



## Taller: Lotus



**Lugar: Escuela Inchausti (UNLP)**

**Fecha: Martes 18 de noviembre a las 15.00 hs**

**Temas:**

1. **Descripción morfológica:** raíz, corona, tallos, hojas, hábito de crecimiento, flores, frutos, semillas, sistema de reproducción. Diferenciación de *L. corniculatus*
2. **Ecofisiología:** germinación, emergencia, crecimiento inicial, influencia del fotoperíodo, crecimiento vegetativo, latencia invernal y producción temprana de primavera
3. **Ciclo de producción**
4. **Producción de semilla.** Importancia de la calidad de las semillas como condicionante del vigor de las plántulas
5. **Tolerancia a factores climáticos adversos:** encharcamiento, sequía, baja disponibilidad de P, Salinidad/alcalinidad/acidez
6. **Comportamiento Fitosanitario.** Principales plagas. Principales enfermedades
7. **Pautas para el manejo del pastoreo. Descanso de verano (resiembra)**
8. **Consociación y acompañante de cultivos agrícolas**
9. **Estrategia del mejoramiento genético de *L. tenuis* en la UNLP:** fundamentos, identificación de caracteres clave y variedades obtenidas
10. **Definiendo claves para una estrategia de implantación y manejo de *L. tenuis* funcional a un aprovechamiento forrajero sustentable (modalidad de trabajo en grupo)**

**Disertante:** Ing Agr María de la Merced Mujica

Profesora Titular de Mejoramiento Genético, Fac de Cs Agrarias y Forestales (UNLP)

***Los esperamos!!***