

**EFFECTOS DE LA DEFOLIACIÓN SOBRE LA SUPERVIVENCIA DE LAS PLANTAS
Y LA PRODUCCIÓN DE FLORES Y FRUTOS EN UN CULTIVO DE
LOTUS TENUIS (WALDST ET KIT) FABACEAE.**

Bassa Lafuente, Santiago Matias

El objetivo de esta tesis fue analizar los cambios en los atributos reproductivos, vegetativos y supervivencia de las plantas de un cultivo de *Lotus tenuis*, establecido desde el banco de semillas y defoliado en diferentes estados fenológicos. Los datos de la tesis corresponden a un trabajo realizado a campo sobre un suelo argiudol típico, con aptitud para la agricultura, durante los años 2012/2013 (Unidad Integrada Balcarce: Estación Experimental Agropecuaria, Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria Balcarce - Facultad de Ciencias Agrarias UNMdP).