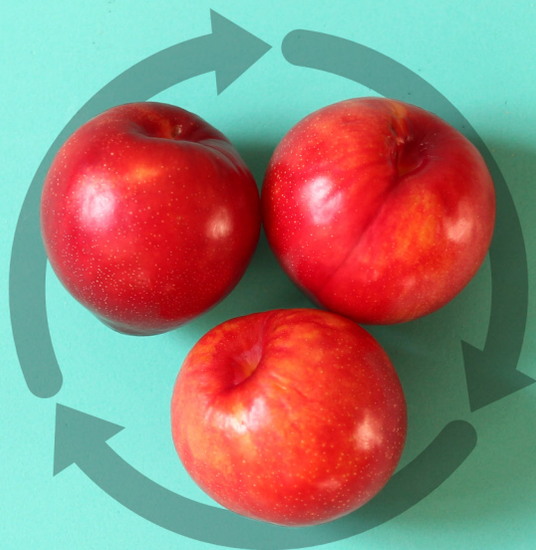




AGROALIMENTACIÓN Y SOSTENIBILIDAD

La alianza necesaria



Conferencia final de los proyectos LIFE: "Cero Residuos" y "Fresh Box"

Organizan:

Universidad de Zaragoza y Parque Científico Tecnológico Aula Dei

Zaragoza, 6 de abril de 2017

Edificio Paraninfo

(entrada libre previa inscripción on line)



www.ceroresiduos.eu



www.fresh-box.info

PRESENTACIÓN

Conferencia final de los proyectos LIFE "Zero Residues: towards a sustainable production and supply chain for stone fruit" (LIFE 12 ENV/ES/902) y "Fresh Box: a sustainable transport conserving quality of fresh produce, reducing waste and fuel consumption" (LIFE 13 ENV/ES/1362), en la que los socios de ambos proyectos presentaran los principales resultados.

La Jornada está organizada por los líderes de ambos proyectos (Universidad de Zaragoza y Parque Científico Tecnológico Aula Dei) y su contenido está orientado a atraer el interés no sólo de los gestores tecnológicos, investigadores y profesionales del I+D+i, sino también de todas aquellas personas motivadas por la necesaria convergencia de la sostenibilidad medioambiental y la actividad agroalimentaria.

Por ello, la jornada, además de la presentación de los resultados finales de los dos proyectos LIFE mencionados y un coloquio con participantes en otros proyectos del mismo programa, incluye dos conferencias de ámbito más general. La primera de ellas correrá a cargo del profesor de Investigación Ad Honorem del Instituto Pirenaico de Ecología (CSIC) José María García Ruiz. Por su parte, Ed Westerweele, de la empresa Holland Innovations, hablará de las nuevas tendencias en el sector agroalimentario para incrementar su competitividad de forma sostenible.

La jornada se completará con una visita técnica opcional a Finca Valleluz (término municipal de Ricla) y al centro tecnológico AITIIP (Polígono Empresarium, Zaragoza)

AGENDA

9.00-9.15h

Recepción de los asistentes y entrega de documentación

9.15-9.40h

Inauguración institucional

9.40-10.20h

LIFE Zero Residues (LIFE12/ENV/ES/0902): Towards a sustainable production and supply chain for stone fruit. <http://ceroresiduos.eu/>

"Resultados agro-ambientales de la Metodología ZR"

Javier Arizmendi (Zerya Producciones Sin Residuos S.L.)

"Calidad post-cosecha y aceptación de las frutas ZR y sus derivados"

M^a Eugenia Venturini (Universidad de Zaragoza)

10.20-11.00h

LIFE Fresh Box (LIFE13/ENV/ES/1362): a sustainable transport solution conserving quality of fresh produce, reducing waste and fuel consumption. <http://fresh-box.info/>

"Envases y otros productos plásticos sostenibles para el sector agroalimentario"

Carolina Peñalva (Centro Tecnológico Aitiip)

"Fresh Box: un nuevo contenedor activo para la conservación y transporte de frutas y hortalizas"

Esther Arias (Parque Científico Tecnológico Aula Dei)

11.00-11.30h

Pausa café

11.30-12.00h

"La producción agraria frente al reto de la sostenibilidad en un contexto de cambio global"

José María García Ruiz (Instituto Pirenaico De Ecología, CSIC)

12.00-12.20h

"New trends in an increasingly competitive food sector: how to sustainably improve health & quality"

Ed Westerweele of Holland Innovations

12.20-13.20h

Charla-coloquio: *"Trabajos en red. Experiencia e impacto de los proyectos LIFE"*

Moderador:

Carmen Serrano (Tercer Milenio / Heraldo de Aragón).

Participan:

Jesús Val, Estación Experimental Aula Dei EEAD- CSIC (LIFE MULTIBIOSOL, LIFE14 ENV/ES/000486)

Jesús Lafuente, Finca Valleluz (LIFE ZR, LIFE 12 ENV/ES/902)

Berta Gonzalvo, Aitiip Centro Tecnológico (LIFE FRESH BOX, LIFE13/ENV/ES/1362)

Olga Conde, Ayuntamiento de Zaragoza (LIFE Huertas KM 0, LIFE12 ENV/ES/000919)

Jesús Abadías, Federación Aragonesa de Cooperativas Agroalimentarias (FACA)

Arturo Daudén, Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA) (LIFE VALPORC, LIFE13 ENV/ES/001115/ LIFE SMART FERTIRRIGATION, LIFE14 ENV/ES/640)

13.30-14.30h

Almuerzo

14.30h

Comienzo de la visita técnica. Salida de autobuses para visita a Finca Valleluz (fruta ZR) e instalaciones del Centro Tecnológico Aitiip (Fresh Box).



Finca Valleluz, termino municipal de Ricla



Centro tecnológico Aitiip.
Polígono Industrial Empresarium, C/Romero, nº12.
Zaragoza

19.00h

Regreso al Paraninfo

INFORMACIÓN

<http://ceroresiduos.eu/>; <http://fresh-box.info/>

ecampo@unizar.es; earias@pctad.com

INSCRIPCIÓN ON LINE

La conferencia se encuentra abierta al público. Para aquellos interesados, por favor registrarse a través de nuestro formulario de contacto. La participación es gratuita, pero se limita el número de plazas:

[Pinche AQUÍ para inscripción](#)

