

Jueves 9 de noviembre de 2017

TALLER DE PASTURAS

Tolerancia al estrés en plantas forrajeras

- 08:30 – 09:00 **INSCRIPCIONES** (aquellos que no estén inscriptos al congreso).
- 09:00 – 10:30 Palabras de bienvenida y apertura del Taller. Coordinadores:
Dra. María Andrea Tomas (INTA - EEA Rafaela) y **Dr. Agustín Grimoldi** (FAUBA).
Mecanismos de adaptación de las plantas al estrés abiótico. **Prof. Eduardo Blumwald** (University of California, Davis, Estados Unidos).
Avances del mejoramiento genético para incrementar la tolerancia al estrés en forrajeras. **Dra. María Andrea Tomas** (INTA - EEA Rafaela).
- 10:30 – 11:00 **INTERVALO** – Servicio de cafetería.
- 11:00 – 12:30 *Manejo de pasturas megatérmicas bajo estrés.* **Ing. Agr. (MSc) Héctor E. Pérez** (INTA - EEA Manfredi).
Tolerancia a inundaciones en forrajeras megatérmicas. **Dr. Agustín A. Grimoldi** (FAUBA).
Aptitud de gramíneas megatérmicas en suelos salinos. **Dra. Karina Grunberg** (INTA – CIAP, Córdoba).
Mesa de discusión y reflexiones finales: **Dra. Adriana Andrés** (INTA - EEA Pergamino; UNNOBA).
Cierre del Taller.