

2132 - Caracterización, evaluación y multiplicación de *Mnesithea selloana* (Hack) de Koning & Sosef (cola de lagarto, teyú ruguay) (48 meses)

Director: Ing. Agr. Msc. Alberto A. GALUSSI - Res. C.S. n° 170/09 (04/08/09)

Integrantes: Patricia Diana Reinoso, Fagúndez Guillermina Andrea, María Esther Moya, Mónica Ottavianelli, Zimmermann, Liliana Rita, Prand Marcelo Fabián, Fernando Gastón Marchese

Resumen

El proyecto caracterizará, identificará y multiplicará una especie vegetal nativa denominada *Mnesithea selloana* (cola de lagarto, Teyú ruguay). Para ello, se evaluarán caracteres morfológicos, bioquímicos y agronómicos de semillas, plántulas y plantas adultas, a fin de construir un listado de descriptores característicos y evaluativos para el registro de tal especie. Abarca estudios para su multiplicación y conservación de sus semillas. Se atenderá la formación de recursos humanos respecto de las especies nativas promoviendo su valor de conservación, multiplicación y uso.