



Junio 27, 2019

## Jornada técnica y visita a parcelas demostrativas

### Proyecto LIFE ARIMEDA

Reducción de la emisión de amoníaco mediante técnicas innovadoras de fertirriego con purines

Lugar del evento: Aquagraria Ciudad del Agua. Ejea de los Caballeros (Zaragoza)

HORA	AGENDA
8:45-9:00	<b>Registro y entrega de material</b>
9:00-9:10	<b>Bienvenida y presentación de la jornada</b> Azucena Crespo. ADS Ejea Dolores Quílez. CITA
<b>VISITA A LAS PARCELAS DEMOSTRATIVAS</b>	
9:10-10:00	<b>Granja Agropecuaria San Gil</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Separadores de sólidos</b> Ramón Gea. MECÀNIQUES SEGALÉS</li><li>• <b>Parcela de transferencia</b> Dolores Quílez. CITA</li></ul>
10:00-10:50	<b>Fertirrigación de maíz en pivot. Logística y sistema de fertirriego</b> Azucena Crespo. ADS Ejea Raquel Salvador. CITA
10:50-11:45	<b>Fertirrigación de maíz en riego por goteo enterrado. Logística y sistema de fertirriego.</b> Luis Mené. Finca Torremira David Abió. REGABER Mónica Guillén. CITA
11:45-12:00	Regreso a AQUAGRARIA
12:00-12:25	<b>Pausa – Café</b>
HORA	AGENDA
12:25-12:45	<b>Proyecto LIFE ARIMEDA. Fertirrigación con purines</b> Dolores Quílez. CITA
12:45-12:55	<b>Primeros resultados Campaña 2018</b> Eva Herrero. CITA
12:55-13:10	<b>El proyecto LIFE ARIMEDA en Italia: socios y actividades</b> Giorgio Provolo. Universidad de Milán
13:10-13:20	<b>Proyecto LIFEDOP Economía circular en la industria láctea de excelencia</b> Giuliana D'Imporzano. Universidad de Milán
13:20-13:30	<b>Presentación plataforma de transferencia</b> Azucena Crespo. ADS Ejea
13:30	<b>Preguntas y clausura de la jornada</b>