

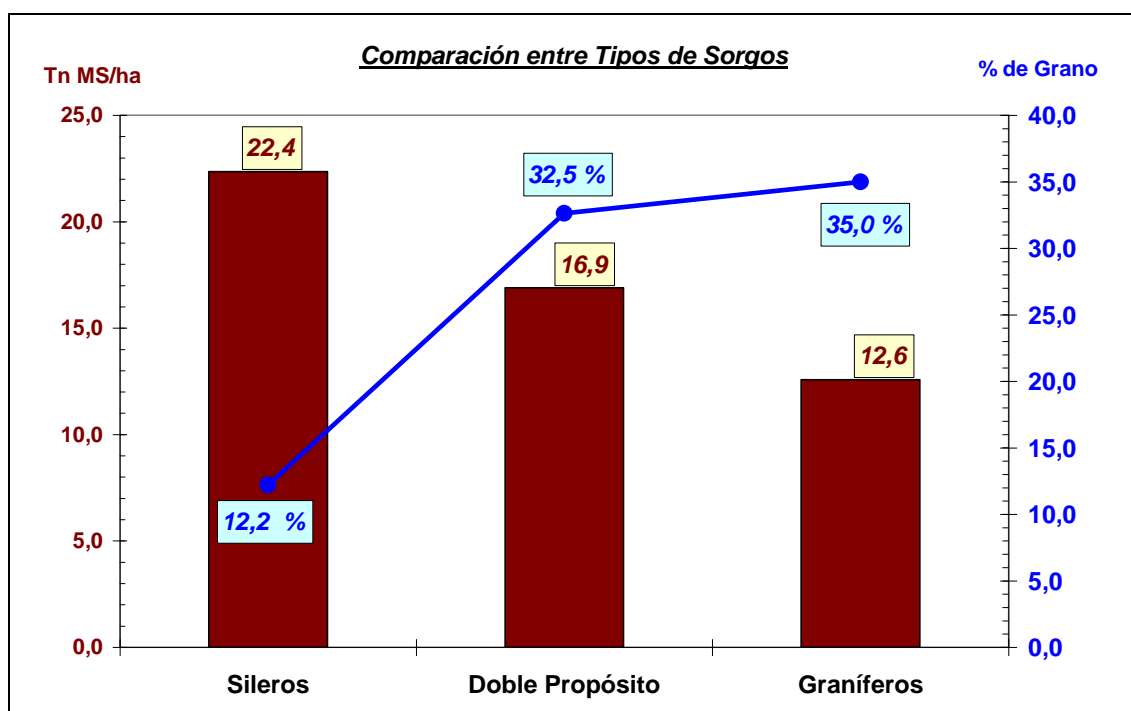
Ensayo Genotipos Sileros 2012-2013

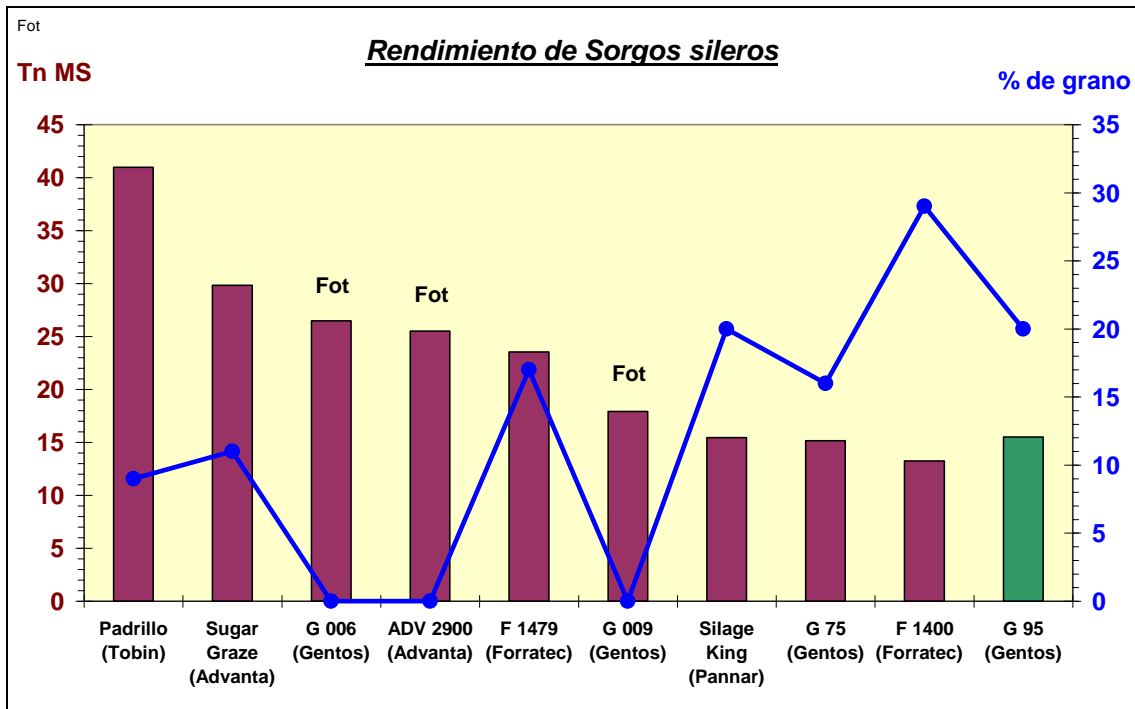


Datos :

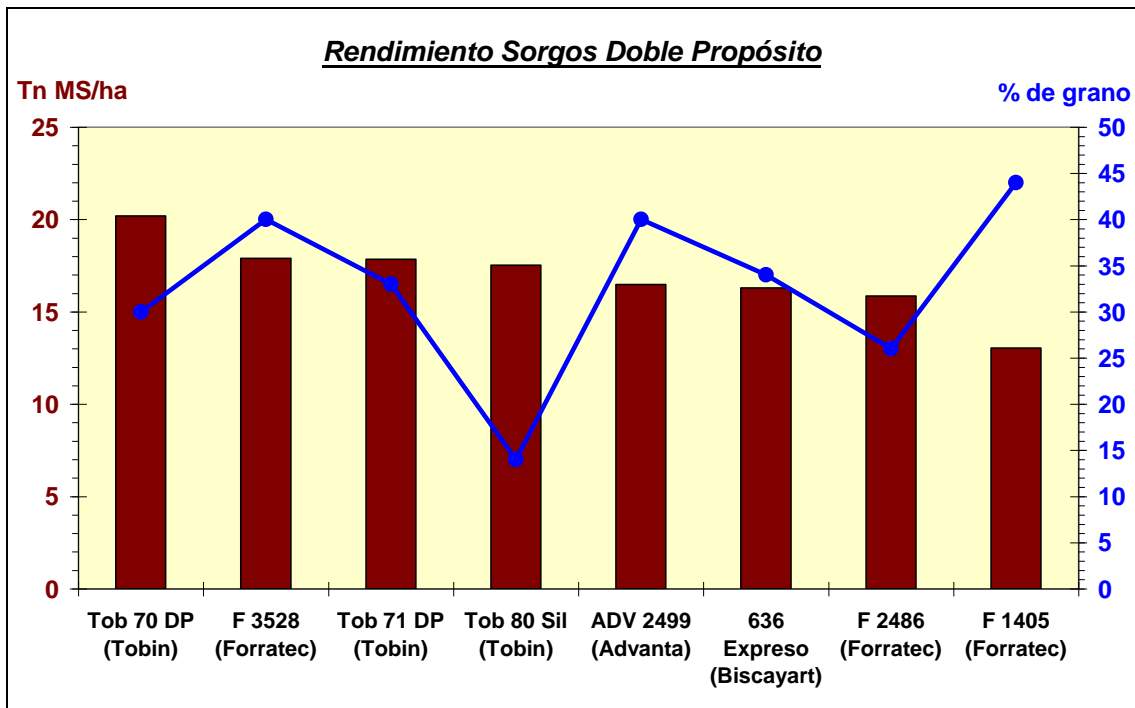
- Hapludol thapto árgico. Ambiente Ridzo: ML-T
- Fecha de siembra: 28/11/12 – 70 cm
- Densidad: 18 plantas/m - Coef. de implantación casi 100%
- Fertilización: - 80 kg/ha de fosfato diamónico a la siembra
- 130 kg/ha de urea al voleo
- Lluvias desde octubre 2012 a marzo 2013 : **526 mm**
- El corte para ensilaje se realizó el día 19/3 (112 días después de la siembra)
- El **rendimiento en kg de MS/ha** y el **% de MS** de cada parcela se determinó por cosecha mecánica con el monitor de rinde de una cortapicadora John Deere 9633. El **% de grano** se determinó por separación manual y pesaje de muestras cosechadas a mano.

