

Programa

08:00 – 08:30 hs	Acreditaciones	
08:30 – 08:45 hs	Apertura a cargo de Autoridades	
08:45 – 09.10 hs	Situación actual de la ganadería intensiva y un camino a la sustentabilidad Ing. Agr. M.Sc. Eduardo Martelotto Director Regional INTA Córdoba.	
09:10 – 10:00 hs	Manejo de residuos pecuarios, alternativas de tratamiento y Buenas Prácticas para su utilización como enmienda orgánica. Ing. Agr. Ph.D. Francisco Salazar Sperberg (INIA - Chile).	
10:00 – 10:15hs	Programa de BPAs (Buenas Prácticas Agropecuarias) Provincia de Córdoba Dr. OldenRiberi (Secretario de Ganadería de Córdoba)	
10:15 - 10:30 hs	Resolución 29/17: Buenas prácticas para la gestión y aplicación agronómica de residuos pecuarios en la provincia de Córdoba. Ing. Agr. Sebastián Aliaga (Área SICPA - Secretaría de Ambiente y Cambio Climático).	
10:30 - 11:15 hs	Diseño de un plan de aplicación: Estructura y casos prácticos Ing. Agr. Dra. Paola Campitelli (Facultad de Ciencias Agropecuarias - UNC)	
11:15 – 11:30hs	Café	
	Salón 1. Efluentes	Salón 2. Residuos Pecuarios Sólidos
11:30 – 12:00hs	Evaluación agronómica de estiércol y efluentes de tambos. Buenas prácticas para su manejo. Ing. P.A. MSc. Verónica Charlón (INTA EEA Rafaela)	Manejo de los residuos en feedlot Ing. Agr. Ph.D. Aníbal Pordomingo (INTA EEA Pergamino)
12:00 – 12:30hs	Distribuir nutrientes es rentable y sustentable en tambos de argentina Ing. Agr. Hernán Felicioni (Asesor privado)	¿Qué hacemos con nuestro estiércol? Ing. P. A. Juan Eiras (Cámara Argentina de Feedlot)
12:30 – 13:00hs	Impacto de la valorización agronómica de efluente porcino en el sistema suelo-planta Ing. Agr. Vanesa Pegoraro (INTA EEA Marcos Juárez)	Buenas prácticas de manejo y uso: caracterización físico-química de la cama de pollo de la costa este de Entre Ríos. Ing. Agr. Karina Lamelas (Ministerio de Agroindustria de la Nación)
13:00 – 13:30hs	Producción de biogás de residuos pecuarios: experiencia argentina e italiana Ing. Agr. MSc. Diego Mathier Ing. Agr. Marcos Bragachini (INTA EEA Manfredi)	Fertilización con cama de pollo: Efecto a largo plazo sobre los nutrientes del suelo. Ing. Agr. Dr. Nicolás Wyngaard (INTA EEA Balcarce)
13:30 – 14:30 hs	Almuerzo	
14:30 – 15:30hs	Compostaje de cadáveres en la producción pecuaria Méd. Vet. MSc. Marcos Antonio Dai Prá (Asesor privado - Brasil)	
15:30 – 16:15 hs	Desarrollo del sector de biogás en Alemania Ing. Oliver Nacke (Asesor privado - Alemania)	
16:15 – 17:30hs	Dinámicas a campo – Volteadora de compost – Estercoleras (sólido y líquido) – Ensayos de uso agronómico de efluentes porcinos en cultivo de trigo.	

ADHIERE



ORGANIZAN

