

## ESTRATEGIAS DE CONTROL DE LOLIUM SPP. EN BARBECHO DE OTOÑO

ING. AGR. MSC. RAMÓN GIGÓN (M.P 1315) - ING. AGR. SANTIAGO LANGONI (M.P 3458)

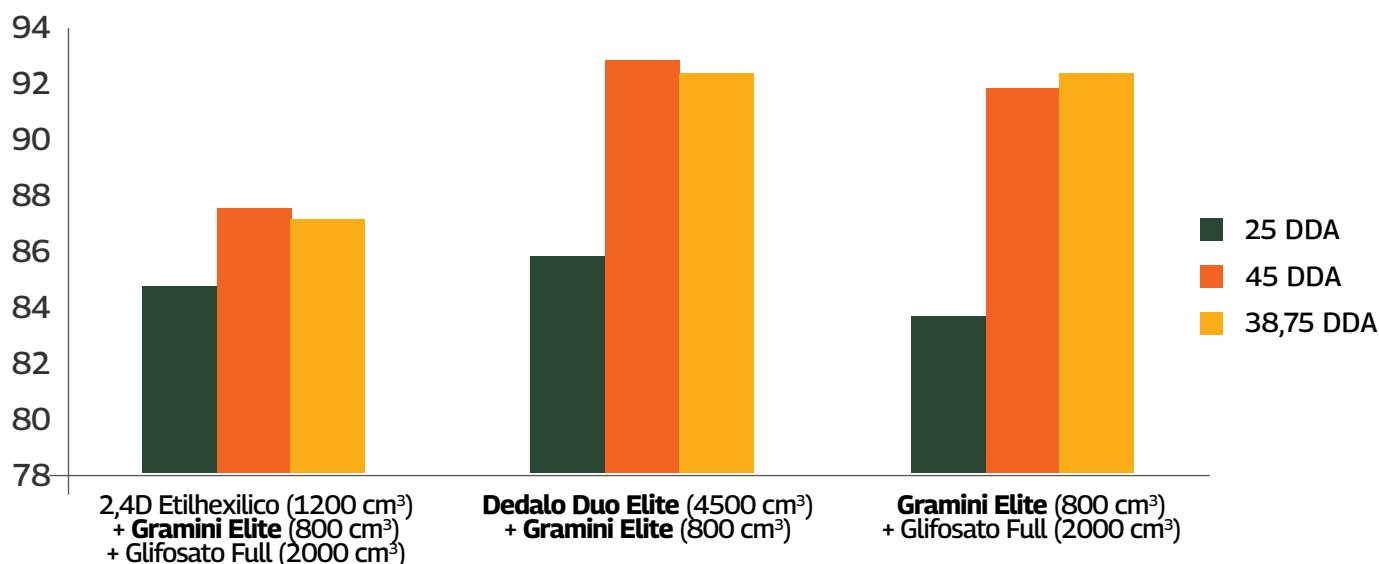
### Introducción

En el sudeste de la provincia de Buenos Aires, *Lolium spp.* es una maleza que podemos encontrar en el barbecho tanto de fina como de gruesa, especie que presenta biotipos con resistencia a glifosato, inhibidores de la ALS/AHAS e inhibidores de la ACCasa. Esta maleza se controla junto a otras malezas de hoja ancha y muchas veces la combinación expresa un antagonismo a la hora de controlar el *Lolium spp.*

### Objetivo general

Evaluar la combinación de dos formulaciones de 2.4D (2.4D Hetilexilico + Glifosato y Dedalo Duo Elite) + Gramini Elite vs el control ya conocido del Gramini Elite + Glifosato en *Lolium spp.* en un barbecho durante el otoño.

### Resultados: Control sobre *Lolium spp.*



**Principios activos como Cletodim y Haloxifop (Gramini Elite) han mostrado un aporte al control de malezas de baja sensibilidad a glifosato.**

**Los tratamientos que incluyeron Dedalo Duo Elite no presentaron antagonismo a la hora del control de la maleza.**