

“Setenta años generando tecnología”

# Jornada de Protección Vegetal

 4 de SEPTIEMBRE

EEA INTA ANGUIL “Ing. Agr. Guillermo Covas”  
Ruta Nacional N°5, Km 580, Anguil, La Pampa

## PROGRAMA

8:30 hs. Apertura de la Jornada. Visión del INTA sobre la protección vegetal y la gestión ambiental de fitosanitarios

9:00 hs. Avances en Cancro del tallo y Podredumbre seca del capítulo del girasol

- Dr. Denis Colombo (EEA Anguil-North Dakota State University) CIALP 1011
- Mg. Andrés Corró Molas (AER Gral. Pico) CIALP 503

9:40 hs. Situación actual de royas del trigo: razas, comportamiento sanitario y control

- Mg. Pablo Campos (EEA Bordenave) CIAFBA 1787

10:10 hs. Manejo Integrado del Pulgón Amarillo del Sorgo

- Esp. Walter Guillot Giraudó (EEA Anguil) CIALP 907

10:40 hs. Intervalo

11:00 hs. Patosistema del achaparramiento del maíz

- Dra. María de la Paz Giménez Pecci (INTA - Centro de Investigaciones Agropecuarias - Córdoba)
- Esp. Walter Guillot Giraudó (EEA Anguil) (CIALP 907)

13:00 hs. Intervalo-almuerzo libre con servicio de cantina

14:00 hs. Avances en tecnologías de aplicación (Pulverizaciones terrestres - Drones)

- Ing. Agr. Ramiro Cid (Instituto de Ingeniería Rural - INTA Castelar) CIPA 10100-1-1
- Mg. Pedro Platz (UI Balcarce, FCA UNMdP-INTA) CIAFBA 0002

14:40 hs. Actualización en el Manejo de malezas regionales

- Dra. Jorgelina C. Montoya (EEA Anguil) CIALP 464, CIPA 17213-9-1, CIAFBA 4247
- Ing. Agr. Camilo Montes (AER Gral. Pico) CIALP 1154

15:15 hs. Resultados preliminares de los “Módulos de co-innovación para la reducción del uso de fitosanitarios” (Convenio CREA Oeste - INTA)

- Dra. Jorgelina C. Montoya (EEA Anguil) CIALP 464, CIPA 17213-9-1, CIAFBA 4247

15:45 hs. Panel de intercambio INTA - CREA Oeste

16:30 hs. Cierre de la Jornada

## Inscripción

Escanee el código QR desde su celular para poder inscribirse



### AUSPICIAN:



### ADHIEREN:



### ORGANIZA:

Estación Experimental Agropecuaria Anguil “Ing. Agr. Guillermo Covas”



Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria Argentina

