

## **DINÁMICA DE LA PRODUCCIÓN DE FLORES Y FRUTOS EN UN CULTIVO DE *LOTUS TENUIS*. EFECTOS DE LA DEFOLIACIÓN APLICADA EN DIFERENTES ESTADOS FENOLOGICOS**

El objetivo de esta tesis fue analizar los efectos de la defoliación aplicada en diferentes estados fenológicos, sobre la producción de biomasa vegetativa y los atributos reproductivos en cultivos de *Lotus tenuis*. Los trabajos se realizaron en el campo en un suelo de aptitud agrícola de la Unidad Integrada (EEA INTA- FCA Balcarce, Buenos Aires, Argentina). Las plantas fueron defoliadas en diferentes estados fenológicos. En el Experimento 1, los cortes se aplicaron en estado vegetativo y al inicio de la floración. En el Experimento 2, los cortes se realizaron al inicio, mediados y durante la floración avanzada.