

Sorgo SB 434

Antipájaros de altísimo rendimiento

- Ciclo Medio. De emergencia a floración 68 a 75 días.
- Planta de porte medio (1,25 a 1,40 m).
- Muy buena resistencia a vuelco y quebrado
- Panoja grande, semicompacta, de 23 a 27 cm. de largo, con buena excerción (12 cm.).
- Grano grande con contenido medio de taninos (1,5 a 2,5), de color marrón.
- Buen comportamiento sanitario. Resistencia promedio a pulgón.
- Densidad de siembra 10 a 12 Kg. / há.

Rendimiento de grano, PNEC, INIA/INASE 2007/08 Vs testigos Análisis Conjunto Anual

Cultivares	Kg./ha	% respecto a la media
SB 434	8423	115
83 G 66 (TRC)	8043	110
DK 39 T (TRC)	7926	108
8419 (TRC)	7708	105
FLASH 1 (TRC)	7352	100
ACA 557 (TRC)	6608	90

Rendimiento de grano de SB 434, por ensayo (5 ensayos), PNEC, INIA/INASE 2006/7 y 2007/8

Ensayo	Kg./ha	% respecto a la media
Estanzuela 1ª, año 2006/07	6.908	107
Young año 2006/07	7.643	107
Estanzuela 2ª, año 2006/07	6.470	122
Estanzuela 1ª, año 2007/08	7.706	110
Estanzuela 2ª, año 2007/08	9.140	119

Claves:

- *Sorgo antipájaros de ciclo medio*
- *Híbrido de excepcional rendimiento.*
- *Planta de porte medio.*
- *En los dos años de ensayos nunca bajó del 107 % de la media y llegó a 122 % lo que indica estabilidad y potencial.*
- *No pague en exceso por cultivares que rinden menos.*