

## PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

**2168 PID UNER.** “Características botánicas y agronómicas que inciden en la multiplicación y conservación de *Briza subaristata* Lam. (Lágrimas)”. (54 meses)

Director: Ing. Agr. Dr. Aníbal A. GALUSSI Res. C. D. 7384/14 (26/03/14)

Co-Director: Ing. Agr. Msc. María Esther MOYA

Integrantes: PRAND, Marcelo Fabián, ZIMMERMANN, Liliana Rita, MARCHESE, Fernando, GILLIJ, Yanina.

Externos:

### Resumen

El proyecto indagará una especie vegetal nativa en el pastizal entrerriano denominada *Briza subaristata* Lam. "lagrimas", en cuanto a sus caracteres morfológicos, bioquímicos y agronómicos de semillas, plántulas y plantas adultas. El conocimiento de sus características reproductivas sexual y asexual, y de conformación de sus semillas, pueden contribuir a favorecer la permanencia de una especie y a mejorar la calidad del pastizal en el periodo invernal de nuestra región. Se efectuará un relevamiento de la presencia de la especie en áreas específicas del pastizal. Así mismo, con la información existente y la que se logre por este proyecto, se pretende construir un listado de descriptores característicos y evaluativos para el registro de dicha especie y realizar actividades de difusión a nivel científico y general para favorecer la conservación de especies nativas de utilidad.