



AGENDA – 11 diciembre 2018

9:40 Acreditación

10:00 Apertura jornada

10:10 Hacia una plasticultura circular en España
Blanca de Arteche, ANAIP

10:30 Extrusión de materiales biodegradables para su uso en acolchado
MORERA Y VALLEJO

10.50 Fabricación de sistemas de riego biodegradables (tuberías y goteros), obtenidos mediante la tecnología de extrusión e inyección, para cultivos agrícolas
Antonio Bayonas, CAUDAL EXTRULINE SYSTEMS

11.10 Fabricación de mallas biodegradables para su uso en envasado de producto agrícola
Anxo Vidal, ECOPLAS BARBANZA

11:30 Pausa café

12:10 Contribución de los plásticos agrícolas a un futuro sostenible
Andrés Góngora, COAG ALMERÍA

12.30 Bioplásticos en agricultura: usos y nuevas aplicaciones
Óscar Martínez, AVA-ASAJA

12:50 Nuevos desarrollos: bio – plasticultura
Chelo Escrig, responsable de Extrusión de AIMPLAS

13:10 Biodegradabilidad y normalización
Elena Domínguez, departamento de Sostenibilidad y Valorización Industrial de AIMPLAS

13:30 Los materiales biocom en la agricultura: alternativa y oportunidad
Rosa Puig, ASOBIOCOM

13.50 Clausura Jornada

14:00 Pausa comida

15:00 Visita AIMPLAS

PATROCINA



ORGANIZA



COLABORA

