

AGENDA – CONFERENCIA FINAL

29 de mayo – CaixaForum Zaragoza

9.00 – 9.30	Registro de asistentes
9.30 – 9.45	Apertura e inauguración <i>Berta Gonzalvo</i> , Directora de investigación – Aitiip Centro Tecnológico <ul style="list-style-type: none"> • <i>Dña. Isabel Bombal Díaz</i>, Dirección General de Desarrollo Rural, Innovación y Política Forestal – MAPA • <i>María Jesús Lázaro</i>, Coordinadora Institucional – CSIC • <i>Joaquín Olona</i>, Consejero de Desarrollo Rural y Sostenibilidad – Gobierno de Aragón • <i>Juan Manuel Blanchard</i>, Presidente – Aitiip Centro Tecnológico
9.45 – 10.45	Multibiosol: bioplásticos biodegradables avanzados para agricultura: mulching, bolsas y clips
15'	• Presentación del proyecto <i>Dra Carolina Peñalva</i> , Coordinadora del Proyecto, responsable de envase y embalaje – Aitiip Centro Tecnológico
15'	• Resultados en laboratorio sobre frutas y verduras <i>Dr. Jesús Val</i> – EEAD-CSIC
15'	• Biodegradabilidad de los bio-plásticos en la tierra <i>Dra. Francesca Braca</i> , Gestora de investigación de proyectos y responsable certificación – ARCHA, (Italia)
15'	• Preguntas y respuestas
10.45 – 11.15	Movilizando la economía circular desde los proyectos LIFE (parte I)
10'	• El programa LIFE, herramienta de apoyo para innovar en la economía circular, <i>LIFE National Contact Point</i> – MITECO
10'	• Demostración de un material verde y renovable para la reducción de plásticos y residuos de embalaje: LIFE Biodolomer
10'	• Cajas de pescado de EPS recicladas en envases de PS para contacto alimentario: LIFE EPS Sure
11.15 – 11.45	Pausa café – muestra de resultados de proyectos LIFE
11.45 – 12.30	Movilizando la economía circular desde los proyectos LIFE (parte I)
10'	• Hacia la implementación de políticas sobre el cambio climático en Navarra de manera íntegra, coherente e inclusiva: LIFE Nadapta. <i>Delia Sola</i> – Gobierno de Navarra
10'	• Hacia una mayor protección de los ecosistemas marinos mediante la aplicación de tecnologías de tratamiento de aguas residuales más eficaces y sostenibles: LIFE Seacan <i>Dra Celia Castro Barros</i> – CETAQUA
25'	• Preguntas y respuestas
12.30 – 13.55	Mesa redonda: Presente y futuro de los plásticos en agricultura. Coordinado por <i>Berta Gonzalvo</i> , Directora de investigación – Aitiip
10'	• Un nuevo sistema de manejo para los plásticos agrícolas <i>Isabel Goyena García-Tuñón</i> – Cicloplast
10'	• El uso de plásticos agrícolas en España <i>Isabel Goyena</i> - ANAIP
10'	• Bioplásticos, cultivos orgánicos y certificación <i>Juan José Vicente Montero</i> - CAEE
10'	• Produciendo bio-polímeros para el sector agrícola <i>Sara Guerrini</i> - Novamont
10'	• Valorización de residuos orgánicos para la producción de bio-plásticos <i>José A. López</i> – Aitiip Technology Centre
30'	• Preguntas y respuestas
13.55	Clausura
14.00 – 15.30	Vino español
15.30 – 17.30	Visita a las instalaciones de Aitiip Centro Tecnológico Transporte hasta las instalaciones de Aitiip y regreso al centro

