

CICLO DE SEMINARIOS

Octubre 2016

INSTITUTO DE BOTÁNICA DEL NORDESTE

UNNE - CONICET

Fecha: Jueves 27 de Septiembre, Aula E 2, Fac. Cs. Agrarias. Corrientes.

16 hs: Seminario del **Ing. Agr. (M.S., Ph.D.) Carlos Acuña**. Profesor Adjunto Forrajicultura, FCA-UNNE. Investigador Adjunto CONICET.

Tema: “Actualidad del programa de genética de pastos y mejoramiento genético de especies forrajeras y céspedes ”

En el seminario se describirán las actividades del programa de genética de pastos y mejoramiento genético de especies forrajeras y céspedes que se desarrolla dentro del IBONE y la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNNE.

Las actividades del grupo de trabajo se dividen en: 1) colección y caracterización de especies de Paspalum y otros géneros de interés, 2) conservación de semillas y plantas vivas, 3) evaluación de la aptitud del germoplasma, 4) hibridación y estudio de relaciones entre especies, 5) evaluación del germoplasma a campo, 6) estudios sobre ecofisiología y manejo y 7) producción y comercialización de semillas. Las mismas son realizadas principalmente con gramíneas pero se está comenzando a incluir leguminosas debido a su importancia en la producción animal y al conocimiento previo generado en el IBONE.