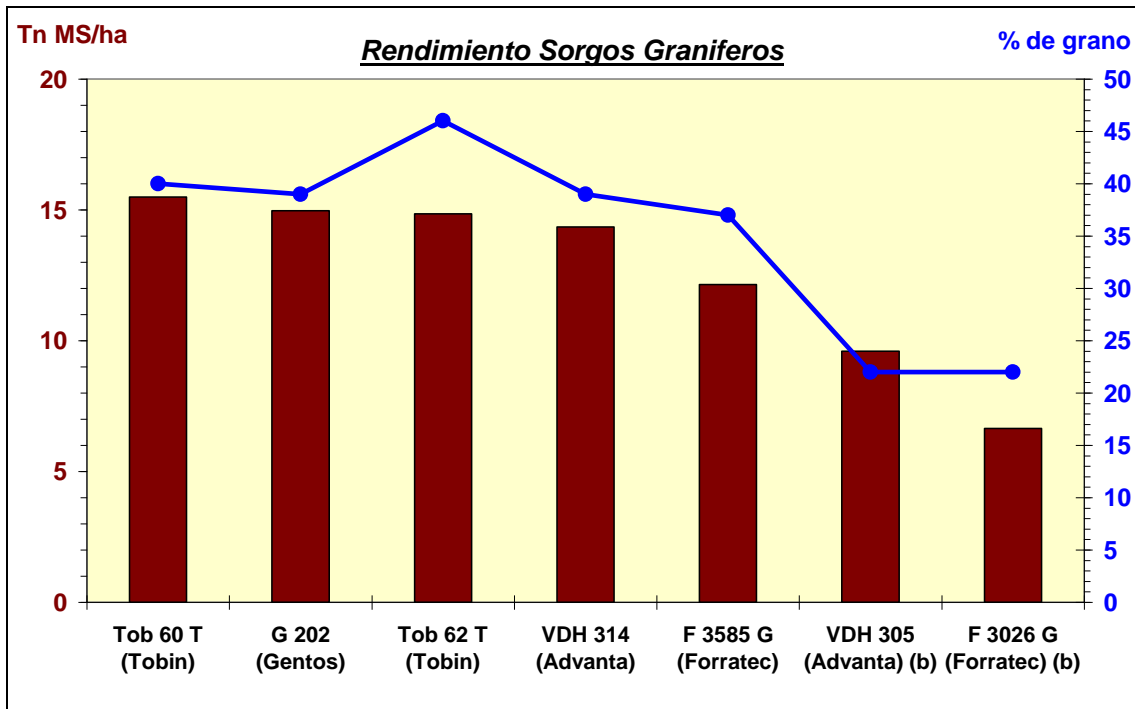
Resultados :





Fot : significa materiales fotosensitivos





b) estos materiales resultaron atacados por pájaros.



Jornada abierta para productores y técnicos – 7/3/2013