

なる。 (学BIOrural

















Living Lab de Revalorización de Biomasa, subproductos y residuos 10.00 del Proyecto Red AgriFoodTe: cómo puede ser una herramienta para impulsar la economía circular en la provincia. • Marta Barba (CITA Teruel)



10.15 El proceso de innovación en bioeconomía circular: visión y casos de **éxito. Proyecto BioRural.** • Daniel García (AVEBIOM)



10.30 Secado: Etapa clave en la revalorización de subproductos **agroalimentarios**. • Beatriz Llavata (UPV)



Valorización de maderas de segundo uso y de subproductos 10.50 agroforestales. • Juan Carlos Moure (FINSA)



11.10 Oportunidades de valorización energética de los subproductos agrícolas en las Cooperativas Agrarias. • Jesus Abadia (FACA)



Manejo de biomasa arbustiva para la obtención de bioproductos de 11.30 elevado valor. • Luis Esteban (CIEMAT)



11.50 Pausa-café

- 12.00 Sesión de co-creación: definición del Living Lab sobre Revalorización de Biomasa, Subproductos y Residuos agroalimentarios y forestales.
 - Blanca Abril (CITA Teruel) y proyecto BioRural
- 14.00 Final de la jornada: Picoteo

Inscripciones: https://forms.gle/GvXi1A5xH1epYgcK8 Contacto: citateruel@cita-aragon.es ● 978 641 645

• MODALIDAD PRESENCIAL: CALLE MAYOR N°20. BRONCHALES, Teruel



Actuación subvencionada por el Gobierno de España y el Gobierno de Aragón con cargo al Fondo de Inversiones de Teruel, y colaborada por el proyecto BioRural del programa Horizonte Europa.









