



Un enfoque estratégico ¿cómo integrar partes y lograr un sistema sustentable?

Día 1: Miércoles 3 de Octubre

Bloque A. PLAGAS INSECTILES Y CALIDAD DE APLICACIONES

- 13:30 hs. Acreditaciones
- 14:45 hs. Bienvenida y apertura oficial del Congreso.
- **15:00 hs.** Manejo sustentable de plagas insectiles en cultivos de grano grueso. *Disertante: Dr. Daniel Sosa Gómez, EMBRAPA Soja (Brasil).* Auspicia: SYNGENTA.
- **16:00 hs.** Experiencias locales, ensayos de control y novedades, resultados 2011/12. Comportamiento del complejo de orugas (con énfasis en pseudoplusia y bolillera) y del complejo de picudos.
 - Disertante: Ing.Agr. Augusto Casmuz, Zoología EEAOC.
- 16:50 hs. Café, visita a stands comerciales.
- 17:20 hs. Presentación técnica SYNGENTA.
- **17:30 hs.** Efectividad en las aplicaciones de agroquímicos, mejores técnicas, nuevas herramientas y tendencias.
 - Disertante: Ing. Agr. Ramiro Cid, INTA Castelar (Buenos Aires).
- **18:30 hs.** Mesa panel BLOQUE A. Espacio para preguntas. *Moderador: Ing.Agr. Mario Devani, EEAOC.*

Día 2: Jueves 4 de Octubre

BIoque B. MALEZAS Y NUTRICIÓN

- 08:30 hs. Acreditaciones.
- 08:50 hs. Presentación técnica SPEED AGRO.
- **09:00 hs.** Resistencia a los herbicidas en las Américas. Situación actual y las mejores prácticas de manejo.
 - Disertante: PhD. Mark Peterson, Global Biology Team Leader for the Enlist TM Weed Control System, Dow AgroSciences (EE.UU).
 - Auspicia: Dow AgroSciences.
- **10:40 hs.** Experiencias locales en manejo de malezas tolerantes y resistentes en el NOA, recomendaciones y novedades.
 - Disertante: Ing. Agr. Ignacio Olea, Malezas EEAOC.
- 11:20 hs. Mesa panel: BLOQUE B. Espacio para preguntas.
 Moderador: Ing. Agr. Oscar Ricci, Asesor privado región NOA.
- 11:40 hs. Café, visita a stands.
- 12:10 hs. Presentación técnica: Tratamiento profesional de semillas de soja: ¿por qué sembrar con TPS? Ventajas y oportunidades de soja tratada profesionalmente. BIAGRO
 - Disertante: Fernanda González Figueni.
- 12:20 hs. Respuesta de los cultivos de grano grueso a la fertilización y manejo del sistema.
 - Disertante: Ing. Agr. Sebastián Gambaudo. INTA EEA Rafaela. Centro Regional INTA Santa Fe.
 - Auspicia: Asociación Civil Fertilizar.
- 13:10 hs. Lunch/Almuerzo a cargo de la Organización.
 - Auspicia: PIONEER.

Bloque C. MANEJO DEL SISTEMA / CLIMA /VALOR AGREGADO EN ORIGEN

- **14.00 hs.** Manejo de cultivos de verano comportamiento del sistema en un año de extrema sequía. Recomendaciones.
 - Disertantes: Soja (Ing. Agr. Fernando. Ledesma), Maíz (Ing. Agr. Daniel Gamboa), Poroto (Ing. Agr. Oscar. Vizgarra), Sección Granos EEAOC. Ing.Agr. Oscar Ricci, Asesor privado región NOA.
- 15.10 hs. Mesa panel: BLOQUE C. Espacio para preguntas. Moderador. Ing. Agr. Mario Devani, EEAOC.
- 15.30 hs. La variabilidad de la productividad cerealera en el mundo y condiciones climáticas. Perspectivas del clima en la campaña agrícola 2012/13.
 Disertante: Dr. Juan Leonidas Minetti, Director del Laboratorio Climatológico Sudamericano-Fundación Caldenius y Prof. de Climatología en el Dpto. de Geografía de la UNT.
 - Auspicia: DUPONT.
- 16.30 hs. Café, visita a stands.
- 17.00 hs. Presentación técnica BASF.
- 17:15 hs. Valor Agregado en Origen (VAO).
 Disertante: Ing. Agr. José Méndez. INTA Precop.
 Experiencias en el territorio: Cerdos // Industrialización de huevo // Producción de hiodiesel
- **18.35 hs.** Mesa Panel Valor agregado en origen. Espacio para preguntas. *Moderadores Ing. Agr. José Méndez/Ing. Agr. Pablo Saleme.*
- **18.55 hs.** Cierre del Congreso. Palabras de cierre y agradecimientos. Entrega de certificados de asistencia.