

## RESUMEN

El cultivo de alpiste en el sudeste de la provincia de buenos aires se cosecha con una anticipación al trigo de unos 15-20 días. Con el objetivo de evaluar la posibilidad de aumentar más esta ventaja a través del adelantamiento de la cosecha de alpiste se realizó este trabajo durante el ciclo 2014-2015, en la E.E.A. Balcarce. Se utilizó la población argentina de alpiste y los tratamientos consistieron en hilerado y aplicación de herbicidas (Paraquat y Glifosato) en diferentes momentos. Los tratamientos realizados previos a madurez fisiológica de los granos (40%) permitieron adelantar la cosecha 9-10 días pero redujeron el peso de los granos. Con el hilerado las pérdidas de humedad de los granos fueron mayores que con los herbicidas. No se observaron diferencias entre los herbicidas, en cuanto a velocidad de secado de las semillas.